

北海道立農試資料 第37号
Misc. Pub. Hokkaido
Prefect. Agric. Exp. Stn.
No.37 p.1-180 September 2008

北海道立農業試験場資料 第 37 号

Miscellaneous Publication of Hokkaido
Prefectural Agricultural Experiment Stations
No. 37, September 2008

北海道土壌区一覽（改訂版）

Inventry of the Local Soil Types of
Arable Land in Hokkaido, Revised Edition

平成 20 年 9 月

北海道立中央農業試験場

Hokkaido Central
Agricultural Experiment Station
(Naganuma, Hokkaido, 069-1395, Japan)

はじめに

本報告書は1993年発行の「北海道土壌区一覧」（道立農試資料第21号）の改訂版です。前版は2種類の土壌分類を記載しましたが、本書ではさらに最新の土壌分類（農耕地土壌分類3次改訂版）を加え、土壌区毎に計3種の土壌分類名を記載してあります。

本書には、北海道の全212市町村（2003年度現在）を対象に、土壌図上に設定された、合計約3600の土壌区（土壌図内の最小区分単位を言い、同種の土壌からなる、一定の広がりを持ったある地域を指す）について、その面積、生産力可能性分級式、土壌分類等を記載してあります。非常に長期間にわたる調査データの取りまとめであり、その利用に際しては注意事項も多くありますので、利用されるときには以下の「本書の利用に際しての注意事項」をお読みください。

1．本書の利用に際しての注意事項

1.1 前版との変更点

1) 新しい土壌分類名の追加

本書では、前版の2種類（農耕地土壌分類第2次案改訂版(1983)、北海道農牧地土壌分類2次案(1979)）に加え、農耕地土壌分類第3次改訂版(1995)を追加し、3種類の分類法による土壌分類名を載せてあります。これらはいずれも、地力保全基本調査以降に公表されたため同調査の土壌図・報告書には記載されていません。

農耕地土壌分類は地力保全基本調査を基に、国公立研究機関によってとりまとめられた分類法で、現在、農水省や学会等で全国的に広く利用されています。本書では最新版である第3次改訂版による分類を新たに追加しました。

北海道農牧地土壌分類は、農水省北海道農業試験場および道立農業試験場が共同でとりまとめたもので、北海道の土壌の分類には前者より適している面が多いのですが、全国的には通用しづらいでしょう。本書はその第2次案に依っています。

2) 一部市町村における二通りの土壌区一覧表の並記

地力保全基本調査の土壌データについては、1982～86年に、日本土壌協会によりデジタル入力する事業が行われ、全212市町村について既存土壌図・報告書と手書き原稿の土壌情報の入力完了しました。これは土壌図（分級図）単位にコード番号を付して入力され、そのコードは001～167まであります。本書に記載されている土壌区一覧はそのデータと同一のもので、前版を引き継いでいます。

ただし、上川管内の5市町村（旭川市、比布町、朝日町、占冠村、下川町）については、1986年時点では印刷土壌図は存在しませんでした。1994年以降、調査が実施され新たに土壌図が印刷・発行され、前版で掲載したもの（1986年にデジタル入力したもの）とは異なる新しい土壌区一覧が作成されました。従って本書には、これら新旧二通りの土壌区一覧を並列して記載してあります。

3) 市町村名について

市町村名、市町村数は前版と同様1993年度の市町村に基づいています。これ以降に合併した市町村においては、（ ）内に、現在の市町村・地区名を並記しました。

4) その他の変更点

上記1)～3)以外については、原則として前版を変更してはしません。ただし、土壌区名、簡略分級式等に関する単純ミス（訂正、既存土壌分類の修正（分類判定のミス、解釈の相違等）など、一部については変更を加えています。

1.2 その他補足、注意事項

1) 土壌図・調査報告書の発行状況

地力保全基本調査は1959(昭和34)年に開始され、1979年に終了し、市町村あるいは複数市町村単位の土壌図・調査報告書が1975年までに160市町村について発行されています。残りの52市町村についても土壌図の必要性が高かったため、農水省北海道農試の土壌調査（土性調査）報告書を参考にするとともに、一部で追加の土壌調査を行い、手書き原稿を作成しました。そのうち37市町村については2008年度までに印刷発行されています。残り15市町村については印刷物はなく、原稿が中央農試に保存されています。

2) 地目別の面積集計における農業統計との違い

地力保全基本調査では、土壌図の最小区分単位として「土壌区」を設定し、それらに対して水田（転作田を含む）、畑（草地を含む）、樹園地の3種類の地目のうちどれかをあてはめることになっています。しかし、同一土壌区の中に異なる地目の土地が含まれる事がしばしばあり、この場合は地目毎の面積集計上誤差が生じます。

例えば、畑地の土壌区として設定されている地区の中に水田が一部含まれている場合などです。これら土壌区を地目毎に面積集計すると、農業統計に載っている地目毎の面積集計値とは差が生じます。例えば、本書による水田の全道面積合計は統計値より約2万ha多くなっています。さらに、調査当時と現在とでは当然土地利用が異なっており、農地造成による農地の拡大と都市化による農地の減少の両面が見られます。これらに起因する面積集計上の誤差は市町村によってはかなり大きなものですが、調査のやり方の上ではやむを得ないものです。

空知管内北竜町を例に取れば、土壌図では全土壌区が地目水田で、面積は3410ha（1965年の調査時は3100ha）となっていますが、農業統計では水田2890ha、畑・草地520ha（同 水田2890ha、畑564ha）となっています。ただし後述するように、市町村単位での農耕地面積は1985 - 86年の統計値に合致させてあります。

3) 1976年までに発行された土壌図・報告書の記載内容と本書の内容との違い

調査後の市町村合併に伴う土壌区の移行

調査後の市町村の合併（1961～69年度間）に伴って、1985年の入力作業時に調査当時の市町村から他の市町村に移設した土壌区があります（多度志町 深川市多度志町、江部乙町 滝川市江部乙町）。

土壌区（土壌図上での最小区分単位の地域）の数、土壌区の新設

同一土壌区が複数の市町村にまたがって存在している場合もあり、土壌区の総数は、土壌区単位で数えると全道で約3200、重複を認めて市町村単位で数えると約3600あります。

なお、十勝管内池田町については、印刷土壌図には畑地の土壌区しか設定されていませんが、1972年の調査当時においても、1986年時点においても、水田（転換畑）がかなり存在していたため、水田農地面積との整合性を図る意味からも、新たに水

田としての土壌区を机上編集で新設しています。

土壌区の面積

面積については、既存の土壌図・報告書に記載されているものは調査当時の面積ですが、本書では前版をそのまま踏襲した、1985～86（昭60～61）年版の市町村別農業統計に基づく面積を用い、（旧）市町村単位で合致させてあります。

簡略分級式

簡略分級式は1975年に、調査済みの全土壌区について、整合性を取るために一部の項目について見直しをしています。前版ではこの見直しした分級式を載せてあり、本書でもこれを踏襲してあります。ただし、この分級式も調査当時の土壌の性質を基にしているため、現在における分級・評価とは異なる部分もあります。

土壌分類

土壌分類については、本書では3種類の分類法による分類名を記載していますが、既存の報告書・土壌図には分類名は載っていません。水田地帯の一部についてはこれらと異なる施肥改善調査の分類法が記載されています。詳細は後述します。

4) 地目としての草地の未分離

前述したように、地力保全基本調査では地目として草地は設定されておらず、畑に含まれています。北海道において草地は全耕地120万haのうち52万haと広大な面積を占めていますが、土壌区単位で畑地から草地を分離するのは一部の地域を除いては非常に困難なため、残念ながら本書でも従来通りの地目区分による土壌区の解説や面積集計を載せてあります。

5) コード番号

支庁のコード番号（01～14）は北海道で一般に使われているもの、市町村（3桁）は自治省コード、農耕地土壌分類は全国土壌統コード（2次案）と土壌統コード（3次版）、北海道農牧地土壌分類は小小分類コード（中央農試暫定案）にそれぞれ依っています。

6) 分級式の項目の記号の変更（w） x）

簡略分級式の要因項目の内、畑における過干の程度を表す（w）は、コンピュータ処理の都合上 x で代替しています。

1.3 農耕地土壌分類第3次改訂版の分類判定に関する注意事項

この3次改訂版は従来の農耕地2次案とは大きく異なる分類法であるため、以下、主な注意点を記します。

1) 黒ボク土の定義の変更

2次案では火山灰母材の土壌を「黒ボク土」としていましたが、3次改訂版では黒ボク土の定義を「リン酸吸収係数が1500以上」と規定しました。従って、従来は黒ボク土と判定されていなかったものが黒ボク土とされ（例、腐植層が厚い褐色低地土）、あるいは、黒ボク土と判定されていたものが非黒ボク土（例えば火山放出物未熟土、褐色森林土）となった土壌区が多数出現しました。

2) 湿性の黒ボク土の判定

3次改訂版では全ての土壌について、湿性の定義が「50cm以内に斑紋が存在す

る」と規定されたため、従来より湿性の範囲が狭められました。特に、十勝管内に多いいわゆる「湿性火山性土」は、従来の分類判定では、斑紋が無くても、排水の悪い平坦な地形上に堆積し、厚い腐植層がある土壤であれば、ほぼ無条件に「多湿黒ボク土」としてきました。しかし、斑紋が明瞭ではない場合も多く、3次分類を機械的に当てはめれば湿性とはならない土壤区も多く存在する事が分かりました。本書では原則として、従来の判断を尊重し、斑紋が無くとも湿性とする事としました。

3) 非アロフェン質黒ボク土の存在

この3次改訂版から、黒ボク土グループの1つとして「非アロフェン質黒ボク土」が新設されました。この定義は、「次表層のY1（交換酸度）が5以上」というものです。この土壤の道内における分布、性状の実態については調査事例がないため、今回の分類判定においては、断面記載、分析値より機械的に判定しました。

4) 火山放出物未熟土の定義

北海道分類で言う「火山放出物未熟土」は、農耕地2次案分類では淡色黒ボク土とされていました。3次改訂版では、リン酸吸収係数1500未満の火山灰を母材とする土壤は、全て「火山放出物未熟土」となります。従って、北海道分類法でいう「火山放出物未熟土」、「未熟火山性土」とも、3次改訂版ではほぼ「火山放出物未熟土」となります。

5) 泥炭土の定義

無機質層（客土層）が25cm以上有れば泥炭土からはずれ、大部分は泥炭質グライ低地土（造成相）となります。本書では1955～65年代の土壤図・報告書の断面記載を基に分類判定していますので、客土層は一般に薄く、泥炭土に分類されていますが、現在は客土層が厚くなり（平均で30cm前後）、定義にはずれる土壤区が多くあると思われます。

6) 赤色土、黄色土の存在

従来、北海道には生成論的に見て黄色土、赤色土は無いとされ、前版には載っていませんでした。本書では、断面記載より機械的に判定したため、両土壤とも存在しています。

< 参考文献 >

北海道土壤分類委員会．“北海道の農牧地土壤分類第2次案”．道立農試資料．第10号（北農試研究資料．第17号）（1979）．

農業技術研究所化学部土壤第3科．“農耕地土壤の分類 - 土壤統の設定基準および土壤統一覧表 - 第2次案改訂版”．1983．

農耕地土壤分類委員会．“農耕地土壤分類第3次改訂版”．農環研資料．第17号（1995）．

北海道土壌区一覽

石狩支庁(01)

<札幌市(103)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統計名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計群	コード
地目：水田												
樽川	T	In tfia	84	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		1211	普通砂丘未熟土		05300
拓北	TH	tpa	95	細粒褐色低地土，斑紋あり	中島統	12D08	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質普通褐色低地土		16422
藤沢	FS	tlia	81	細粒褐色低地土，斑紋あり	江刺統	12D11	暗色表層褐色低地土		7123	細粒質腐植質褐色低地土		16220
厚別下	AN	n tlf	64	中粗粒褐色低地土，斑紋あり	荻野統	12E12	褐色低地土		7112	中粒質普通褐色低地土		16430
六沢	AS	ni tdlfa	23	礫質褐色低地土，斑紋あり	八口統	12F16	褐色低地土		7113	礫質普通褐色低地土		16414
厚別上	AK	In tf	113	礫質灰色低地土，灰色系	追子野木統	13C11	灰色低地土		7212	中粒質普通褐色低地土		16430
東雁木	HK	a tp	215	グライ土，下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土		7344	細粒質泥炭質グライ低地土		13212
下水場	G	tlna	16	グライ土，下層有機質	檜山統	14G29	下層泥炭グライ低地土		7342	細粒質泥炭質グライ低地土		13211
野幌下	NS	tlfna	73	グライ土，下層有機質	下谷地統	14G30	下層泥炭グライ低地土		7342	中粒質泥炭質グライ低地土		13222
有明	A	tlra	125	グライ土，下層有機質	上地統	14G34	下層泥炭グライ低地土		7342	典型腐植質グライ低地土		13330

水田計： 889

地目：畑												
山口	YK	w n tf	255	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		1211	普通砂丘未熟土		05300
平和	HW	ase tdwni	90	礫質褐色森林土	千原統	06C23	暗色表層褐色森林土		3121	典型腐植質褐色森林土		24330
土場	D	tdwf	11	表層多腐植質黒ボク土	大清水統	03C21	ローム質黒色火山性土		2421	典型腐植質褐色森林土		24330
滝野	TN	gase tfni	329	表層腐植質黒ボク土	中谷統	03D32	軽しろう褐色火山性土		2312	典型普通火山放出物未熟土		06341
月寒台	TS	txe fas	69	表層腐植質黒ボク土	船川統	03D39	ローム質褐色火山性土		2322	典型ばん土質褐色森林土		24200
南区	MI	dnase tpwi	88	礫質褐色森林土	石浜統	06C15	褐色森林土		3111	礫質山地褐色森林土		24512
焼山	Y	tase dwfni	106	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土		3211	典型湿性褐色森林土		24130
盤溪	BK	t dise gpwa	106	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	褐色森林土		3111	礫質台地褐色森林土		24610
北ノ沢	KS	dise tgpwa	83	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	褐色森林土		3111	礫質台地褐色森林土		24610
星野	HN	dxi tfn	10	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土		7111	礫質普通褐色低地土		16412
豊滝	TT	tdgi wfase	332	礫質褐色森林土	杉谷統	06C22	褐色森林土		3111	礫質台地褐色森林土		24610
薄別	U	t e dgwnias	61	礫質褐色森林土	千原統	06C23	褐色森林土		3111	礫質台地褐色森林土		24610
中ノ沢	N	tpe wfnias	21	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土		4121	細粒質普通灰色台地土		18222
星置	H0	twfna	19	中粗粒グライ土	八幡統	14E23	下層グライ灰色低地土		7243	粗粒質グライ灰色低地土		14430
河岸	K	t pwna	14	細粒褐色低地土，斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土		7113	細粒質普通褐色低地土		16423
篠路	SR	t w	177	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		7113	細粒質普通褐色低地土		16423
西角山	NK	tx f	66	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7112	中粒質普通褐色低地土		16430
丘珠	O	t w	49	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7112	中粒質普通褐色低地土		16430
茨戸	B	tx	26	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7112	中粒質普通褐色低地土		16430
白川	SK	x tf	74	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土		7112	粗粒質普通褐色低地土		16442
新川	S	t dwn	118	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土		7112	礫質普通褐色低地土		16414
上篠路	KR	tx na	40	礫質褐色低地土，斑紋あり	荻野統	12E12	灰色低地土		7212	粗粒質普通灰色低地土		14640
太平	OH	tpwn	94	細粒褐色低地土，斑紋あり	常万統	12D10	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14623

東区	H	twna	620	礫質褐色低地土, 斑紋あり	大沢統	12F15	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
創成	SS	t pwfna	96	細粒グライ土	幡野統	14D16	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質グライ化灰色低地土	14412
福移	F	wn ta	32	細粒グライ土	幡野統	14D16	暗色表層グライ低地土	7322	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
鉄工	TK	txna e	659	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
屯田	TD	tn wae	107	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
山本	YM	xna tfe	205	泥炭土	美原東統	16A02	無機質表層中間泥炭土	8221	表層無機質中間泥炭土	02210
中沼	NN	txna fe	577	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土	02110
東篠路	HR	xn tae	83	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
前田	MA	t xn fe	144	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計: 4761

札幌市 計: 5650 ha

< 江別市 (217) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田												
巴	TOM	tpn	280	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土		7214	細粒質普通灰色低地土		14622
四十戸	YO	tpn	421	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		7314	細粒質斑鉄型グライ低地土		13622
原野	GE	pfn	73	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		7314	細粒質腐植質グライ低地土		13320
学田	GA	tplfn	48	細粒強グライ土	東浦統	14A04	グライ低地土		7313	細粒質表層灰色グライ低地土		13421
江別	E	prn	485	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土		7344	細粒質泥炭質グライ低地土		13211
幌向	HO	prn	249	黒泥土	井川統	15A03	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質黒泥土		03010
上ノ月-2	KA-2	lrfn	498	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
美原北	MIK	prn	290	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
篠津	SI	f plrn	359	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
上ノ月-1	KA-1	prfn	148	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
美原東	MIHI	plrn	725	泥炭土	美原東統	16A02	無機質表層中間泥炭土		8221	表層無機質中間泥炭土		02210
豊幌	TOY	tplfn	834	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土		8321	表層無機質高位泥炭土		02100

水田計: 5410

地目: 畑												
トマン別-1	T0-1	n tf	207	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土		3222	多腐植質下層台地黒ボク土		11230
大麻	OA	pf	342	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	暗色表層酸性褐色森林土		3222	典型淡色黒ボク土		11432
西野幌	NI	wn tpf	114	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土		4121	典型腐植質灰色台地土		18100
トマン別-2	T0-2	wn	321	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土		4121	多腐植質下層台地黒ボク土		11230
新野幌	SIN	f pw	422	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土		4141	多腐植質下層台地黒ボク土		11230
美原中央	MIC	tpx	270	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質腐植質褐色低地土		16220
対雁	TU	tpn	130	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質普通褐色低地土		16422
南対雁	MI	w tpn	88	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	グライ低地土		7314	細粒質普通灰色低地土		14622
角山	KAK	twfn	59	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土		7212	粗粒質普通灰色低地土		14640
中ノ島	NA	pwn	88	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土		7344	細粒質泥炭質グライ低地土		13212
元野幌-4	M0-4	wn tpf	57	黒泥土	井川統	15A03	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質黒泥土		03010
元野幌-1	M0-1	wn tpf	187	黒泥土	井川統	15A03	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質黒泥土		03010
元野幌-2	M0-2	wn tpf	108	黒泥土	井川統	15A03	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質黒泥土		03010

元野幌一3	MO-3	wn tf	wn	tf	53	黒泥土	井川統	15A03	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質黒泥土	03010
美原	MIH	w	tpfn	57	57	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
東野幌一2	HI-2	wn tf	wn	tf	359	泥炭土	美原東統	16A02	無機質表層中間泥炭土	8221	表層無機質中間泥炭土	02210
東野幌一1	HI-1	tw n f	tw n	f	52	泥炭土	美原東統	16A02	無機質表層中間泥炭土	8221	表層無機質中間泥炭土	02210
中ノ月	NA	w tn pf	w	tn pf	176	泥炭土	美唄統	16A03	高位泥炭土	8311	典型高位泥炭土	02120

畑計: 3090

江別市 計: 8500 ha

< 千歳市 (224) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	小分類名	コード	土壌統計名	コード
地目: 水田											
根志越	NE	d tglfi	1166	淡色多湿黒ボク土	04E48	湿性放出物未熟土	弁天統		1411	典型湿性火山放出物未熟土	06130
幌加一1	HO-1	tgIf	568	腐植質黒ボクグライ土	05B07	下層低地湿性放出物未熟土	半谷統		1431	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
中ノ榊	NM	pn	105	細粒強グライ土	14A04	暗色表層グライ低地土	東浦統		7323	典型腐植質グライ低地土	13330
泉郷	IS	gl	135	中粗粒グライ土	14E23	下層グライ灰色低地土	八幡統		7242	粗粒質グライ化灰色低地土	14430
協和	KY0	tl	54	グライ土, 下層黒ボク	14F27	下層グライ灰色低地土	協和統		7242	粗粒質グライ化灰色低地土	14430
春日一2	KA-2	n tlf	266	泥炭土	16A05	無機質表層低位泥炭土	谷中統		8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 2294

地目: 畑

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	小分類名	コード	土壌統計名	コード
新川	SIN	x gfse	27	表層腐植質黒ボク土	03D23	積層未熟火山性土	桜統		2123	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
駒里一1	K0-1	xfn g	365	淡色黒ボク土	03E50	放出物未熟土	緑町統		1311	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
駒里一2	K0-2	xfn g	324	淡色黒ボク土	03E50	放出物未熟土	緑町統		1311	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
千歳一1	T-1	gxfn p	892	淡色黒ボク土	03E53	放出物未熟土	原口統		1311	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
千歳一3	T-3	xfn tgs e	1852	淡色黒ボク土	03E53	積層放出物未熟土	原口統		1321	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
千歳一2	T-2	x gfne	270	淡色黒ボク土	03E53	積層放出物未熟土	原口統		1321	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
幌加一3	HO-3	f gw	41	淡色多湿黒ボク土	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	一の宮統		1431	典型湿性火山放出物未熟土	06130
幌加一2	HO-2	gwfn	149	淡色多湿黒ボク土	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	一の宮統		1431	典型湿性火山放出物未熟土	06130
長都	0	t dgwfn	676	礫質灰色低地土, 灰褐色	13F21	暗色表層灰色低地土	松本統		7222	粗粒質普通灰色低地土	14640

畑計: 4596

千歳市 計: 6890 ha

< 恵庭市 (231) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	小分類名	コード	土壌統計名	コード
地目: 水田											
根志越	NE	d tglfi	83	淡色多湿黒ボク土	04E48	湿性放出物未熟土	弁天統		1411	典型湿性火山放出物未熟土	06130
舞鶴	MA	p na	133	細粒強グライ土	14A02	グライ低地土	田川統		7314	細粒質腐植質灰色低地土	14221
林田	HA	tplrfn	114	細粒強グライ土	14A02	暗色表層グライ低地土	田川統		7324	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
東ノ里	HIS	p ta	136	細粒強グライ土	14A02	グライ低地土	田川統		7314	細粒質腐植質グライ低地土	13320
漁太	IB	tf	152	中粗粒強グライ土	14A06	暗色表層グライ低地土	滝尾統		7323	細粒質表層灰色グライ低地土	13421

中ノ栴	NM	pn	135	細粒強グライ土	14A04	暗色表層グライ低地土	7323	典型腐植質グライ低地土	13330
島松中央	SC	tl n	130	中粗粒グライ土	14E23	下層グライ灰色低地土	7242	中粒質表層灰色グライ低地土	13430
南島松	SS	tf n	391	グライ土, 下層有機質	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	中粒質グライ化灰色低地土	14420
穂栄-1	HE-1	tpl rfn	525	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
北島	KI	tl rfn	357	泥炭土	16A02	無機質表層中間泥炭土	8221	表層無機質中間泥炭土	02210
下北	SI	tl rfn	61	泥炭土	16A03	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土	02110
春日-1	KA-1	n tlf	859	泥炭土	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
春日-2	KA-2	n tlf	289	泥炭土	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 3365

地目: 畑	略号	f tn	381	表層多腐植質黒ボク土	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	多腐植質普通黒ボク土	11631
島松-1	S-1	f tn	381	表層多腐植質黒ボク土	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	多腐植質普通黒ボク土	11631
島松-2	S-2	tgfn	262	表層腐植質黒ボク土	03D27	ローム質黒色火山性土	2422	多腐植質普通黒ボク土	11631
牧場-1	M-1	x tgfn	86	表層腐植質黒ボク土	03D30	下層低地軽しよう黒色火山性土	2461	典型淡色黒ボク土	11431
千歳-3	T-3	xfn tgse	505	淡色黒ボク土	03E53	積層放出物未熟土	1321	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
中島松	NS	w tgn	191	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	火山灰表層褐色低地土	7133	腐植質普通黒ボク土	11641
牧場-2	M-2	x tgfn	71	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	火山灰表層褐色低地土	7133	典型淡色黒ボク土	11431
上山口北	KN	tgfn	229	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	暗色表層褐色低地土	7124	典型腐植質褐色低地土	16230

畑計: 1725

恵庭市 計: 5090 ha

<北広島市 (301) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田									
東ノ里	HIS	p ta	139	細粒強グライ土	14A02	グライ低地土	7314	細粒質腐植質グライ低地土	13320
拓北	TA	tpn	105	細粒強グライ土	14A02	グライ低地土	7314	細粒質腐植質グライ低地土	13320
漁太	IB	tf	15	細粒強グライ土	14A04	暗色表層グライ低地土	7323	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
島松中央	SC	tl n	341	中粗粒グライ土	14E23	下層グライ灰色低地土	7242	中粒質表層灰色グライ低地土	13430
穂栄-1	HE-1	tpl rfn	91	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
穂栄-2	HE-2	tpl rfn	198	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
下北	SI	tl rfn	11	泥炭土	16A03	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土	02110
中ノ里	NAS	tpn	76	泥炭土	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	下層無機質低位泥炭土	02320

水田計: 976

地目: 畑	略号	f tn	102	厚層多腐植質黒ボク土 <th>03A01</th> <th>厚層黒色火山性土 <th>2612</th> <th>多腐植質厚層黒ボク土 <th>11530</th> </th></th>	03A01	厚層黒色火山性土 <th>2612</th> <th>多腐植質厚層黒ボク土 <th>11530</th> </th>	2612	多腐植質厚層黒ボク土 <th>11530</th>	11530
輪厚-2	W-2	tfse	102	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530
輪厚-1	W-1	tfse	265	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530
広島-2	H-2	f w	280	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530
石山	I	wfnse	102	厚層腐植質黒ボク土	03B06	積層未熟火山性土	2122	腐植質厚層黒ボク土	11541
南ノ里	MS	tf	132	表層多腐植質黒ボク土	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	多腐植質厚層黒ボク土	11530
広島-1	H-1	f t	178	表層多腐植質黒ボク土	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	多腐植質厚層黒ボク土	11530
中ノ沢	NA	f tgnse	41	表層腐植質黒ボク土	03D27	ローム質褐色火山性土	2322	腐植質普通黒ボク土	11642
西ノ里-3	NIS-3	wJ tpf	31	厚層多腐植質多湿黒ボク土	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420

西ノ里 - 2	NIS-2	wf	tp	61	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性未熟火山性土	2221	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
西ノ里 - 1	NIS-1	tdpwf		71	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性未熟火山性土	2221	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
野幌南	NOS	tpwf		31	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	典型普通多湿黒ボク土	08430

畑計: 1294

北広島市 計: 2270 ha

<石狩市 (302) (現・石狩市の石狩地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田											
茨戸	BA	p	142	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土		7123	細粒質普通灰色低地土	14623
茨戸南	BAS	p	113	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土		7214	細粒質普通灰色低地土	14622
花畔	BAN	ln	698	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土		7212	湿性砂丘未熟土	05100
大曲	O	l	257	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土		7212	湿性砂丘未熟土	05100
美登位	BI	n	195	灰色低地土, 下層有機質	荒井統	13H28	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土	14622
生振	OYA	p	233	細粒強グライ土	富曾亀統	14A01	グライ低地土		7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
発寒	HA	pn	44	細粒グライ土	川副統	14D17	下層グライ灰色低地土		7244	細粒質腐植質灰色低地土	14221
生振中央	OCH	ln	248	中粗粒グライ土	八幡統	14E23	下層グライ灰色低地土		7242	湿性砂丘未熟土	05100
花畔西	BANW	ne	62	黒泥土	赤沼統	15A06	無機質表層低位泥炭土		8121	下層無機質黒泥土	03020
美登江	BIE	pn	266	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土	02310
原野	GE	tr	151	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土		8321	表層無機質高位泥炭土	02110
											水田計: 2409

地目: 畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
石狩	IS	x fn	307	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		1211	普通砂丘未熟土	05300
春別	SYB	p wfn	71	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質普通灰色台地土	18221
高岡	TAK	pw dn	363	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土		4211	細粒質普通グライ台地土	17221
											畑計: 741

石狩地区 計: 3150 ha

<当別町 (303)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田											
茂平沢	MO	p	615	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質普通褐色低地土	16422
弁華別	BE	p	179	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質普通褐色低地土	16422
中小屋	NA	dnp	117	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土		7124	礫質普通褐色低地土	16412
青山	AO	pn	146	灰色低地土, 斑紋なし	十線統	13I35	灰色低地土		7214	礫質普通褐色低地土	16413
東裏	HI	p rfn	1074	細粒強グライ土	富曾亀統	14A01	グライ低地土		7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
当別太	TB	p rfn	728	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
材木沢	ZA	fna	248	中粗粒強グライ土	琴浜統	14B07	グライ低地土		7312	中粒質斑鉄型グライ低地土	13630
当別南	TS	tln	146	中粗粒強グライ土	琴浜統	14B07	グライ低地土		7312	粗粒質還元型グライ低地土	13542

当別	T0	pn	729	細粒グライ土	14D16	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
沼ノ端	NU	prfa	172	黒泥土	15A03	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質黒泥土	03010
高倉	TA	trfa	1140	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
篠津	S	tra	1847	泥炭土	16A03	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土	02110
美登江	BI	prn	264	泥炭土	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	下層無機質低位泥炭土	02320
水田計：7405									

地目：畑	TAK	pw dn	386	細粒灰色台地土	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
高岡	SYB	p wfn	1419	細粒灰色台地土	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
畑計：1805									

当別町計：9210 ha

<新篠津村 (304) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田										
茂平沢	MO	p	36	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通褐色低地土	16422	
当別	TO	pn	750	細粒グライ土	14D16	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質表層灰色グライ低地土	13421	
中篠津	NAS	pn	694	グライ土，下層有機質	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212	
沼ノ端	NU	prfa	1046	黒泥土	15A03	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質黒泥土	03010	
高倉	TA	trfa	1002	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310	
上達布	KA	pr	379	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310	
篠津	S	tra	1353	泥炭土	16A03	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土	02110	
水田計：5260										

新篠津村計：5260 ha

<厚田村 (305) (現・石狩市の厚田地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田										
聚富	SY	p fn	196	細粒灰色台地土	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221	
望来	MOR	p	208	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質腐植質褐色低地土	16220	
弁華別	BE	p	94	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422	
青山	A0	pn	257	灰色低地土，斑紋なし	13I35	灰色低地土	7214	礫質普通褐色低地土	16413	
東裏	HI	p rfn	207	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521	
材木沢	ZA	fna	105	中粗粒強グライ土	14B07	グライ低地土	7312	中粒質斑鉄型グライ低地土	13630	
水田計：1067										

地目：畑	IS	f twn	220	砂丘未熟土	02A01	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300
石狩	AT	pfmse	208	礫質褐色森林土 <td>06C16</td> <td>酸性褐色森林土 <td>3211</td> <td>典型腐植質褐色森林土 <td>24330</td> </td></td>	06C16	酸性褐色森林土 <td>3211</td> <td>典型腐植質褐色森林土 <td>24330</td> </td>	3211	典型腐植質褐色森林土 <td>24330</td>	24330
厚田									

高岡	TAK	pw dn	391	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライト	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
春別	SYB	p wfn	154	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライト	4141	細粒質普通灰色台地土	18221

畑計: 973

厚田地区 計: 2040 ha

< 浜益村 (306) (現・石狩市の浜益地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	小分類名	コード	土壌分類第三次改訂版 コード	
地目: 水田										
浜益	H	tp	96	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
御薩	OS	i tplfn	38	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14623
山際	YA	tlrfna	6	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310
地目: 畑			水田計: 140							
川下	KA	n tfe	15	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300
柏木	K	tdpnse gwfia	18	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	礫質山地黄色土	23611
南山	M	tse dgwfnia	29	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	暗色表層酸性褐色森林土	3221	典型ばん土質褐色森林土	24230
群別	G	tpwse dfnia	298	礫質褐色森林土	五社統	06C17	酸性褐色森林土	3211	礫質台地褐色森林土	24610
異砂別	B	t dise gwfnia	20	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	暗色表層酸性褐色森林土	3221	典型腐植質褐色森林土	24300
黄金	KO	tpn wase	28	細粒灰色台地土	小向統	07A03	酸性褐色森林土	3212	典型ばん土質褐色森林土	24230
茂生	MO	dise twfna	35	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16414
最上	MK	tdni gwfn	206	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
送毛	O	di tfne	14	細粒褐色低地土, 斑紋あり	中島統	12D08	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16414
幌	HO	t wn	36	中粗粒褐色低地土, 斑紋あり	三河内統	12E13	褐色低地土	7113	粗粒質普通褐色低地土	16442
中浜益	N	t dwn	80	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	褐色低地土	7113	細粒質普通灰色低地土	14623
上流	Z	tdwfn	50	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	褐色低地土	7113	細粒質普通灰色低地土	14623
畑計: 829										

浜益地区 計: 969 ha

石狩支庁 計 49029 ha

渡島支庁(02)

<函館市(202)(現・函館市の函館地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	コード
地目：水田								
東畑	TH	lna	100	礫質灰色低地土，灰色系 追子野木統	褐色低地土	礫質普通灰色低地土	13C11	7111
松倉川	MA	la	34	中粗粒灰色低地土，灰褐色系 安来統	褐色低地土	中粒質湿性褐色低地土	13E17	7113
湯の川	YU	lrf	103	細粒強グライ土 田川統	暗色表層グライ低地土	細粒質腐植質グライ低地土	14A02	7323
旭岡	AS	lna	79	中粗粒グライ土 新山統	灰色低地土	粗粒質表層灰色グライ低地土	14E21	7212
古川	FU	lrf	22	グライ土，下層有機質 横森統	暗色表層グライ低地土	中粒質泥炭質グライ低地土	14G33	7323
西桔梗	NK	dn lrf	155	泥炭土 長富統	無機質表層低位泥炭土	表層無機質低位泥炭土	16A01	8121
			水田計： 493					

地目：畑								
亀田1	KA-1	tdwnse	334	厚層多腐植質黒ボク土 久米川統	厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	03A02	2611
亀田2	KA-2	se tdwfn	590	厚層腐植質黒ボク土 大津統	下層台地軽しょう黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	03B06	2451
桔梗	KIK	wfne	315	厚層腐植質黒ボク土 大津統	厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	03B06	2611
銭亀沢1	ZE-1	wfnse	661	表層多腐植質黒ボク土 野々村統	厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	03C13	2611
銭亀沢2	ZE-2	wfnse	60	表層多腐植質黒ボク土 野々村統	厚層黒色火山性土	多腐植質下層台地黒ボク土	03C13	2611
志海苔	SI	wn f	101	表層多腐植質多湿黒ボク土 旭統	下層台地湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層多湿黒ボク土	04C16	2721
清水山	SH	se tdgpnia	26	礫質褐色森林土 泉南統	褐色森林土	典型ばん土質褐色森林土	06C20	3111
			畑計： 2087					

函館地区 計： 2580 ha

<松前町(331)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	コード
地目：水田								
及部	OB	tlna	6	細粒灰色低地土，灰褐色系 金田統	褐色低地土	細粒質普通灰色低地土	13D15	7113
清部	KB	dif na	38	礫質灰色低地土，灰褐色系 栢山統	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	13F22	7113
			水田計： 44					

地目：畑								
松前	MA	twsfe	231	厚層多腐植質黒ボク土 畑谷統	厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	03A01	2611
江良	ER	twse	27	表層腐植質黒ボク土 大川口統	褐色森林土	細粒質ばんど質黄色土	03D26	3112
静浦	SI	wf	54	厚層多腐植質多湿黒ボク土 古閑統	厚層黒色火山性土	多腐植質厚層多湿黒ボク土	04A01	2611
神山	KA	dnse ta	136	礫質褐色森林土 泉南統	褐色森林土	典型ばん土質褐色森林土	06C20	3111
			畑計： 448					

松前町 計： 492 ha

<福島町 (332)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									
三岳	M	p t	22	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A02	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16423
住川	SK	d i t ln	20	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
			水田計： 42						
地目：畑									
千軒	S	n twf	106	厚層腐植質黒ボク土	03B05	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質厚層非707Iイン質黒ボク土	10210
茅野沢	C	t wfnase	59	厚層腐植質黒ボク土	03B06	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質厚層非707Iイン質黒ボク土	10210
松倉	H	di twfn	39	礫質褐色低地土，斑紋あり	12F17	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
			畑計： 204						
福島町 計：			246 ha						

<知内町 (333)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									
元町	MO	pfn	344	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16423
中野	NA	dpln	159	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C05	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土	16413
上雷	J	prfa	181	細粒灰色低地土，灰色系	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
鶴岡	TS	p	45	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
森越	MK	pna	328	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
			水田計： 1057						
地目：畑									
出石	ID	fse	370	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530
大平	O	f wns	275	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層非707Iイン質黒ボク土	10210
湯の里	Y	dxi tgn	54	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
建川	TA	w tpwa	7	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D13	火山灰表層灰色低地土	7234	細粒質腐植質灰色低地土	14221
重内	OM	wf na	107	泥炭土	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
			畑計： 813						
知内町 計：			1870 ha						

<木古内町 (334)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									
元町	MO	pfn	103	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16423
中野	NA	dpln	257	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C05	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土	16413
鶴岡	TS	p	53	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622

森越	MK	pna	65	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
水田計: 478									
地目: 畑									
大平	0	f wns	101	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層非70717質黒ボク土	10210
出石	ID	fse	557	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530
幸連	KO	wfn s	42	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530
建川	TA	w tpwa	16	細粒灰色低地土, 灰褐色	13D13	火山灰表層灰色低地土	7234	細粒質腐植質灰色低地土	14221
重内	OM	wf na	26	泥炭土	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
畑計: 742									

木古内町 計: 1220 ha

<上磯町 (335) (現・北斗市の上磯地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
水田計: 854									
地目: 水田									
本郷	H0	tpln	75	細粒褐色低地土, 斑紋なし	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質腐植質褐色低地土	16220
本町	MO	pl	14	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
小川	OG	l tfn	188	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
鳥川	TR	p tl	244	細粒灰色低地土, 灰色系	13A05	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
文月	HT	pln	103	中粗粒灰色低地土, 灰色系	13B07	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
久根別	KU	p tdlf	61	礫質灰色低地土, 灰褐色	13F21	暗色表層灰色低地土	7223	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	08220
村内	MU	p tfn	11	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	7314	典型普通黒ボクグライ土	07330
豊田	TO	n	128	細粒グライ土	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
東前	HI	rfna	30	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
畑計: 744									

地目: 畑	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
出石	ID	fse	47	厚層多腐植質黒ボク土	03A01	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530
七飯	N	fne	697	厚層多腐植質黒ボク土	03A02	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質下層台地黒ボク土	11230
畑計: 744									

大中山 計: 1640 ha

<大野町 (336) (現・北斗市の大野地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
水田計: 1640 ha									
地目: 水田									
本郷	H0	tpln	97	細粒褐色低地土, 斑紋なし	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質腐植質褐色低地土	16220
本町	MO	pl	89	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430

小川	OG	I	tfn	179	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
市渡	E	dli	tfn	44	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16412
鳥川	TR	p	tl	76	細粒灰色低地土, 灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
文月	HT	pIn		24	中粗粒灰色低地土, 灰色系	加茂統	13B07	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
久根別	KU	p	tdlf	14	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	暗色表層灰色低地土	7223	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	08220
村内	MU	p	tfn	136	細粒強グライ土	富貴統	14A01	グライ低地土	7314	典型普通黒ボクグライ土	07330
豊田	TO	n		913	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
鶴野	TU	la		43	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土	7243	典型腐植質グライ低地土	13330
東前	HI	rfna		604	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 2219

地目: 畑

七飯	N	fne		1035	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質下層台地黒ボク土	11230
市渡西	EW	tdpwfse		61	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	13C10	火山灰表層灰色低地土	7233	礫質腐植質灰色低地土	14212

畑計: 1096

地目: 樹園地

大中山	ON	tdfnie		35	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質厚層黒ボク土	11530
-----	----	--------	--	----	------------	------	-------	--------------	------	------------	-------

樹園地計: 35

大野地区 計: 3350 ha

<七飯町 (337)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
------	----	-------	---------	----------------	----------	------	-----	---------------	-------	-----

地目: 水田

上軍川	KA	tdlfn	45	腐植質黒ボクグライ土	半谷統		05B07	下層低地湿性放出物未熟土	1431	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
池田園	I	tdlfna	378	中粗粒強グライ土	琴浜統		14B07	暗色表層グライ低地土	7322	礫質表層灰色グライ低地土	13412
豊田	TO	n	496	細粒グライ土	保倉統		14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
藤城	HU	fn	36	細粒グライ土	千年統		14D18	下層グライ灰色低地土	7243	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	08220
鶴野	TU	la	279	中粗粒グライ土	新山統		14E21	下層グライ灰色低地土	7243	典型腐植質グライ低地土	13330
東前	HI	rfna	258	泥炭土	長富統		16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 1492

地目: 畑

七飯	N	fne	920	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統		03A02	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質下層台地黒ボク土	11230
峠下	TS	ne	23	淡色黒ボク土	稔統		03E49	下層低地放出物未熟土	1341	典型普通火山放出物未熟土	06341
貧乏山	B	x	tfse	155	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
仁山	G	wfn	150	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統		04A03	下層台地軽しう湿性黒色火山性土	2541	多腐植質下層台地黒ボク土	11230
緑町	MI	dwfi	55	表層多腐植質多湿黒ボク土	羊ヶ丘統		04C14	下層台地軽しう湿性黒色火山性土	2541	典型下層台地多湿黒ボク土	08130
軍川	IG	tdgwnse	147	淡色多湿黒ボク土	一の宮統		04E42	下層低地湿性放出物未熟土	1431	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
東大沼	H	tdgwfne	88	淡色多湿黒ボク土	一の宮統		04E42	下層低地湿性放出物未熟土	1431	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
大沼	O	twi	67	中粗粒グライ土	八幡統		14E23	下層グライ灰色低地土	7242	中粒質グライ化灰色低地土	14420

畑計: 1605

地目: 樹園地

大中山	ON	tdfnie	183	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質厚層黒ボク土	11530
樹園地計: 183										
七飯町 計: 3280 ha										
< 戸井町 (339) (現・函館市の戸井地区) >										
土壌区名	略号	簡略分級式	面積	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田	SI	tdl fna	2	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	滝沢統		12C05	礫質普通褐色低地土	16414
			水田計: 2							
地目: 畑	ZE	twfse	96	表層多腐植質黒ボク土	積層未熟火山性土	野々村統		03C13	多腐植質厚層黒ボク土	11530
戸井	TO	se td	3	表層腐植質黒ボク土	下層台地軽しう黒色火山性土	大白沢統		03D35	淡色普通非7D7Eン質黒ボク土	10330
中浜	NA	tdgnis a	13	礫質褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	杉谷統		06C22	多腐植質厚層非7D7Eン質黒ボク土	10210
			畑計: 112							
< 恵山町 (340) (現・函館市の恵山地区) >										
土壌区名	略号	簡略分級式	面積	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田	SI	tdl fna	12	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	滝沢統		12C05	礫質普通褐色低地土	16414
尻岸内	KA	tdrna	4	細粒グライ土	暗色表層グライ低地土	千年統		14D18	中粒質還元型グライ低地土	13530
			水田計: 16							
地目: 畑	ES	twmse	26	厚層多腐植質黒ボク土	下層台地厚層黒色火山性土	浮辺統		03A03	多腐植質厚層黒ボク土	11530
大潤	OM	tnse	6	表層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土	野々村統		03C13	多腐植質普通黒ボク土	11631
戸井	TO	se td	1	表層腐植質黒ボク土	下層台地軽しう黒色火山性土	大白沢統		03D35	淡色普通非7D7Eン質黒ボク土	10330
古武井	KO	dw na	2	表層多腐植質多湿黒ボク土	下層低地湿性未熟火山性土	旭統		04C16	下層泥炭湿性火山放物未熟土	06110
中浜	NA	tdgnis a	3	礫質褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	杉谷統		06C22	多腐植質厚層非7D7Eン質黒ボク土	10210
			畑計: 38							
< 榎法華村 (341) (現・函館市の榎法華地区) >										
土壌区名	略号	簡略分級式	面積	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 畑	CH	xn	2	砂丘未熟土	砂丘未熟土	内灘統		02A01	普通砂丘未熟土	05300
			畑計: 2							

恵山	ES	twmse	2	厚層多腐植質黒ボク土	03A03	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質厚層黒ボク土	11530
銭亀沢	ZE	twfse	4	表層多腐植質黒ボク土	03C13	積層未熟火山性土	2124	多腐植質厚層黒ボク土	11530
富浦	TM	tdfse	6	淡色黒ボク土	03E48	下層台地未熟火山性土	2131	典型普通火山放出物未熟土	06341
古武井	KO	dw na	1	表層多腐植質多湿黒ボク土	04C16	下層低地湿性未熟火山性土	2231	下層泥炭湿性火山放出物未熟土	06110
			畑計:	15					

榎法華地区 計: 15 ha

< 南茅部町 (342) (現・函館市の南茅部地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 畑										
川汲	KA	d tfnse	5	表層腐植質黒ボク土	03D27	米神統	積層放出物未熟土	1323	典型淡色黒ボク土	11431
鹿部	SH	tx dfne is	25	淡色黒ボク土	03E51	柏原統	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06341
南茅部	MK	tdxe gfnas	5	淡色黒ボク土	03E57	日下部統	放出物未熟土	1311	典型淡色黒ボク土	11431
			畑計:	35						

南茅部地区 計: 35 ha

< 鹿部町 (343) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 畑										
鹿部	SH	tx dfne is	187	淡色黒ボク土	03E51	柏原統	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06341
折戸	OR	tdfn ga	6	礫質褐色低地土, 斑紋あり	12F17	井尻野統	灰色低地土	7211	礫質普通灰色低地土	14612
			畑計:	193						

鹿部町 計: 193 ha

< 砂原町 (344) (現・森町の砂原地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 畑										
相泊	AD	tdxe gfnas	285	淡色黒ボク土	03E46	大内統	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06341
砂原	SA	dxe tfns	314	淡色黒ボク土	03E46	大内統	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06343
掛瀧	KK	dxn tfse	155	淡色黒ボク土	03E51	柏原統	褐色低地土	7112	典型普通火山放出物未熟土	06341
紋兵工砂原	MS	tdx gnae	103	淡色黒ボク土	03E51	柏原統	褐色低地土	7112	典型普通火山放出物未熟土	06341
			畑計:	857						

砂原地区 計: 857 ha

< 森町 (345) (現・森町の森地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	土壌統群名	コード
地目：水田											
赤井川	A	lfn	85	中粗粒灰色低地土，灰褐色	納倉統	13E19	灰色低地土	納倉統	13E19	中粒質普通灰色低地土	7212
駒ヶ岳中央	KT	dglfni	145	礫質灰色低地土，灰褐色	松本統	13F21	灰色低地土	松本統	13F21	礫質普通灰色低地土	7212
濁川	N	rfnia	105	中粗粒強グライ土	片桐統	14B08	グライ低地土	片桐統	14B08	粗粒質表層灰色グライ低地土	7312
焼山	Y	dplrnia	47	礫質強グライ土	深沢統	14C10	グライ低地土	深沢統	14C10	礫質表層灰色グライ低地土	7313
濁川中央	NT	lfnia	178	中粗粒グライ土	八幡統	14E23	下層グライ灰色低地土	八幡統	14E23	粗粒質グライ化灰色低地土	7242
水田計： 560											

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	土壌統群名	コード
地目：畑											
八雲	YG	xf tnse	284	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	積層放出物未熟土	稀府統	03E43	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1323
濁川南	NW	dxfnse	119	淡色黒ボク土	稔統	03E49	下層低地放出物未熟土	稔統	03E49	下層低地普通火山放出物未熟土	1341
富士見	F	x dse	279	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	放出物未熟土	柏原統	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
白川	S	dxfsse	460	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	放出物未熟土	柏原統	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
駒ヶ岳	K	x tdgfnise	666	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	放出物未熟土	柏原統	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
巴沼	M	w a	17	表層多腐植質多湿黒ボク土	宝生統	04C17	下層低地湿性未熟火山性土	宝生統	04C17	典型湿性火山放出物未熟土	2231
赤井川西	AN	wfae	245	淡色多湿黒ボク土	弁天統	04E48	湿性放出物未熟土	弁天統	04E48	典型湿性火山放出物未熟土	1411
本町	H	da	95	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	飯島統	12B04	粗粒質普通褐色低地土	7112
尾白内	OS	txf	133	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	飯島統	12B04	粗粒質普通褐色低地土	7112
濁川北	NK	xf tnse	63	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	飯島統	12B04	粗粒質普通褐色低地土	7112
島崎	T	x tf n	16	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	飯島統	12B04	粗粒質普通褐色低地土	7112
婆々沼	B	w dn ta	23	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	8121
畑計： 2400											

森地区 計： 2960 ha

< 八雲町 (346) (現・八雲町の八雲地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	土壌統群名	コード
地目：水田											
入沢	I	i	419	淡色黒ボク土	稔統	03E49	下層低地放出物未熟土	稔統	03E49	下層低地腐植質火山放出物未熟土	1341
落部	O	fni	157	淡色多湿黒ボク土	一の宮統	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	一の宮統	04E42	下層低地湿性火山放出物未熟土	1431
春日	KA	gln	229	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	二条統	12C06	礫質普通褐色低地土	7112
水田計： 805											

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	土壌統群名	コード
地目：畑											
熱田	A	x tfnis	1402	表層腐植質黒ボク土	美々北統	03D25	積層放出物未熟土	美々北統	03D25	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1323
豊津	TY	x fns	56	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土	米神統	03D27	多腐植質厚層非7D7E7F質黒ボク土	2422
桜野	S	dxfnse	136	表層腐植質黒ボク土	那須野統	03D36	下層低地未熟火山性土	那須野統	03D36	下層低地普通火山放出物未熟土	2141
黒岩	K	s fne	207	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	清水沢統	03E40	腐植質普通黒ボク土	2322
大新	OS	xn	487	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	下層低地湿性放出物未熟土	稀府統	03E43	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1431
八雲	YG	x fs fni	1911	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	積層放出物未熟土	稀府統	03E43	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1323
上八雲	KY	f wn	128	表層腐植質多湿黒ボク土	大内統	04D38	ローム質湿性黒色火山性土	大内統	04D38	典型普通多湿黒ボク土	2522

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	コード
山越	Y	twfnia	75	淡色多湿黒ボク土	下層低地湿性放出物未熟土	一の宮統	1431
八雲北	YGN	w gfna	153	腐植質黒ボクグライ土	下層低地湿性放出物未熟土	岩屋谷統	1431
わしのす	WS	wf na	142	淡色黒ボクグライ土	下層泥炭湿性放出物未熟土	勇払統	1441
花浦	H	wn fia	41	淡色黒ボクグライ土	下層泥炭湿性放出物未熟土	勇払統	1441
富咲	TO	gxns	52	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	飯島統	7112
茶屋川	CHA	tdxa	19	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	二条統	7112
鉛川	N	dwis	105	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土	二条統	7132
黒岩北	KN	dx tgis	20	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	二条統	7112
立岩	T	td	599	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	二条統	7113
わらび野	W	dxi tg	103	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	外城統	7111
立岩南	TS	tw	109	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	灰色低地土	安来統	7213
山崎北	YN	w tdgna	86	中粗粒グライ土	下層グライ灰色低地土	八幡統	7242
山崎	YZ	w na	84	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	長富統	8121

畑計: 5915

八雲地区 計: 6720 ha

<長万部町 (347)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	コード
地目: 畑							
旭浜	A	x tfne	171	砂丘未熟土	暗色表層砂丘未熟土	内灘統	1221
豊津	TY	fns	757	表層腐植質黒ボク土	ローム質黒色火山性土	米神統	2422
双葉	HU	w tpa	25	細粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	新戒統	7113
茶屋川	TI	tdxa	318	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	二条統	7112
黒岩北	KN	dxi tgs	65	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	二条統	7112
美畑	MI	d txia	181	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	二条統	7113
中の沢	NA	w tp	46	細粒灰色低地土, 灰褐色系	暗色表層灰色低地土	諸橋統	7224
長万部	O	w tpwnia	383	細粒灰色低地土, 灰褐色系	灰色低地土	金田統	7213
豊野	TON	d twnia	186	礫質強グライ土	グライ低地土	下徳留統	7314
栄原	SA	w tpfna	699	グライ土, 下層有機質	暗色表層グライ低地土	米里統	7324
静狩	SI	pw twfn	349	泥炭土	無機質表層高位泥炭土	美唄統	8321

畑計: 3180

長万部町 計: 3180 ha

渡島支庁 計 28806 ha

松山支庁(03)

<江差町(361)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統一名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統一名	コード
地目：水田												
川袋	KB	fna	164	細粒褐色低地土，斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土		7124	典型下層低地多湿黒ボク土		08230
富栄	TE	lfn	25	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		7113	細粒質普通褐色低地土		16423
中網	NA	fn	79	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7113	中粒質普通褐色低地土		16430
越前	EZ	a	41	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土		7113	粗粒質普通褐色低地土		16442
赤沼	AN	dli tfna	16	礫質褐色低地土，斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土		7111	礫質普通褐色低地土		16412
田沢	TZ	n	61	細粒灰色低地土，灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14622
南浜	MH	gpn	30	細粒灰色低地土，灰褐色	諸橋統	13D13	灰色低地土		7214	細粒質普通灰色低地土		14622
上里	KS	pl na	17	中粗粒強グライ土	芝井統	14B05	グライ低地土		7313	礫質還元型グライ低地土		13512
尾山	OY	di plfna	19	礫質強グライ土	竜北統	14C13	グライ低地土		7311	礫質還元型グライ低地土		13511
小黒部	OG	pfna	127	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土		7244	細粒質グライ化灰色低地土		14411
鹹川東	UK	pn	44	細粒グライ土	川副統	14D17	下層グライ灰色低地土		7244	細粒質グライ化灰色低地土		14411
下小黒部	SO	f plna	280	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
水田計： 903												

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統一名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統一名	コード
地目：畑												
砂坂	SZ	xn fe	6	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		1211	普通砂丘未熟土		05300
中崎	NZ	xn tfe	22	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		1211	普通砂丘未熟土		05300
旭岱	AT	fn	248	表層腐植質黒ボク土	桜統	03D23	積層軽しよう黒色火山性土		2432	多腐植質厚層黒ボク土		11530
伏木戸	FK	n	90	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	下層台地放出物未熟土		1331	下層黒ボク普通火山放出物未熟土		06333
椴川	TG	wmse	15	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地軽しよう湿性黒色火山性土		2541	腐植質厚層多湿黒ボク土		08330
五勝手	GK	dise tn	43	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	褐色森林土		3112	典型湿性褐色森林土		24130
陣屋	GY	xse dfn	6	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	火山灰表層酸性褐色森林土		3232	淡色下層台地土黒ボク土		11220
上町	FM	dn tfse	17	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土		3232	典型ばんど質黄色土		23230
畑計： 447												
江差町 計： 1350 ha												

<上ノ国町(362)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統一名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統一名	コード
地目：水田												
上ノ沢	KN	p	96	細粒褐色低地土，斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土		7114	淡色普通非アロイ質黒ボク土		10330
富栄	TE	ln	121	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		7113	細粒質普通褐色低地土		16423
南館	MT	ln	120	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7113	中粒質普通褐色低地土		16430
滝野	TN	dlni	96	礫質褐色低地土，斑紋あり	八口統	12F16	褐色低地土		7113	礫質普通灰色低地土		14614
赤沼	AN	dli tna	98	礫質褐色低地土，斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土		7111	礫質普通褐色低地土		16414
真ノ沢	TS	pna	2	細粒灰色低地土，灰色系	東和統	13A01	灰色低地土		7214	細粒質下層黒ボク灰色低地土		14511
田沢	TZ	n	74	細粒灰色低地土，灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14622

中須田	NS	pra	216	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質表面灰色グライ低地土	13421
上里	KS	pl rna	96	中粗粒強グライ土	芝井統	14B05	グライ低地土	7313	礫質還元型グライ低地土	13512

水田計: 919

地目: 畑										
緑町	MI	fn d	44	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	多腐植質普通非7071ン質黒ボク土	10340
椴川	TG	wmse	15	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地軽しよ湿性黒色火山性土	2541	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
神明ノ沢	SM	ti	44	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	火山灰表面酸性褐色森林土	3231	典型ばん土質褐色森林土	24230
八幡	HT	f dwise	338	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	酸性褐色森林土	3211	腐植質下層台地黒ボク土	11240
大留北	OK	tfmse	45	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表面褐色低地土	7133	細粒質普通褐色低地土	16423
豊田	TY	n wfse	14	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	火山灰表面褐色低地土	7234	細粒質腐植質灰色低地土	14222
石山	IY	gpw	1	灰色低地土, 斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622

畑計: 501

上ノ国町 計: 1420 ha

< 厚沢部町 (363) >

地目: 水田										
稲見	IM	f n	439	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質普通黒ボク土	11641
木間内	KN	lf	217	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地軽しよ黒色火山性土	2451	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
館	TA	fn	341	細粒褐色森林土	最上統	06A07	火山灰表面酸性褐色森林土	3231	細粒質湿性黄色土	23120
当路	TR	pl	340	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
富栄	TE	lfn	133	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
美和	MW	n pf	18	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16422
中網	NA	fn	150	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
南館	MT	ln	658	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
越前	EZ	a	14	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7113	粗粒質普通褐色低地土	16442
滝野	TN	dlni	20	礫質褐色低地土, 斑紋あり	八口統	12F16	褐色低地土	7113	礫質普通灰色低地土	14614
赤沼	AN	dli tfna	146	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
富栄東	TH	p	38	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	暗色表面褐色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
上里	KS	pl na	393	中粗粒強グライ土	芝井統	14B05	グライ低地土	7313	礫質還元型グライ低地土	13512
尾山	OY	di plfna	7	礫質強グライ土	竜北統	14C13	グライ低地土	7311	礫質還元型グライ低地土	13511
小黒部	OG	pfna	144	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
鹹川東	UK	pn	11	細粒グライ土	川副統	14D17	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
下小黒部	SO	f plna	17	泥炭土	長富統	16A01	無機質表面低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 3086

地目: 畑										
旭丘	AO	f	217	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質厚層黒ボク土	11541
中館	ND	fns	698	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質厚層黒ボク土	11541
共和	KW	xf tnse	77	淡色黒ボク土	峯の宿統	03E42	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432
富岡	TO	xne tfs	91	淡色黒ボク土	峯の宿統	03E42	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432
城丘	SI	n wf	21	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地軽しよ湿性黒色火山性土	2541	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320

畑計: 1104

厚沢部町 計: 4190 ha

< 乙部町 (364) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 水田									
稲見	IM	f n	37	表層腐植質黒ボク土	03D27	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質普通黒ボク土	11641
南館	MT	ln	64	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
越前	EZ	a	21	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	褐色低地土	7113	粗粒質普通褐色低地土	16442
滝野	TN	dlni	52	礫質褐色低地土, 斑紋あり	12F16	褐色低地土	7113	礫質普通灰色低地土	14614
赤沼	AN	dli tfna	112	礫質褐色低地土, 斑紋あり	12F17	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
富栄東	TH	p	16	細粒灰色低地土, 灰色系	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
小黒部	OG	pfna	88	細粒グライ土	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
			水田計: 390						

地目: 畑

緑町	MI	fn d	153	表層多腐植質黒ボク土	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	多腐植質普通非7071質黒ボク土	10340
旭岱	AT	fn	174	表層腐植質黒ボク土	03D23	積層軽しよう黒色火山性土	2432	多腐植質厚層黒ボク土	11530
富岡	TO	xne tfs	67	淡色黒ボク土	03E42	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432
千岱野	ST	fn	261	厚層多腐植質多湿黒ボク土	04A06	湿性厚層黒色火山性土	2713	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
館浦	TU	n s	8	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
三ツ谷	MY	die tgnas	17	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16411
			畑計: 680						

乙部町 計: 1070 ha

< 熊石町 (365) (現・八雲町の熊石地区) >

注) 旧八雲町については渡島支庁の項を参照のこと。

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 畑									
熊石	KU	n tase	76	淡色黒ボク土	03E46	積層未熟火山性土	2123	典型腐植質火山放出物未熟土	06240
見日	K	n	11	淡色黒ボク土	03E48	下層台地未熟火山性土	2131	典型ばん土質褐色森林土	24230
相沼	A	dnie tgs	57	礫質褐色森林土	06C19	褐色森林土	3112	典型ばん土質褐色森林土	24230
平	T	tdxa	46	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	典型腐植質褐色低地土	16230
鮎川	AY	l a	14	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
折戸	O	tdni ase	47	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	非火山礫質普通非7071質黒ボク土	10320
泊川	TO	i dla	36	礫質強グライ土	14C11	灰色低地土	7212	礫質表層灰色グライ低地土	13414
			畑計: 287						

熊石地区 計: 287 ha

<大成町 (366) (現・せたな町の大成地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
水田	MY	n a	38	中粗粒褐色低地土, 斑紋あり	12E12	褐色低地土	中粒質普通灰色低地土	7113
			水田計: 38					
畑								
平浜	HR	xn tfe	5	砂丘未熟土	02A01	砂丘未熟土	普通砂丘未熟土	1211
富磯	TM	n tdse	21	表層腐植質黒ボク土	03D29	下層台地未熟火山性土	典型ばん土質褐色森林土	2131
上浦	KA	n tw	48	表層腐植質黒ボク土	03D35	下層台地未熟火山性土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	2131
貝取瀧	KI	tw dns	30	表層腐植質多湿黒ボク土	04D31	下層台地湿性未熟火山性土	典型淡色黒ボク土	2221
弓山	UM	t dnse fia	105	中粗粒褐色森林土	06B12	火山灰表面酸性褐色森林土	淡色普通非7071質黒ボク土	3231
太田	OT	dnie gfas	16	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C06	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7113
			畑計: 225					
			大成地区 計: 263 ha					

<奥尻町 (367) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
水田	MN	twfna	31	表層多腐植質多湿黒ボク土	04C14	下層台地未熟火山性土	典型湿性火山放出物未熟土	2131
藻内	TS	ln	13	中粗粒褐色低地土, 斑紋あり	12E12	褐色低地土	典型腐植質褐色低地土	7112
右股	MM	tlfn	23	礫質灰色低地土, 灰褐色系	13F20	暗色表層灰色低地土	礫質普通灰色低地土	7222
			水田計: 67					
畑								
神威脇	K	dg txie	45	岩屑土	01A01	残積未熟土	浅層型岩屑土	1111
米岡	Y	pw tfnase	233	淡色黒ボク土	03E42	積層未熟火山性土	腐植質普通黒ボク土	2124
千置	S	tpwfna	17	表層多腐植質多湿黒ボク土	04C14	下層台地未熟火山性土	典型湿性火山放出物未熟土	2131
松江	MA	tw pna	37	表層腐植質多湿黒ボク土	04D27	下層台地湿性未熟火山性土	典型腐植質灰色台地土	2221
初松前	H	dpse tgwfna	59	表層腐植質多湿黒ボク土	04D34	下層台地湿性未熟火山性土	典型ばん土質褐色森林土	2221
青苗	A	nx ts	17	淡色多湿黒ボク土	04E45	下層低地未熟火山性土	下層低地普通火山放出物未熟土	2141
球浦	TU	tne gwfiias	50	中粗粒褐色森林土	06B12	酸性褐色森林土	典型台地褐色森林土	3212
			畑計: 458					
			奥尻町 計: 525 ha					

<瀬棚町 (368) (現・せたな町の瀬棚地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
水田	H	n tdlf	97	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	褐色低地土	中粒質普通褐色低地土	7112
東大里								
			16430					

川尻	K	n lfa	22	灰色低地土, 下層有機質	久米統	13H29	暗色表層灰色低地土	7222	典型腐植質灰色低地土	14232
最内沢	MS	lna	40	中粗粒グライ土	新山統	14E21	グライ低地土	7312	細粒腐植質灰色低地土	14220

水田計: 159

地目: 畑										
馬場川	BA	n tdw	76	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	下層台地未熟火山性土	2131	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
坊主山	B0	tn pwe	140	淡色黒ボク土	上木島統	03E56	積層未熟火山性土	2123	淡色普通非70E質黒ボク土	10330
西大里	N	n twae	356	淡色多湿黒ボク土	黒肥地統	04E43	下層台地湿性未熟火山性土	2221	細粒質台地褐色森林土	24620
ガンビ岱	G	dnie twas	180	細粒褐色森林土	上統	06A03	火山灰表層酸性褐色森林土	3231	典型ばん土質褐色森林土	24230
瀬棚	S	xn ae	140	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型ばん土質褐色森林土	24230
共和	KY	tdni gwfse	279	礫質褐色森林土	大瓜統	06C18	酸性褐色森林土	3212	典型ばん土質褐色森林土	24230
南川	MN	X n tse	49	砂丘未熟土	内灘統	02A01	暗色表層砂丘未熟土	1221	腐植質砂丘未熟土	05200
鍋坂	NS	tn ase	21	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630

畑計: 1241

瀬棚地区 計: 1400 ha

<北檜山町 (369) (現・せたな町の北檜山地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版
				土壌統名	小分類名	土壌統群名
地目: 水田				コード	コード	コード

地目: 水田										
兜野	KB	la	482	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
賀老	G	dlia	263	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
石淵	IS	pla	148	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
若松	W	pa	1729	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14622
寧土井	NE	lrfa	653	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 3275

地目: 畑										
高山ノ下	T	x f nse	13	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300
太櫓	F	fn	5	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	下層台地厚層黒色火山性土	2621	典型腐植質褐色森林土	24330
豊岡	T0	pfns	234	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地未熟火山性土	2131	腐植質普通非70E質黒ボク土	10350
雲内	K	f txns	205	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地未熟火山性土	2131	淡色普通非70E質黒ボク土	10330
丹羽	NI	s	222	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地未熟火山性土	2131	典型ばん土質褐色森林土	24230
長淵	OS	f	49	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地未熟火山性土	2141	典型腐植質褐色低地土	16230
小川	O	fn s	84	細粒褐色森林土	最上統	06A07	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	腐植質普通非70E質黒ボク土	10350
会岩	A	fn tps	305	細粒褐色森林土	最上統	06A07	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型ばん土質褐色森林土	24230
松岡	M	tdpfn	290	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	淡色普通非70E質黒ボク土	10330
小川旭台	OA	dis	34	礫質褐色森林土	五社統	06C17	酸性褐色森林土	3211	典型ばん土質褐色森林土	24230
種川	TG	p tn	66	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
小倉山	OG	tdgfn	123	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
稲穂	IN	wn	105	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	納倉統	13E19	灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土	14630

畑計: 1735

北檜山地区 計: 5010 ha

< 今金町 (370) >

土壤区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壤分類第二次案改訂版 土壤統群名	土壤統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壤分類第三次改訂版 土壤統群名	コード
地目：水田										
兜野	KB	la	461	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
石淵	IS	pla	590	細粒灰色低地土，灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
若松	W	pa	598	灰色低地土，斑紋なし	宮木統	13I32	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14622
寧土井	NE	lrfa	1221	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
水田計：2870										
地目：畑										
豊岡	T0	pfns	689	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地未熟火山性土	2131	腐植質普通非707E1質黒ボク土	10350
雲内	K	txns	740	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地未熟火山性土	2131	淡色普通非707E1質黒ボク土	10330
日進	N	s dx fine	384	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型ばん土質褐色森林土	24230
美利河	P	txfnse	121	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	淡色普通非707E1質黒ボク土	10330
松岡	M	tdpfns	215	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	淡色普通非707E1質黒ボク土	10330
田代	TS	wfns	155	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	典型腐植質灰色台地土	18130
種川	TG	p tn	297	細粒褐色低地土，斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
小倉山	OG	tdgfn	90	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
稲穂	IN	wn	399	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	納倉統	13E19	灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土	14630
畑計：3090										

今金町 計：5960 ha

桧山支庁 計 21475 ha

後志支庁(04)

<小樽市(203)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目:水田	0	plra	9	中粗粒強グライ土	芝井統	暗色表層グライ低地土	7323	細粒質還元型グライ低地土	13522
忍路			9	水田計:					
地目:畑	M	tg dpi was	7	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
桃内			7	畑計:					
地目:樹園地									
畚部	H	x tfn	4	砂丘未熟土	内灘統	暗色表層砂丘未熟土	1221	腐植質砂丘未熟土	05200
種吉	T	td gie xas	64	礫質褐色森林土	千原統	酸性褐色森林土	3211	礫質山地褐色森林土	24511
伍助	G	ie tdgpxfna	513	細粒暗赤色土	湯島透	暗赤色土	6211	酸性型暗赤色土	21200
蘭島川	R	d xi tga	19	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
			600	樹園地計:					
			616	小樽市 計:					

<島牧村(391)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目:水田	0	l da	30	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
太平			30	水田計:					
地目:畑									
本目	HM	xn tf	10	砂丘未熟土	内灘統	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300
床丹	TO	t fnase	8	細粒褐色森林土	小坂統	酸性褐色森林土	3211	細粒質台地褐色森林土	24620
中の川	N	tp dwase	93	細粒褐色森林土	長坂統	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
月越	T	pn twase	60	細粒褐色森林土	小坂統	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質湿性褐色森林土	24120
東本目	H	t dgp fnse	11	細粒褐色森林土	尾猿内統	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
母衣月	HT	t dpniae ws	32	礫質褐色森林土	大瓜統	酸性褐色森林土	3211	典型ばん土質褐色森林土	24230
豊浜	TH	tdgi pwnase	25	礫質褐色森林土	前川統	酸性褐色森林土	3212	礫質台地褐色森林土	24610
永豊	NT	tse dwa	9	礫質褐色森林土	前川統	酸性褐色森林土	3211	礫質山地褐色森林土	24511
鷹の巣	S	twnase	10	細粒灰色台地土	喜久田統	暗色表層疑似グライ土	4121	典型腐植質灰色台地土	18130
歌島	U	t na	9	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
宮内	G	tdgi fna	14	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
			281	畑計:					
			311	島牧村 計:					

< 寿都町 (392) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
水田計: 17												
地目: 水田												
歌才	U	n tdgplfia	8	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土		7112	礫質普通褐色低地土		16414
来馬	K	pn fa	9	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土		7214	細粒質普通灰色低地土		14623
地目: 畑												
樽岸	T	n tf	23	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		1211	普通砂丘未熟土		05300
北作開	S	t dgi pwnase	64	礫質褐色低地土	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土		7122	火山礫質普通非707Ei質黒ボク土		10313
横潤	Y	tgise gpwna	33	礫質褐色森林土	前川統	06C19	褐色森林土		3111	礫質山地黄色土		23611
丸山	MY	tdg die xfna	83	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土		3211	火山礫質普通非707Ei質黒ボク土		10313
月越	TK	pn twfs	101	細粒灰色台地土	江迎統	07A04	疑似グライ土		4111	細粒質普通灰色台地土		18222
政泊	M	tpw	61	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土		4211	細粒質普通灰色台地土		18221
湯別	B	t fn	65	細粒褐色低地土, 斑紋あり	常万統	12D10	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質普通褐色低地土		16422
畑計: 430												
寿都町 計: 447 ha												

< 黒松内町 (393) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
水田計: 3560												
黒松内町 計: 3560 ha												
地目: 畑												
歌葉	U	x tn fe	60	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		1211	普通砂丘未熟土		05300
旭野	A	f tpwse	281	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土		2321	淡色普通非707Ei質黒ボク土		10330
上目名	KM	f tpnse	684	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土		2321	淡色普通非707Ei質黒ボク土		10330
南作開	SS	tpwf nse	258	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質普通灰色台地土		18221
熱郭	NP	f tpwse	553	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土		4141	典型下層台地多湿黒ボク土		08130
黒松内	KU	tpwse	116	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質湿性褐色低地土		16122
白炭	SI	tpwf	211	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質湿性褐色低地土		16121
北作開	NS	tdgpwse	155	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質普通褐色低地土		16423
白井川	SK	dn tgwfise	212	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土		7113	礫質普通褐色低地土		16414
西ノ沢	NI	d tgpwfia	170	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土		7111	礫質普通褐色低地土		16412
歌歳	US	w f tna	173	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	暗色表層灰色低地土		7223	典型普通多湿黒ボク土		08430
豊幌	TO	dwa	80	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土		7213	中粒質普通灰色低地土		14630
中ノ川	NA	w pa	517	灰色低地土, 斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土		7214	細粒質普通灰色低地土		14622
幌加	HO	wf na	38	細粒強グライ土	富曾統	14A01	暗色表層グライ低地土		7324	多腐植質下層低地多湿黒ボク土		08220
下歌歳	SU	w tpfna	52	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土		8321	表層無機質高位泥炭土		02110
畑計: 3560												

< 蘭越町 (394) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									
栄	SA	pa	136	細粒グライ台地土	08A01	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17221
吉国	Y0	lfna	216	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	腐植質普通黒ボク土	11641
田下	TA	dlf tpnia	392	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
富岡	T0	pfm	1396	細粒褐色低地土，斑紋あり	12D09	褐色低地土	7114	細粒質普通灰色低地土	14622
名駒	NA	lna	87	中粗粒灰色低地土，灰色系	13B09	灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土	14630
三和	MT	p tfn	114	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D14	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
三和南	MS	lfna	487	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	13E17	灰色低地土	7213	典型表層グライ化灰色低地土	14330
御成	ON	tpa	112	細粒強グライ土	14A03	グライ低地土	7313	細粒質還元型グライ低地土	13521
大谷	OT	fna	226	細粒グライ土	14D18	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質腐植質グライ低地土	13320
大谷南	OS	lr	162	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
水田計：3328									

地目：畑									
港	MI	xfn te	39	砂丘未熟土	02A01	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300
鮎川	AY	tpfse	359	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土	18221
上目名	KM	tpfse	398	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質湿性褐色森林土	24120
清水	SI	tdpwise	50	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	3212	典型ばん土質褐色森林土	24230
上里	KA	tp dgfnise	279	細粒褐色森林土	06A10	酸性褐色森林土	3211	火山礫質普通非7071質黒ボク土	10311
初田	HA	d tgpwise	47	細粒褐色森林土	06A11	酸性褐色森林土	3211	礫質台地褐色森林土	24610
畑計：1172									

蘭越町 計：4500 ha

< 二七三町 (395) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
福井	FI	tpfnise	921	細粒褐色森林土	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	3222	腐植質厚層黒ボク土	11542
滝台	TD	p twmse	370	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土	18221
北栄	H0	tpwfne	700	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	3212	典型ばん土質褐色森林土	24230
有島	AR	se tpfm	324	細粒褐色森林土	06A08	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通赤色土	22222
桂	KT	s pne tdgfi	53	礫質褐色森林土	06C16	酸性褐色森林土	3211	礫質山地褐色森林土	24511
小花井	KH	s tdgpfnie	560	礫質褐色森林土	06C19	酸性褐色森林土	3212	淡色普通非7071質黒ボク土	10330
元町	M0	f tn	280	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	典型普通多湿黒ボク土	08430
吉川	Y0	n tdgpfse	33	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C05	褐色低地土	7113	腐植質普通黒ボク土	11642
共栄	KY	tfise dgpn	39	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	典型淡色黒ボク土	11432
畑計：3280									

二七三町 計：3280 ha

< 真狩村 (396) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田												
出雲東	IM	p tn	284	細粒褐色低地土，斑紋なし	襟下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質腐植質灰色低地土		14222
岩尾別東	IE	pfn	153	細粒灰色低地土，灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14622
扶桑	FK	tpn	59	礫質灰色低地土，灰色系	久世田統	13C10	灰色低地土		7214	礫質普通灰色低地土		14613
			水田計： 496									
地目：畑												
比羅夫	HI	f t	110	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一ム質黒色火山性土		2421	腐植質普通黒ボク土		11642
豊岡北	TN	f tse	423	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一ム質黒色火山性土		2421	腐植質厚層黒ボク土		11541
豊岡	TO	f tn	910	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一ム質黒色火山性土		2421	腐植質厚層黒ボク土		11542
西ノ原	NI	tfse	740	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	口一ム質褐色火山性土		2322	腐植質普通黒ボク土		11642
福井	FI	tpfnise	18	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土		3222	腐植質厚層黒ボク土		11542
光西	HW	f gpne	141	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土		3212	腐植質普通黒ボク土		11642
光	HK	f ts	203	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土		7123	多腐植質普通黒ボク土		11632
軍人	GU	tdfns pie	23	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土		7123	多腐植質普通黒ボク土		11632
吉川	YO	n tdgpfse	16	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土		7113	腐植質普通黒ボク土		11642
社東	SE	t dgfise	217	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土		7123	礫質普通黒ボク土		11611
共栄	KY	tfise dgpn	13	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土		7123	典型淡色黒ボク土		11432
			畑計： 2814									

真狩村 計： 3310 ha

< 留寿都村 (397) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
北登	H0	f tse	6	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	口一ム質黒色火山性土		2421	多腐植質厚層黒ボク土		11530
八ヶ原	Y	f tnse	129	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	口一ム質黒色火山性土		2421	多腐植質厚層黒ボク土		11530
泉川	I	f tdnse	51	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	口一ム質黒色火山性土		2421	腐植質普通黒ボク土		11642
豊岡北	TON	fse t	110	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一ム質黒色火山性土		2421	腐植質厚層黒ボク土		11541
豊岡	T0	f tn	627	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一ム質黒色火山性土		2421	腐植質厚層黒ボク土		11541
西ノ原	NI	tse	987	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	口一ム質褐色火山性土		2322	腐植質普通黒ボク土		11641
黒田	K	f tnse	281	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	口一ム質褐色火山性土		2322	典型淡色黒ボク土		11432
旭野	AS	fse t	67	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	口一ム質褐色火山性土		2321	腐植質厚層黒ボク土		11541
向丘	MU	fn tse	307	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	口一ム質褐色火山性土		2321	典型淡色黒ボク土		11432
登	N0	f tdnse	93	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	火山灰表層酸性褐色森林土		3231	典型淡色黒ボク土		11432
登延頃	NOE	f txna	72	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土		7123	多腐植質厚層黒ボク土		11530
			畑計： 2730									

留寿都村 計： 2730 ha

< 喜茂別町 (398) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田											
伏見西	FUW	tfn	35	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土		典型普通多湿黒ボク土		08430
御園	MIS	tdlf	187	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		礫質下層低地黒ボク土		11311
伏見東	FUE	f tdn	99	灰色低地土，斑紋なし	登戸統	13I33	灰色低地土		典型普通多湿黒ボク土		08430
			水田計： 321								

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑											
留産	R	f tdnse	108	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	口一ム質黒色火山性土		多腐植質普通黒ボク土		11631
泉川	I	f tdnse	71	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	口一ム質黒色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11642
知来別	TI	fse tn	66	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	口一ム質褐色火山性土		典型淡色黒ボク土		11432
花岡	HA	tfmse	24	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	口一ム質褐色火山性土		腐植質厚層黒ボク土		11542
比羅岡	HI	f tdse	180	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	湿性厚層黒色火山性土		多腐植質厚層多湿黒ボク土		08320
伏見	FU	td	69	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	褐色森林土		細粒質湿性褐色森林土		24120
御園北	MIN	se tgf	9	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	褐色森林土		典型淡色黒ボク土		11432
相川	AI	tpwfn	31	細粒褐色低地土，斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土		細粒質普通褐色低地土		16422
伏見南	FUS	tdfi	148	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土		細粒質腐植質褐色低地土		16220
登延頃	NOE	f txna	9	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土		多腐植質厚層黒ボク土		11530
双葉西	FTW	x d tgf	147	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		礫質淡色黒ボク土		11410
中里	NA	tpwf	87	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土		腐植質普通黒ボク土		11642
南京極	M	x di tfn	141	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	暗色表層褐色低地土		礫質普通灰色低地土		14612
双葉	FT	x d tgfni	219	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土		礫質普通褐色低地土		16412
			畑計： 1309								

喜茂別町 計： 1630 ha

< 京極町 (399) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑											
川西	K	fn dxi	356	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統	03A01	厚層黒色火山性土		多腐植質厚層黒ボク土		11530
錦一3	NI-3	f txnse	184	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統	03A01	厚層黒色火山性土		多腐植質普通黒ボク土		11632
錦一5	NI-5	fn x	103	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	積層口一ム質黒色火山性土		多腐植質普通黒ボク土		11632
錦一1	NI-1	fe txns	631	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	積層口一ム質黒色火山性土		多腐植質普通黒ボク土		11632
大富一2	0-2	fn tx	80	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	積層口一ム質黒色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11642
川西中央一1	KC-1	df tgnie	103	表層多腐植質黒ボク土	加久藤統	03C12	下層台地未熟火山性土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土		06333
川西中央一2	KC-2	fnd tgwise	92	表層多腐植質黒ボク土	加久藤統	03C12	下層台地未熟火山性土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土		06333
錦一4	NI-4	fs txne	241	表層多腐植質黒ボク土	七本桜統	03C19	積層軽しよ褐色火山性土		多腐植質普通黒ボク土		11632
大富一1	0-1	fn tgnse	207	表層多腐植質黒ボク土	七本桜統	03C19	積層軽しよ褐色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11642
錦一2	NI-2	fns txe	161	表層多腐植質黒ボク土	七本桜統	03C19	積層軽しよ褐色火山性土		多腐植質普通黒ボク土		11632
春日	KA	dfni tx	241	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土		中粒質普通褐色低地土		16430
南京極	M	di txfn	161	礫質灰色低地土，灰褐色系	栢山統	13F22	暗色表層灰色低地土		礫質普通灰色低地土		14612
			畑計： 2560								

京極町 計: 2560 ha

< 俱知安町 (400) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	土壌統計名	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田												
富士見	FU	f pn	309	中粗粒褐色森林土	菅場統	06B13	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土		3222	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
出雲東	IM	p tn	348	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	褐色低地土		7114	細粒質腐植質灰色低地土	14222
八幡南	YS	t lf	227	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	褐色低地土		7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
豊岡西	TE	f n	114	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土		7123	典型普通多湿黒ボク土	08430
八幡東部	YE	di t ln	112	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土	褐色低地土		7111	礫質普通灰色低地土	14612
岩尾別東	IE	p fn	191	細粒灰色低地土, 灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土	14622
扶桑	FK	tpn	229	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	13C10	灰色低地土	灰色低地土		7214	礫質普通灰色低地土	14613
出雲	IZ	t ln	392	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	暗色表層灰色低地土	暗色表層灰色低地土		7223	典型普通多湿黒ボク土	08430
寒別	KN	tpfn	74	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土	灰色低地土		7213	典型普通多湿黒ボク土	08430
八幡	YH	dprn	174	礫質強グライ土	蛭子統	14C11	グライ低地土	グライ低地土		7313	礫質還元型グライ低地土	13515
寒別北	KN	f t pn	74	細粒グライ土	浅津統	14D19	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土		7243	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
八幡北	YN	tpfrn	53	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	下層泥炭グライ低地土		7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212

水田計: 2297

地目: 畑

琴平一2	K0-2	f tn	26	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統	03A01	厚層黒色火山性土	厚層黒色火山性土		2612	腐植質普通黒ボク土	11642
比羅夫	HI	f t	205	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土	ローム質黒色火山性土		2421	腐植質普通黒ボク土	11642
琴平一1	K0-1	f t	765	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土	ローム質黒色火山性土		2421	腐植質普通黒ボク土	11642
山田	YA	tpwfns	137	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土		2321	腐植質普通非7071質黒ボク土	10350
旭	AS	fs tpe	282	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土		2321	淡色普通非7071質黒ボク土	10330
未広	SU	tpfn	30	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土		2321	淡色普通非7071質黒ボク土	10330
六号	RO	f twn	23	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土		3222	腐植質普通非7071質黒ボク土	10350
滝台	TD	p twse	55	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土		3212	細粒質普通灰色台地土	18221
樺山	KA	f tpnse	78	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土		3221	腐植質普通黒ボク土	11642
巽	TA	f tdhse	225	礫質褐色森林土	杉谷統	06C22	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土		3221	礫質普通黒ボク土	11611
瑞穂	MI	tf wn	113	細粒灰色台地土	東海川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	暗色表層疑似グライ土		4121	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
豊岡南	TS	f tdn	111	礫質灰色台地土	塩田統	07C12	暗色表層疑似グライ土	暗色表層疑似グライ土		4121	礫質普通黒ボク土	11612
岩尾別	IW	fi tgse	30	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土		7122	腐植質普通黒ボク土	11641
瑞穂北	MN	df tia	46	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土		7123	礫質下層低地黒ボク土	11313
比羅夫東	HE	f tdnise	197	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土		7123	礫質淡色黒ボク土	11410

畑計: 2323

俱知安町 計: 4620 ha

< 共和町 (401) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	土壌統計名	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑												

< 岩内町 (402) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田								
宮園	M	ln	7	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B03	暗色表層褐色低地土	中粒質普通褐色低地土	7122
島野	S	d gi tpl	64	礫質褐色低地土，斑紋あり	12F17	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7111
			水田計： 71					
地目：畑								
北島野	K	txfne	13	中粗粒褐色森林土	06B13	酸性褐色森林土	典型ばん土質褐色森林土	3212
西老古美	NO	tdgpi xfnase	180	礫質褐色森林土	06C23	酸性褐色森林土	典型ばん土質褐色森林土	3212
筈山	T	t dgise xfnase	101	礫質褐色森林土	06C23	酸性褐色森林土	火山礫質普通非7D7E1質黒ボク土	3211
老古美	O	p twfn	9	細粒灰色台地土	07A05	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	4141
鳴神	NK	t dgi pwnase	78	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C07	褐色低地土	火山礫質普通非7D7E1質黒ボク土	7111
野束	N	p tfna	13	細粒褐色低地土，斑紋あり	12D10	褐色低地土	典型普通多湿黒ボク土	7113
			畑計： 394					
岩内町 計： 465 ha								

< 泊村 (403) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑								
滝ノ間	T	tdn se	11	中粗粒褐色森林土	06B13	暗色表層酸性褐色森林土	典型ばん土質褐色森林土	3222
小沢	O	t dpnise gwfa	3	礫質褐色森林土	06C15	酸性褐色森林土	礫質台地褐色森林土	3212
臼別	U	tdxise gna	2	礫質褐色森林土	06C16	酸性褐色森林土	礫質山地褐色森林土	3211
茅沼	K	dgps twniae	6	礫質褐色森林土	06C19	酸性褐色森林土	典型ばん土質褐色森林土	3212
丸山	M	t dgise xna	6	礫質褐色森林土	06C23	残積未熟土	礫質山地褐色森林土	1111
渋井	S	t dni gwase	4	礫質褐色低地土，斑紋あり	12F16	暗色表層褐色低地土	火山礫質普通非7D7E1質黒ボク土	7121
			畑計： 32					
泊村 計： 32 ha								

< 神恵内村 (404) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田								
古宇	H	dli tna	1	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C07	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7111
			水田計： 1					
地目：畑								
当丸沼	N	t p wnase	1	細粒褐色森林土	06A06	酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	3212
駒吉沢	K	dni tgwfase	1	礫質褐色森林土	06C16	酸性褐色森林土	火山礫質普通非7D7E1質黒ボク土	3211
当丸	T	t dgni pwase	2	礫質褐色森林土	06C23	酸性褐色森林土	礫質台地褐色森林土	3211

滝湯	Y	dpni tgwa	1	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
赤石	A	t dni gase	3	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7121	非火山礫質普通非707I _h 質黒ボク土	10320
			畑計:	8						

神恵内村 計: 9 ha

< 積丹町 (405) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田											
四地区	S	ln	63	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土		粗粒質普通褐色低地土		16442
弁越	B	di tln	53	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土		礫質普通褐色低地土		16412
			水田計:	116							

地目: 畑											
中央	T	t pnse dwia	461	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	酸性褐色森林土		典型ばん土質褐色森林土		24230
婦美	F	t pn wf	141	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	酸性褐色森林土		典型ばん土質褐色森林土		24230
丸山	M	t pn wfiase	204	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	酸性褐色森林土		細粒質ばんど質黄色土		23220
浜婦美	H	t n dgpiase	20	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土		典型ばん土質褐色森林土		24230
野塚	N	t dgfniaise	60	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土		腐植質厚層非707I _h 質黒ボク土		10220
共和	K	t dgn xfiase	189	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土		礫質普通黒ボク土		11612
五地区	G	t dni wa	79	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	灰色低地土		礫質普通灰色低地土		14614
			畑計:	1154							

積丹町 計: 1270 ha

< 古平町 (406) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田											
鴨居木	K	pi dl	33	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土		礫質普通褐色低地土		16412
栄	S	lfna	10	中粗粒グライ土	上兵庫統	14E22	暗色表層灰色低地土		中粒質表層灰色グライ低地土		13430
			水田計:	43							
地目: 畑											
六志内	R	dise tgwa	32	礫質褐色森林土	石浜統	06C15	褐色森林土		礫質山地褐色森林土		24512
丸山	M	dgpiase txna	119	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土		礫質台地褐色森林土		24610
摺鉢	B	s tdae wni	61	礫質褐色森林土	五社統	06C17	褐色森林土		礫質山地褐色森林土		24512
泥ノ木	T	dpse twnia	92	礫質褐色森林土	大瓜統	06C18	酸性褐色森林土		典型ばん土質褐色森林土		24230
出戸	D	tdgi wa	20	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土		礫質普通褐色低地土		16414
			畑計:	324							

古平町 計: 367 ha

< 仁木町 (407) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									
大江北	OEN	p n	83	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	3211	典型ばん土質褐色森林土	24230
尾根内	ON	pn f	78	細粒灰色台地土	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
長沢	NA	pfn	164	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
馬群別	MA	dp tlni	18	礫質褐色森林土	06C23	酸性褐色森林土	3212	礫質台地褐色森林土	24610
余市川	YO	tdgplni	110	礫質褐色低地土，斑紋あり	12F17	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
銀山東	GIH	dpn	106	礫質灰色低地土，灰色系	13C10	灰色低地土	7213	礫質普通灰色低地土	14613
種川	TA	dpf	28	礫質灰色低地土，灰色系	13C10	灰色低地土	7214	礫質普通灰色低地土	14613
大江	OE	dln	69	礫質灰色低地土，灰色系	13C11	灰色低地土	7212	礫質普通褐色低地土	16415
銀山	GI	ln	87	礫質灰色低地土，灰色系	13C11	灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土	14630
大江中央	OE	pfn	55	中粗粒強グライ土	14B05	グライ低地土	7313	細粒質還元型グライ低地土	13522
			水田計： 798						

地目：畑									
尾猿内	OS	tdp wnise	233	細粒褐色森林土	06A06	褐色森林土	3112	典型ばん土質褐色森林土	24230
漁別	IZ	p tgwfns	184	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	3212	典型ばん土質褐色森林土	24230
古別	KO	dp gxis	138	礫質褐色森林土	06C19	酸性褐色森林土	3212	典型ばん土質褐色森林土	24230
			畑計： 555						

地目：樹園地									
登	NO	tdpne	37	細粒褐色森林土	06A08	酸性褐色森林土	3212	典型淡色黒ボク土	11432
仁木	NI	px	202	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16423
仁木西	NIN	p	110	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
得志内	TO	dpfne	159	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C05	褐色低地土	7113	礫質腐植質褐色低地土	16211
仁木南	NIS	dx tgfni	55	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
黒川北	KUN	pw fn	55	細粒強グライ土	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	典型普通黒ボクグライ土	07330
黒川	KU	dw pfn	39	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
			樹園地計： 657						

仁木町 計： 2010 ha

< 余市町 (408) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									
長沢	NA	pfn	101	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
銀山東	GIH	dpn	95	礫質灰色低地土，灰色系	13C10	灰色低地土	7213	礫質普通灰色低地土	14613
種川	TA	dpf	42	礫質灰色低地土，灰色系	13C10	灰色低地土	7214	礫質普通灰色低地土	14613
			水田計： 238						

地目：畑									
尾猿内	OS	tdp wnise	550	細粒褐色森林土	06A06	褐色森林土	3112	典型ばん土質褐色森林土	24230
			畑計： 550						

地目：樹園地	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壤分類第二次案改訂版	農耕地土壤分類第三次改訂版	樹園地計：1372
土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	北海道二次案分類	農耕地土壤分類第三次改訂版	樹園地計：1372
美国	MI	tfe	75	笠山統	06A08	酸性褐色森林土
登	NO	tdpne	285	笠山統	06A08	酸性褐色森林土
浜中	HA	ne tdgxf	21	裏谷統	06B12	酸性褐色森林土
仁木	NI	px	130	櫛下統	12A01	褐色低地土
豊丘	TOY	pe txfns	175	櫛下統	12A01	褐色低地土
梅川	UM	tpse	163	新戒統	12A02	褐色低地土
黒川東	KUH	x tf	113	飯島統	12B04	褐色低地土
得志内	TO	dpfne	201	滝沢統	12C05	褐色低地土
黒川北	KUN	pw fn	138	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土
黒川	KU	dw pfn	50	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土
黒川南	KUM	w tnf	21	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土

余市町 計：2160 ha

< 赤井川村 (409) >

地目：水田	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壤分類第二次案改訂版	農耕地土壤分類第三次改訂版	水田計：71
土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	北海道二次案分類	農耕地土壤分類第三次改訂版	水田計：71
赤井川中央	AC	la	35	芝統	12B03	褐色低地土
旭丘東	AH	l tna	36	西山統	14A03	グライ低地土
地目：畑						
冷水	HI	tne dxs	8	寺の尾統	06A04	酸性褐色森林土
赤井川	AK	n tpw	515	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土
日出北	HK	dpnie tws	14	吉原統	06A05	酸性褐色森林土
旭丘西	AN	tn dwse	176	最上統	06A07	酸性褐色森林土
山梨	YA	dgpnse txfi	13	岩屋統	06C21	酸性褐色森林土
常盤	TO	td gxf pnse	32	千原統	06C23	酸性褐色森林土
池田	IK	dgni tpxse	117	滝沢統	12C05	褐色低地土
都	MI	dxna	135	二条統	12C06	褐色低地土
日の出	HN	t pwn	58	中島統	12D08	褐色低地土
落合	OC	tdi gna	111	栢山統	13F22	暗色表層灰色低地土

畑計：1179

赤井川村 計：1250 ha

後志支庁 計 40547 ha

空知支庁(05)

<夕張市(209)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑								
ペンケマヤ	PE	tfse	66	厚層腐植質黒ボク土	03B05	積層軽しょう黒色火山性土	典型淡色黒ボク土	2432
紅葉山	MO	n txfe	244	淡色黒ボク土	03E50	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322
清水沢	SHI	fn x	158	淡色黒ボク土	03E50	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322
シウウパロ	SU	fn e	59	淡色黒ボク土	03E50	下層台地放出物未熟土	典型普通火山放出物未熟土	1331
十三哩	JU	fne	18	淡色黒ボク土	03E51	下層低地放出物未熟土	下層低地普通火山放出物未熟土	1341
ポソクルキ	PO	d tfni	99	淡色黒ボク土	03E51	下層低地放出物未熟土	下層低地普通火山放出物未熟土	1341
白金	SRO	tdfn	46	淡色黒ボク土	03E52	下層台地放出物未熟土	典型普通火山放出物未熟土	1331
ホルカルキ	HO	fn	3	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	褐色低地土	粗粒質普通褐色低地土	7112
沼の沢	NU	n twf	76	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	火山灰表面層灰色低地土	粗粒質普通褐色低地土	7232
富野中央	TOC	tdwna	31	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C05	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7113
富野	TO	tw	46	細粒灰色低地土, 灰褐色	13D15	火山灰表面層灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7233
			畑計: 846					
			夕張市 計: 846 ha					

<岩見沢市(210)(現・岩見沢市の岩見沢地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田								
日東	NI	p n	310	細粒灰色台地土	07A01	暗色表層疑似グライ土	細粒質腐植質灰色台地土	4121
北農場	KN	dprfn	347	細粒グライ台地土	08A01	グライ台地土	細粒質普通灰色台地土	4211
美唄	B	p	197	細粒褐色低地土, 斑紋なし	12A01	褐色低地土	細粒質水田化褐色低地土	7114
志文	SB	pf	175	細粒灰色低地土, 灰色系	13A02	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7214
宝水	H	dpl	24	礫質灰色低地土, 灰褐色	13F20	灰色低地土	礫質普通灰色低地土	7214
峰延	MI	tp	1713	細粒強グライ土	14A02	グライ低地土	細粒質表面層灰色グライ低地土	7314
北斗	HK	pr	592	グライ土, 下層有機質	14G28	下層泥炭グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	7344
北村	K	tlrfn	2667	泥炭土	16A01	無機質表面層低位泥炭土	表面層無機質低位泥炭土	8121
開発	KA	tplfn	886	泥炭土	16A03	無機質表面層高位泥炭土	表面層無機質高位泥炭土	8321
			水田計: 6911					
地目：畑								
月ヶ丘	TU	p tfn	65	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	3212
万字	M	p wn	349	細粒褐色低地土, 斑紋なし	12A01	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7114
市来知	IK	tp	1215	細粒灰色低地土, 灰色系	13A02	灰色低地土	細粒質普通褐色低地土	7214
			畑計: 1629					
			岩見沢地区 計: 8540 ha					

< 美唄市 (215) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田												
有為	UI	tdp	250	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質腐植質灰色台地土		18120
進徳	SI	p n	408	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質腐植質灰色台地土		18120
日東	NI	p n	715	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土		4121	細粒質腐植質灰色台地土		18120
北農場	KN	dprfn	51	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土		4211	細粒質普通灰色台地土		18221
発己	KI	f tp	212	礫質グライ台地土	婦負統	08C09	グライ台地土		4211	細粒質腐植質グライ台地土		17120
美唄	B	p	234	細粒褐色低地土，斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質水田化褐色低地土		16321
志文	SB	pf	78	細粒灰色低地土，灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土		7214	細粒質普通灰色低地土		14622
光珠内	KS	p tn	152	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		7314	細粒質表層灰色グライ低地土		13421
峰延	MI	tp	1380	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		7314	細粒質表層灰色グライ低地土		13421
北村	K	tlrfn	2412	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
開発	KA	tplfn	3164	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土		8321	表層無機質高位泥炭土		02110
上美唄	KB	tdpr	704	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310

水田計：9760

美唄市 計：9760 ha

< 芦別市 (216) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田												
旭	AA	pn	190	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土		3222	細粒質台地褐色森林土		24620
野花南	NN	p fn	467	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土		4111	細粒質普通灰色台地土		18221
野花南東	NH	tplfn	298	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土		4211	細粒質普通グライ台地土		17221
常盤	TW	tp	168	細粒褐色低地土，斑紋なし	樺下統	12A01	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質腐植質褐色低地土		16220
共和西	KN	dl tni	255	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土		7121	中粒質普通褐色低地土		16430
野花南中央	NC	p	25	礫質灰色低地土，灰色系	久世田統	13C10	暗色表層灰色低地土		7224	細粒質腐植質灰色低地土		14222
川岸	KW	tpfni	403	細粒灰色低地土，灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土		7214	細粒質表層グライ化灰色低地土		14320
住吉西	SW	tpln	659	細粒灰色低地土，灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14623
大谷	OT	p trfn	366	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		7314	細粒質斑鉄型グライ低地土		13622

水田計：2831

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
高根	TK	t pwae	85	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土		3211	細粒質山地褐色森林土		24521
旭東	AH	e gpas	257	細粒褐色森林土	岳辺田統	06A10	暗色表層酸性褐色森林土		3221	細粒質台地褐色森林土		24620
黄金	KG	gpfe	121	中粒粒褐色森林土	萱場統	06B13	暗色表層酸性褐色森林土		3222	細粒質台地褐色森林土		24620
新城	SN	tdgpfns	222	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	酸性褐色森林土		3211	礫質山地褐色森林土		24511
上芦別	KA	tw gfise	40	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質普通灰色台地土		18221
新城北	SK	tpfnse	346	細粒暗赤色土	湯島透	11A01	暗赤色土		6211	細粒質山地褐色森林土		24521
赤間の沢	AS	d wna	32	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土		7124	礫質普通褐色低地土		16412
頼城	RJ	di tgpwnse	36	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土		7111	礫質普通褐色低地土		16411

奥芦別 0A wf na 9 泥炭土 谷中統 16A05 下層無機質低位泥炭土 8131 下層無機質低位泥炭土 02320
畑計: 1148

地目: 樹園地
滝里 TS di tgpse 41 礫質褐色低地土, 斑紋なし 外城統 12C07 暗色表層褐色低地土 7121 礫質普通褐色低地土 16412
樹園地計: 41

芦別市 計: 4020 ha

< 赤平市 (218) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	コード
地目: 水田								
旭	AA	pn	86	細粒褐色森林土	最上統	細粒質台地褐色森林土	3222	24620
野花南	NN	p fn	107	細粒灰色台地土	小向統	細粒質普通灰色台地土	4111	18221
野花南東	NH	tplfn	43	細粒グライ台地土	吉井統	細粒質普通グライ台地土	4211	17221
常盤	TW	tp	65	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	細粒質腐植質褐色低地土	7124	16220
共和西	KN	dl tni	43	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	中粒質普通褐色低地土	7121	16430
野花南中央	NC	p	42	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	細粒質腐植質灰色低地土	7224	14222
川岸	KW	tpfni	107	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	細粒質表層グライ化灰色低地土	7214	14320
住吉西	SW	tpIn	43	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	細粒質普通灰色低地土	7213	14623
大谷	OT	p trfn	205	細粒強グライ土	田川統	細粒質斑鉄型グライ低地土	7314	13622
住吉	SY	plrna	27	泥炭土	長富統	表層無機質低位泥炭土	8121	02310
			768	水田計:				

地目: 畑	土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	コード
豊里南	TM	ase gpn	11	細粒褐色森林土	小坂統	酸性褐色森林土	細粒質山地褐色森林土	3211	24520
高根	TK	t pwae	14	細粒褐色森林土	小坂統	酸性褐色森林土	細粒質山地褐色森林土	3211	24520
黄金	KG	gpfe	26	中粗粒褐色森林土	萱場統	暗色表層酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	3222	24620
豊里北	TN	dn gpfi	28	礫質褐色森林土	泉南統	暗色表層酸性褐色森林土	礫質腐植質褐色森林土	3221	24310
新城	SN	tdgpfse	41	礫質褐色森林土	岩屋統	酸性褐色森林土	礫質山地褐色森林土	3211	24511
上戸別	KA	tw gfise	67	細粒灰色台地土	小向統	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	4141	18221
新城北	SK	tpfse	104	細粒暗赤色土	湯島透	暗赤色土	細粒質山地褐色森林土	6211	24521
赤間の沢	AS	d wna	55	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	暗色表層褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7124	16412
頼城	RJ	di tgpwnse	26	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7111	16411
			372	畑計:					

赤平市 計: 1140 ha

< 三笠市 (222) >

地目: 水田	土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	コード
日東	NI	p n	172	細粒灰色台地土	東滝川統	暗色表層疑似グライ土	細粒質腐植質灰色台地土	4121	18120

北農場	KN	dprfn	48	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質普通灰色台地土	18221
美唄	B	p	82	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質水田化褐色低地土	16321
光珠内	KS	p tn	74	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
峰延	MI	tp	109	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
赤川	A	pr	159	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質腐植質灰色低地土	14221
北斗	HK	pr	115	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
上美唄	KB	tdpr	37	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 796

地目: 畑										
月ヶ丘	TU	p tfn	45	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
豊ヶ丘	TO	se tdgpwnia	7	細粒褐色森林土	黒崎統	06A11	酸性褐色森林土	3211	礫質台地褐色森林土	24610
新宮	SG	dgx nie	89	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土	3212	礫質台地褐色森林土	24610
万字	M	p wn	83	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
市来知	IK	tp	480	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422

畑計: 704

三笠市 計: 1500 ha

< 滝川市 (225) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名		
地目: 水田										
滝川中央	TC	pn	352	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120
入志別	NYU	p n	537	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
滝ノ川	TAK	p n	685	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	典型下層台地多湿黒ボク土	08130
豊沼	TO	p tn	92	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質腐植質グライ台地土	17120
日向	HYU	p tfn	446	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17221
東滝川	HT		342	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質水田化褐色低地土	16322
手島	TE	ln	225	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
幌内川	HOG	pfn	80	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
江部乙	EBE	pn	405	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
出島	DE	pln	156	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質普通褐色低地土	16422
西滝川	NT	pn	59	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
中津一	NA-1	p	431	灰色低地土, 斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
大正	TA	pln	50	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	灰色低地土	7213	細粒質普通褐色低地土	16423
音江	OT	dgpIn	107	灰色低地土, 斑紋なし	今井統	13I37	灰色低地土	7211	礫質普通褐色低地土	16414
開進	KAI	prn	104	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質腐植質グライ低地土	13320
金比羅	KO	pna	207	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
内園	UT	pn	110	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
花月	KA	pln	80	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
原野一	GE-1	plrfn	235	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 4703

地目: 畑

1 3 丁目	GS	tdpfns	166	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質湿性褐色森林土	24120
丸加山北	MAK	tpwfns	311	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質湿性褐色森林土	24120
高津山一2	TAY-2	w tpnse	26	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土	18221
吉野南	YOM	w fns	25	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18120
熊穴川北	KUK	w tdpfns	182	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
1 4 丁目	GY	w tpf	156	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
丸加山麓	MAY	dpwfns	37	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422

畑計: 903

地目: 樹園地

1 5 丁目	GG	tdpwfse	314	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18220
樹園地計: 314										

滝川市 計: 5920 ha

< 砂川市 (226) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田										
日の出	HI	p tfn	133	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
滝ノ川	TAK	p n	208	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	典型下層台地多湿黒ボク土	08130
豊沼	TO	p tn	67	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質腐植質グライ台地土	17120
中津一2	NA-2	pi	83	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質普通褐色低地土	16422
東滝川	HT		187	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質水田化褐色低地土	16322
西滝川	NT	pn	20	細粒灰色低地土, 灰褐系	諸橋統	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
中津一1	NA-1	p	194	灰色低地土, 斑紋なし	上ツクル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
鶴沼	TU	dli tgpfn	37	灰色低地土, 斑紋なし	今井統	13I37	灰色低地土	7211	礫質普通褐色低地土	16412
金比羅	KO	pna	13	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
焼山	YA	p	44	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212

水田計: 986

地目: 畑

於礼内	OS	pxfnae	517	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質ばん土質褐色森林土	24220
菊水	KI	p	347	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
北吉野	YO	dfn p	50	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7124	礫質腐植質褐色低地土	16211

畑計: 914

砂川市 計: 1900 ha

< 歌志内市 (227) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑										
大曲	OM	f tdpw	15	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質湿性褐色低地土	16122

畑計: 15

歌志内市 計: 15 ha

< 深川市 (228) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	土壌統計名	小分類名	コード	コード	コード
地目: 水田											
ウツカ	UK	n pf	166	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質腐植質灰色台地土	18121
尚武	SY	pn	133	細粒灰色台地土	暗色表層疑似グライ土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18222
入志別	NYU	p n	649	細粒灰色台地土	疑似グライ土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
旭	AS	p fn	70	細粒灰色台地土	疑似グライ土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
日向	HYU	p tfn	113	細粒グライ台地土	グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17221
ペンケ東	PH	pfnia	25	細粒グライ台地土	グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質腐植質グライ台地土	17120
出雲	IZU	p trn	216	細粒グライ台地土	グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17221
北竜南	HM	p n	104	細粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質水田化褐色低地土	16320
深川	FU	pn	1191	細粒褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	多腐植質厚層黒ボク土	11530
上多度志	KT	pna	72	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
広里	HR	plfn	800	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
手島	TE	ln	280	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
芽生	ME	f pfn	780	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	二条統	12C06	褐色低地土	7112	非火山礫質普通非アエン質黒ボク土	10320
吉野川	YOG	dgpfn	15	礫質褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16414
共成北	KK	p n	23	細粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	東和統	13A01	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
下多度志	ST	p	236	細粒灰色低地土, 灰色系	暗色表層灰色低地土	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
幌内川	HOG	pfn	131	細粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
下湯内	SU	n	72	細粒灰色低地土, 灰色系	暗色表層灰色低地土	藤代統	13A04	暗色表層灰色低地土	7223	典型表層グライ化灰色低地土	14330
向陽	KOY	pln	256	礫質灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	久世田統	13C10	灰色低地土	7214	礫質腐植質褐色低地土	16211
弥生	YA	dpn	113	礫質灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	久世田統	13C10	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
更新	KOS	pn	123	灰色低地土, 斑紋なし	灰色低地土	上サツクル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質腐植質褐色低地土	16220
大正	TA	pln	255	灰色低地土, 斑紋なし	灰色低地土	宮木統	13I32	灰色低地土	7213	細粒質普通褐色低地土	16423
音江	OT	dgpfn	243	灰色低地土, 斑紋なし	灰色低地土	今井統	13I37	灰色低地土	7211	礫質普通褐色低地土	16414
共進	KYO	prn	472	細粒強グライ土	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質腐植質グライ低地土	13320
開進	KAI	prn	221	細粒強グライ土	グライ低地土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質腐植質グライ低地土	13320
東予	T0	pn	113	細粒強グライ土	暗色表層グライ低地土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
北星	HOK	prn	561	細粒強グライ土	グライ低地土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質腐植質グライ低地土	13320
宇摩	UM	fn	569	中粗粒強グライ土	グライ低地土	片桐統	14B08	グライ低地土	7312	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622
吉住	YO	dpfn	123	礫質強グライ土	暗色表層グライ低地土	下徳留統	14C09	暗色表層グライ低地土	7323	礫質表層灰色グライ低地土	13413
竜水	RS	di plfn	299	礫質強グライ土	グライ低地土	大洲統	14C14	グライ低地土	7311	礫質斑鉄型グライ低地土	13611
神納	SI	d pn	154	礫質強グライ土	暗色表層グライ低地土	大洲統	14C14	暗色表層グライ低地土	7321	礫質表層灰色グライ低地土	13413
納内	OS	p rn	462	細粒グライ土	下層グライ灰色低地土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	中粒質泥炭質グライ低地土	13220
内園	UT	pn	400	細粒グライ土	下層グライ灰色低地土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
北竜	HO	prfn	16	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
原野一	GE-1	plrfrn	98	泥炭土	低位泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310
大鳳一	OH-1	tprfn	79	泥炭土	高位泥炭土	美唄統	16A03	高位泥炭土	8311	典型高位泥炭土	02120

水田計: 9633

地目:畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統群名	土壌分類	小分類名	コード	土壌統群名	コード	
音江山	OTY	tpfse	616	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	小坂統	06A02	細粒質山地黄色土	3211	23621
吉住東	YOH	twfnse	30	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	小坂統	06A02	細粒質山地褐色森林土	3211	24520
吉野山	YOY	fns	133	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	吉原統	06A05	細粒質ばん土質褐色森林土	3222	24220
若林	WB	xn fse	180	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	吉原統	06A05	典型ばん土質褐色森林土	3222	24230
中多度志	NT	pfns	15	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	最上統	06A07	細粒質腐植質褐色森林土	3222	24320
鷹泊南	TM	ta gpxfnise	493	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	最上統	06A07	細粒質普通灰色台地土	3212	18221
高津山北	TAYK	dxs tgfnie	36	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	笠山統	06A08	礫質普通赤色土	3212	22210
西尚武山	NSH	se wfn	154	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	笠山統	06A08	細粒質湿性褐色森林土	3212	24120
中山南	NAM	d pxfnse	82	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	笠山統	06A08	礫質普通灰色台地土	3212	18212
コップ山	KO	se tdgpwtn	20	礫質褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	五社統	06C17	礫質ばん土質褐色森林土	3221	24210
上幌内南	KM	tdxi gptnse	51	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	前川統	06C19	細粒質普通灰色台地土	3212	18221
豊泉	TOI	tdgpwfns	354	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	前川統	06C19	細粒質湿性褐色森林土	3211	24120
国見	KU	se tdgpfn	236	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	前川統	06C19	礫質台地褐色森林土	3211	24610
幌内	HO	wf dpfse	72	細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	東滝川統	07A01	礫質普通灰色台地土	4141	18212
吉野南	YOM	w fns	21	細粒灰色台地土	暗色表層疑似グライ土	東滝川統	07A01	細粒質腐植質灰色台地土	4121	18121
川向	KW	n pwf	30	細粒灰色台地土	暗色表層疑似グライ土	東滝川統	07A01	細粒質腐植質灰色台地土	4121	18121
演武山南一	EN-1	w tpfns	93	細粒灰色台地土	疑似グライ土	小向統	07A03	細粒質普通灰色台地土	4111	18220
演武山南二	EN-2	tw dnise	41	細粒灰色台地土	疑似グライ土	小向統	07A03	細粒質普通灰色台地土	4111	18220
ウツカ東	UH	tpfn	82	細粒褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	櫛下統	12A01	細粒質湿性褐色低地土	7124	16122
内園南	UTM	dpw	25	細粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	櫛下統	12A01	細粒質湿性褐色低地土	7114	16121
中幌	NA	tdpwf	10	細粒褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	新戒統	12A02	細粒質湿性褐色低地土	7123	16122

畑計: 2774

地目:樹園地

略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統群名	土壌分類	小分類名	コード
TAY-1	w tdpfnse	193	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	最上統	06A07
樹園地計: 193						

深川市 計:12600 ha

<北村 (421) (現・岩見沢市の北地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統群名	土壌分類	小分類名	コード	土壌統群名	コード	
地目:水田										
美唄	B	p	71	細粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	櫛下統	12A01	細粒質水田化褐色低地土	7114	16321
志文	SB	pf	54	細粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	四倉統	13A02	細粒質普通灰色低地土	7214	14622
峰延	MI	tp	275	細粒強グライ土	グライ低地土	田川統	14A02	細粒質表層灰色グライ低地土	7314	13421
光珠内	KS	p tn	238	細粒強グライ土	グライ低地土	田川統	14A02	細粒質表層灰色グライ低地土	7314	13421
赤川	A	pr	337	細粒グライ土	下層グライ灰色低地土	保倉統	14D15	細粒質腐植質灰色低地土	7244	14221
北斗	HK	pr	706	グライ土, 下層有機質	下層泥炭グライ低地土	米里統	14G28	細粒質泥炭質グライ低地土	7344	13211
北村	K	tlrfn	2963	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	長富統	16A01	表層無機質低位泥炭土	8121	02310
開発	KA	tplfn	2276	泥炭土	無機質表層高位泥炭土	美唄統	16A03	表層無機質高位泥炭土	8321	02110
水田計: 6920										
北地区 計: 6920 ha										

< 栗沢町 (422) (現・岩見沢市の栗沢地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	小分類名	コード	土壌統計名	コード
地目：水田										
日東	NI	p n	1036	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18120
美唄	B	p	138	細粒褐色低地土，斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質水田化褐色低地土	16321
志文	SB	pf	152	細粒灰色低地土，灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
宝水	H	dpl	15	礫質灰色低地土，灰褐色系	赤池統	13F20	灰色低地土	7214	礫質普通灰色低地土	14613
光珠内	KS	p tn	565	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
峰延	MI	tp	1223	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
北斗	HK	pr	304	グライ土，下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
北村	K	tlrfn	519	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
開発	KA	tplfn	89	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土	02110
上美唄	KB	tdpr	312	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
水田計： 4353										

地目：畑										
新宮	SG	dgx nie	103	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土	3212	礫質台地褐色森林土	24610
万字	M	p wn	127	細粒褐色低地土，斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
市来知	IK	tp	597	細粒灰色低地土，灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
畑計： 827										

栗沢地区 計： 5180 ha

< 南幌町 (423) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	小分類名	コード	土壌統計名	コード
地目：水田										
大野	00	pn	34	細粒灰色低地土，灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
岐美	GI	pf	180	灰色低地土，斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
上石川	KAM	plfn	77	灰色低地土，斑紋なし	登戸統	13I33	灰色低地土	7213	中粒質普通褐色低地土	16430
沼ノ端	NU	p fn	437	細粒強グライ土	西山統	14A03	グライ低地土	7313	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
西幌	NI	plfn	103	細粒強グライ土	東浦統	14A04	グライ低地土	7313	細粒質斑鉄型グライ低地土	13623
鶴城	KAK	p	422	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
瑞穂	MIZ	pf	720	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
大野西	OOW	pf	84	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14412
東幌	HI	pn	411	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
三重	MIE	p r	403	グライ土，下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7343	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
下石川	SIM	p	60	グライ土，下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
夕張太	YUB	plrf	1528	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
福野	FUK	plrf	86	泥炭土	美原東統	16A02	無機質表層中間泥炭土	8221	表層無機質中間泥炭土	02210
川向	KAW	tplr	1004	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土	02110
晩翠	BA	plrn	231	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	細粒質腐植質グライ低地土	13320
水田計： 5780										

南幌町 計: 5780 ha

< 奈井江町 (424) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 水田								
滝ノ川	TAK	p n	536	小向統	07A03	疑似グライ土	典型下層台地多湿黒ボク土	4111
瑞穂	MIZ	tlfn	74	飯島統	12B04	褐色低地土	中粒質普通褐色低地土	7112
宮村	MIY	pf	771	四倉統	13A02	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7214
浦臼	UR	dlnfi	26	久世田統	13C10	灰色低地土	礫質表層グライ化灰色低地土	7213
中津-1	NA-1	p	138	上サツクル統	13I31	灰色低地土	細粒質普通褐色低地土	7214
金比羅	KO	pna	115	田川統	14A02	グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土	7314
大橋	OHA	pl	29	芝井統	14B05	グライ低地土	中粒質還元型グライ低地土	7313
茶志内	CHA	pn	156	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	細粒質斑鉄型グライ低地土	7244
焼山	YA	p	37	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	7344
花月	KA	pln	388	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	表層無機質低位泥炭土	8121
			水田計: 2270					

奈井江町 計: 2270 ha

< 上砂川町 (425) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 畑								
下鶉	SU	dfn p	5	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	礫質腐植質褐色低地土	7124
			畑計: 5					
			上砂川町 計: 5 ha					

< 由仁町 (427) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 水田								
北長沼	KN	l	45	畑谷統	03A01	ローム質黒色火山性土	典型ばん土質褐色森林土	2421
中三川	NM	n l	397	大内統	04D38	軽しよう湿性黒色火山性土	典型普通多湿黒ボク土	2511
川端	KB	ln td	672	江木統	04E45	積層湿性放出物未熟土	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	1421
熊本	KM	n f	407	岩屋谷統	05B06	ローム質湿性黒色火山性土	典型湿性火山放出物未熟土	2522
東三川	HM	dln t	132	飯島統	12B04	褐色低地土	典型普通未熟低地土	7112
岩内	IN	tlfn	204	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	礫質腐植質褐色低地土	7122
へりべつ	HB	dln t fi	103	外城統	12C07	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7111
馬追	UO	n	56	東和統	13A01	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7214
南長沼	SN	pn	49	東和統	13A01	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7214

三ヶ月	MZ	p	406	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
由仁	UN	n f	674	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質腐植質灰色低地土	14222
山桙	YM	n t	498	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質腐植質灰色低地土	14221
南学田北	MK	l f r n	62	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
中里	NK	l r f n	611	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 4316

地目: 畑										
信田	ST	fne	629	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2123	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
三川	MW	xne tfs	424	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質厚層黒ボク土	11542
滝下	TA	xfn gase	199	表層腐植質黒ボク土	美々北統	03D25	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
西三川	WM	fn w	46	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
伏見	FM	d tfnise	89	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
湯地	UT	s xfne	167	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
松井	MA	dxis tgfe	10	礫質褐色森林土	五社統	06C17	火山灰表層酸性褐色森林土	3231	礫質山地褐色森林土	24512
御園北	MI	pfmse	278	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質山地褐色森林土	24522
西古山	NF	wf	30	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	細粒質普通灰色台地土	18221
古川	FU	p	82	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423

畑計: 1954

由仁町 計: 6270 ha

< 長沼町 (428) >

農耕地土壌分類第二次案改訂版 (ha) 北海道二次案分類 農耕地土壌分類第三次改訂版										
土壌区名		略号	簡略分級式	面積	土壌統名	コード	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田										
北長沼	KN	l	167	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統	03A01	ローム質黒色火山性土	2421	多腐植質厚層黒ボク土	11530
ネシコシ	NO	tlfna	466	淡色多湿黒ボク土	一の宮統	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	1431	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
西馬追	NU	pn td	155	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
鳩山	HY	p dn	467	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
南長沼	SN	pn	292	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
馬追	UO	n	62	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
舞鶴	MT	pna	599	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
三ヶ月	MZ	p	203	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
北長沼北	KK	p	126	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
東長沼	EN	n	849	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
西長沼	NN	p trna	544	細粒強グライ土	富首亀統	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
長沼	NG	p ta	1504	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
長都	OT	lna	709	細粒強グライ土	東浦統	14A04	火山灰表層グライ低地土	7333	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
山桙	YM	n t	275	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質腐植質灰色低地土	14221
雨煙別	UB	p na	1232	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
南学田	MG	fn	51	細粒グライ土	浅津統	14D19	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質腐植質灰色低地土	14221
藤田渡	FW	in a	104	中粒グライ土	八幡統	14E23	下層グライ灰色低地土	7242	中粒質表層灰色グライ低地土	13430
山根	YN	p a	383	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
西長沼南	WN	p ta	575	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211

幌内	HN	In	93	グライ土, 下層有機質	幌内統	14G31	下層グライ灰色低地土	7242	粗粒質グライ化灰色低地土	14430
長沼南	NS	p tlrna	88	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
南学田北	MK	lf rn	487	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
剣刈	KF	tfna	425	泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131	粗粒質斑鉄型グライ低地土	13640
中里	NK	lrfn	149	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計:10005

地目:畑

信田	ST	fne	230	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2123	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
王子	OG	fn	88	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質厚層黒ボク土	11542
三川	MW	xne tfs	293	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質厚層黒ボク土	11542
長沼東	NE	w	249	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質腐植質褐色森林土	24320
湯地	UT	s xfn	46	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
富志戸	FS	de nis	305	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	暗色表層酸性褐色森林土	3221	典型腐植質褐色森林土	24330
松井	MA	dxis tgfe	62	礫質褐色森林土	五社統	06C17	火山灰表層酸性褐色森林土	3231	礫質山地褐色森林土	24512
御園北	MI	pfns	19	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質山地褐色森林土	24522
長幌	NH	w tp	72	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18120
西古山	NF	wf	48	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	細粒質普通灰色台地土	18221
伏古	FK	d twice	169	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
古川	FU	p	87	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423

畑計: 1668

地目:樹園地

北馬追	KO	di tgwae	27	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質ばん土質褐色森林土	24220
-----	----	----------	----	---------	-----	-------	--------------	------	--------------	-------

樹園地計: 27

長沼町 計:11700 ha

< 栗山町 (429) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目:水田										
円山	MY	lfna	352	淡色黒ボク土	稔統	03E49	下層低地放出物未熟土	1341	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
御園	MS	ln	814	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
杵臼	KU	plfn	714	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18120
鳩山	HY	p dn	264	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
へりべつ	HB	dln tffi	150	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
栗山	KY	pfn	211	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
三ヶ月	MZ	p	348	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
舞鶴	MT	pna	258	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
北長沼北	KK	p	58	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
緑丘	MO	dln	101	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	灰色低地土	7212	礫質普通灰色低地土	14614
共和	KW	p n	183	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	灰色低地土	7214	細粒質湿性褐色低地土	16121
西長沼	NN	p trna	55	細粒強グライ土	富尊統	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
長沼	NG	p ta	57	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421

雨煙別	UB	p na	288	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
南学田	MG	fn	234	細粒グライ土	浅津統	14D19	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質腐植質灰色低地土	14221
幌内	HN	ln	92	グライ土, 下層有機質	幌内統	14G31	下層グライ灰色低地土	7242	粗粒質グライ化灰色低地土	14430
南学田北	MK	lf rn	27	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
中里	NK	lrfn	120	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 4326

地目: 畑										
滝下	TA	xfn gase	72	表層腐植質黒ボク土	美々北統	03D25	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
東山	HG	xfne s	343	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	下層台地放出物未熟土	1331	典型普通火山放出物未熟土	06341
御園南	MM	ne fs	188	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	腐植質厚層非7071質黒ボク土	10220
伏見	FM	d tfnise	58	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
湯地	UT	s xfne	610	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
大井分	OW	x gfne	27	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	暗色表層酸性褐色森林土	3221	典型腐植質褐色森林土	24330
御園北	MI	pfne	287	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質山地褐色森林土	24522
伏古	FK	d twice	103	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
古川	FU	p	96	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423

畑計: 1784

栗山町 計: 6110 ha

< 月形町 (430) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田												
日東	NI	p n	238	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	褐色低地土	4121	細粒質腐植質灰色台地土		18120
進徳	SI	p n	304	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	褐色低地土	4141	細粒質腐植質灰色台地土		18120
北農場	KN	dprfn	110	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	グライ台地土	4211	細粒質普通灰色台地土		18221
美唄	B	p	269	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	褐色低地土	7114	細粒質水田化褐色低地土		16321
月形	TG	tdpln	480	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	褐色低地土	7114	礫質腐植質灰色低地土		14211
札比内	SP	dl pn	170	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	褐色低地土	7111	礫質普通灰色低地土		14612
志文	SB	pf	62	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土		14622
宝水	H	dpl	87	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	灰色低地土	灰色低地土	7214	礫質普通灰色低地土		14613
峰延	MI	tp	195	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土		13421
赤川	A	pr	114	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質腐植質灰色低地土		14221
北斗	HK	pr	104	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土		13211
北村	K	tlrfn	232	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土		02310
開発	KA	tplfn	133	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土		02110
昭栄	SE	gpn	224	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121	細粒質泥炭質グライ低地土		13211
上美唄	KB	tdpr	12	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土		02310

水田計: 2734

地目: 畑												
月ヶ丘	TU	p tfn	133	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土		24620
豊ヶ丘	TO	se tdgpwnia	38	細粒褐色森林土	黒崎統	06A11	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3211	礫質台地褐色森林土		24610

新宮	SG	dgx nie	69	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土	3212	礫質台地褐色森林土	24610
市来知	IK	tp	186	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422

畑計: 426

月形町 計: 3160 ha

< 浦臼町 (431) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田											
弥生	Y	pn	18	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土		礫質普通灰色台地土		18212
瑞穂	MIZ	tlfn	488	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土		中粒質普通褐色低地土		16430
宮村	Miy	pf	56	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土		細粒質普通灰色低地土		14622
浦臼	UR	dlfni	570	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	13C10	灰色低地土		礫質表層グライ化灰色低地土		14311
中津一	NA-1	p	447	灰色低地土, 斑紋なし	上サツクル統	13I31	灰色低地土		細粒質普通褐色低地土		16422
鶴沼	TU	dli tgpfn	719	灰色低地土, 斑紋なし	今井統	13I37	灰色低地土		礫質普通褐色低地土		16412
金比羅	KO	pn	238	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		細粒質還元型グライ低地土		13521
大橋	OHA	pl	47	中粗粒強グライ土	芝井統	14B05	グライ低地土		中粒質還元型グライ低地土		13530
下徳富	SHI	dpi	51	礫質強グライ土	下徳留統	14C09	グライ低地土		礫質還元型グライ低地土		13513
茶志内	CHA	pn	60	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土		細粒質斑鉄型グライ低地土		13622
焼山	YA	p	184	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土		細粒質泥炭質グライ低地土		13212
花月	KA	pln	53	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		表層無機質低位泥炭土		02310

水田計: 2931

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑											
於札内	OS	pxfnae	399	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土		細粒質ばん土質褐色森林土		24220
晩生内	OK	w tpfna	242	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土		細粒質湿性褐色森林土		24120
黄臼内	KN	dgxi tfne	278	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土		礫質腐植質褐色低地土		16212

畑計: 919

浦臼町 計: 3850 ha

< 新十津川町 (432) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田											
学園	GA	p	129	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土		細粒質普通灰色台地土		18221
弥生	Y	pn	174	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土		礫質普通灰色台地土		18212
滝川中央	TC	pn	60	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土		多腐植質下層台地多湿黒ボク土		08120
南幌加	SH	pf n	144	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土		細粒質腐植質灰色台地土		18120
滝ノ川	TAK	p n	65	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土		典型下層台地多湿黒ボク土		08130
宮前	M	p	119	礫質グライ台地土	婦負統	08C09	グライ台地土		細粒質腐植質灰色台地土		18121
北幌加	NH	pf n	109	礫質グライ台地土	婦負統	08C09	グライ台地土		礫質普通黒ボクグライ土		07310
花月南	KAS	p	50	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土		細粒質腐植質褐色低地土		16220

瑞穂	MIZ	tlfn	104	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
大和西	YAW	dpli	40	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7124	礫質腐植質褐色低地土	16211
大和	YM	p	199	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
宮村	MIY	pf	625	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
浦白	UR	dlnfi	202	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	13C10	灰色低地土	7213	礫質表層グライイ化灰色低地土	14311
中津一	NA-1	p	859	灰色低地土, 斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
鶴沼	TU	dli tgpfn	235	灰色低地土, 斑紋なし	今井統	13I37	灰色低地土	7211	礫質普通褐色低地土	16412
金比羅	KO	pn	554	細粒強グライイ土	田川統	14A02	グライイ低地土	7314	細粒質還元型グライイ低地土	13521
大橋	OHA	pl	28	中粗粒強グライイ土	芝井統	14B05	グライイ低地土	7313	中粒質還元型グライイ低地土	13530
下徳富	SHI	dpi	291	礫質強グライイ土	下徳留統	14C09	グライイ低地土	7314	礫質還元型グライイ低地土	13513
茶志内	CHA	pn	299	細粒グライイ土	保倉統	14D15	下層グライイ灰色低地土	7244	細粒質斑鉄型グライイ低地土	13622
花月	KA	pln	387	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
水田計: 4673										

地目: 畑

於礼内	OS	pxfnae	878	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質ばん土質褐色森林土	24220
晩生内	OK	w tpfna	547	細粒グライイ台地土	滝川統	08A03	グライイ台地土	4211	細粒質湿性褐色森林土	24120
菊水	KI	p	242	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
畑計: 1667										

新十津川町 計: 6340 ha

< 妹背牛町 (433) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	
				土壌統名		土壌統群名		土壌統群名		
地目: 水田										
下メム	SIM	pl	276	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通褐色低地土	16422
深川	FU	pn	119	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	多腐植質厚層黒ボク土	11530
広里	HR	plfn	365	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
手島	TE	ln	333	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
妹背牛	MOS	pln	365	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
大正	TA	pln	217	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	灰色低地土	7213	細粒質普通褐色低地土	16423
共進	KYO	prn	442	細粒強グライイ土	田川統	14A02	グライイ低地土	7314	細粒質腐植質グライイ低地土	13320
北星	HOK	prn	36	細粒強グライイ土	田川統	14A02	グライイ低地土	7314	細粒質腐植質グライイ低地土	13320
原野一	GE-2	plrfn	409	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
原野一	GE-3	rn	144	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
原野一	GE-1	plrfn	379	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310
大鳳南	OH-M	tplrf	17	泥炭土	美原東統	16A02	無機質表層中間泥炭土	8221	表層無機質中間泥炭土	02210
大鳳一	OH-1	tprfn	14	泥炭土	美唄統	16A03	高位泥炭土	8311	典型高位泥炭土	02120
大鳳一	OH-2	tplrfn	584	泥炭土	美唄統	16A03	高位泥炭土	8311	表層無機質高位泥炭土	02110
水田計: 3700										

妹背牛町 計: 3700 ha

< 秩父別町 (434) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田												
東山	HI	p fn	337	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土		4111	細粒質普通灰色台地土		18221
西南	SE	p n	337	細粒褐色低地土，斑紋なし	機下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質水田化褐色低地土		16321
兵村	HE	f pn	368	細粒灰色低地土，灰色系	四倉統	13A02	暗色表層灰色低地土		7224	細粒質普通灰色低地土		14622
秩父別西	TIN	pfn	258	細粒灰色低地土，灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土		7214	細粒質グライ化灰色低地土		14411
滝ノ上	TA	pn	95	細粒灰色低地土，灰色系	藤代統	13A04	暗色表層灰色低地土		7223	細粒質普通灰色低地土		14622
南山	MI	dplfn	16	礫質灰色低地土，灰色系	久世田統	13C10	灰色低地土		7213	礫質普通灰色低地土		14612
築紫	TI	tplfn	226	灰色低地土，斑紋なし	登戸統	13I33	灰色低地土		7213	中粒質水田化褐色低地土		16330
古川	FU	p tlfm	26	灰色低地土，斑紋なし	真宮統	13I36	灰色低地土		7213	礫質普通褐色低地土		16412
揚水	YO	p n	53	細粒強グライ土	富首亀統	14A01	グライ低地土		7314	細粒質表層灰色グライ低地土		13421
秩父別	TIP	p rfn	358	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		7314	細粒質斑鉄型グライ低地土		13622
十戸	JU	p rf	392	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土		7324	細粒質還元型グライ低地土		13521
中山	NA	dprfn	63	礫質強グライ土	蛭子統	14C11	グライ低地土		7313	礫質還元型グライ低地土		13512
北星	HO	p fn	152	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土		7244	細粒質腐植質灰色低地土		14221
桜川	SA	plrfn	32	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
原野	GE	tplr	168	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土		8321	表層無機質高位泥炭土		02110
7丁目	NN	plrf	200	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
			水田計：3081									

51

< 雨竜町 (436) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
中山南	NAM	d pxfnse	167	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	酸性褐色森林土		3212	細粒質普通灰色台地土		18222
秩父別東	TIH	d tpwnse	32	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質台地褐色森林土		24620
			畑計：199									
			秩父別町 計：3280 ha									

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田												
新生	SI	dli tpfm	131	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土		3211	礫質台地褐色森林土		24610
追分	OI	p fn	764	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土		4211	細粒質普通灰色台地土		18221
満寿-2	MA-2	pn	293	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土		4211	礫質腐植質グライ台地土		17110
満寿-1	MA-1	p	267	礫質グライ台地土	婦負統	08C09	グライ台地土		4211	細粒質腐植質グライ台地土		17120
雨竜	U	dpni	146	礫質グライ台地土	婦負統	08C09	グライ台地土		4211	礫質普通グライ台地土		17210
尾白利加北	ON	tlfna	110	中粒粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7113	細粒質水田化褐色低地土		16322
追分北	OIN	p	31	礫質灰色低地土，灰色系	追子野木統	13C11	灰色低地土		7213	礫質普通褐色低地土		16414
伏古	F	pa	209	細粒灰色低地土，灰褐色系	緒方統	13D14	灰色低地土		7214	細粒質普通灰色低地土		14622
尾白利加	OS	pn	167	細粒灰色低地土，灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土		7213	細粒質水田化褐色低地土		16322
渭ノ津	I	pa	659	灰色低地土，斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土		7214	細粒質普通褐色低地土		16422
面白内	O	p a	136	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土		7324	細粒質表層灰色グライ低地土		13421

中島	NA	p ra	167	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622
雨竜南	US	p	115	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622
面白内西	OW	pra	78	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13210

水田計: 3273

地目: 畑										
洲本西	SNW	gn dpise	78	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質腐植質褐色森林土	24320
恵岱別	E	dn tpxfse	73	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	暗色表層酸性褐色森林土	3221	礫質台地褐色森林土	24610
桜山	SA	pfn	47	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18121
牧岡	MAK	pw tfn	129	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221

畑計: 327

雨竜町 計: 3600 ha

< 北竜町 (437) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田												
美葉牛	BI	lfn	128	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土		3212	細粒質普通灰色台地土		18221
中の岱	NA	tpfn	1280	細粒灰色台地土	小向統	07A03	暗色表層疑似グライ土		4121	細粒質普通灰色台地土		18221
竜西	RYU	l tdfnia	140	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土		7112	礫質普通褐色低地土		16412
古作	HU	tla	455	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土		7214	細粒質普通灰色低地土		14622
板谷	IYA	tplfn	304	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土		7224	細粒質腐植質灰色低地土		14222
岩村	IMU	tl	70	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土		7224	細粒質普通灰色低地土		14622
恵岱別	E	tlfna	140	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	納倉統	13E19	灰色低地土		7212	中粒質普通灰色低地土		14630
小豆沢	SHO	lfna	152	中粗粒強グライ土	芝井統	14B05	グライ低地土		7313	中粒質還元型グライ低地土		13530
和	YA	tpfa	309	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土		7244	細粒質斑鉄型グライ低地土		13622
板谷川端	IK	tlrfna	216	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310
板谷川中央	IC	tlfna	64	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土		8321	表層無機質高位泥炭土		02110
和南	YAS	tn	152	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土		8121	細粒質腐植質グライ低地土		13320

水田計: 3410

北竜町 計: 3410 ha

< 沼田町 (438) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田												
ウツカ	UK	n pf	98	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土		3212	細粒質腐植質灰色台地土		18121
五ヶ山	GO	plfn	143	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土		3212	典型普通灰色台地土		18230
旭	AS	p fn	762	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土		4111	細粒質普通灰色台地土		18221
共成	KY	pn	44	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質腐植質褐色低地土		16220
北竜南	HM	p n	406	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質水田化褐色低地土		16320
上多度志	KT	pna	88	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7113	中粒質普通褐色低地土		16430

共成北	KK	p n	184	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
達布	TA	p n	639	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
東予	TO	pn	986	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
竜水	RS	di plfn	318	礫質強グライ土	大洲統	14C14	グライ低地土	7311	礫質斑鉄型グライ低地土	13611
北竜	HO	prfn	142	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
水田計: 3810										

地目: 畑										
五ヶ山北	GK	pfn	66	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質腐植質灰色台地土	18120
恵比島	ES	pwnf	88	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
沼田	NU	pwe fns	566	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
畑計: 720										

沼田町 計: 4530 ha

< 幌加内町 (439) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田										
釜尻	KS	pn gfa	24	細粒褐色低地土, 斑紋あり	中島統	12D08	褐色低地土	7113	細粒質湿性褐色低地土	16121
上幌加内	KH	pna	451	細粒褐色低地土, 斑紋あり	屋形統	12D09	褐色低地土	7114	細粒質水田化褐色低地土	16321
振興	SK	tdlfnia	179	礫質褐色低地土, 斑紋あり	大沢統	12F15	褐色低地土	7112	礫質表層グライ化灰色低地土	14311
幌加内	HK	pfn	710	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622
幌加内南	HM	d lni tgf	54	礫質強グライ土	大洲統	14C14	グライ低地土	7311	礫質還元型グライ低地土	13512
雨煙内	UE	ni plfa	88	細粒グライ土	千年統	14D18	グライ低地土	7313	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
幌加内中央	HC	tdplfn	113	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310
水田計: 1619										

地目: 畑										
母子里	MO	n gpwfase	155	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	腐植質普通非70%質黒ボク土	10350
シラック	SI	tpni gws	94	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土	18221
新富	SN	fn dpw	65	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	酸性褐色森林土	3212	腐植質普通非70%質黒ボク土	10350
沼牛	NU	gpwnis tdae	114	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	暗色表層酸性褐色森林土	3221	礫質ばん土質褐色森林土	24210
新成生	SR	pi tdn	134	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
土谷	TU	tpi ns	632	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
水銀山	SG	dpwfn i t	88	細粒灰色台地土	江迎統	07A04	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
ヤケノ沢	YA	pwfn i tdse	10	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17221
浅瀬川	AG	i tw	225	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質腐植質褐色低地土	16220
下幌加内	SH	i tdgpwfna	133	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質腐植質褐色低地土	16220
政和	SW	ni twfa	496	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
北母子里	KM	i tpwfn	64	中粗粒褐色低地土, 斑紋あり	荻野統	12E12	暗色表層灰色低地土	7223	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
添牛内	SO	tpwi dfn	30	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
長留内	SA	i twfn	195	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14623
弥運内	YN	twi fa	99	黒泥土	今の浦統	15A05	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質腐植質グライ低地土	13320
沼牛北	NK	twi df	192	泥炭土	美唄統	16A03	高位泥炭土	8311	典型高位泥炭土	02120

TY	wni	df	15	泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131	下層無機質低位泥炭土	02320
----	-----	----	----	-----	-----	-------	------------	------	------------	-------

畑計: 2741

幌加内町 計: 4360 ha

空知支庁 計 126706 ha

上川支庁(06)

<旭川市(204)>(デジタル入力された原本)

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	コード
地目：水田								
下南部北	SINN	tlfn	12	笠山統	酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	06A08	3212
下南部2	SIN-2	tpfn	60	岳辺田統	酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	06A10	3211
下南部1	SIN-1	tdpfn	205	岳辺田統	酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	06A10	3211
東桜丘	HIS	tpr	90	小向統	疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	07A03	4111
聖台	SD	p fn	783	小向統	疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	07A03	4111
上南部	KAN	tpfn	127	小向統	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	07A03	4141
北成	HOS	pf d	744	小向統	疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	07A03	4111
嵐山	AR	p f	50	滝川統	グライ台地土	細粒質普通グライ台地土	08A03	4211
神楽	K	f pnie	351	新戒統	暗色表層褐色低地土	腐植質下層低地黒ボク土	12A02	7123
共栄2	KY2	tfn	363	芝統	暗色表層褐色低地土	腐植質下層低地黒ボク土	12B03	7123
共栄1	KY1	tpr	577	芝統	暗色表層褐色低地土	腐植質下層低地黒ボク土	12B03	7123
忠別南	TUS	f tln	78	滝沢統	暗色表層褐色低地土	礫質下層低地黒ボク土	12C05	7123
新区画	SI	pfa	168	滝沢統	暗色表層褐色低地土	礫質腐植質灰色低地土	12C05	7123
東鷹栖東	HE	difn	106	二条統	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	12C06	7111
北永山	KN	tln	86	常万統	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	12D10	7113
永山南	NAS	tln	373	荻野統	暗色表層褐色低地土	腐植質普通黒ボク土	12E12	7123
永山	NA	tplfn	365	大沢統	暗色表層褐色低地土	典型腐植質褐色低地土	12F15	7124
旭正	KI	i tdfn	398	八口統	暗色表層褐色低地土	礫質下層低地黒ボク土	12F16	7123
中央	CO	di pfn	109	井尻野統	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	12F17	7111
瑞穂	MI	dl tf	149	井尻野統	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	12F17	7111
鷹栖南	TAS	p f	639	東和統	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	13A01	7214
桜岡	SA	tpn	77	東和統	暗色表層灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	13A01	7224
東鷹栖	HG	dp	73	東和統	暗色表層灰色低地土	細粒質腐植質灰色低地土	13A01	7223
稲荷	I	p afna	13	四倉統	暗色表層灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	13A02	7224
北日の出	KIT	tn	224	藤代統	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	13A04	7213
豊里	TOY	n	69	藤代統	暗色表層灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	13A04	7224
更新	KOS	pn	104	上サックル統	灰色低地土	細粒質腐植質褐色低地土	13I31	7214
日の出	HI	tprn	104	富曹亀統	暗色表層グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土	14A01	7324
米飯	PE	tpr	258	富曹亀統	暗色表層グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土	14A01	7324
瑞穂東	MIE	tprfn	16	富曹亀統	暗色表層グライ低地土	典型普通黒ボクグライ土	14A01	7324
聖和	SW	p fna	194	田川統	暗色表層グライ低地土	細粒質斑鉄型グライ低地土	14A02	7324
沼倉南	NUS	tpl	112	琴浜統	暗色表層グライ低地土	中粒質普通灰色低地土	14B07	7322
吉住	YO	dpgfn	11	下徳留統	暗色表層グライ低地土	礫質表層灰色グライ低地土	14C09	7323
東鷹栖南	HS	p drfni	79	深沢統	グライ低地土	礫質斑鉄型グライ低地土	14C10	7314
永山東	NAE	rfn	113	水上統	暗色表層グライ低地土	典型下層低地多湿黒ボク土	14C12	7323
忠別	TU	di tpr	252	菴北統	暗色表層グライ低地土	礫質腐植質グライ低地土	14C13	7321
瑞穂神楽	M	p f	415	保倉統	下層グライ灰色低地土	細粒質グライ化灰色低地土	14D15	7244
北野	KIN	p rf	129	保倉統	グライ低地土	細粒質グライ化灰色低地土	14D15	7314
鷹栖中央	TAC	p rf	146	保倉統	下層グライ灰色低地土	細粒質グライ化灰色低地土	14D15	7244

旭山2	A-2	f tpr	105	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
江丹別	ETN	pna	306	細粒グライ土	幡野統	14D16	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
上兵村	KA	tprn	113	細粒グライ土	幡野統	14D16	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
千代田	TI	tdpfn	305	細粒グライ土	千年統	14D18	暗色表層グライ低地土	7323	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
旭永	KYO	tplrfn	72	細粒グライ土	千年統	14D18	グライ低地土	7313	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
旭山1	A-1	tpr	46	細粒グライ土	浅津統	14D19	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
鷹栖	TA	p rf	13	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
桜岡南	SAS	tlrfn	9	グライ土, 下層有機質	檜山統	14G29	下層泥炭グライ低地土	7343	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
藤野	FU	p tlrnf	240	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
東鷹栖中央	HC	n rf	204	泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131	細粒質腐植質グライ低地土	13320
射的	SYA	rfn	74	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	細粒質腐植質グライ低地土	13320

水田計: 9709

地目: 畑										
下南部南	SIS	s tdgpwne	389	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	暗色表層酸性褐色森林土	3221	ばんど質褐色森林土	24200
神居	KAM	tpfns	665	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質山地褐色森林土	24521
拓北	TAK	i tdpwns	1275	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土	24521
千代ヶ岡	T	pe tdwfnias	301	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	3222	腐植質褐色森林土	24300
上南部北 - 1	KANN1	tpfns	42	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質ばんど質黄色土	23220
上南部北 - 2	KANN2	tgfns	48	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質ばんど質黄色土	23220
沼倉	NU	w tdgpse	35	細粒褐色森林土	岳辺田統	06A10	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質普通灰色台地土	18222
八千代ヶ岡	Y	de tpwfnias	1644	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	暗色表層酸性褐色森林土	3221	淡色下層台地黒ボク土	11220
東京 - 1	TOK-1	f tnse	170	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土	3212	淡色普通非アロフェン質黒ボク土	10330
東京 - 2	TOK-2	xs tdfe	28	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土	3212	淡色普通非アロフェン質黒ボク土	10330
忍路東	OE	s tdgpe	115	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	酸性褐色森林土	3211	淡色普通非アロフェン質黒ボク土	10330
忍路	O	dis tgpxfne	257	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	酸性褐色森林土	3212	礫質台地褐色森林土	24610
東桜岡西	HIW	tdgpwfn	194	細粒暗赤色土	湯島透	11A01	暗赤色土	6211	酸性型暗赤色土	21200
西里	NIS	pi dwa	110	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222

畑計: 5273

地目: 樹園地										
神居古澤	KKO	dwie	51	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	褐色森林土	3111	腐植質褐色森林土	24300
西丘	NSK	i dgpwfae	367	礫質褐色森林土	石浜統	06C15	酸性褐色森林土	3211	礫質普通灰色台地土	18211

樹園地計: 418

旭川市 計: 15400 ha

< 旭川市 (204) > : 印刷土壌図 (1995年上川農試発行) に掲載の土壌区一覽

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統名	コード	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田									
東桜丘	HIS	tpr		小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18222
共栄	KY	tpfn		芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	腐植質下層低地黒ボク土	11340
上南部	KAN	tpfn		小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221

注) 原本より土壌区が10区削除され、名称も一部変更されている。簡略分級式も一部変更されている。面積の記載はない。

—— 農耕地土壌分類第二次案改訂版 —— 北海道二次案分類 —— 農耕地土壌分類第三次改訂版 ——

北日の出	KIT	tn	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
下南部北	SINN	tlfn	細粒灰色台地土	小向統	07A03	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
桜岡	SA	tpfn	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14623
瑞穂	MI	dl tf	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16414
忠別	TU	di tprf	礫質強グライ土	葦北統	14C13	暗色表層グライ低地土	7321	礫質腐植質グライ低地土	13310
下南部	SIN	tdprfn	細粒褐色森林土	岳辺田統	06A10	酸性褐色森林土	3211	細粒質台地褐色森林土	24620
上兵村	KA	tpfn	細粒グライ土	幡野統	14D16	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
米飯	PE	tprf	細粒強グライ土	富曹亀統	14A01	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質還元型グライ低地土	13522
千代田	TI	tdprfn	礫質強グライ土	水上統	14C12	暗色表層グライ低地土	7323	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
瑞穂東	MIE	tprfn	細粒強グライ土	富曹亀統	14A01	暗色表層グライ低地土	7324	典型普通黒ボクグライ土	07330
旭山	A	tprf	細粒グライ土	浅津統	14D19	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
桜岡南	SAS	tlrfn	グライ土, 下層有機質	樽山統	14G29	下層泥炭グライ低地土	7343	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
日の出	HI	tprfn	細粒強グライ土	富曹亀統	14A01	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質還元型グライ低地土	13521
旭正	KI	i tdfn	礫質褐色低地土, 斑紋あり	八口統	12F16	暗色表層褐色低地土	7123	礫質下層低地黒ボク土	11313
忠別南	TUS	f tln	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7123	礫質下層低地黒ボク土	11313
沼倉南	NUS	tlf	中粗粒強グライ土	琴浜統	14B07	暗色表層グライ低地土	7322	中粒質普通灰色低地土	14630
中央	CO	dli pfn	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16415
神楽	K	plfni	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	腐植下層低地黒ボク土	11340
新区画	SI	plfa	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質灰色低地土	14211
聖和	SW	p rfna	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622
西瑞穂	NM	p rf	細粒グライ土	保倉統	14D15	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質腐植質グライ低地土	13320
聖台	SD	p rfn	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
北成	HOS	pf d	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
風山	AR	p n	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17221
東鷹栖東	HE	dln	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16414
正光寺	SJ	p trfn	細粒強グライ土	富曹亀統	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
東鷹栖	HG	dp	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質腐植質灰色低地土	14222
東鷹栖南	HS	p drfni	礫質強グライ土	深沢統	14C10	グライ低地土	7314	礫質斑鉄型グライ低地土	13614
鷹栖中央	TAC	p rf	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
藤野	FU	p tlr	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
北永山	KN	dn l	細粒褐色低地土, 斑紋あり	常万統	12D10	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16414
永山南	NAS	lfn	中粗粒褐色低地土, 斑紋あり	荻野統	12E12	暗色表層褐色低地土	7123	腐植質普通黒ボク土	11642
永山	NA	dln	礫質褐色低地土, 斑紋あり	大沢統	12F15	暗色表層褐色低地土	7124	典型腐植質褐色低地土	16230
永山東	NAE	fa	礫質強グライ土	水上統	14C12	暗色表層グライ低地土	7323	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
射的	SYA	tdprn	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	細粒質腐植質グライ低地土	13320
豊里	TOY	tpni	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14623
江丹別	ETN	p na	細粒グライ土	幡野統	14D16	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
更新	KOS	pn	灰色低地土, 斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質腐植質褐色低地土	16220
吉住	YO	dprfn	礫質強グライ土	下徳留統	14C09	暗色表層グライ低地土	7323	礫質表層灰色グライ低地土	13413

水田計:

地目:畑									
東桜岡西	HIW	f tdgpwns	細粒暗赤色土	湯島透	11A01	暗赤色土	6211	酸性型暗赤色土	21200
上南部北	KANN	tpfns	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質ぼんど質黄色土	23220
東京	TOK	tfns	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土	3212	淡色普通非アロフェン質黒ボク土	10330
忍路	0	dis tgpfxne	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	酸性褐色森林土	3212	礫質台地褐色森林土	24610

下南部南	SIS	s	tdgpfe	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	暗色表層酸性褐色森林土	3221	ばんど質褐色森林土	24200
忍路東	OE	s	tdgpfe	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	酸性褐色森林土	3211	淡色普通非アロフェン質黒ボク土	10330
沼倉	NU	w	tdgpfe	細粒褐色森林土	岳辺田統	06A10	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質普通灰色台地土	18222
八千代ヶ岡	Y	dfe	tpwnias	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	暗色表層酸性褐色森林土	3221	淡色下層台地黒ボク土	11220
千代ヶ岡	T	pe	tdwfnias	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	3222	腐植質褐色森林土	24300
神居	KAM	tpfns		細粒褐色森林土	小坂統	06A02	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質山地褐色森林土	24521
拓北	TAK	i	tdpwnse	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土	24521
西里	NIS	pi	dgwa	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222

畑計:

地目: 樹園地										
神居古澤	KKO	dwie		中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	褐色森林土	3111	腐植質褐色森林土	24300
西丘	NSK	i	dgpwfae	礫質褐色森林土	石浜統	06C15	酸性褐色森林土	3211	礫質普通灰色台地土	18211

樹園地計:

旭川市 計: ha

< 土別市 (220) (現・土別市の土別地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統名	土壌分類	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田										
南町	MN	p tn	289	小坂統	酸性褐色森林土	06A02	細粒質湿性褐色森林土	3211	細粒質湿性褐色森林土	24120
大和	Y	p rn	840	最上統	暗色表層酸性褐色森林土	06A07	ばんど質褐色森林土	3222	ばんど質褐色森林土	24200
上土別南	KS	p fn	263	小向統	疑似グライ土	07A03	疑似グライ土	4111	淡色普通非アロフェン質黒ボク土	10330
武徳	B	tpifn	1070	小向統	暗色表層疑似グライ土	07A03	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18120
多寄東	TAE	p tfn	273	吉井統	グライ台地土	08A01	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17221
仲線	N	p trfn	434	吉井統	グライ台地土	08A01	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17221
下土別	SS	p tln	137	樺下統	暗色表層褐色低地土, 斑紋なし	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通褐色低地土	16423
下土別西	SSW	tpfn	347	新戒統	褐色低地土	12A02	褐色低地土	7113	礫質腐植質褐色低地土	16211
中土別南	NSS	tdpfn	609	芝統	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	粗粒質普通褐色低地土	16442
中土別中	NSN	dp tfn	436	井尻野統	礫質褐色低地土, 斑紋あり	12F17	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
北町	KM	p n	509	四倉統	細粒灰色低地土, 灰色系	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
犬牛別	I	p na	767	四倉統	細粒灰色低地土, 灰色系	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	08220
南土別	MS	p n	630	四倉統	細粒灰色低地土, 灰色系	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
西土別	NI	p n	205	四倉統	細粒灰色低地土, 灰色系	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
日向	H	p tfn	284	諸橋統	細粒灰色低地土, 灰褐色系	13D13	灰色低地土	7214	細粒質湿性褐色低地土	16121
川南中央	KC	tpifn	840	安来統	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	13E17	暗色表層灰色低地土	7223	中粒質普通灰色低地土	14630
多寄北	TAN	p tfn	609	富曹亀統	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
兼内	KAN	p tfn	55	富曹亀統	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
上土別北	KN	tpfn	284	下徳留統	礫質強グライ土	14C09	グライ低地土	7313	礫質普通灰色低地土	14613
南線	MI	dpfna	404	深沢統	礫質強グライ土	14C10	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
多寄	TA	tlrfa	147	長富統	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 9432

地目: 畑

川西北	KAK	pnse	tgfi	389	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	細粒質ばんど質褐色森林土	24220
栗陽 - 2	T0-2	ns	tgpe	231	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土	24521
栗陽 - 1	T0-1	n	tgpfse	310	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土	24521
東山南	HIM	tdpnie	fs	168	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	礫質ばんど質黄色土	23210
東山	HI	pne	tfis	154	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	細粒質台地褐色森林土	24620
川南	KA	fse	tgpmi	699	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	淡色普通非アロフエン質黒ボク土	10330
成美	NAR	se	tgfni	699	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通赤色土	22222
大英	DA	se	tfni	703	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	暗色表層酸性褐色森林土	3221	典型ばんど質褐色森林土	24230
南武徳	MIB	td	pwna	231	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	酸性褐色森林土	3211	礫質ばんど質褐色森林土	24210
東多寄 - 2	HT-2	wn	tpf	310	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
川西中央	KAC	tpne	gwfis	140	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
東多寄 - 1	HT-1	wn	tp	481	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
中武徳	NA	w	tpfn	310	細粒灰色台地土	小向統	07A03	火山灰表層疑似グライ土	4131	細粒質普通灰色台地土	18221
北武徳	KI	tn	gpse	137	細粒暗赤色土	湯島透	11A01	暗赤色土	6211	酸性型暗赤色土	21200
川西南 - 2	KAM-2	tne	tgfis	389	細粒暗赤色土	湯島透	11A01	暗赤色土	6211	細粒質普通赤色土	22221
川西南 - 1	KAM-1	tnse	gpfi	216	細粒暗赤色土	日の出松統	11A02	暗赤色土	6211	細粒質普通赤色土	22221
中土別	NAH	n	tgp	310	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
兼内南	KIM	dx		91	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430

畑計: 5968

土別地区 計:15400 ha

< 名寄市 (221) (現・名寄市の名寄地区) >

地目: 水田	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版
土壌区名	略号	簡略分級式	面積	土壌統群名	小分類名	土壌統群名
緑ヶ丘	MID	tpfn	95	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01
日進	NI	tp	158	細粒灰色台地土	小向統	07A03
中名寄	NN	tplfn	410	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01
麻生	AZ	tpn	210	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02
智東	CT	tdl	116	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20
西名寄	WN	tplfn	326	灰色低地土, 斑紋なし	登戸統	13I33
名寄東	NE	tdplfni	21	灰色低地土, 斑紋なし	真宮統	13I36
弥生	YAY	p tfn	116	細粒強グライ土	田川統	14A02
砺波	TON	p t	315	細粒グライ土	保倉統	14D15
朝日	AS	tlfn	95	細粒グライ土	千年統	14D18
徳田	TOK	plrn	189	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28

水田計: 2051

地目: 畑	略号	簡略分級式	面積	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版
土壌区名	略号	簡略分級式	面積	土壌統群名	小分類名	土壌統群名
御園	MI	s	631	細粒褐色森林土	小坂統	06A02
共栄	KYE	t	221	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14
智北	CH	tp f	210	細粒灰色台地土	小向統	07A03
福徳	FK	se	231	細粒灰色台地土	小向統	07A03
新生	SS	ts	1083	細粒暗赤色土	湯島透	11A01

八幡	YAH	tpa	231	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
親和	SW	p tf	189	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
振興	SK	tp	200	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
昭和	SHO	tpf	336	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
智南	CN	tw p	79	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
報徳	HO	tpwfn	37	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
共和	KYW	tw pf	21	泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131	下層無機質低位泥炭土	02320

畑計: 3469

名寄地区 計: 5520 ha

< 富良野市 (229) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版
				土壌統群名	小分類名	土壌統群名
地目: 水田						
烏沼	KA	ln	423	中粗粒褐色森林土	裏谷統	酸性褐色森林土
富良野	FU	pl	782	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	褐色低地土
西学田	WG	lfn	207	中粗粒灰色低地土, 灰色系	加茂統	灰色低地土
達布	TA	n pf	512	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	灰色低地土
扇山	OG	l	119	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	暗色表層灰色低地土
東山	HY	n rf	60	灰色低地土, 下層黒ボク	野市統	灰色低地土
東富良野	EF	pr	399	細粒強グライ土	田川統	暗色表層グライ低地土
東学田	EG	prfn	72	細粒強グライ土	田川統	暗色表層グライ低地土
寿	KOT	tlrfn	191	中粗粒グライ土	新山統	下層グライ灰色低地土
北大沼	NO	lrfnia	574	泥炭土	長富統	無機質表層低位泥炭土
大沼	ON	lrfnia	758	泥炭土	長富統	無機質表層低位泥炭土
西烏沼	WK	plrfa	111	泥炭土	美唄統	無機質表層高位泥炭土

水田計: 4208

地目: 畑	南布札別	南島の下	西達沼	伊勢	八幡	上御料	平沢	富丘	下学田	島の下	東麓郷	上達布	山部	西麓山	下御料
	SF	SS	WT	IS	YA	KG	HI	TO	SHI	SI	ERO	KT	YM	WO	SG
	f tpsn	p tgwi	gtfnise	tdgfnse	tdfnse	dgpwfnis	w tfns	twfn	p i	g tdpx	n	f	gpis	p	dgpis
	970	38	991	229	855	70	85	367	206	15	99	99	925	255	359
	細粒褐色森林土	細粒褐色森林土	中粗粒褐色森林土	礫質褐色森林土	礫質褐色森林土	細粒灰色台地土	細粒灰色台地土	細粒灰色台地土	細粒褐色低地土, 斑紋なし	細粒褐色低地土, 斑紋なし	細粒褐色低地土, 斑紋なし	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質褐色低地土, 斑紋なし
	小坂統	岳辺田統	東谷統	豊丘統	五社統	東滝川統	小向統	小向統	櫛下統	櫛下統	新戒統	飯島統	滝沢統	滝沢統	滝沢統
	06A02	06A10	06B14	06C16	06C17	07A01	07A03	07A03	12A01	12A01	12A02	12B04	12C05	12C05	12C05
	酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	褐色森林土性疑似グライ土	疑似グライ土	褐色森林土性疑似グライ土	褐色低地土	褐色低地土	褐色低地土	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土
	3211	3221	3221	3211	3211	4141	4111	4141	7114	7114	7113	7122	7124	7123	7114
	細粒質山地黄色土	細粒質湿性褐色森林土	典型湿性褐色森林土	礫質ばんど質黄色土	礫質山地褐色森林土	細粒質腐植質灰色台地土	細粒質普通灰色台地土	細粒質普通灰色台地土	細粒質普通褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	典型腐植質褐色低地土	礫質普通褐色低地土	典型腐植質褐色低地土	礫質普通褐色低地土
	23621	24120	24130	23210	24512	18120	18221	18221	16423	16423	16423	16230	16413	16230	16413

北山部	布丸別	西山部	御料	麓郷	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
					NYM	gpi	64	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統		褐色低地土	12C05	礫質普通褐色低地土		7114
					FR	dgpfn	229	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統		暗色表層褐色低地土	12C06	礫質腐植質褐色低地土		7123
					WYM	g di tpxfs	50	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統		褐色低地土	12C07	礫質普通褐色低地土		7111
					GO	tgps	199	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統		灰色低地土	13A04	細粒質普通灰色低地土		7213
					RO	g tpxn	487	礫質灰色低地土, 灰褐色系	栢山統		灰色低地土	13F22	礫質普通灰色低地土		7211
畑計: 6592															

富良野市 計: 10800 ha

< 鷹栖町 (452) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田											
北斗	HO	p tfn	528	細粒灰色台地土	小向統	疑似グライ土		07A03	細粒質普通灰色台地土		4111
北成	HOS	p tlf	532	細粒灰色台地土	江迎統	褐色森林土性疑似グライ土		07A04	典型普通灰色台地土		4141
風山	AR	r tdpf	247	礫質グライ台地土	達平統	グライ台地土		08C10	典型普通灰色台地土		4211
鷹栖南	TAS	p rf	583	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	暗色表層灰色低地土		13A01	典型下層低地多湿黒ボク土		7224
知遠別	TI	p tlf	199	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	暗色表層灰色低地土		13A02	細粒質普通灰色低地土		7224
北野西	KIW	p tn	89	中粗粒灰色低地土, 灰色系	加茂統	灰色低地土		13B07	中粒質普通灰色低地土		7213
北野	KI	p trf	885	細粒強グライ土	田川統	暗色表層グライ低地土		14A02	腐植質厚層黒ボクグライ土		7324
鷹栖中央	TAC	p rf	204	細粒グライ土	保倉統	下層グライ灰色低地土		14D15	細粒質腐植質灰色低地土		7244
鷹栖	TA	p rf	906	グライ土, 下層有機質	米里統	下層泥炭グライ低地土		14G28	細粒質泥炭質グライ低地土		7344
藤野	FU	lr p	497	泥炭土	長富統	無機質表層低位泥炭土		16A01	表層無機質低位泥炭土		8121
水田計: 4670											

鷹栖町 計: 4670 ha

< 東神楽町 (453) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田											
忠栄	CE	p fnia	202	細粒褐色森林土	小坂統	暗色表層酸性褐色森林土		06A02	ばんど質褐色森林土		3221
聖台	SD	p fn	969	細粒灰色台地土	小向統	疑似グライ土		07A03	細粒質普通灰色台地土		4111
神楽	K	f pnie	412	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	暗色表層褐色低地土		12A02	典型下層低地多湿黒ボク土		7123
中央	CO	dli pfn	969	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	褐色低地土		12F17	礫質普通褐色低地土		7111
稲荷	I	p dfna	260	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	暗色表層灰色低地土		13A02	細粒質普通灰色低地土		7224
水田計: 2812											
地目: 畑											
千代ヶ岡	T	pe tdwfnias	86	細粒褐色森林土	吉原統	暗色表層酸性褐色森林土		06A05	腐植質褐色森林土		3222
八千代ヶ岡	Y	de tpwfnias	632	中粗粒褐色森林土	裏谷統	暗色表層酸性褐色森林土		06B12	ばんど質褐色森林土		3221
畑計: 718											

東神楽町 計: 3530 ha

< 当麻町 (454) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田												
東	H	p gfn	284	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3212	細粒質ばんど質褐色森林土	24220	
開明南	KM	p trfni	72	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221	
北星	HS	pn fa	536	細粒灰色台地土	小向統	07A03	暗色表層疑似グライ土	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221	
宇園別	UB	plfn	309	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	灰色低地土	灰色低地土	7213	細粒質普通褐色低地土	16423	
当麻西	TN	f pln	397	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	灰色低地土	灰色低地土	7213	典型普通多湿黒ボク土	08430	
開明	K	dpfna	371	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	褐色低地土	7114	礫質腐植質褐色低地土	16211	
宇園別東	UH	f dgpln	134	礫質灰色低地土，灰褐色系	赤池統	13F20	暗色表層灰色低地土	暗色表層灰色低地土	7223	礫質下層低地多湿黒ボク土	08210	
中央西	CN	f pn	108	灰色低地土，斑紋なし	上ツククル統	13I31	暗色表層灰色低地土	暗色表層灰色低地土	7224	典型下層低地多湿黒ボク土	08230	
伊香牛	IU	dli pfn	309	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412	
当麻	T	plrfna	960	細粒強グライ土	東浦統	14A04	グライ低地土	グライ低地土	7313	細粒質腐植質グライ低地土	13320	
当麻南	TM	plna	139	礫質強グライ土	水上統	14C12	グライ低地土	グライ低地土	7314	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622	
牛朱別	U	plfna	418	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質腐植質灰色低地土	14221	
開明西	KN	plfna	93	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310	
中央	CO	p lrfna	72	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310	
北星南	HM	pfn	98	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121	細粒質腐植質グライ低地土	13320	
水田計：4300												

当麻町 計：4300 ha

< 比布町 (455) > (デジタル入力された原本)

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田												
蘭留東	RH	pfn	55	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221	
比布	P	pfn	406	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	7124	粗粒質普通褐色低地土	16442	
比布南	M	dln	125	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16412	
一号沢	ICH	d pfn	21	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412	
比布東	H	l	203	中粗粒褐色低地土，斑紋あり	荻野統	12E12	褐色低地土	褐色低地土	7113	中粒質湿性褐色低地土	16130	
比布沢	Z	dp	153	礫質褐色低地土，斑紋あり	井尻野統	12F17	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	7122	中粒質普通灰色低地土	14630	
東園	TO	p	159	細粒灰色低地土，灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質グライ化灰色低地土	14411	
比布中央	C	dplfn	347	礫質灰色低地土，灰色系	久世田統	13C10	暗色表層灰色低地土	暗色表層灰色低地土	7223	礫質湿性褐色低地土	16112	
比布北	K	pn	55	細粒灰色低地土，灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622	
蘭留	R	tpfrn	58	細粒強グライ土	富龜統	14A01	暗色表層グライ低地土	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質表層灰色グライ低地土	13421	
比布西	PN	prn	15	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	グライ低地土	7314	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622	
北比布	KP	p rfn	55	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質表層灰色グライ低地土	13421	
北比布東	KH	tpfrf	46	細粒グライ土	幡野統	14D16	グライ低地土	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421	
水田計：1698												
地目：畑												
北比布西	KN	tn dgpw	31	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3212	細粒質山地褐色森林土	24521	

増子	MA	tn dgps	705	礫質褐色森林土	石浜統	06C15	酸性褐色森林土	3211	ばんど質褐色森林土	24200
蘭留北	RK	tdgn ps	80	礫質褐色森林土	千原統	06C23	暗色表層酸性褐色森林土	3221	礫質山地褐色森林土	24512
突哨	TS	dgs ti	83	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	3211	礫質山地褐色森林土	24512
鬼斗牛	KU	tdns gp	126	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	3211	礫質山地褐色森林土	24512
蘭留西	RN	tn dgps	47	細粒暗赤色土	湯島透	11A01	暗赤色土	6211	酸性型暗赤色土	21200

畑計：1072

比布町 計：2770 ha

< 比布町 (455) > : 印刷土壌図 (1997年上川農試発行)に掲載の土壌区一覽

注) 原本より土壌区が10区削除され2区新たに加わり、計11区となった。簡略分級式と面積が原本と異なっている。

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	コード	土壌統計名	コード
地目：水田										
北嶺	HK	p n	243	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
比布東	H	lfna	236	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	粗粒質普通褐色低地土	16442
比布南	M	tn	235	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
比布	P	n l	583	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7124	粗粒質普通褐色低地土	16442
比布中央	C	n dplf	377	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	灰色低地土	7213	礫質湿性褐色低地土	16112
比布沢	Z	pn tl	165	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土	14630
北比布	K	p n	302	細粒灰色低地土, 灰色系	諸橋統	13A03	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
東園	T0	tpfn	318	細粒グライ土	保倉統	14D15	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質グライ化灰色低地土	14411
蘭留	R	n dpfa	105	細粒グライ土	幡野統	14D16	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421

水田計：2564

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	コード	土壌統計名	コード
増子	MA	f tdpnase	191	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	ばんど質褐色森林土	24200
突哨	TS	dgse txnia	114	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	3211	礫質山地褐色森林土	24512

畑計：305

比布町 計：2869 ha

< 愛別町 (456) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	コード	土壌統計名	コード
地目：水田										
中央	CO	pf n	227	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質腐植質灰色台地土	18121
愛別	AB	p rfn	279	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質腐植質グライ台地土	17120
富沢	TZ	tprfn	212	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質腐植質灰色低地土	14222
豊里	TS	lfn	404	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	典型腐植質褐色低地土	16230
中愛別	NA	plfn	253	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質腐植質灰色低地土	14222
愛山	AZ	f tplrn	124	中粗粒灰色低地土, 灰色系	加茂統	13B07	暗色表層灰色低地土	7223	典型腐植質灰色低地土	14232
愛静	AS	dprfna	155	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	13C10	暗色表層灰色低地土	7224	礫質腐植質灰色低地土	14211
日東	NT	di tlfna	331	礫質灰色低地土, 灰色系	国領統	13C12	灰色低地土	7211	礫質普通灰色低地土	14612

金富	KT	plfn	134	細粒灰色低地土, 灰褐色	金田統	13D15	暗色表層灰色低地土	7223	典型腐植質灰色低地土	14232
愛別南	AM	f plrna	31	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 2150

愛別町 計: 2150 ha

< 上川町 (457) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	土壌統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 水田										
越路	KJ	tpfn	219	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土	16413
日東	NT	di tlfna	609	礫質灰色低地土, 灰色系	国領統	13C12	灰色低地土	7211	礫質普通灰色低地土	14612

水田計: 828

地目: 畑										
菊水	KS	tpfn	1752	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	暗色表層酸性褐色森林土	3222	中粒質ばん土質褐色森林土	24233

畑計: 1752

上川町 計: 2580 ha

< 東川町 (458) > (デジタル入力された原本)

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	土壌統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 水田										
忠別川	TG	tg f	282	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通未熟低地土	15210
忠別中央	TT	tg fn	1212	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	16212
夷忠別	HT	p rfn	691	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	善通寺統	13E18	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
倉沼	KN	p rf	326	細粒強グライ土	富曹亀統	14A01	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13421
東雲	SN	p rf	159	中粗粒グライ土	新山統	14E21	暗色表層グライ低地土	7323	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
下岐登牛	SK	p rf	22	泥炭土	岩沼統	16A04	グライ低地土	7324	細粒質腐植質グライ低地土	13320

水田計: 2692

地目: 畑										
岐登牛	KU	fse ntg	8	細粒褐色森林土	上統	06A03	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土	24522
光和	KW	fnse tg	206	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	酸性褐色森林土	3211	ばんど質褐色森林土	24200
上岐登牛	KK	g tp nse	111	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	3211	礫質山地黄色土	23611
津山	TU	pwf ne	3	細粒灰色台地土	江迎統	07A04	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質腐植質灰色台地土	18120
北立	HO	pw fn	79	細粒灰色台地土	江迎統	07A04	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18222
西忠別	NT	fn	691	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	腐植質下層低地黒ボク土	11340

畑計: 1098

東川町 計: 3790 ha

< 東川町 (458) > : 印刷土壌図 (1994年上川農試発行) に掲載の土壌区一覽

注) 土壌区数、土壌区名は原本と同一だが簡略分級式、面積が異なる。

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	面積	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	土壌統計名	コード	面積
地目: 畑												
光和	KW	fnse tdg	119		中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	酸性褐色森林土	3211	ばんど質褐色森林土	3211	24200
岐登牛	KU	dfnse tg	5		細粒褐色森林土	上統	06A03	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土	3211	24522
上岐登牛	KK	g dpf tnlse	98		礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	3211	礫質山地黄色土	3211	23611
津山	TU	dpwf nse	5		細粒灰色台地土	江迎統	07A04	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質腐植質灰色台地土	4141	18120
畑計: 227												

地目: 水田												
北立	HO	pw fn	59		細粒灰色台地土	江迎統	07A04	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	4121	18222
西忠別	NT	pf n	611		細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	腐植質下層低地黒ボク土	7124	11340
忠別中央	TT	dl gfn	1092		礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	7123	16212
忠別川	TG	gn tdlf	248		礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通未熟低地土	7112	15210
東忠別	HT	tl n	654		中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	善通寺統	13E18	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	7213	14630
東雲	SN	p dl r	131		中粗粒グライ土	新山統	14E21	暗色表層グライ低地土	7323	細粒質表層灰色グライ低地土	7323	13422
倉沼	KN	p tdlfn	279		細粒強グライ土	富尊統	14A01	グライ低地土	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	7314	13421
下岐登牛	SK	p tdlrfna	24		泥炭土	岩沼統	16A04	グライ低地土	7324	細粒質腐植質グライ低地土	7324	13320
水田計: 3098												

東川町 計: 3325 ha

< 美瑛町 (459) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	面積	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	土壌統計名	コード	面積
地目: 水田												
春日	KA	p fna	310		細粒褐色森林土	笠山統	06A08	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土	3212	18222
丸山	MA	f pn	140		中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	多腐植質厚層黒ボク土	7123	11530
旭	A	plfn	228		中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	暗色表層褐色低地土	7122	典型腐植質褐色低地土	7122	16230
原野	GE	pf n	145		細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	7224	14222
精美	SE	fn dgplia	2111		礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	13C11	暗色表層灰色低地土	7222	礫質腐植質灰色低地土	7222	14212
五線	GO	f pn	88		中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	暗色表層灰色低地土	7223	典型下層低地多湿黒ボク土	7223	08230
新栄	S	p lfna	414		細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質斑鉄型グライ低地土	7324	13622
共立	K	pf na	114		細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	典型下層低地多湿黒ボク土	7324	08230
水上	M	f pln	41		グライ土, 下層有機質	下谷地統	14G30	下層泥炭グライ低地土	7343	典型泥炭質黒ボクグライ土	7343	07120
水田計: 3591												

地目: 畑												
北瑛	H	dne tgpwas	1004		細粒褐色森林土	笠山統	06A08	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地黄色土	3212	23722
藤野	F	dse tpwfnia	3932		中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	酸性褐色森林土	3211	ばんど質褐色森林土	3211	24200
橋立	HA	dse tpwfnia	3311		中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土	3212	ばんど質褐色森林土	3212	24200
忠別	T	p twfase	124		細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質腐植質灰色低地土	7114	14222
共和	KO	twfn	279		中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	7112	16430

美生 MI dnf tpwi 259 礫質褐色低地土, 斑紋なし 二条統 12C06 暗色表層褐色低地土 7122 礫質下層低地黒ボク土 11312
畑計: 8909

美瑛町 計: 12500 ha

< 上富良野町 (460) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田												
奈江中央	NAC	dgli	63	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	暗色表層酸性褐色森林土		3221	礫質下層台地黒ボク土		11211
東中	HIG	n tdlfa	461	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土		7123	典型腐植質褐色低地土		16230
富原	TO	l dfni	545	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	暗色表層灰色低地土		7223	典型下層低地多湿黒ボク土		08230
草分西	KUN	dfni tlr	79	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土		7324	細粒質斑鉄型グライ低地土		13622
江花	EH	pfa	390	細粒強グライ土	西山統	14A03	グライ低地土		7313	細粒質還元型グライ低地土		13521
草分	KU	fni dln	249	中粗粒強グライ土	片桐統	14B08	グライ低地土		7312	中粒質斑鉄型グライ低地土		13630
アボツナイ	DE	tlni	324	中粗粒強グライ土	片桐統	14B08	グライ低地土		7312	中粒質斑鉄型グライ低地土		13630
草分中央	KCH	di tlrfn	68	礫質強グライ土	蛭子統	14C11	下層グライ灰色低地土		7243	礫質還元型グライ低地土		13512
寿	KO	l	51	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土		7243	中粒質グライ化灰色低地土		14420
島津	SHI	tdfn	194	黒泥土	井川統	15A03	無機質表層低位泥炭土		8121	細粒質腐植質グライ低地土		13320
中富良野	NA	tlrni	235	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310

水田計: 2659

地目: 畑												
上富良野	KAF	dn fise	2207	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	酸性褐色森林土		3211	細粒質山地褐色森林土		24522
安井	YA	xse tdpfni	775	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	酸性褐色森林土		3211	ばんど質褐色森林土		24200
栗山	HI	e	43	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	暗色表層酸性褐色森林土		3221	ばんど質褐色森林土		24200
日進	N	i tdpwfns	566	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質普通灰色台地土		18222
旭野-2	AS-2	tdgwfn	136	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土		7123	細粒質腐植質褐色低地土		16220
旭野-1	AS-1	tgi	404	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土		7123	細粒質腐植質褐色低地土		16220

畑計: 4131

上富良野町 計: 6790 ha

< 中富良野町 (461) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田												
奈江中央	NAC	dgli	28	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	暗色表層酸性褐色森林土		3221	礫質下層台地黒ボク土		11211
鈴和東	SUH	dpni	59	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	疑似グライ土		4111	細粒質普通灰色台地土		18222
東中	HIG	n tdlfa	130	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土		7123	典型腐植質褐色低地土		16230
奈江東	NAH	di	49	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土		7111	礫質普通褐色低地土		16412
富原	TO	l dfni	72	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	暗色表層灰色低地土		7223	典型下層低地多湿黒ボク土		08230
アボツナイ	DE	tlni	73	中粗粒強グライ土	片桐統	14B08	グライ低地土		7312	中粒質表層灰色グライ低地土		13430
鈴和	SU	pf	196	細粒グライ土	千年統	14D18	下層グライ灰色低地土		7243	細粒質表層灰色グライ低地土		13421

寿	KO	I	446	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土	7243	中粒質グライ化灰色低地土	14420
共同	KYO	p	177	グライ土, 下層有機質	樽山統	14G29	下層泥炭グライ低地土	7343	細粒質腐植質灰色低地土	14221
島津	SHI	tdfn	82	黒泥土	井川統	15A03	無機質表層低位泥炭土	8121	細粒質腐植質グライ低地土	13320
中富良野	NA	tlrni	201	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
西島村	NIT	tr	78	泥炭土	美唄統	16A03	無機質表層高位泥炭土	8321	表層無機質高位泥炭土	02110

水田計: 3591

地目: 畑										
奈江西	NAN	dgi tfse	118	岩屑土	田浦統	01A02	残積未熟土	1111	典型陸成未熟土	20030
上富良野	KAF	dn fise	647	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土	24522
安井	YA	xse tdpfni	417	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	酸性褐色森林土	3211	ばんど質褐色森林土	24200
東山	HI	e	149	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	暗色表層酸性褐色森林土	3221	ばんど質褐色森林土	24200
旭野一	AS-1	tgi	140	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質腐植質褐色低地土	16220
吉井	YO	pf	34	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7124	礫質下層低地黒ボク土	11313
新田	NI	f dwni	34	礫質灰色低地土, 灰色系	国領統	13C12	灰色低地土	7211	礫質普通灰色低地土	14612

畑計: 1539

中富良野町 計: 5130 ha

< 南富良野町 (462) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田										
十梨別	T	tplfn	82	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
達布	TA	n pf	286	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土	7213	細粒質腐植質灰色低地土	14222
下金山東	CKH	pln	43	灰色低地土, 斑紋なし	登戸統	13I33	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質湿性褐色低地土	16122
十梨別東	TH	prfn	29	灰色低地土, 斑紋なし	十線統	13I35	灰色低地土	7213	細粒質表層グライ化灰色低地土	14320

水田計: 440

地目: 畑										
落合南	OM	fs tdne	47	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432
上落台	KO	se tdfn	275	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地軽しう褐色火山性土	2351	腐植質普通黒ボク土	11642
北落台	KIO	fn tse	1099	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地軽しう褐色火山性土	2351	典型ばんど質黄色土	23230
南布札別	SF	f tpns	47	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地黄色土	23621
自由ヶ丘	G	tpfns	159	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	淡色普通非アロフェン質黒ボク土	10330
上落台西	KON	fs ne	29	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	暗色表層酸性褐色森林土	3221	多腐植質厚層黒ボク土	11530
伊勢	IS	tdgfne	150	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土	3211	礫質ばんど質黄色土	23210
上落台北	KOK	dfn ie	37	礫質褐色森林土	杉向統	06C22	酸性褐色森林土	3211	腐植質普通黒ボク土	11642
富丘	TO	twfn	112	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
越中	E	tpwfns	120	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質湿性褐色森林土	24120
東麓郷	ERO	n	33	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
シイラブチ	C	f n	37	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	多腐植質厚層黒ボク土	11530
幾寅	I	f	172	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
山畔南	YM	tgfn	19	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	暗色表層褐色低地土	7122	典型腐植質褐色低地土	16230
幾寅西	IN	tdf	72	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16414

布丸別	FR	dgpfn	186	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	16212
松井	M	w tfn	66	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土	7243	典型腐植質灰色低地土	14231

畑計： 2660

南富良野町 計： 3100 ha

< 占冠村 (463) > (デジタル入力の本原)

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
------	----	-------	---------	----------------	------	-----	------	-----	---------------	-----

地目：水田										
占冠	SI	tpia	72	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
双珠別	SO	dgl	123	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7122	礫質普通褐色低地土	16413
中央西	CN	a ti	33	中粗粒灰色低地土，灰色系	加茂統	13B07	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質下層黒ボク灰色低地土	14511

水田計： 228

地目：畑										
中央東	CH	f tnse	9	表層多腐植質黒ボク土	鯉淵統	03C14	積層軽しよ黒色火山性土	2432	多腐植質厚層黒ボク土	11530
占冠西	NI	fn tise	62	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	積層軽しよ黒色火山性土	2432	腐植質厚層黒ボク土	11541
二二ウ	N	wn	24	表層腐植質黒ボク土	大里統	03D38	下層低地軽しよ褐色火山性土	2361	典型腐植質褐色低地土	16230
山上	Y	di tgxfnase	77	表層腐植質黒ボク土	船川統	03D39	下層低地軽しよ褐色火山性土	2361	礫質普通黒ボク土	11612
トマム南	TM	f tnse	65	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	酸性褐色森林土	3211	腐植質普通黒ボク土	11642
中トマム	NT	dg tfise	53	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	酸性褐色森林土	3211	礫質普通黒ボク土	11612
中央	C	tdfna	124	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
八戸	HA	n tdgfnse	39	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	腐植質普通黒ボク土	11642
トマム	TO	a df	10	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	典型腐植質褐色低地土	16230
双珠別東	SE	n tdfna	5	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7122	腐植質厚層非アロフェン質黒ボク土	10220
トマム西	TN	dxdn tgfnase	63	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土	16412
下トマム	ST	tdi gxfnase	30	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	16211
上トマム	KA	twfn	14	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	安来統	13E17	暗色表層灰色低地土	7222	典型普通多湿黒ボク土	08430
トマム東	TH	na wf	33	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土	7243	中粒質表層灰色グライ低地土	13430
トマム北	KI	tdwf na	19	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	典型低位泥炭土	02330

畑計： 627

占冠村 計： 855 ha

< 占冠村 (463) > : 印刷土壌図 (1993年上川農試発行) に掲載の土壌区一覽

注) 原本から「トマム東区」のみ削除されている。面積記載はない。

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
------	----	-------	---------	----------------	------	-----	------	-----	---------------	-----

地目：水田										
占冠	SI	tpia		細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
双珠別	SO	dgl		礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7122	礫質普通褐色低地土	16413
中央西	CN	a ti		中粗粒灰色低地土，灰色系	加茂統	13B07	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質下層黒ボク灰色低地土	14511

水田計： 0

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壤分類第二次案改訂版	農耕地土壤分類第三次改訂版
中央東	CH	f tnse		鯉淵統	03C14
占冠西	NI	fn tise		米神統	03D27
二二ウ	N	wn		大里統	03D38
山上	Y	di tgxfnase		船川統	03D39
トマム南	TM	f tnse		長坂統	06A09
中トマム	NT	dg tfise		泉南統	06C20
中央	C	tdfna		新戒統	12A02
八戸	HA	n tdgfnse		新戒統	12A02
トマム	TO	a df		芝統	12B03
双珠別東	SE	n tdgfa		二条統	12C06
トマム西	TN	dxn tgfia		二条統	12C06
下トマム	ST	tdi gxfnse		外城統	12C07
上トマム	KA	twfn		安来統	13E17
トマム北	KI	tdwf na		長富統	16A01

畑計：

占冠村 計： ha

< 和寒町 (464) >

地目：水田	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壤分類第二次案改訂版	農耕地土壤分類第三次改訂版
中和	N	p lf	633	小向統	07A03
東丘	H	plfna	29	二条統	12C06
松岡	O	tpfna	650	諸橋統	13D13
西和	S	plfna	305	東浦統	14A04
池田	I	pfna	125	深沢統	14C10
三笠	MK	plfna	250	浅津統	14D19
北原	K	tprfna	644	長富統	16A01
中間	C	f tprna	223	美原東統	16A02
南兵村	MS	f tprna	59	谷中統	16A05

水田計： 2918

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壤分類第二次案改訂版	農耕地土壤分類第三次改訂版
東和	T	se tpwfna	378	寺の尾統	06A04
日ノ出	HD	p tdwfnias	146	最上統	06A07
西原	NH	pw tfnse	263	最上統	06A07
美羽鳥	HT	pse twfna	775	湯島透	11A01
福原	F	wi dpfna	100	米里統	14G28

畑計： 1662

和寒町 計： 4580 ha

< 剣淵町 (465) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田											
中和	N	p lf	312	細粒灰色台地土	疑似グライ土	小向統	07A03	4111	細粒質腐植質灰色台地土		18120
松岡	O	tpfna	1143	細粒灰色低地土，灰褐色	灰色低地土	諸橋統	13D13	7214	細粒質腐植質灰色低地土		14222
池田	I	pfna	114	礫質強グライ土	グライ低地土	深沢統	14C10	7313	礫質斑鉄型グライ低地土		13613
三笠	MK	plfna	179	細粒グライ土	下層グライ灰色低地土	浅津統	14D19	7243	細粒質グライ化灰色低地土		14411
北原	K	tpfna	695	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	長富統	16A01	8121	表層無機質低位泥炭土		02310
南兵村	MS	f tprna	737	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	谷中統	16A05	8121	下層無機質低位泥炭土		02320
水田計： 3180											

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑											
東和	T	se tpwfna	90	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	寺の尾統	06A04	3221	典型ばんど質褐色森林土		24230
日ノ出	HD	p tdwfnias	49	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	最上統	06A07	3222	細粒質普通灰色台地土		18221
西原	NH	pw tfnse	934	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	最上統	06A07	3212	典型ばんど質褐色森林土		24230
美羽鳥	HT	pse twfna	1083	細粒暗赤色土	暗赤色土	湯島透	11A01	6211	細粒質普通赤色土		22222
北兵村	KH	p twfn	325	細粒灰色低地土，灰褐色	暗色表層灰色低地土	諸橋統	13D13	7224	細粒質普通灰色低地土		14622
原野	KN	tw pfna	542	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	長富統	16A01	8121	表層無機質低位泥炭土		02310
松実	MM	tw pfna	49	泥炭土	無機質表層中間泥炭土	美原東統	16A02	8221	表層無機質中間泥炭土		02210
室	M	w tpfa	148	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	谷中統	16A05	8121	表層無機質低位泥炭土		02310
畑計： 3220											

剣淵町 計： 6400 ha

< 朝日町 (466) (現・士別市の朝日地区) > (デジタル入力された原本)

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田											
29線	N	n pfa	39	細粒褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	櫛下統	12A01	7114	細粒質普通褐色低地土		16422
奥士別	O	i tdlh	133	礫質褐色低地土，斑紋なし	暗色表層褐色低地土	滝沢統	12C05	7121	中粒質グライ化灰色低地土		14420
登和里	T	plna	91	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	滝沢統	12C05	7113	礫質普通褐色低地土		16413
北線	K	dgl	54	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	二条統	12C06	7112	礫質普通褐色低地土		16413
糸魚	IT	dni gla	146	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	外城統	12C07	7111	礫質普通褐色低地土		16413
二股	F	dli fna	422	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	外城統	12C07	7111	礫質普通褐色低地土		16413
下川北	S	dni lfa	51	礫質灰色低地土，灰褐色	灰色低地土	栢山統	13F22	7211	礫質普通灰色低地土		14611
水田計： 936											

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑											
南登和里	MT	p tdgfnse	17	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	小坂統	06A02	3211	細粒質山地褐色森林土		24521
苔鷲	W	n tpwf	82	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	岳辺田統	06A10	3212	細粒質山地褐色森林土		24521
北登和里	KT	tdgpxfns	121	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	豊丘統	06C16	3211	細粒質ばんど質黄色土		23220
甲子	KS	t dpni wase	166	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	豊丘統	06C16	3211	細粒質ばんど質黄色土		23220
湯沢	Y	pw tnse	186	細粒灰色台地土	疑似グライ土	東滝川統	07A01	4111	細粒質普通灰色台地土		18221
新奥	SO	tdpwnase	45	細粒褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	櫛下統	12A01	7114	細粒質普通褐色低地土		16422

三栄	SA	dgni twfase	244	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C05	褐色低地土	7111	細粒質還元型グライ低地土	13522
岩尾内	I	tdi wfna	203	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16414

畑計: 1064

朝日地区 計: 2000 ha

< 朝日町 (466) > : 印刷土壌図 (1993年上川農試発行) に掲載の土壌区一覽

注) 原本より10区削除され、4区新たに追加され、計9区となった。簡略分級式も変更されている。

(ha) —— 農耕地土壌分類第二次案改訂版 —— 北海道二次案分類 —— 農耕地土壌分類第三次改訂版 ——

土壌区名	略号	簡略分級式	面積	土壌統群名	土壌統名	コード	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田										
湯沢	Y	p	189	細粒灰色台地土	江迎統	07A04	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
朝日	A	dg tlfna	598	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通未熟低地土	15210
壬子	J	pfna	84	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
ヘンケ	PE	dli tgfa	119	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
三栄	SA	tdpfla	119	礫質強グライ土	深沢統	14C10	グライ低地土	7313	細粒質還元型グライ低地土	13522
奥土別	O	n	42	細粒グライ土	千年統	14D18	グライ低地土	7313	中粒質グライ化灰色低地土	14420
			水田計: 1151							

地目: 畑・草地

北登和里	KT	tdgpwnase	398	細粒褐色森林土	黒崎統	06A11	酸性褐色森林土	3211	細粒質ばんど質黄色土	23220
登和里沢	TW	dgi twnase	33	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	3211	礫質普通褐色低地土	16414
岩尾内	I	tdgi pxna	376	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16414

畑計: 807

朝日地区 計: 1958 ha

< 風連町 (467) : 現・名寄市の風連地区 >

(ha) —— 農耕地土壌分類第二次案改訂版 —— 北海道二次案分類 —— 農耕地土壌分類第三次改訂版 ——

土壌区名	略号	簡略分級式	面積	土壌統群名	土壌統名	コード	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田										
中央中	CN	p fn	95	細粒グライ台地土	吉井統	08A01	グライ台地土	4211	細粒質普通灰色台地土	18221
中央	CH	p fn	807	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土	4211	細粒質腐植質グライ台地土	17120
瑞生南	ZM	tpfn	228	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
瑞生	Z	lfn	659	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
西風連	FN	plfna	76	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	灰色低地土	7213	礫質普通灰色低地土	14613
日進	N	f dplni	133	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	暗色表層灰色低地土	7224	礫質下層低地多湿黒ボク土	08210
東風連	FH	pfna	71	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
忠烈布	CR	tdplrfna	185	礫質強グライ土	蛭子統	14C11	グライ低地土	7313	礫質表層灰色グライ低地土	13414
旭	A	plfn	417	礫質強グライ土	水上統	14C12	グライ低地土	7312	礫質斑鉄型グライ低地土	13614
西町	NM	p fn	588	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
豊里	T	f tprna	593	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
			水田計: 3852							

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	土壌統名	コード	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
東生	T0	pe twfs	313	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	小坂統	3211	典型淡色黒ボク土	11432	
天狗	TE	pe twfnas	655	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	小向統	4111	細粒質普通灰色台地土	18221	
			畑計： 968									

風連地区 計： 4820 ha

< 下川町 (468) > (デジタル入力された原本)

地目：水田	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	土壌統名	コード	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
中成	T	n tpf	330	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	小向統	4111	細粒質普通灰色台地土	18221	
下川第三	DS	pna	60	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	櫛下統	7124	細粒質普通褐色低地土	16422	
矢文	Y	pna	67	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	滝沢統	7113	礫質普通褐色低地土	16413	
下川第二	DN	dla	274	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	二条統	7122	礫質普通褐色低地土	16414	
パンケ	PN	dn pa	279	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	外城統	7121	礫質普通褐色低地土	16415	
珊瑚	SN	tpa	105	細粒褐色低地土, 斑紋あり	中島統	12D08	暗色表層褐色低地土	中島統	7124	細粒質湿性褐色低地土	16121	
未広	S	lfna	72	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	諸橋統	7224	典型下層低地多湿黒ボク土	08230	
			水田計： 1187									

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	土壌統名	コード	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
桑の沢	KS	t p wfnase	312	細粒褐色森林土	貝原統	06A01	酸性褐色森林土	貝原統	3212	細粒質台地黄色土	23721	
北町	KT	tn pwfase	543	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	小坂統	3212	ばんど質褐色森林土	24200	
鉦山	KO	t dpnise gwfa	309	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	暗赤色土	豊丘統	6211	礫質山地褐色森林土	24511	
ペンケ	PE	txse dfnia	483	礫質褐色森林土	五社統	06C17	酸性褐色森林土	五社統	3211	礫質山地褐色森林土	24512	
川向	KM	tg dis pnae	65	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	千原統	3211	ばんど質褐色森林土	24200	
下川第一	D	tdg pi wnase	88	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	千原統	3212	ばんど質褐色森林土	24200	
二の橋	N	dp twfnie	248	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	小向統	4141	細粒質普通灰色台地土	18221	
三の橋	SH	di tgwfna	362	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	外城統	7111	礫質普通褐色低地土	16415	
豊年	H	gpn fise	31	礫質褐色低地土, 斑紋あり	八口統	12F16	暗色表層褐色低地土	八口統	7121	粗粒質湿性褐色低地土	16145	
御車	G	dgpi wfnase	112	礫質灰色低地土, 灰褐色系	栢山統	13F22	暗色表層灰色低地土	栢山統	7221	礫質腐植質灰色低地土	14211	
			畑計： 2553									

下川町 計： 3740 ha

< 下川町 (468) > : 印刷土壌図 (1997年上川農試発行) に掲載の土壌区一覧

地目：畑(一部水田含む)	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	土壌統名	コード	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
桑の沢	KS	t p wfnase	270	細粒褐色森林土	貝原統	06A01	酸性褐色森林土	貝原統	3212	細粒質台地黄色土	23721	
北町	KT	tn pwfase	523	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	小坂統	3212	ばんど質褐色森林土	24200	
ペンケ	PE	txse dfnia	976	礫質褐色森林土	五社統	06C17	酸性褐色森林土	五社統	3211	礫質山地褐色森林土	24512	
下川第一	D	tdg pi wnase	181	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	千原統	3212	ばんど質褐色森林土	24200	

注) 原本より5区削除され計12土壌区となった。簡略分級式も一部変更されている。

中成	T	tpwn	df	561	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
御車	G	dgpi	wfnase	56	礫質灰色低地土, 灰褐系	栢山統	13F22	暗色表層灰色低地土	7221	礫質腐植質灰色低地土	14211

畑計: 2567

地目: 水田											
下川第三	DS	pna		76	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通褐色低地土	16422
矢文	Y	pna		78	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
下川第二	DN	dla		410	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7122	礫質普通褐色低地土	16414
パンケ	PN	dln	pia	420	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16415
珊瑚	SN	t	dgpa (畑)	83	細粒褐色低地土, 斑紋あり	中島統	12D08	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質湿性褐色低地土	16121
未広	S	twfna (畑)		64	細粒灰色低地土, 灰褐系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	典型下層低地多湿黒ボク土	08230

水田計: 1131

下川町 計: 3698 ha

< 美深町 (469) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	
地目: 水田											
辺溪-1	P-1	pfn	707	細粒灰色台地土	東滝川統	疑似グライ土	07A01	疑似グライ土	4121	典型普通多湿黒ボク土	08430
辺溪-2	P-2	dpfn	434	細粒灰色台地土	東滝川統	疑似グライ土	07A01	疑似グライ土	4121	典型普通多湿黒ボク土	08430
敷島	S	pn	377	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	灰色低地土	12A01	細粒質普通灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
六郷	R	plna	132	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	褐色低地土	12A02	中粒質普通褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430

水田計: 1650

地目: 畑											
玉川	TA	p	wnase	566	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質ばんど質褐色森林土	24220
班溪	PA	pn	wfae	141	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
紋穂内-1	M-1	pw		754	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質腐植質褐色低地土	16220
西里	N	pwase	1076	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	暗色表層褐色低地土	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質湿性褐色低地土	16121
紋穂内-2	M-2	pwfase	669	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	暗色表層褐色低地土	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質腐植質褐色低地土	16220
清水	SH	f	dgnie	141	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16414
恩根内北	ON	p	wfna	123	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211

畑計: 3470

美深町 計: 5120 ha

< 音威子府村 (470) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	
地目: 畑											
咲来	SA	tpwn	fs	628	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
音威子府北	OTN	w	tpnse	68	礫質グライ台地土	婦負統	08C09	グライ台地土	4211	細粒質普通グライ台地土	17222
咲来東	SAE	d	tgpsfs	114	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質湿性褐色低地土	16121

止若内-3	YA-3	tdgis	23	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫟下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16423
止若内-2	YA-2	tdgpfse	125	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫟下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16423
止若内-1	YA-1	tpfns	68	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫟下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16423
豊里-2	T-2	tp	57	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫟下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
咲来南部-1	SAN-1	twfn	228	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫟下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通褐色低地土	16423
咲来南部-2	SAN-2	w tpn	23	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫟下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通褐色低地土	16423
咲来北部-1	SALL-1	d fi txn	205	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16415
咲来北部-2	SALL-2	di tx	34	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16415
茨内	IB	w tpi	80	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622
音威子府	OT	w tdgp	23	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622
歌内-2	U-2	wi tdpfn	34	礫質強グライ土	深沢統	14C10	グライ低地土	7314	細粒質斑鉄型グライ低地土	13622

畑計: 1710

音威子府村 計: 1710 ha

< 中川町 (471) >

土壤区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壤分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壤統名	コード	農耕地土壤分類第三次改訂版	土壤統群名	コード
地目: 畑											
国府	K0	wn tpf	1072	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質台地褐色森林土		24620
ペンケナイ東	PE	i tpwfn	47	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土		18221
遠富内	E	dni tgps	513	礫質灰色台地土	長田統	07C11	疑似グライ土	4111	礫質台地褐色森林土		24610
豊里	T	tn	1212	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫟下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土		16422
琴平	KT	i tgpw	35	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土		16423
共和	K	w tn	256	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土	7214	細粒質腐植質灰色低地土		14222
誉	H	wn tpf	338	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土		14622
大和	Y	w tpa	47	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土	7314	細粒質斑鉄型グライ低地土		13622
歌内	U	i twn pf	70	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質斑鉄型グライ低地土		13622
ペンケナイ	P	dwi tpfm	105	礫質強グライ土	下徳留統	14C09	グライ低地土	7313	礫質斑鉄型グライ低地土		13612
コクネップ	KN	w fa f	105	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土		02310

畑計: 3800

中川町 計: 3800 ha

上川支庁 計 131455 ha

留 萌 支 庁 (07)

< 留 萌 市 (212) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	コード
地目：水田								
達布ー2	TAP-2	p	183	細粒褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	細粒質湿性褐色低地土	12A01	7114
富里	T0	p	101	細粒褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	12A01	7114
大和田	00	tIn	168	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	中粒質普通褐色低地土	12B03	7113
バンゴベ	BA	tdpli	23	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	細粒質表層グライ化灰色低地土	12C05	7114
チバベリー1	CH-1	In	130	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	灰色低地土	中粒質普通灰色低地土	13E19	7212
鷲田	WA	pa	171	細粒強グライ土	グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土	14A01	7314
藤山	FU	p	30	細粒強グライ土	暗色表層グライ低地土	細粒質腐植質グライ低地土	14A01	7324
タルマップ	TR	pl	97	中粗粒強グライ土	グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土	14B05	7313
留萌	RU	fna	30	グライ土，下層有機質	下層泥炭グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	14G28	7344
			水田計： 933					
地目：畑								
カモイワ	KM	xa tdgpfnis	196	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	礫質山地褐色森林土	06C21	3211
春日	KA	tdpwf	291	細粒灰色低地土，灰色系	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	13A01	7214
			畑計： 487					

留 萌 市 計： 1420 ha

< 増 毛 町 (481) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	コード
地目：水田								
中歌	NK	p fn	192	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	細粒質普通灰色台地土	06A07	3212
朱文別	Y	dl tpfni	256	礫質褐色低地土，斑紋あり	褐色低地土	礫質普通灰色低地土	12F17	7111
信砂	N	tpfn	170	礫質強グライ土	暗色表層グライ低地土	細粒質斑鉄型グライ低地土	14C10	7324
舎熊	S	dl prfi	26	礫質強グライ土	暗色表層グライ低地土	礫質腐植質グライ低地土	14C13	7321
			水田計： 644					
地目：畑								
箸別	H	pw tfnise	271	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	細粒質ぼんど質黄色土	06A02	3211
阿分	A	pw tfnase	136	細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	07A03	4141
暑寒沢	SK	d tpwfi	112	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	12C05	7114
別刈	B	pw tfniase	128	灰色低地土，斑紋なし	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	13I31	7214
元阿分	MA	tpwfn	44	中粗粒強グライ土	暗色表層グライ低地土	細粒質腐植質グライ低地土	14B06	7323
菊地	K	w tpfna	5	泥炭土	低位泥炭土	典型低位泥炭土	16A01	8111
			畑計： 696					
			増毛町 計： 1340 ha					

<小平町 (482) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田								
富里	TO	p	831	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7114
達布ー1	TAP-1	p	705	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	細粒質湿性褐色低地土	7114
チバベリー2	CH-2	plfn	282	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A02	褐色低地土	細粒質普通灰色低地土	7113
大和田	00	tin	151	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B03	褐色低地土	中粒質普通褐色低地土	7113
滝下	TAK	dplf	164	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C05	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7114
花岡	HA	p f	59	細粒灰色低地土，灰色系	13A02	灰色低地土	細粒質腐植質灰色低地土	7214
鷺田	WA	pa	183	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土	7314
大椴	OTO	p	35	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土	7314
タルマップ	TR	pl	21	中粗粒強グライ土	14B05	グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土	7313
小平	OBI	p rf	29	グライ土，下層有機質	14G28	下層泥炭グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	7344
水田計：2460								

小平町 計：2460 ha

<苫前町 (483) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田								
長島	N	p dn	14	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	3212
朝日	A	pf	322	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	暗色表層褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7124
九重	K	p	286	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7114
三溪	SK	pfn	153	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	中粒質普通褐色低地土	7114
上羽幌	KH	l	167	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A02	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7113
岩見	IM	dl pfn	344	細粒灰色低地土，灰色系	13A05	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7213
上築別	K	tpfn	30	細粒灰色低地土，灰色系	13A05	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7213
霧立	KI	dl tgfn	66	礫質灰色低地土，灰色系	13C11	灰色低地土	礫質普通褐色低地土	7212
興津	O	dplfa	116	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	13E17	灰色低地土	中粒質普通灰色低地土	7213
曙東	AE	p f	131	灰色低地土，斑紋なし	13I32	灰色低地土	細粒質グライ化灰色低地土	7213
羽幌原野	H	p r	318	細粒強グライ土	14A02	グライ低地土	細粒質斑鉄型グライ低地土	7314
築別	TB	pf	52	グライ土，下層有機質	14G29	下層泥炭グライ低地土	細粒質腐植質グライ低地土	7343
水田計：1999								

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード	
苫前南	TS	n topfse	22	細粒褐色森林土	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	細粒質ばん土質褐色森林土	3222
栄浜	S	dfn	55	細粒褐色森林土	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	典型普通多湿黒ボク土	3222
苫前	T	f tpwn	438	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	細粒質湿性黄色土	3212
昭和	S0	pnsedwf	197	細粒褐色森林土	06A07	酸性褐色森林土	細粒質ばん土質褐色森林土	3212
三豊	M	tdfn px	27	中粗粒褐色森林土	06B13	酸性褐色森林土	典型台地褐色森林土	3212
築別高台	TT	pwn tdf	409	細粒灰色台地土	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質腐植質灰色台地土	4141
畑計：2420								

潮見	SM	wn dpf	13	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質腐植質灰色台地土	18120
上平	U	w tdfna	30	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330

畑計: 1191

苫前町 計: 3190 ha

< 羽幌町 (484) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田												
長島	N	p dn	51	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土		3212	細粒質台地褐色森林土		24620
朝日	A	pf	227	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	暗色表層褐色低地土		7124	細粒質普通褐色低地土		16422
九重	K	p	596	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質普通褐色低地土		16422
三溪	SK	pfn	165	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土		7114	中粒質普通褐色低地土		16430
上羽幌	KH	l	129	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		7113	細粒質普通褐色低地土		16423
岩見	IM	dl pfn	227	細粒灰色低地土, 灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14623
上築別	K	tpfn	25	細粒灰色低地土, 灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14622
興津	O	dplfa	218	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土		7213	中粒質普通灰色低地土		14630
曙東	AE	p f	111	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	灰色低地土		7213	細粒質グライ化灰色低地土		14412
羽幌原野	H	p r	384	細粒強グライ土	田川統	14A02	グライ低地土		7314	細粒質斑鉄型グライ低地土		13622
築別	TB	pf	244	グライ土, 下層有機質	榎山統	14G29	下層泥炭グライ低地土		7343	細粒質腐植質グライ低地土		13320

水田計: 2377

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑												
昭和	S0	pnsd dwf	187	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土		3212	細粒質ばん土質褐色森林土		24220
築別高台	TT	pwn tdf	332	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質腐植質灰色台地土		18120
潮見	SM	wn dpf	146	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土		4141	細粒質腐植質灰色台地土		18120
築別高台中央	TE	w dna tpfi	5	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土		8111	典型低位泥炭土		02330
上平	U	w tdfna	3	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土		8111	典型低位泥炭土		02330

畑計: 673

羽幌町 計: 3050 ha

< 初山別村 (485) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田												
上羽幌	KH	l	196	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		7113	細粒質普通褐色低地土		16423
岩見	IM	dl pfn	266	細粒灰色低地土, 灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14623
興津	O	dplfna	112	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	灰色低地土		7213	中粒質普通灰色低地土		14630
曙東	AE	p f	112	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	灰色低地土		7213	細粒質グライ化灰色低地土		14412
中央	C	pf	649	細粒強グライ土	東浦統	14A04	グライ低地土		7313	細粒質斑鉄型グライ低地土		13623

水田計: 1335

地目:畑	T	pf	tw	tn	pf	tw	70	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質ばんど質黄色土	23220	
若前	S0	pnse	dwf		06A07	酸性褐色森林土	227	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	典型台地褐色森林土	24220	
昭和三豊	M	tdfn	px		06B13	中粗粒褐色森林土	14	細粒褐色森林土	豊場統	06B13	酸性褐色森林土	3212	典型ばんど質褐色森林土	24230	
潮見	SM	wn	dpf		07A03	細粒灰色台地土	14	細粒灰色台地土	小向統	07A03	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18120	
築別高台	TT	pwn	tdf		08A03	細粒グライ台地土	280	細粒グライ台地土	滝川統	08A03	グライ台地土	4211	細粒質腐植質灰色台地土	18120	
		畑計:				605									

初山別村 計: 1940 ha

< 遠別町 (486) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	
地目:水田													
歌越	U	tpf	38	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土		7114	細粒質普通褐色低地土		16422	
久光	KYU	tdlfi	194	礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	13C11	灰色低地土		7213	礫質表層グライ化灰色低地土		14312	
清川	KI	p tf	355	灰色低地土, 斑紋なし	上サツクル統	13I31	灰色低地土		7214	細粒質表層グライ化灰色低地土		14320	
共栄	KY0	tlfn	522	灰色低地土, 斑紋なし	宮戸統	13I32	灰色低地土		7213	細粒質表層グライ化灰色低地土		14320	
清川北	KIN	tlf	32	灰色低地土, 斑紋なし	登戸統	13I33	灰色低地土		7213	細粒質普通褐色低地土		16423	
中央	C	pf	237	細粒強グライ土	東浦統	14A04	グライ低地土		7313	細粒質斑鉄型グライ低地土		13623	
		水田計:				1378							

地目:畑	KW	txfe	38	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300			
北里西	KS	pfse	516	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質ばんど質褐色森林土	24220			
金浦	KA	tpwfns	102	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221			
啓明	KE	tdi pwfns	129	礫質灰色台地土	長田統	07C11	褐色森林土性疑似グライ土	4141	礫質普通灰色台地土	18211			
遠別-1	E-1	tpwf	645	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通灰色低地土	14622			
遠別-2	E-2	pwf	86	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質腐植質灰色低地土	14222			
遠別北	EN	w tfn	1005	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330			
富士見	HU	wn tf	43	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	下層無機質低位泥炭土	02320			
啓明西	KEW	tw fn	48	泥炭土	美原東統	16A02	中間泥炭土	8211	典型中間泥炭土	02220			
		畑計:				2612							

遠別町 計: 3990 ha

< 天塩町 (487) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目:畑												
川口基線	KK	xfne	212	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		1211	普通砂丘未熟土		05300
中産土	N	nse tdpfa	50	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土		3211	細粒質普通灰色台地土		18221
北更岸	KS	tdpfns	1249	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土		3212	細粒質ばんど質黄色土		23220
南川口	MK	tpfn	37	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土		3212	細粒質普通灰色台地土		18221

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
泉源	S	tdpwx fni	250	笠山統	笠山統	06A08
南雄信内	MO	tdpwx fns	50	笠山統	笠山統	06A08
中更岸	NS	tdpwx fn	400	小向統	褐色森林土性疑似グライ土	07A03
天塩	TS	pe	512	櫛下統	褐色低地土	12A01
辰子丑	T	tpae	150	櫛下統	暗色表層褐色低地土	12A01
六志内	R	fnac	187	新戒統	褐色低地土	12A02
雄信内	O	w pfnac	2085	四倉統	暗色表層灰色低地土	13A02
干拓中央	KC	w tpfna	225	四倉統	灰色低地土	13A02
泉源中央	ST	w tfne	50	加茂統	暗色表層灰色低地土	13B07
西産土	NU	gwn	25	安来統	灰色低地土	13E17
泉源北	SK	twnae	449	上サツクル統	灰色低地土	13I31
干拓	KT	w fn	50	新山統	下層グライ灰色低地土	14E21
川口	KG	twns	774	上兵庫統	下層グライ灰色低地土	14E22
円山	M	wn fa	462	長富統	低位泥炭土	16A01
北産土	KU	wn fa	2334	長富統	低位泥炭土	16A01
北川口	K	w n pa	1274	美原東統	中間泥炭土	16A02
東産土	H	w n tdpfa	375	美唄統	高位泥炭土	16A03
			畑計:11200			
天塩町 計:11200 ha						

< 幌延町 (488) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目:畑						
浜里	HA	x tfn e	118	内灘統	砂丘未熟土	02A01
北進	HS	n tpws	129	小坂統	酸性褐色森林土	06A02
下沼	SI	tdpfns	106	最上統	酸性褐色森林土	06A07
知駒	SK	tni dpw/ase	999	前川統	酸性褐色森林土	06C19
南沢	MI	p twn	94	小向統	褐色森林土性疑似グライ土	07A03
上問寒別	KT	di tpwna	1070	新戒統	褐色低地土	12A02
問寒別	TK	i tpfna	600	新戒統	褐色低地土	12A02
雄信内	O	pn	1975	新戒統	褐色低地土	12A02
中間寒別	NT	wn tfa	823	豊中統	灰色低地土	13B09
幌延	H0	w tpna	987	上サツクル統	灰色低地土	13I31
下問寒別	ST	wn tpa	35	上サツクル統	灰色低地土	13I31
ペンケ	LP	w tfna	176	長富統	低位泥炭土	16A01
ウブシ	TP	w tfna	176	美原東統	中間泥炭土	16A02
パンケ	HP	w tfna	12	美唄統	高位泥炭土	16A03
			畑計: 7300			
幌延町 計: 7300 ha						

留萌支庁 計 35890 ha

宗谷支庁(08)

< 稚内市 (214) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
開進一2	KA-2	fn tpws	418	最上統 細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	06A07	06A07	細粒質ばん土質褐色森林土	3212
開進一1	KA-1	n tpfse	1861	最上統 細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	06A07	06A07	細粒質ばん土質褐色森林土	3212
開進一3	KA-3	tpxfn	2155	最上統 細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	06A07	06A07	細粒質ばん土質褐色森林土	3212
上声間	KAKO	tpfn	1845	笠山統 細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	06A08	06A08	典型ばん土質褐色森林土	3212
上勇知	KU	f n	837	萱場統 中粗粒褐色森林土	酸性褐色森林土	06B13	06B13	淡色下層台地土黒ボク土	3212
増幌	MA	gpwfn	821	萱場統 中粗粒褐色森林土	酸性褐色森林土	06B13	06B13	細粒質湿性褐色森林土	3212
勇知	U	fn tse	713	萱場統 中粗粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	06B13	06B13	腐植質下層台地黒ボク土	3222
南サキトマイ	MISA	x dfn	294	前川統 礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	06C19	06C19	礫質下層台地黒ボク土	3212
下増幌	SIMA	w tp f	387	吉井統 細粒グライ台地土	グライ台地土	08A01	08A01	細粒質普通グライ台地土	4211
クトネベツ	KTO	w pf	201	婦負統 礫質グライ台地土	グライ台地土	08C09	08C09	典型腐植質グライ台地土	4211
沼川一2	NU-2	wn tf	472	東和統 細粒灰色低地土, 灰色系	暗色表層灰色低地土	13A01	13A01	細粒質普通灰色低地土	7224
仔ヤナイ-1	ITI-1	t p	201	四倉統 細粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	13A02	13A02	細粒質湿性褐色低地土	7214
沼川一3	NU-3	t wfn	81	豊中統 中粗粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	13B09	13B09	中粒質普通灰色低地土	7212
沼川一1	NU-1	w tn	216	上サツクル統 灰色低地土, 斑紋なし	暗色表層灰色低地土	13I31	13I31	細粒質普通灰色低地土	7224
仔ヤナイ-2	ITI-2	tpxfn	449	上サツクル統 灰色低地土, 斑紋なし	暗色表層灰色低地土	13I31	13I31	淡色普通非70%質黒ボク土	7224
小沢	KO	tw	1520	滝尾統 中粗粒強グライ土	グライ低地土	14B06	14B06	中粒質表層灰色グライ低地土	7313
ケナシボロ	KE	w tpfn	666	保倉統 細粒グライ土	下層グライ灰色低地土	14D15	14D15	細粒質グライ化灰色低地土	7244
浜勇知一2	HA-2	tw n f	100	長富統 泥炭土	下層無機質低位泥炭土	16A01	16A01	下層無機質低位泥炭土	8131
坊サトマイ	SA	tw fn	2093	長富統 泥炭土	低位泥炭土	16A01	16A01	典型低位泥炭土	8111
浜勇知一1	HA-1	tw n	170	谷中統 泥炭土	下層無機質低位泥炭土	16A05	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131
			畑計:15500						
			稚内市 計:15500 ha						

< 猿払村 (511) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
ベニヤ	B	txfn e	164	内灘統 砂丘未熟土	ポドゾル	02A01	02A01	ポドゾル	5111
シネシンコ	SI	pxfn td	61	最上統 細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	06A07	06A07	細粒質湿性褐色森林土	3222
浅茅野	AS	x n df	828	萱場統 中粗粒褐色森林土	酸性褐色森林土	06B13	06B13	典型ばん土質褐色森林土	3212
石炭別	SE	tn dpwfse	76	豊丘統 礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	06C16	06C16	細粒質ばん土質褐色森林土	3211
上猿払	KS	n tpwfase	137	東滝川統 細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	07A01	07A01	細粒質普通灰色台地土	4141
猿払	SA	t dgpwne	387	東滝川統 細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	07A01	07A01	礫質腐植質灰色台地土	4141
小石	K	t dpwnse	707	小向統 細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	07A03	07A03	細粒質腐植質灰色台地土	4141
知来別	TI	wn tpa	268	上サツクル統 灰色低地土, 斑紋なし	灰色低地土	13I31	13I31	細粒質普通灰色低地土	7214
鬼志別	ON	f tpwna	306	上サツクル統 灰色低地土, 斑紋なし	暗色表層灰色低地土	13I31	13I31	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	7224
ボロナイ	PN	n tpwfa	164	田川統 細粒強グライ土	グライ低地土	14A02	14A02	細粒質表層灰色グライ低地土	7314

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
ポロ	PP	w fna	857	泥炭土	低位泥炭土	典型低位泥炭土	02330
猿骨	SP	w ifna	345	泥炭土	中間泥炭土	典型中間泥炭土	02220
モケウニ	MP	w fn a	48	泥炭土	高位泥炭土	典型高位泥炭土	02120
カムイ	KA	w n a	142	泥炭土	下層無機質低位泥炭土	下層無機質低位泥炭土	02320
			畑計: 5490				

猿払村 計: 5490 ha

< 浜頓別町 (512) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑							
ベニヤ	BE	twfn e	509	砂丘未熟土	ポドゾル	ポドゾル	04000
浜頓別	HA	tp dwfnse	100	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	細粒質腐植質褐色森林土	24320
浅茅野	AS	n dx f	117	中粗粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	細粒質腐植質褐色森林土	24320
下頓別	SH	tns dpxfe	49	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	礫質山地褐色森林土	24511
モブタウス	MO	wn dgpf	47	細粒灰色台地土	暗色表層疑似グライ土	細粒質腐植質灰色台地土	18120
レカセウシナイ	RE	x dgpf n	592	細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	18221
安別	YA	n tpwfas	678	細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	18221
ポニナナイ	PO	w pn tae	1192	細粒グライ台地土	グライ台地土	細粒質普通灰色台地土	18221
高砂	TA	w tp na	798	細粒グライ台地土	グライ台地土	細粒質普通灰色台地土	18221
常盤	TO	pwa	561	細粒灰色低地土, 灰色系	暗色表層灰色低地土	細粒質腐植質灰色低地土	14222
宇曾丹	US	tpwn	68	細粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	中粒質普通灰色低地土	14630
宇津内	UT	w dpa	234	礫質灰色低地土, 灰褐色系	暗色表層灰色低地土	細粒質腐植質灰色低地土	14222
オサツナイ	OS	tw dpfn	68	灰色低地土, 斑紋なし	暗色表層灰色低地土	細粒質腐植質灰色低地土	14221
仁達内	NI	dpwn	268	細粒強グライ土	グライ低地土	細粒質腐植質灰色低地土	14221
楓中央	KC	w f na	135	泥炭土	中間泥炭土	典型中間泥炭土	02220
楓南	KS	w fn a	82	泥炭土	高位泥炭土	典型高位泥炭土	02120
楓東	KE	w n a	352	泥炭土	低位泥炭土	典型低位泥炭土	02330
			畑計: 5850				

浜頓別町 計: 5850 ha

< 中頓別町 (513) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑							
小頓別	ST	tpns dfe	74	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	細粒質山地褐色森林土	24521
弥生	YA	p tdwfn	783	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	24620
寿	KO	pn tdgfe	48	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	礫質ばんど質黄色土	23210
松音知	MA	pns tdwfe	320	細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	18221
旭台	A	w tp na	51	細粒グライ台地土	グライ台地土	細粒質普通灰色台地土	18221
中頓別	NT	tdpa	980	細粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	中粒質湿性褐色低地土	16130

略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版
知駒	SI	109	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質普通褐色低地土	7113	褐色低地土	12C05	褐色低地土	礫質普通褐色低地土
兵安	HE	432	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質普通褐色低地土	7113	褐色低地土	12C06	褐色低地土	礫質普通褐色低地土
ツルネツブ	SH	126	細粒強グライ土	細粒還元型グライ低地土	7314	グライ低地土	14A01	グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土
上頓別	KT	807	細粒グライ土	下層グライ灰色低地土	7244	下層グライ低地土	14D16	下層グライ低地土	細粒質表層灰色グライ低地土

畑計: 3730

中頓別町 計: 3730 ha

< 枝幸町 (514) (現・枝幸町の枝幸地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版
地目: 畑										
枝幸岡島	E0	p tfn	531	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	細粒質ばん土質褐色森林土
音標	OT	s tdpfn	233	細粒褐色森林土	岳辺田統	06A10	酸性褐色森林土	06A10	酸性褐色森林土	細粒質ばん土質褐色森林土
ケモマナイ	KE	dps gwne	207	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	暗色表層酸性褐色森林土	06B14	暗色表層酸性褐色森林土	細粒質腐植質褐色森林土
上音標	KA	d tn gpwse	407	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土	06C16	酸性褐色森林土	礫質腐植質褐色森林土
目梨泊	ME	tdpn gwfs	305	礫質褐色森林土	杉谷統	06C22	暗色表層酸性褐色森林土	06C22	暗色表層酸性褐色森林土	礫質ばん土質褐色森林土
枝幸山臼	EY	pwn tdf	681	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	07A01	暗色表層疑似グライ土	細粒質腐植質灰色台地土
枝幸乙忠部	OC	pn tdwf	349	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土
枝幸	ES	tp dwn	2512	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	細粒質腐植質灰色台地土
問牧	T0	tpn dws	342	細粒暗赤色土	湯島透	11A01	暗赤色土	11A01	暗赤色土	細粒質普通赤色土
徳志別	TS	tn dpwf	422	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	12C05	褐色低地土	礫質普通褐色低地土
風烈布	FU	tdp	218	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	12C05	褐色低地土	礫質普通褐色低地土
オチャラベ	O	pn tdwf	118	灰色低地土, 斑紋なし	上ツックル統	13I31	暗色表層灰色低地土	13I31	暗色表層灰色低地土	細粒質腐植質褐色低地土
下幌別	SH	tpwn dfa	297	細粒強グライ土	富曹亀統	14A01	暗色表層グライ低地土	14A01	暗色表層グライ低地土	細粒質還元型グライ低地土
ウエンナイ	UE	t dpwn	160	細粒強グライ土	富曹亀統	14A01	暗色表層グライ低地土	14A01	暗色表層グライ低地土	細粒質腐植質グライ低地土
幌別	HOC	w fn a	43	泥炭土	美原東統	16A02	中間泥炭土	16A02	中間泥炭土	下層無機質低位泥炭土
幌別	HOS	w n a	50	泥炭土	美唄統	16A03	高位泥炭土	16A03	高位泥炭土	下層無機質低位泥炭土
幌別	HON	w fn a	405	泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	16A05	下層無機質低位泥炭土	下層無機質低位泥炭土

畑計: 7280

枝幸地区 計: 7280 ha

< 歌登町 (515) (現・枝幸町の歌登地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版
地目: 畑										
二股	F	tpwns fe	29	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	06A02	酸性褐色森林土	細粒質山地褐色森林土
本幌別	H	dni tgf	59	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土	06B13	酸性褐色森林土	礫質台地褐色森林土
パンケナイ	PA	tpn dgwffs	18	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	酸性褐色森林土	06B13	酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土
志美宇丹東	SE	tn gwfs	344	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	酸性褐色森林土	06B14	酸性褐色森林土	典型湿性褐色森林土
志美宇丹一2	S-2	ns tpfe	173	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土	06C16	酸性褐色森林土	礫質山地褐色森林土
志美宇丹一1	S-1	s tpfn	263	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土	06C16	酸性褐色森林土	礫質山地褐色森林土

上徳志別	KATO	dx	tgfnis	13	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	暗色表層酸性褐色森林土	3221	礫質ばんし質褐色森林土	24210
パンケナイ北	PAN	g	dpfnise	186	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	酸性褐色森林土	3211	礫質台地褐色森林土	24610
パンケナイ東	PENE	gns	tpwfe	52	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	礫質腐植質灰色台地土	18110
上本幌別	KAHO	w	pf tn	118	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
歌登	U	tpn	wfse	39	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質湿性褐色森林土	24120
上毛登別	KA	tpns	dwfe	227	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
中央東	CE	p	twse	833	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
歌登東	UE	w	tgpfse	59	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
ベヤマン	PE	p	w	911	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
中央西	CW	pw	fn	229	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質グライ化灰色低地土	14411
パンケナイ西	PA-W	dgpn	i	205	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土	16413
徳志別一3	TO-3	g	dx	527	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16414
徳志別一2	TO-2	x	tdi n	302	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16414
徳志別一1	TO-1	g	dx	37	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
岩屋沢	IWA	w	tfa	344	中粗粒灰色低地土, 灰色系	加茂統	13B07	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
パンケナイ西	PEN-W	dpfn		143	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
初ノ沢	O	dwia	tgpf	425	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	灰色低地土	7213	礫質普通灰色低地土	14613
パンケナイ東	PAE	w	tfn	54	泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131	下層無機質低位泥炭土	02320

畑計: 5590

歌登地区 計: 5590 ha

< 豊富町 (516) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑											
瑞穂	MI	f pns	1443	淡色黒ボク土	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	清水沢統	03E40	2321	多腐植質厚層黒ボク土	11530
豊徳	HT	fn p	589	淡色黒ボク土	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	清水沢統	03E40	2321	多腐植質厚層黒ボク土	11530
開源	KG	f wn	200	中粗粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	萱場統	06B13	3222	腐植質下層台地黒ボク土	11240
徳満	TM	t pwfns	175	中粗粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	萱場統	06B13	3222	腐植質下層台地黒ボク土	11240
有明	AK	wfn	88	細粒灰色台地土	暗色表層疑似グライ土	暗色表層疑似グライ土	東滝川統	07A01	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18120
南豊富	MT	pn twf	100	細粒灰色台地土	疑似グライ土	疑似グライ土	小向統	07A03	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
福永	HN	pw tdfn	438	細粒灰色台地土	疑似グライ土	疑似グライ土	小向統	07A03	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
幌加	HK	fn tw	69	細粒灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	褐色森林土性疑似グライ土	喜久田統	07A05	4141	腐植質普通非70%質黒ボク土	10350
豊幌	TH	tx pfnse	3037	礫質灰色台地土	褐色森林土性疑似グライ土	褐色森林土性疑似グライ土	長田統	07C11	4141	礫質山地褐色森林土	24511
工ベコロベツ	EB	f dpna	44	礫質褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	滝沢統	12C05	7124	腐植質普通非70%質黒ボク土	10350
豊田	H0	twfn	36	中粗粒灰色低地土, 灰色系	暗色表層灰色低地土	暗色表層灰色低地土	豊中統	13B09	7222	粗粒質普通灰色低地土	14640
豊富	TT	w tpa	949	灰色低地土, 斑紋なし	灰色低地土	灰色低地土	上サックル統	13I31	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
兜沼	KA	w tpa	374	灰色低地土, 斑紋なし	灰色低地土	灰色低地土	上サックル統	13I31	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
下徳満	SI	twf	31	中粗粒強グライ土	グライ低地土	グライ低地土	片桐統	14B08	7312	粗粒質表層灰色グライ低地土	13440
修徳	SU	twfn	213	グライ土, 下層有機質	下層泥炭グライ低地土	下層泥炭グライ低地土	米里統	14G28	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
サロベツ	SL	w ta fn	3065	泥炭土	低位泥炭土	低位泥炭土	長富統	16A01	8111	典型低位泥炭土	02330
西サロベツ	ST	w tfna	1037	泥炭土	中間泥炭土	中間泥炭土	美原東統	16A02	8111	典型中間泥炭土	02220
中サロベツ	SH	w tfna	612	泥炭土	高位泥炭土	高位泥炭土	美唄統	16A03	8311	典型高位泥炭土	02120

畑計: 12500

豊富町 計:12500 ha

< 礼文町 (517) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	土壌統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目:畑										
手然	T	td pwnise	3	岩屑土	田浦統	01A02	残積未熟土	1111	典型岩屑土	19022
浜中	H	fn e	4	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300
白浜	S	t wfnase	7	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質塩基型褐色森林土	24420
香深	K	tdgpn i wase	9	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土	3212	典型ばん土質褐色森林土	24230
知床	ST	tdpie gwfnas	16	礫質灰色台地土	長田統	07C11	暗色表層疑似グライ土	4121	礫質普通灰色台地土	18212
香深井	KI	tdi gwna	1	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
久種	KU	W pa	7	細粒グライ土	保倉統	14D15	暗色表層グライ低地土	7324	典型普通黒ボクグライ土	07330
			畑計: 47							

礼文町 計: 47 ha

< 利尻町 (518) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	土壌統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目:畑										
御崎	M	g dni txfase	13	岩屑土	田浦統	01A02	残積未熟土	1111	典型陸成未熟土	20030
大磯	O	n w	27	厚層腐植質黒ボク土	長光地統	03B09	ローム質黒色火山性土	2421	典型ばん土質褐色森林土	24230
栄浜	H	dni pwf	31	礫質褐色森林土	大瓜統	06C18	ローム質黒色火山性土	2421	礫質普通黒ボク土	11611
			畑計: 71							

利尻町 計: 71 ha

< 利尻富士町 (519) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	土壌統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目:畑										
大磯	O	n w	34	厚層腐植質黒ボク土	長光地統	03B09	ローム質黒色火山性土	2421	典型ばん土質褐色森林土	24230
栄町	S	t n pwf	14	表層多腐植質黒ボク土	嫌侶統	03C15	ローム質黒色火山性土	2421	多腐植質厚層黒ボク土	11530
富士野	F	dn wfi	54	表層多腐植質黒ボク土	七本桜統	03C19	ローム質黒色火山性土	2421	礫質普通黒ボク土	11611
南浜	N	dn twfi	7	礫質褐色森林土	大瓜統	06C18	暗色表層酸性褐色森林土	3222	礫質淡色黒ボク土	11410
			畑計: 109							

利尻富士町 計: 109 ha

宗谷支庁 計 56167 ha

網走支庁(09)

<北見市(208)(現・北見市の北見地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	小分類名	コード	コード	土壌統計名	コード
地目：水田											
端野中央	TAC	tdl	706	礫質褐色低地土，斑紋なし	礫質腐植質褐色低地土	滝沢統	暗色表層褐色低地土	12C05	7123	礫質腐植質褐色低地土	16212
上常呂	KTO	tdln	777	細粒灰色低地土，灰色系	細粒質普通灰色低地土	東和統	暗色表層灰色低地土	13A01	7223	細粒質普通灰色低地土	14623
端野中央西	TACW	prn	68	細粒灰色低地土，灰色系	細粒質腐植質灰色低地土	東和統	暗色表層灰色低地土	13A01	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
川向沢	KS	tpl	80	中粗粒灰色低地土，灰色系	中粒質普通灰色低地土	加茂統	灰色低地土	13B07	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
相内中央	AC	l	356	細粒灰色低地土，灰褐色系	細粒質普通灰色低地土	金田統	暗色表層灰色低地土	13D15	7223	典型腐植質灰色低地土	14232
若松中央	WC	tpl	241	細粒強グライ土	細粒質表層灰色グライ低地土	田川統	グライ低地土	14A02	7314	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
相内北	AN	plfn	323	細粒グライ土	下層グライ灰色低地土	千年統	下層グライ灰色低地土	14D18	7243	典型普通多湿黒ボク土	08430
広郷南	HS	n l	123	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	長富統	無機質表層低位泥炭土	16A01	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
水田計：2674											
地目：畑											
柏木	KA	s tde	367	細粒褐色森林土	褐色森林土	上統	褐色森林土	06A03	3111	細粒質山地黄色土	23622
福野	F	tnse	544	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	吉原統	暗色表層酸性褐色森林土	06A05	3222	細粒質台地黄色土	23722
美里北	MN	dse tpwni	296	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	最上統	酸性褐色森林土	06A07	3212	細粒質湿性黄色土	23120
柏木南	KGS	dn tpwise	59	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	笠山統	酸性褐色森林土	06A08	3212	細粒質普通灰色台地土	18222
本沢西	HOW	x tnse	272	中粗粒褐色森林土	褐色森林土	裏谷統	褐色森林土	06B12	3111	典型山地黄色土	23630
広郷	HI	tse	270	中粗粒褐色森林土	褐色森林土	萱場統	褐色森林土	06B13	3112	典型ばんど質黄色土	23230
開拓	K	e tfns	671	中粗粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	萱場統	暗色表層酸性褐色森林土	06B13	3222	典型ばんど質黄色土	23230
若松東	WAE	nse	380	中粗粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	萱場統	暗色表層酸性褐色森林土	06B13	3222	典型湿性黄色土	23130
北陽南	HYS	xs tfe	197	中粗粒褐色森林土	酸性褐色森林土	東谷統	酸性褐色森林土	06B14	3211	典型台地褐色森林土	24630
南丘	MI	s tdge	47	礫質褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	豊丘統	暗色表層酸性褐色森林土	06C16	3221	礫質山地黄色土	23611
常川南	TS	s tde	158	礫質褐色森林土	褐色森林土	五社統	褐色森林土	06C17	3111	礫質山地褐色森林土	24512
開成東	KE	s tdgie	103	礫質褐色森林土	褐色森林土	五社統	褐色森林土	06C17	3111	礫質山地褐色森林土	24512
仁頃	N	s tdgpe	746	礫質褐色森林土	褐色森林土	泉南統	褐色森林土	06C20	3111	礫質台地黄色土	23711
仁頃南	NS	s tdnie	518	礫質褐色森林土	酸性褐色森林土	岩屋統	酸性褐色森林土	06C21	3211	酸性型暗赤色土	21200
川向中央	KC	s tdie	1023	礫質褐色森林土	褐色森林土	杉谷統	褐色森林土	06C22	3111	礫質ばんど質黄色土	23210
広郷東	HIE	dwn tpfise	182	細粒灰色台地土	暗色表層疑似グライ土	東涌川統	暗色表層疑似グライ土	07A01	4121	典型腐植質灰色台地土	18130
開成中央	KAIC	tp	31	細粒褐色低地土，斑紋なし	暗色表層褐色低地土	樺下統	暗色表層褐色低地土	12A01	7124	細粒質普通褐色低地土	16422
仁頃河岸	NG	t	295	細粒褐色低地土，斑紋なし	暗色表層褐色低地土	新戒統	暗色表層褐色低地土	12A02	7123	細粒質湿性褐色低地土	16122
仁頃河段	ND	w tfn	112	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	暗色表層褐色低地土	芝統	暗色表層褐色低地土	12B03	7123	細粒質腐植質灰色低地土	14222
端野西	TAW	tdgfse	128	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	芝統	褐色低地土	12B03	7113	細粒質普通褐色低地土	16422
大和	YA	d tgpise	143	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	暗色表層褐色低地土	芝統	暗色表層褐色低地土	12B03	7123	細粒質湿性褐色低地土	16122
昭栄中央	SO	tdh	230	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	滝沢統	褐色低地土	12C05	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
北陽	HY	x d tfi	192	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	二条統	褐色低地土	12C06	7112	礫質普通褐色低地土	16414
端野東	TAE	x tdf	186	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	二条統	褐色低地土	12C06	7112	礫質普通褐色低地土	16415
開成南	KAIS	d tnise	19	礫質褐色低地土，斑紋なし	褐色低地土	外城統	褐色低地土	12C07	7111	礫質普通褐色低地土	16413
川向南	KMS	w tpn	50	細粒灰色低地土，灰色系	灰色低地土	藤代統	灰色低地土	13A04	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
仁頃中央	NC	tpw	81	細粒灰色低地土，灰褐色系	灰色低地土	金田統	灰色低地土	13D15	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
本沢	HON	w tdg	272	礫質灰色低地土，灰褐色系	灰色低地土	赤池統	灰色低地土	13F20	7213	礫質普通灰色低地土	14613

大正沢 TSA w tpn 54 灰色低地土, 斑紋なし 上サックル統 13131 暗色表層灰色低地土 7224 細粒質腐植質灰色低地土 14222

畑計: 7626

北見地区 計:10300 ha

< 網走市 (211) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	土壌統計名	コード	コード
地目: 畑									
浜卯原内	HU	x tfna	63	砂丘未熟土	暗色表層砂丘未熟土	内灘統	腐植質砂丘未熟土	02A01	1221
浜小清水	HC	xn tfse	21	砂丘未熟土	暗色表層砂丘未熟土	内灘統	普通砂丘未熟土	02A01	1221
嘉多山一1	KA-1	ne wf	1886	厚層多腐植質黒ボク土	下層台地厚層黒色火山性土	久米川統	多腐植質厚層黒ボク土	03A02	2621
菅野一1	KY-1	xe tfn	2540	表層多腐植質黒ボク土	ローム質褐色火山性土	藤沢統	腐植質普通黒ボク土	03C10	2322
菅野一2	KY-2	fne	40	表層腐植質黒ボク土	ローム質褐色火山性土	米神統	腐植質普通黒ボク土	03D27	2322
嘉多山一2	KA-2	tn	68	表層腐植質黒ボク土	下層台地軽しう黒色火山性土	菊永統	多腐植質厚層黒ボク土	03D29	2451
明生一2	ME-2	n txfse	179	淡色黒ボク土	ローム質褐色火山性土	清水沢統	典型淡色黒ボク土	03E40	2322
浦土別東	URE	ne txf	390	淡色黒ボク土	軽しう褐色火山性土	大河内統	典型淡色黒ボク土	03E46	2312
丸万	MA	w f	32	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土	瓦谷統	多腐植質厚層多湿黒ボク土	04A05	2713
子ブサ藻琴	CM	wn ta	158	表層腐植質多湿黒ボク土	下層低地湿性厚層黒色火山性土	中福良統	典型湿性火山放出物未熟土	04D26	2731
能取一2	N-2	tws dpnie	32	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	小坂統	細粒質山地褐色森林土	06A02	3211
能取一1	N-1	t pwfne	18	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	小坂統	細粒質山地褐色森林土	06A02	3221
八坂一2	Y-2	t fse	960	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	吉原統	細粒質山地褐色森林土	06A05	3222
嘉多山一3	KA-3	f ne	495	細粒褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土	吉原統	腐植質普通黒ボク土	06A05	3232
大成	T	dfi ne	2403	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	吉原統	細粒質腐植質灰色台地土	06A05	3222
明治	M	tdpi wnse	559	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	最上統	細粒質普通灰色台地土	06A07	3222
能取北	NN	fne	178	細粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	最上統	細粒質ばん土質褐色森林土	06A07	3222
能取中央	NC	tdnis pwe	113	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	笠山統	細粒質普通灰色台地土	06A08	3212
八坂一1	Y-1	t fns	674	細粒褐色森林土	酸性褐色森林土	笠山統	細粒質山地褐色森林土	06A08	3212
卯原内南	US	dni tpws	222	細粒褐色森林土	褐色森林土	笠山統	細粒質普通灰色台地土	06A08	3112
稲富北	IN	tn xfse	51	中粗粒褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土	萱場統	典型ばんど質黄色土	06B13	3232
呼人	Y0	tpnse	263	中粗粒褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	東谷統	典型台地褐色森林土	06B14	3221
越歳	K	ts dpnie	51	礫質褐色森林土	褐色森林土	石浜統	礫質山地褐色森林土	06C15	3111
岐阜	G	dpu tnis	114	細粒灰色台地土	暗色表層疑似グライ土	東滝川統	細粒質腐植質灰色台地土	07A01	4121
美岬	MS	w	53	細粒灰色台地土	暗色表層疑似グライ土	東滝川統	細粒質腐植質灰色台地土	07A01	4121
卯原内一2	U-2	w n	21	細粒灰色台地土	火山灰表層疑似グライ土	東滝川統	腐植質厚層黒ボク土	07A01	4131
卯原内一3	U-3	w n	19	細粒灰色台地土	火山灰表層疑似グライ土	南滝川統	多腐植質普通黒ボク土	07A02	4131
卯原内一1	U-1	w fe	358	細粒灰色台地土	火山灰表層疑似グライ土	南滝川統	多腐植質普通黒ボク土	07A02	4131
卯原内西	UW	tdni pwf	86	細粒灰色台地土	疑似グライ土	小向統	細粒質普通灰色台地土	07A03	4111
呼人北	YN	dxi tg	38	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	外城統	礫質普通褐色低地土	12C07	7111
浜能取東	HNE	dx i	28	礫質褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	外城統	礫質腐植質褐色低地土	12C07	7121
能取西一2	NW-2	pwf	21	細粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	東和統	細粒質腐植質灰色低地土	13A01	7214
能取西一1	NW-1	pw tn	179	細粒灰色低地土, 灰色系	暗色表層灰色低地土	東和統	細粒質普通灰色低地土	13A01	7224
嘉多山東	KE	w fn	16	灰色低地土, 斑紋なし	暗色表層灰色低地土	登戸統	典型腐植質褐色低地土	13I33	7223
卯原内北	UN	w p	295	細粒グライ土	下層グライ灰色低地土	幡野統	細粒質グライ化灰色低地土	14D16	7244

稲富西	IW	w tfn	211	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土	7243	中粒質グライ化灰色低地土	14420
浜能取	HN	twi fa	42	中粗粒グライ土	八幡統	14E23	下層グライ灰色低地土	7242	粗粒質グライ化灰色低地土	14430
卯原内中央	UC	w tfna	179	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
湧沸東	TE	w na tf	74	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
二見ヶ岡	FU	wni tf	506	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310
北斗	HO	w tfna	32	泥炭土	岩沼統	16A04	無機質表層低位泥炭土	8121	典型黒泥土	03030
浜能取西	HNW	w n tf	32	泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131	下層無機質低位泥炭土	02320

畑計:13700

網走市 計:13700 ha

< 紋別市 (219) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版
土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統名	小分類名	土壌統群名
地目:畑						
共栄西	KW	dgis tne	30	岩屑土	古作統	01A01 残積未熟土
大山	O	dgpi tfnse	86	岩屑土	田浦統	01A02 残積未熟土
海岸	KG	x tfne	11	砂丘未熟土	内灘統	02A01 砂丘未熟土
ウエヒロリ	U	fn	19	細粒褐色森林土	吉原統	06A05 暗色表層酸性褐色森林土
竜昇殿-1	R-1	tdpfnse	276	細粒褐色森林土	黒崎統	06A11 酸性褐色森林土
秋平	AK	tdfnse	42	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16 酸性褐色森林土
旭	A	n tdgpwfis	288	礫質褐色森林土	前川統	06C19 酸性褐色森林土
立牛	TU	n tdgpfise	69	礫質褐色森林土	泉南統	06C20 酸性褐色森林土
小向	K	di gpfnse	28	礫質褐色森林土	泉南統	06C20 暗色表層酸性褐色森林土
竜昇殿-2	R-2	di tgpfnse	27	礫質褐色森林土	千原統	06C23 暗色表層酸性褐色森林土
ヤソシ	Y	pwn tfe	256	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01 暗色表層疑似グライ土
元紋別-1	M-1	tpwfn	145	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01 暗色表層疑似グライ土
一本松	IP	wfn tpa	650	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01 暗色表層疑似グライ土
上東	J	pwn f	79	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01 暗色表層疑似グライ土
元紋別-2	M-2	wfn tpfse	192	細粒灰色台地土	小向統	07A03 疑似グライ土
小向中央	KC	tw pna	1030	細粒灰色台地土	小向統	07A03 疑似グライ土
下ワクンベ	SW	w tpfn	100	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05 褐色森林土性疑似グライ土
ウツツ	UT	dpwi tgnse	159	礫質灰色台地土	関口統	07C13 疑似グライ土
奥東	OK	pwn tdfa	18	礫質グライ台地土	婦負統	08C09 グライ台地土
落石	OC	d tgpfni	38	細粒暗赤色土	湯島透	11A01 暗赤色土
中渚滑	NSY	tp	676	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01 褐色低地土
毛ベツ	MB	tp	83	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01 褐色低地土
記念橋-1	KI-1	dpn	267	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02 褐色低地土
記念橋-2	KI-2	tpn	62	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02 褐色低地土
小向南	KS	n tdgpfis	90	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05 暗色表層褐色低地土
共栄-1	KY-1	di gpfn	349	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05 暗色表層褐色低地土
ワクンベ	W	tdgnis	58	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07 褐色低地土
志文	SHI	di tgfs	88	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07 褐色低地土
湧輝-1	KO-1	dgi tpfnse	109	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07 褐色低地土

ウエソコタン	UK	dgi	txfnse	217	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16411
清滑	SY	di	tgfn	549	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
紋別一	MO-1	dgi	tx	1342	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
鴻輝一	KO-2	dpi	fns	118	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質腐植質褐色低地土	16211
元西一	MN-2	w	tpfa	176	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14622
共栄一	KY-2	d	tpni	52	礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	13C11	暗色表層灰色低地土	7223	礫質普通褐色低地土	16413
ツバノ	F	pwn	fa	282	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14622
紋別二	MO-2	dx	df	161	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	灰色低地土	7212	礫質普通褐色低地土	16414
元西一	MN-1	tpn	wfa	494	灰色低地土, 斑紋なし	上サツクル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
中モベツ	NM	tw	pfa	37	細粒グライ土	幡野統	14D16	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
沼の上	NU	w	fna	199	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
開発	KAH	w	fna	23	泥炭土	美原東統	16A02	中間泥炭土	8211	典型中間泥炭土	02220
水谷	MZ	wna	tpf	15	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計: 8990

紋別市 計: 8990 ha

< 東藻琴村 (541) (現・大空町の東藻琴地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑				(ha)							
東洋	T0	txfnse	572	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク普通火山放出物未熟土		06331
広栄	K0	dfse	275	表層多腐植質黒ボク土	鯉淵統	03C14	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土		11541
未広	SU	fne	623	表層腐植質黒ボク土	俵坂統	03D22	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質普通黒ボク土		11642
旭台	AS	f	txnse	248	表層腐植質黒ボク土	桜統	03D23	積層軽しよう褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土	11432
千草	TI	txfnse	350	表層腐植質黒ボク土	桜統	03D23	軽しよう黒色火山性土	2412	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土		06230
山園	YA	xfnse	1061	表層腐植質黒ボク土	十和田統	03D24	軽しよう黒色火山性土	2412	下層黒ボク普通火山放出物未熟土		06331
明生	ME	txfne	1181	淡色黒ボク土	上木島統	03E56	積層軽しよう褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土		11432
子ブサ藻琴川	TIMO	f	wnae	36	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表層褐色低地土	7133	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
東藻琴	HI	tdpwfni	1029	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	善通寺統	13E18	火山灰表層灰色低地土	7233	下層低地湿性火山放出物未熟土		06120
藻琴川	MO	w	tnae	22	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	火山灰表層灰色低地土	7233	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
西倉	NI	w	fna	173	グライ土, 下層有機質	檀山統	14G29	下層泥炭グライ低地土	7343	下層泥炭湿性火山放出物未熟土	06110

畑計: 5570

東藻琴地区 計: 5570 ha

< 女満別町 (542) (現・大空町の女満別地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 水田				(ha)							
住吉	SU	ln	518	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土		14623
本郷	HO	tl	294	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土		13212
瑞治一	MIZ-1	l	trn	563	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

瑞治-3	MIZ-3	I tra	120	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
瑞治-2	MIZ-2	I tr	142	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 1637

地目: 畑

豊里-1	TOY-1	fs	202	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質ばん土質褐色森林土	24220
高間	TAK	se tf	126	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型台地褐色森林土	24630
中央-1	CH-1	tne	479	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質台地褐色森林土	24620
昭和-2	SH-2	tfne	323	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型ばんど質黄色土	23230
中央-3	CH-3	twfne	156	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質腐植質褐色森林土	24320
豊里-2	TOY-2	dws	175	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質ばん土質褐色森林土	24220
大成	TA	w tdfni	375	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質湿性褐色森林土	24120
巴沢-2	T0-2	tse	63	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	褐色森林土	3111	細粒質台地褐色森林土	24620
巴沢-1	T0-1	dse tfi	188	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質台地褐色森林土	24620
豊里西	TOW	s tdgpe	116	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質ばん土質褐色森林土	24220
昭和-4	SH-4	txfnse	1504	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	暗色表層酸性褐色森林土	3222	典型ばんど質黄色土	23230
中央-4	CH-4	tfnse	184	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質台地褐色森林土	24620
朝日	A	td wnie	115	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質普通灰色台地土	18222
中央-2	CH-2	te	250	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質台地褐色森林土	24620
昭和-1	SH-1	txfe	1021	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型ばんど質黄色土	23230
昭和-3	SH-3	txfne	646	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型ばんど質黄色土	23230
住吉西	SUW	w tp	55	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
女満別川-1	ME-1	w tf	42	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	火山灰表層灰色低地土	7233	細粒質腐植質灰色低地土	14222
女満別川-2	ME-2	w tfn	63	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質泥炭質グライ低地土	13212

畑計: 6083

女満別地区 計: 7720 ha

< 美幌町 (543) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑											
登栄中央-1	TIC-1	pxfnse	71	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統	03A01	厚層黒色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11641
登栄中央-2	TIC-2	pne	167	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統	03A01	厚層黒色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11641
高野中央-1	TAC-1	nse tf	1036	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11642
高野中央-3	TAC-3	n tpfe	3065	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11642
高野中央-2	TAC-2	fne tpxs	810	淡色黒ボク土	峯の宿統	03E42	ローム質褐色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11642
高野中央-4	TAC-4	ne tpfs	179	淡色黒ボク土	峯の宿統	03E42	ローム質褐色火山性土		腐植質普通黒ボク土		11642
美富西-3	MIW-3	w tn	101	表層腐植質多湿黒ボク土	鹿畑統	04D30	下層台地軽しう湿性黒色火山性土	2541	下層泥炭湿性火山放出物未熟土		06110
高野東	TAE	se tgfni	191	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	火山灰表層酸性褐色森林土		細粒質山地褐色森林土		24522
高野北	TAN	se tpwn	322	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	火山灰表層酸性褐色森林土		細粒質山地褐色森林土		24522
豊幌南-1	TYS-1	xnse	214	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質ばん土質褐色森林土		24220
昭野	AKI	tpfnse	131	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	ばん土質褐色森林土		24200
豊幌南-2	TYS-2	n	298	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	褐色森林土	3112	ばん土質褐色森林土		24200
登栄南-1	TIS-1	n se	286	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質ばん土質褐色森林土		24220

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
登米南一2	TIS-2	n	441	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	細粒質ばん土質褐色森林土	24220
古梅中央	FC	w tn	453	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	24620
豊岡南	TYOS	t gpxfnse	83	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	細粒質台地褐色森林土	24620
登米西	TIW	se tdgxn	119	06A09	火山灰表層酸性褐色森林土	細粒質山地黄色土	23622
豊幌中央	TYC	nse tdpxf	185	06B14	火山灰表層酸性褐色森林土	典型淡色黒ボク土	11432
野崎南	NOS	wn tdgf	250	07A01	暗色表層疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	18222
美富中央	MIC	w tn	191	07A01	暗色表層疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	18221
美和西	BW	tpw	95	12A01	暗色表層褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	16422
美和東	BE	tgw	250	12B03	褐色低地土	中粒質普通褐色低地土	16430
古梅南	FS	n pe	71	12B03	暗色表層褐色低地土	典型腐植質褐色低地土	16230
古梅西	FW	tgpf	54	12B04	暗色表層褐色低地土	粗粒質普通褐色低地土	16442
栄森	S	tpwn	310	13D13	暗色表層灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	14622
瑞治	MIZ	wn pf	322	16A01	無機質表層低位泥炭土	表層無機質低位泥炭土	02310
美富西一1	MIW-1	w n	131	16A01	無機質表層低位泥炭土	典型腐植質グライ台地土	17130
美富西一2	MIW-2	w fn	274	16A05	下層無機質低位泥炭土	典型腐植質グライ台地土	17130

畑計:10100

美幌町 計:10100 ha

<津別町 (544) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目:畑							
東達美	TE	dx	369	03C12	積層未熟火山性土	典型腐植質火山放出物未熟土	06241
岩富	IW	tdx	114	03D30	下層低地未熟火山性土	細粒質腐植質褐色低地土	16220
恩根沢	OS	tds	253	03D30	下層低地未熟火山性土	下層低地腐植質火山放出物未熟土	06220
相生	A	tdxf	47	03E49	下層低地放出物未熟土	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
大昭	DA	w td	52	04D25	下層低地湿性未熟火山性土	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
活汲沢	KS	di tw	62	04D26	下層低地湿性未熟火山性土	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
活汲段丘	KT	tdx	285	06A05	褐色森林土	細粒質腐植質褐色森林土	24320
高台段丘	TT	txn	280	06A05	褐色森林土	細粒質台地黄色土	23722
東岡	HI	nse tdx	340	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	腐植質下層台地黒ボク土	11240
大高台	OT	se tdpn	1849	06B14	火山灰表層酸性褐色森林土	典型山地褐色森林土	24530
本岐	H	dse tgpnx	287	06C16	暗色表層酸性褐色森林土	礫質山地褐色森林土	24512
東岡南	HIS	se tdgpn	73	06C23	褐色森林土	礫質山地褐色森林土	24512
共和	KY	i tdwn	558	12B03	火山灰表層褐色低地土	細粒質湿性褐色低地土	16122
二又	HU	dpis tgxe	32	12C05	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	16413
木樋	KI	tdpx	342	12C05	火山灰表層褐色低地土	礫質普通褐色低地土	16414
最上	MO	di tgx	62	12C06	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	16414
達美	T	tdpx	550	12C06	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	16414
達美扇状	TF	tdgpxis	124	12C07	暗色表層褐色低地土	礫質普通褐色低地土	16413
西達美	TW	tdpw	27	13A01	火山灰表層灰色低地土	細粒質腐植質灰色低地土	14222
恩根	ON	tdpw	73	13D15	暗色表層灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	14622
活汲扇状	KF	di tgpwn	77	13D15	暗色表層灰色低地土	典型腐植質灰色低地土	14232

美都	MI	tdwf	166	礫質灰色低地土, 灰褐色	松本統	13F21	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
津別	TS	pw tdfna	18	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質泥炭質グライ低地土	13211

畑計: 6040

津別町 計: 6040 ha

< 斜里町 (545) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑										
浜小清水	HA	x fn e	119	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		普通砂丘未熟土	05300
朱円東	SE	e dn	304	表層腐植質黒ボク土	桜統	03D23	積層未熟火山性土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
秋の川	A	n dxfe	216	表層腐植質黒ボク土	桜統	03D23	積層未熟火山性土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
ウト口	U	dfns	448	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土		腐植質普通黒ボク土	11642
岩尾別	I	n tdxfs	601	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土		典型淡色黒ボク土	11432
日の出	H	tdxfne	569	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土		腐植質普通黒ボク土	11641
越川中央	KC	tdxne	106	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土		腐植質厚層黒ボク土	11541
豊里	TO	tdne	18	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地未熟火山性土		下層低地腐植質火山放出物未熟土	06220
朱円中央	SC	tdne	136	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地未熟火山性土		下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
越川	KO	tdgfn	97	表層腐植質黒ボク土	那須野統	03D36	下層低地未熟火山性土		下層低地腐植質火山放出物未熟土	06220
来運	R	n tdxfis	2033	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	積層放出物未熟土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
三井	MI	n tdxfe	127	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	積層放出物未熟土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
菅野	KA	e txn	395	淡色黒ボク土	平野統	03E55	積層軽しよ褐色火山性土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
朱円南	SS	ne tdx	838	淡色黒ボク土	平野統	03E55	積層軽しよ褐色火山性土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
三井北	MN	wn	106	厚層腐植質多湿黒ボク土	高梨統	04B12	積層湿性未熟火山性土		下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
羅萌	RM	n tdwa	103	厚層腐植質多湿黒ボク土	高梨統	04B12	積層軽しよ湿性黒色火山性土		下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
以久科	IK		595	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土		中粒質普通灰色低地土	14630
朱円	SH	dx	194	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	灰色低地土		礫質普通褐色低地土	16415
真鯉	M	di tgp	22	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土		礫質普通褐色低地土	16411
朱円西	SW	twf	242	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	火山灰表層灰色低地土		中粒質普通灰色低地土	14630
美咲	MS	d twia	628	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土		中粒質普通灰色低地土	14630
川上	K	tdn	285	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	納倉統	13E19	灰色低地土		中粒質普通灰色低地土	14630
豊倉	TY	w tpa	450	灰色低地土, 下層有機質	荒井統	13H28	下層グライ灰色低地土		細粒質泥炭質グライ低地土	13212
斜里	S	wn fa	2007	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		中粒質泥炭質グライ低地土	13222
大栄	D	wf na	24	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		下層無機質低位泥炭土	02320
中斜里	N	wf tna	37	泥炭土	美原東統	16A02	無機質表層中間泥炭土		表層無機質中間泥炭土	02210

畑計: 10700

斜里町 計: 10700 ha

< 清里町 (546) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード

地目:畑	S	dwn	284	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
札弦	AT	dxn tfie	31	表層腐植質黒ボク土	俵坂統	03D22	積層未熟火山性土	2121	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
青葉段丘	KA	n tdfie	347	表層腐植質黒ボク土	俵坂統	03D22	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
神威	SW	xn tfise	994	表層腐植質黒ボク土	十和田統	03D24	積層未熟火山性土	2123	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
札弦西	E	d n	133	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地未熟火山性土	2141	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
江鷲	KOL	dwn	75	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地未熟火山性土	2141	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
向陽低地	EB	fse dxi	275	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
江鷲南	KO	fn tdxise	1104	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
向陽	Y	fn tdx	1446	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	軽しよう褐色火山性土	2312	典型淡色黒ボク土	11432
大和	KN	n tdgwfis	323	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
江南北	KI	dxi tfne	402	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	下層低地放出物未熟土	1341	典型普通火山放出物未熟土	06343
清泉	K	fn tdgxise	854	淡色黒ボク土	原口統	03E53	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
江南	A	dxn tgie	59	淡色黒ボク土	原口統	03E53	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
青葉	M	dxn tgfie	236	淡色黒ボク土	上オソノツ統	03E58	下層低地放出物未熟土	1341	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
緑	KYP	w tdpfna	663	淡色黒ボクグライ土	勇払統	05C15	下層低地湿性未熟火山性土	2231	下層泥炭湿性火山放出物未熟土	06110
清里泥炭	KL	n tdgw	28	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
江南低地	KY	dxi	1005	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通灰色低地土	14640
清里	KIL	dgin tp	350	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
清泉低地	KS	tdgpwnia	321	礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	13C11	灰色低地土	7213	礫質普通灰色低地土	14614
上斜里	畑計: 8930									

清里町 計: 8930 ha

< 小清水町 (547) >

地目:畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版
土壤区名	略号	簡略分級式	面積	土壤統名	小分類名	土壤統群名
浜小清水	HA	x f tne	2	砂丘未熟土	砂丘未熟土	普通砂丘未熟土
美和	MIW	e tfn	635	表層腐植質黒ボク土	軽しよう黒色火山性土	典型淡色黒ボク土
水上	MI	e txfns	347	表層腐植質黒ボク土	積層未熟火山性土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土
菅野	KA	e txfn	5515	表層腐植質黒ボク土	口一ム質褐色火山性土	典型淡色黒ボク土
共和	KY	se txfn	472	表層腐植質黒ボク土	下層台地未熟火山性土	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土
砥草原	TOK	e txfn	580	淡色黒ボク土	積層軽しよう褐色火山性土	典型淡色黒ボク土
止別北	YN	w tpfnae	455	厚層多腐植質多湿黒ボク土	下層低地湿性未熟火山性土	典型湿性火山放出物未熟土
ポイヤンベツ	P0	tn	294	厚層腐植質多湿黒ボク土	積層湿性未熟火山性土	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土
止別南	YS	twfne	464	中粗粒灰色低地土, 灰色系	火山灰表層灰色低地土	多腐植質下層低地多湿黒ボク土
湊沸東	TE	w fna t	1	泥炭土	低位泥炭土	典型低位泥炭土
北斗	H0	wfn ta	1314	泥炭土	低位泥炭土	典型黒泥土
湊沸	T	w a tn	121	泥炭土	下層無機質低位泥炭土	下層無機質低位泥炭土
畑計: 10200						

小清水町 計: 10200 ha

< 端野町 (548) (現・北見市の端野地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									
北登中央	HOC	dpl	126	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通灰色低地土	14614
端野中央	TAC	tdl	471	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C05	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	16211
端野中央西	TACW	prn	362	細粒灰色低地土，灰色系	13A01	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
端野南	TAS	tp	183	細粒灰色低地土，灰色系	13A01	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14623
川向沢	KS	tpl	251	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
豊美中央	TC	p n	126	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D13	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14623
緋牛内東	HE	plfn	217	細粒グライ土	14D16	下層グライ灰色低地土	7244	礫質下層低地多湿黒ボク土	08210
端野中央北	TACN	tlrfn	94	泥炭土	16A04	無機質表層低位泥炭土	8121	細粒質泥炭質グライ低地土	13211

水田計：1830

地目：畑

川向西	KW	f dne	97	表層腐植質黒ボク土	03D27	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質普通黒ボク土	11642
緋牛内	H	tdwfs	797	表層腐植質黒ボク土	03D27	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質普通黒ボク土	11642
川向東	KE	e tfs	8	細粒褐色森林土	06A05	褐色森林土	3111	細粒質ばん土質褐色森林土	24220
協和	KY	dw tpise	68	細粒褐色森林土	06A05	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土	18222
川向中央	KC	s tpe	413	細粒褐色森林土	06A08	褐色森林土	3112	細粒質台地黄色土	23722
豊美南	TS	tdpwnise	35	細粒褐色森林土	06A08	酸性褐色森林土	3212	典型普通灰色台地土	18230
開拓	K	e tfns	482	中粗粒褐色森林土	06B13	暗色表層酸性褐色森林土	3222	典型ばんど質黄色土	23230
北登西	HOW	ds tpxnie	138	礫質褐色森林土	06C20	褐色森林土	3111	礫質腐植質褐色森林土	24310
川向南東	KSE	ds gpxis	68	礫質褐色森林土	06C20	酸性褐色森林土	3211	礫質山地褐色森林土	24511
仁頃	N	se tdgp	138	礫質褐色森林土	06C21	褐色森林土	3111	礫質台地黄色土	23711
豊美東	TE	ds txie	448	礫質褐色森林土	06C22	酸性褐色森林土	3211	礫質山地褐色森林土	24512
豊美西	TW	td pwise	395	細粒灰色台地土	07A05	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
仁頃河岸	NG	tw	60	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質湿性褐色低地土	16122
忠志	TI	tp	43	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
端野北	TAN	t	87	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
端野西	TAW	tdgfse	170	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
忠志小沢	TIO	d tgpxfi	43	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
端野東	TAE	tdx	121	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
仁頃河段	ND	w pf	46	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D15	暗色表層灰色低地土	7223	典型腐植質灰色低地土	14232
豊美東沢	TES	td pwi	60	礫質灰色低地土，灰褐色系	13F21	灰色低地土	7213	礫質普通褐色低地土	16414
川向南	KMS	w tpn	43	灰色低地土，斑紋なし	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14623

畑計：3760

端野地区 計：5590 ha

< 訓子府町 (549) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									

清住中央	KE	I	150	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質普通褐色低地土	16423
実郷	MI	I n	58	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通灰色低地土	14630
西富中央一2	NIC-2	I d	43	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7124	礫質普通褐色低地土	16414
西富中央一3	NIC-3	dI tfni	27	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井野野統	12F17	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16412
穂波北	HONN	I fn	253	中粗粒灰色低地土, 灰色系	加茂統	13B07	暗色表層灰色低地土	7223	典型腐植質灰色低地土	14232
西富中央一1	NIC-1	I d	227	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	灰色低地土	7212	礫質普通褐色低地土	16414
穂波中央	HONC	tdrfn	101	細粒強グライ土	田川統	14A02	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質腐植質グライ低地土	13320
清住東	KIE	I r	49	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

水田計: 908

地目: 畑										
日出一3	HI-3	se	163	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質腐植質褐色森林土	24320
北栄北	HON	tdh	38	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質台地黄色土	23722
日出一2	HI-2	fs	227	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	腐植質普通黒ボク土	11642
弥生西一2	YA-2	e tgfns	107	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	積層湿性未熟火山性土	2212	典型台地黄色土	23730
弥生西一1	YA-1	e ts	66	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	褐色森林土	3112	典型台地黄色土	23730
緑丘南	MIS	dwise tgp	285	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	褐色森林土	3111	典型山地褐色森林土	24530
日出一1	HI-1	tfse	306	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型淡色黒ボク土	11432
豊坂西	TOW	twse	66	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	褐色森林土	3112	典型ばんど質黄色土	23230
常盤	TO	tdgpfse	107	礫質褐色森林土	五社統	06C17	褐色森林土	3111	礫質ばんど質褐色森林土	24210
豊坂	TOY	dw tse	747	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
春日一2	KA-2	w tnse	180	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
柏丘北一2	KAN-2	w tdfse	274	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	典型腐植質灰色台地土	18130
柏丘北一1	KAN-1	dw tfnse	400	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	典型腐植質灰色台地土	18130
柏丘	KAS	f tdwne	1316	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	火山灰表層疑似グライ土	4131	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
豊坂中央	TOC	tdwfns	51	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	疑似グライ土	4111	典型普通灰色台地土	18230
穂波一1	HON-1	td	109	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質普通褐色低地土	16423
穂波一2	HON-2	w tn	32	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	細粒質普通灰色低地土	14623
西富	NI	tp	294	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
緑丘	MI	di tgp	238	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
大谷中央	OC	tdp	70	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	細粒質腐植質褐色低地土	16220
中里一3	NA-3	td	26	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	16212
安住一2	A-2	w tfn	26	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質普通灰色低地土	14623
清住南一1	KI-1	we tgs	70	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土	14630
大谷	OT	twe dgis	508	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
駒里	KO	w gpe	43	灰色低地土, 斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
清住南一2	KI-2	e tws	30	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	暗色表層灰色低地土	7223	中粒質普通灰色低地土	14630
弥生南	YAS	dwi t	63	灰色低地土, 斑紋なし	登戸統	13I33	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質腐植質灰色低地土	14222

畑計: 5842

訓子府町 計: 6750 ha

< 置戸町 (550) >

土壤区名	略号	簡略分級式	面積	農耕地土壤分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壤分類第三次改訂版
			(ha)	土壤統名	小分類名	土壤統群名
				コード	コード	コード

地目：畑	TO	tdwise	178	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質普通灰色台地土	18222
東栄	HOM	di twfnse	356	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	褐色森林土	3112	礫質山地褐色森林土	24511
北光南	SAM	tw	356	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	褐色森林土	3112	細粒質普通灰色台地土	18222
境野南	HI	tnse	232	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	褐色森林土	3112	細粒質台地黄色土	23722
東川	HOC	twmse	356	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	褐色森林土	3112	腐植質黄色土	23400
北光中央	O	tgfn	178	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	褐色森林土	3111	細粒質湿性黄色土	23120
雄勝	AKI	tgwnise	178	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	褐色森林土	3111	典型山地黄色土	23630
秋田	SAK	tdgi se	53	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	褐色森林土	3111	礫質山地褐色森林土	24511
境野北	TA	dgi se tf	267	礫質褐色森林土	千原統	06C23	暗色表層酸性褐色森林土	3221	礫質山地褐色森林土	24511
田付	KA-1	tpwnse	89	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	細粒質普通灰色台地土	18222
春日一	SA	w tfn	178	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	典型普通灰色台地土	18230
幸岡	KA-2	tw	178	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	火山灰表層疑似グライ土	4131	細粒質普通灰色台地土	18222
春日二	KAT-2	tn	449	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質普通褐色低地土	16423
勝山一	KAT-1	tn	178	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	中粒質普通褐色低地土	16430
勝山二	NA-1	i tdn	356	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16414
中里一	NA-3	i tdn	356	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16413
中里二	NA-2	tdi n	178	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
中里三	A-2	tw	356	灰色低地土，斑紋なし	宮木統	13I32	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質普通灰色低地土	14623
安住一	A-1	tw	178	灰色低地土，斑紋なし	登戸統	13I33	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質普通灰色低地土	14623
安住二	SAC	d twnise	160	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	褐色森林土	3112	細粒質山地褐色森林土	24522
境野中央			畑計：4810							

置戸町 計：4810 ha

< 留辺蕊町 (551) (現・北見市の留辺藪地区) >

地目：水田	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統名	土壌分類二次案分	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
若左中央	WAC	tpIn	24	滝沢統	褐色低地土	褐色低地土	12C05	礫質普通灰色低地土	7114
瑞穂中央	MIC	dpl	21	滝沢統	褐色低地土	褐色低地土	12C05	礫質普通灰色低地土	7113
松山	M	pl	123	久世田統	灰色低地土	灰色低地土	13C10	粗粒質グライ化灰色低地土	7214
栄	SA	pn	43	幡野統	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	14D16	細粒質グライ化灰色低地土	7244
平里南	HIS	In	326	千年統	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	14D18	細粒質グライ化灰色低地土	7243
水田計：537									
地目：畑									
温根湯	O	txse	158	仙田統	積層未熟火山性土	積層未熟火山性土	03E48	典型普通火山放出物未熟土	2121
厚和	A	txnse	36	仙田統	積層未熟火山性土	積層未熟火山性土	03E48	典型普通火山放出物未熟土	2121
開拓	K	e txfns	32	吉原統	火山灰表層酸性褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土	06A05	典型ばん土質褐色森林土	3232
川北	KK	dn tgpwise	220	尾猿内統	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	06A06	細粒質台地褐色森林土	3212
富岡	T	d twfnise	151	最上統	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	06A07	細粒質普通灰色台地土	3212
花園北	HN	d tpwnis	162	笠山統	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	06A08	細粒質普通灰色台地土	3212
温根湯北	ON	d twfnise	466	笠山統	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	06A08	細粒質普通灰色台地土	3212
富岡西	TW	s tdne	6	岳辺田統	褐色森林土	褐色森林土	06A10	礫質台地褐色森林土	3111

大富	OT	s	tdgpfne	84	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	褐色森林土	3111	礫質山地褐色森林土	24512
瑞穂	MI	ts	dne	134	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	褐色森林土	3111	礫質山地褐色森林土	24512
豊金	TK	dgs	tpxfnie	13	礫質褐色森林土	杉谷統	06C22	褐色森林土	3111	礫質山地褐色森林土	24512
昭栄南	SS	tpse		137	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
大富南	OTS	s	tdne	21	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
金華西	KAW	d	gpnise	10	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	火山灰表層褐色低地土	7133	礫質普通褐色低地土	16411
昭栄中央	SO	tdh		399	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
佐呂間中央	SC	d	tpni	7	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
金華	KA	d	tpni	139	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
瑞穂南	MIS	tdpw		14	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
大和北	YN	g	tdpxse	32	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16414
厚和中央	AC	tdh		116	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16414
厚和北	AN	d	tgxfni	108	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16412
シヨマップ沢	SH	d	gxni	137	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16414
端野東	TAE	tdxf		27	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16412
昭栄北	SN	tdh		343	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	火山灰表層褐色低地土	7132	礫質普通褐色低地土	16414
留辺蕊北	RN	dx	tgpnise	10	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16412
瑞穂東	MIE	td	xise	13	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16413
松山西	MW	w	tdh	13	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
厚和南	AS	d	twfni	65	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	火山灰表層灰色低地土	7233	礫質普通灰色低地土	14615

畑計: 3053

留辺蕊地区 計: 3590 ha

< 佐呂間町 (552) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田												
若佐南	WS	dpfn	299	細粒灰色台地土	早稲原統	07A06	疑似グライ土	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18222	
中園南	NAS	dl	10	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土	褐色低地土	7111	礫質普通灰色低地土	14612	
若佐中央	WAC	tpIn	202	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	灰色低地土	灰色低地土	7214	礫質普通灰色低地土	14613	
栄	SA	pn	37	細粒グライ土	幡野統	14D16	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411	
地目: 畑												
知来北	TIN	s	97	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質普通赤色土	22221	
仁倉南	NS	tpfnse	207	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質ばん土質褐色森林土	24220	
豊里	TY	tdpwfnse	151	細粒灰色台地土	早稲原統	07A06	疑似グライ土	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18222	
共立	K	d	84	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18222	
富丘	TO	dwf	502	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質腐植質灰色台地土	18121	
大成	TAI	wn	216	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221	
若里	WK	dw	745	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222	
岐阜	GI	dpw	131	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221	
富武土	TP	d	670	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221	
浜佐呂間	H	d	628	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	疑似グライ土	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221	

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	土壌分類第三次改訂版	コード
知来東	TIE	dw tpfns	292	細粒灰色台地土	喜久田統	褐色森林土性疑似グライ土	07A05
瑞穂南	MIS	tdpw	34	細粒褐色低地土, 斑紋なし	機下統	褐色低地土	12A01
仁倉	N	tpw	171	細粒褐色低地土, 斑紋なし	機下統	褐色低地土	12A01
知来中央	TIC	p	435	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	褐色低地土	12A02
富丘南	TOS	tgp	242	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	褐色低地土	12B03
幌岩北	HS	td gpi	172	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	暗色表層褐色低地土	12C05
佐呂間中央	SC	d tpxni	401	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	褐色低地土	12C05
瑞穂東	MIE	td ise	79	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	褐色低地土	12C05
中園	NA	tdgpwns	457	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	暗色表層褐色低地土	12C05
佐呂間北	SN	d tpwise	476	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	暗色表層褐色低地土	12C05
仁倉川	NK	td	306	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	褐色低地土	12C05
知来西	TIW	tdx gpi	166	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	褐色低地土	12C07
佐呂間西	SW	w ps	57	細粒灰色低地土, 灰褐色	諸橋統	暗色表層褐色低地土	13D13
仁倉北	NN	w tpf	101	細粒グライ土	幡野統	下層グライ灰色低地土	14D16
床丹	TT	tw pfn	210	細粒グライ土	幡野統	下層グライ灰色低地土	14D16
仁倉西	NW	w tfn	172	泥炭土	長富統	低位泥炭土	16A01

畑計: 7202

佐呂間町 計: 7750 ha

< 常呂町 (553) (現・北見市の常呂地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑							
鑑沸	TOF	n tfse	29	砂丘未熟土	内灘統	暗色表層砂丘未熟土	02A01
能取西	NOW	d tpwfnis	262	細粒褐色森林土	最上統	酸性褐色森林土	06A07
吉野南	YS	tfse	100	中粗粒褐色森林土	萱場統	暗色表層酸性褐色森林土	06B13
北陽南	HOS	tpnse	28	中粗粒褐色森林土	東谷統	酸性褐色森林土	06B14
吉野東	YE	d tgpfnise	523	礫質褐色森林土	泉南統	褐色森林土	06C20
岐阜	GI	dwp tnis	659	細粒灰色台地土	東滝川統	暗色表層疑似グライ土	07A01
豊美西	TW	tdpw nise	691	細粒灰色台地土	小向統	疑似グライ土	07A03
浜佐呂間	H	w tpf	468	細粒灰色台地土	喜久田統	疑似グライ土	07A05
常呂川下流	TK	tp	462	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	褐色低地土	12A02
土佐	TS	tw	268	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	暗色表層褐色低地土	12A02
日吉東	HIE	tf	84	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	褐色低地土	12B03
仁倉川	NK	tdx	10	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	褐色低地土	12C05
福山南	FS	d tgpwi	41	礫質褐色低地土, 斑紋あり	大沢統	灰色低地土	12F15
富丘南	TOMS	d tgpwise	58	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	暗色表層褐色低地土	12C06
日吉小沢	HIO	d tgi	22	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	褐色低地土	12C06
日吉南	HIS	di tgp	125	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	暗色表層褐色低地土	12C07
西口上	NIK	w p	49	細粒灰色低地土, 灰褐色	諸橋統	暗色表層褐色低地土	13D13
土佐西	TSW	wf pn	65	細粒灰色低地土, 灰褐色	諸橋統	暗色表層褐色低地土	13D13
共立東	KYE	w t	38	細粒灰色低地土, 灰褐色	金田統	灰色低地土	13D15
豊川	TY	p w	340	細粒灰色低地土, 灰色系	佐賀統	灰色低地土	13A03

西口	略号	tpw	44	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	灰色低地土	7214	粗粒質普通灰色低地土	14640
ライトコ	R	twfn	66	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	暗色表層灰色低地土	7223	典型腐植質灰色低地土	14232
日吉北	HIN	w tp	84	細粒グライ土	千年統	14D18	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質グライ化灰色低地土	14412
共立	KY	wf tn	310	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
岐阜東	GIE	w f tn	154	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310
岐阜南	GIS	w n tf	53	泥炭土	美原東統	16A02	中間泥炭土	8211	表層無機質中間泥炭土	02210
福山	F	w pfn	77	泥炭土	岩沼統	16A04	無機質表層低位泥炭土	8121	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
畑計: 5110										

常呂地区 計: 5110 ha

< 生田原町 (554) (現・遠軽町の生田原地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑											
豊原	T	dg tpxnis	236	岩屑土	古作統	01A01	残積未熟土	1111	典型岩屑土		19022
安国	YA	dg txiase	44	岩屑土	古作統	01A01	残積未熟土	1111	典型岩屑土		19022
旭野中央	AC	tdpse gwfnia	11	岩屑土	田浦統	01A02	残積未熟土	1111	典型岩屑土		19022
清里中央	KC	s tdpne	27	細粒褐色森林土	上統	06A03	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土		24522
八重	YE	te dwnas	269	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	暗色表層酸性褐色森林土	3221	細粒質普通灰色台地土		18222
旭野南	AS	tdgkse	16	細粒褐色森林土	黒崎統	06A11	酸性褐色森林土	3211	細粒質山地褐色森林土		24522
伊吹	IB	fnse tda	22	中粗粒褐色森林土	裏谷統	06B12	酸性褐色森林土	3211	典型山地褐色森林土		24530
岩戸東	IWE	tdgnse	132	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	暗色表層酸性褐色森林土	3221	典型山地褐色森林土		24530
水穂	M	dpw tfni	104	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土		18221
生田原	IK	pwfn td	143	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土		18221
イクタラ北	IN	tdp	143	細粒褐色低地土, 斑紋なし	機下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	中粒質湿性褐色低地土		16130
岩戸西	IWW	tdpws	38	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	中粒質湿性褐色低地土		16130
清里南	KS	tnse	16	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	中粒質湿性褐色低地土		16130
清里西	KW	tps	27	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質湿性褐色低地土		16122
ウツナイ中央	UC	tdxn	454	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土		16413
旭野北	AN	tdpns	11	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土		16423
イクタラ中央	IC	tdgpw	44	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土		16413
イクタラ東	IE	tdgxfn	77	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土		16414
ニイタツ	N	dpx tgfn	99	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土		16411
ウツナイ北	UN	w tdp	77	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	中粒質普通灰色低地土		14630
イクタラ南	IS	tdpw	44	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土	7213	中粒質グライ化灰色低地土		14420
ウツナイ東	UE	pw td	66	灰色低地土, 斑紋なし	上サツクル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土		14622
畑計: 2100											

生田原地区 計: 2100 ha

< 遠軽町 (555) (現・遠軽町の遠軽地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード

地目：水田	TOY	prni	50	細粒灰色台地土	小向統	07A03	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
豊里	KYE	pn	27	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
清川東 水田計： 77										
地目：畑	KS	d tpnise	25	岩屑土	田浦統	01A02	残積未熟土	1111	典型岩屑土	19022
千代田西 CHW tdgpfne 110 細粒褐色森林土 小坂統 06A02 酸性褐色森林土 3211 細粒質普通赤色土 22221										
弥生 YAY td pfse 24 細粒褐色森林土 寺の尾統 06A04 暗色表層酸性褐色森林土 3221 細粒質山地褐色森林土 24522										
向遠軽 MEG pf 12 細粒褐色森林土 最上統 06A07 暗色表層酸性褐色森林土 3222 細粒質ばんし質褐色森林土 24220										
白滝 H tdnis 19 礫質褐色森林土 五社統 06C17 褐色森林土 3111 礫質山地褐色森林土 24512										
若咲内一 W-1 tdpwfne 354 礫質褐色森林土 前川統 06C19 酸性褐色森林土 3212 細粒質普通灰色台地土 18222										
社名淵 SHA di gpfs 244 礫質褐色森林土 杉谷統 06C22 暗色表層酸性褐色森林土 3221 礫質ばんし質褐色森林土 24210										
栄野 SK di tgpfnse 410 礫質褐色森林土 杉谷統 06C22 酸性褐色森林土 3211 礫質山地褐色森林土 24512										
千代田 CY di tpwse 21 細粒灰色台地土 東滝川統 07A01 暗色表層疑似グライ土 4121 細粒質普通灰色台地土 18222										
芋田 G tp dwfna 40 細粒灰色台地土 東滝川統 07A01 暗色表層疑似グライ土 4121 細粒質普通灰色台地土 18221										
弥生東 YE tdpwnse 29 細粒灰色台地土 小向統 07A03 褐色森林土性疑似グライ土 4141 細粒質湿性褐色森林土 24120										
若咲内二 W-2 dgie tpwtms 154 礫質灰色台地土 関口統 07C13 疑似グライ土 4111 礫質普通灰色台地土 18211										
弥生西 YW tpfs 33 細粒暗赤色土 湯島透 11A01 暗赤色土 6211 礫質酸性型暗赤色土 21210										
見晴 M p n 28 細粒褐色低地土，斑紋なし 櫛下統 12A01 褐色低地土 7114 細粒質普通褐色低地土 16422										
奥社名淵 OSH di tnse 35 礫質褐色低地土，斑紋なし 滝沢統 12C05 褐色低地土 7113 礫質普通褐色低地土 16413										
福路一 F-2 di t 35 礫質褐色低地土，斑紋なし 滝沢統 12C05 暗色表層褐色低地土 7123 礫質普通褐色低地土 16414										
福路一 F-1 tdnj 549 礫質褐色低地土，斑紋なし 二条統 12C06 暗色表層褐色低地土 7123 礫質普通褐色低地土 16414										
隠沢 KA tdw 99 礫質褐色低地土，斑紋なし 二条統 12C06 褐色低地土 7112 中粒質湿性褐色低地土 16130										
清川 KY dgi tpxfse 173 礫質褐色低地土，斑紋なし 外城統 12C07 褐色低地土 7111 礫質普通褐色低地土 16411										
湯の里 YU di tgpfx 265 礫質褐色低地土，斑紋なし 外城統 12C07 暗色表層褐色低地土 7121 礫質普通褐色低地土 16412										
遠軽中央 EGC di txf 496 礫質褐色低地土，斑紋なし 外城統 12C07 褐色低地土 7111 礫質普通褐色低地土 16412										
留岡 T w pna 28 細粒強グライ土 田川統 14A02 グライ低地土 7314 細粒質斑鉄型グライ低地土 13622										
畑計： 3183										

遠軽地区 計： 3260 ha

<丸瀬布町 (556) (現・遠軽町の丸瀬布地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計名	小分類名	コード	土壌統計名	コード
地目：畑										
大平	OH	fne tdxs	256	礫質褐色森林土	五社統	06C17	酸性褐色森林土	3211	礫質台地褐色森林土	24610
南丸瀬布	MM	dg txfnise a	80	礫質褐色森林土	千原統	06C23	残積未熟土	1111	典型岩屑土	19022
東栄	TA	dne twfis	63	礫質灰色台地土	塩田統	07C12	褐色森林土性疑似グライ土	4141	礫質湿性褐色森林土	24110
中武利	NA	n tdgf	9	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	中粒質普通褐色低地土	16430
水谷	MT	tdh	2	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
新町	SN	n tdf	226	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16414
オロピリカ	OB	tda	35	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16414
金山	KA	dgn tase	73	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16414

丸瀬布	MA	dgxi t	189	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16412
いなう	IN	dg tise a	38	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
武利	MR	dx tgf	24	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412

畑計： 995

丸瀬布地区 計： 995 ha

< 白滝村 (557) (現・遠軽町の白滝地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	土壌統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑										
緑山	MD	s tdg	420	礫質褐色森林土	石浜統	06C15	酸性褐色森林土	3212	礫質山地褐色森林土	24511
東白滝	HT	dfnse txi	469	礫質褐色森林土	五社統	06C17	酸性褐色森林土	3211	典型台地褐色森林土	24630
北支湧別	HY	dwni tpfse	97	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18222
天狗平	TN	s tpwfne	114	細粒灰色台地土	江迎統	07A04	酸性褐色森林土	3212	細粒質湿性褐色森林土	24120
上支湧別	KT	n tdfase	122	細粒褐色低地土，斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	中粒質湿性褐色低地土	16130
奥白滝	OS	f tdp	27	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16414
下白滝	ST	dxfi tn	338	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16412
八号沢	HG	tdgpfxis na	108	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質腐植質褐色低地土	16212
旧白滝	KS	td gxfni a	267	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
三十四号	SA	dwfi tpn	28	礫質灰色低地土，灰色系	久世統	13C10	暗色表層灰色低地土	7221	礫質普通灰色低地土	14613

畑計： 1990

白滝地区 計： 1990 ha

< 上湧別町 (558) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	土壌統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田										
福島	FK	tprna	12	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
地目：畑										
上富美	KF	tdgi nse	299	岩屑土	田浦統	01A02	残積未熟土	1111	典型岩屑土	19022
共栄ノ沢	KY	tpn	12	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質台地褐色森林土	24620
円山	MR	tdgfs	368	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	暗色表層酸性褐色森林土	3221	礫質台地褐色森林土	24610
支流ノ沢	SR	tdi gfnse	91	礫質褐色森林土	千原統	06C23	酸性褐色森林土	3211	礫質台地褐色森林土	24610
信部内北	SN	w tdpfnas	107	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
五鹿山-1	G-1	tpwfnase	133	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
信部内	SIB	tn pwse	32	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
福島南	FS	n tdgpwfs	118	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
旭	A	wf tpna	135	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18121
五鹿山-2	G-2	dpwnase	65	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
川西	KW	tp	87	細粒褐色低地土，斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	中粒質普通褐色低地土	16430

中湧中央	NC	pf	492	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通褐色低地土	16422
ボソ川	P	tgpwms	91	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質湿性褐色低地土	16122
中湧別一1	NU-1	tdp	77	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
北兵村	KH	f pwna	11	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	典型普通多湿黒ボク土	08430
滋賀	SG	tgns	197	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	細粒質台地褐色森林土	24620
開盛	KA	dpi	343	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16414
西芭露一1	NB-1	dp	182	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
中湧別一2	NU-2	di tx	280	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16412
上湧別一3	KU-3	tdgxn	100	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413
南兵村	MH	t dxn	112	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層灰色低地土	7223	礫質普通褐色低地土	16415
上湧別一1	KU-1	td	258	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
キナウシ	KN	d tgxi pfn	97	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
富美	FM	di tgse	62	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
上富美中央	KC	di tga	150	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層灰色低地土	7221	礫質普通褐色低地土	16412
芭露中央	BC	w tpa	101	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14622
緑陰	R	dpwms	1	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14622
富美東	FE	tn	20	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土	7213	細粒質普通褐色低地土	16423
滋賀東	SGE	w tna f	9	細粒強グライ土	富曹亀統	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
サギ沼	SGN	w na f	1	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計: 4031

地目: 樹園地

上湧別一2	KU-2	dxi tg	87	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
-------	------	--------	----	---------------	-----	-------	-------	------	-----------	-------

樹園地計: 87

上湧別町 計: 4130 ha

< 湧別町 (559) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
------	----	-------	---------	----------------	------	-----	----------	-----	---------------	-----

地目: 水田	FK	tprna	7	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
福島			7	水田計:						

地目: 畑

西ノ沢	NI	tdi gwfns	96	岩屑土	古作統	01A01	残積未熟土	1111	礫質普通灰色台地土	18211
中番屋	NA	x tfne	15	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300
富栄床	TO	fn	55	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質普通赤色土	22222
計呂地	K	tdgfnis	57	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	3222	細粒質台地褐色森林土	24620
円山	MR	tdgfs	298	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	暗色表層酸性褐色森林土	3221	礫質台地褐色森林土	24610
信部内	SIB	tn pwse	84	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
五鹿山一1	G-1	tpwfnase	55	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
信部内北	SN	w tdpfnas	762	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
旭	A	wf tpna	550	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質腐植質灰色台地土	18121
福島南	FS	n tdgpwfse	70	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土	18222

東芭露	HB	w	tdgpnias	852	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
上芭露	KB	tpwna		155	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質湿性褐色森林土	24120
中湧中央	NC	pf		160	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質普通褐色低地土	16422
西芭露-2	NB-2	di	tgpw	19	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土	16413
川西	KW	tp		192	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	暗色表層褐色低地土	7124	中粒質普通褐色低地土	16430
上芭露南-1	KBS-1	dgwa		165	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通灰色低地土	14623
ポソ川	P	tgpwns		401	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	細粒質湿性褐色低地土	16122
北兵村	KH	f	pwna	84	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	暗色表層褐色低地土	7123	典型普通多湿黒ボク土	08430
上芭露南-2	KBS-2	di	pwna	7	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通灰色低地土	14613
上湧別-1	KU-1	td		363	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
芭露南	BS	x	tdgi n	501	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
キノウシ	KN	d	tgxi pfn	331	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
湧別	U	w	tpa	472	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14622
緑陰	R	dpwns		26	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14622
芭露	B	pwa		60	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質腐植質灰色低地土	14222
芭露中央	BC	w	tpa	555	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14622
川西北	NK	w	tpfn	119	細粒グライ土	保倉統	14D15	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
志撫子	SI	wn	tpfa	115	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
サギ沼	SGN	w	na f	54	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310
テイネイ	TE	w	a tfn	116	泥炭土	谷中統	16A05	無機質表層低位泥炭土	8121	下層無機質低位泥炭土	02320

地目：樹園地

上湧別-2 KU-2 dxi tg 224 礫質褐色低地土, 斑紋なし 外城統 12C07 褐色低地土 7111 礫質普通褐色低地土 16412

樹園地計： 224

湧別町計： 7020 ha

< 滝上町 (560) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目：水田											
6線	RO	p n	32	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221	
旭	AS	dpIn	23	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土	16413	
10線	JU	tp	21	灰色低地土, 斑紋なし	十線統	13I35	灰色低地土	7214	礫質普通灰色低地土	14613	
			水田計： 76								
地目：畑											
幸	SA	dpi tfn	448	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土	18222	
茂瀬南	MOS	tdp gwfns	443	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土	18221	
茂瀬奥	M00	dgpi txfns	39	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土	3212	礫質台地黄色土	23711	
奥サックル北	OK	s dgpni twfae	52	礫質褐色森林土	岩屋統	06C21	褐色森林土	3111	典型陸成未熟土	20030	
サクル原野	SGE	pw tfn	283	細粒灰色台地土	小向統	07A03	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221	
栄-2	SKA-2	n tdpf	117	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	中粒質グライ化灰色低地土	14420	
オシラネップ	OSHI	tdgp	114	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16413	

オチンナイ	OTI	dxi	tptn	179	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	7124	礫質普通褐色低地土	16413
茂瀬-2	MO-2	dgi	tpxf	116	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	7124	礫質普通褐色低地土	16414
茂瀬-1	MO-1	di	tgpxfn	224	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	7123	礫質普通褐色低地土	16414
奥札久留	OS	dgxi	tpfna	104	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	7113	礫質普通褐色低地土	16414
白鳥	SI	tdgwa		147	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	7113	礫質普通褐色低地土	16413
影の沢	KA	tdgpf		165	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	7124	礫質普通褐色低地土	16413
29線	NG	tdgxis	pae	85	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	7113	礫質普通褐色低地土	16413
濁川	NI	tdpx		490	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	7113	礫質普通褐色低地土	16413
滝下	TA	p	tdw	109	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	7214	細粒質グライ化灰色低地土	14411
上サツクル	KSA	p	tdgfn	291	灰色低地土, 斑紋なし	上サツクル統	13I31	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
大正	TI	dn	gpwiase	301	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	7213	礫質普通未熟低地土	15210
栄-1	SKA-1	tdgfn		280	灰色低地土, 斑紋なし	姫島統	13I34	7212	中粒質グライ化灰色低地土	14420
茂瀬東	MOE	di	ta	157	灰色低地土, 斑紋なし	真宮統	13I36	7212	礫質普通褐色低地土	16415

畑計: 4144

滝上町 計: 4220 ha

< 興部町 (561) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名	コード	土壌統群名
地目: 畑										
沙留	SR	tdpfi	223	細粒褐色森林土	最上統	酸性褐色森林土	06A07	3212	淡色普通非707Ei質黒ボク土	10330
興部西	OPW	n	381	細粒褐色森林土	最上統	酸性褐色森林土	06A07	3212	細粒質台地黄色土	23721
北興	HK	f	80	細粒褐色森林土	笠山統	酸性褐色森林土	06A08	3212	淡色普通非707Ei質黒ボク土	10330
沢木西	SAW	fs	541	礫質褐色森林土	豊丘統	酸性褐色森林土	06C16	3211	淡色普通非707Ei質黒ボク土	10330
秋里	AS	tpx	1056	礫質褐色森林土	前川統	酸性褐色森林土	06C19	3212	礫質台地黄色土	23711
興部東	OPE	xs	598	礫質褐色森林土	泉南統	褐色森林土	06C20	3111	礫質腐植質褐色森林土	24310
沙留南	SAS	s	38	礫質褐色森林土	泉南統	暗色表層酸性褐色森林土	06C20	3221	礫質山地褐色森林土	24511
沙留東	SAE	tdpwnse	282	細粒灰色台地土	東滝川統	暗色表層疑似グライ土	07A01	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
北興東	HKE	wn	390	細粒灰色台地土	東滝川統	暗色表層疑似グライ土	07A01	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
朝日	AH	p	89	細粒灰色台地土	小向統	疑似グライ土	07A03	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
富丘	TO	tw	62	細粒灰色台地土	小向統	褐色森林土性疑似グライ土	07A03	4141	細粒質普通灰色台地土	18221
住吉	SY	n	145	細粒灰色台地土	喜久田統	疑似グライ土	07A05	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
豊野東	TNE	tfn	397	細粒灰色台地土	喜久田統	褐色森林土性疑似グライ土	07A05	4141	細粒質普通灰色台地土	18222
興部	OP	tdpa	686	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	褐色低地土	12A01	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
西興部	NP	tdp	69	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	褐色低地土	12A01	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
川向	KM	tdgpxfn	32	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	暗色表層褐色低地土	12A02	7123	細粒質普通褐色低地土	16423
朝日西	AHW	tp	198	中粒粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	褐色低地土	12B03	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
豊畑	TH	tdpxn	133	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	褐色低地土	12C06	7113	礫質普通褐色低地土	16414
興部中央	WPC	dx	312	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	褐色低地土	12C06	7112	礫質普通褐色低地土	16415
中藻北	NAK	d	314	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	暗色表層褐色低地土	12C06	7123	礫質普通褐色低地土	16413
北興西	HKW	tpwn	198	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	暗色表層灰色低地土	13A02	7224	細粒質普通灰色低地土	14622
藻興部	MO	w	306	細粒グライ土	保倉統	下層グライ灰色低地土	14D15	7244	細粒質グライ化灰色低地土	14411
コイトイ	KOI	w	5	泥炭土	長富統	低位泥炭土	16A01	8111	表層無機質低位泥炭土	02310

秋里北 ASN wn a 135 泥炭土 谷中統 16A05 低位泥炭土 8111 表層無機質低位泥炭土 02310
畑計: 6670

興部町 計: 6670 ha

< 西興部村 (562) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑												
札滑西	SW	tdgfnse	44	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3211	典型ばんど質黄色土		23230
六興北	ROK	se tpn	150	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3212	典型台地黄色土		23730
中興部西	NN	tgfnse	166	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3212	細粒質湿性褐色森林土		24120
六興	RO	se tdpn	263	礫質褐色森林土	石浜統	06C15	褐色森林土	褐色森林土	3111	典型山地黄色土		23630
上興部北	KAK	pn twf	57	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	褐色森林土	褐色森林土性疑似グライ土	4141	細粒質普通灰色台地土		18221
中興部東	NAE	tgpwfa	27	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土		16413
西興部	NP	tdp	511	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土		16422
札滑中央	SAT	dn tgpxfi	44	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土		16411
札滑-2	SA-2	tdgpxa	106	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土		16413
上興部	KA	d gpi	102	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土		16413
中興部北	NAK	d xi	59	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	7124	礫質普通褐色低地土		16413
東興	TO	dg tpxne	228	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土		16414
札滑-1	SA-1	d tgxfia	240	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土		16413
中興部北	MK	pw tfn	33	細粒灰色低地土, 灰色系	東和統	13A01	灰色低地土	灰色低地土	7214	細粒質グライ化灰色低地土		14411
上興部東	KAH	dgwa	24	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	灰色低地土	灰色低地土	7213	礫質普通灰色低地土		14613
興興部	OP	tpwfn	66	灰色低地土, 斑紋なし	上ツククル統	13I31	灰色低地土	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土		14623

畑計: 2120

西興部村 計: 2120 ha

< 雄武町 (563) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑												
電柱山	DE	p tdgfnse	214	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3211	細粒質ばんど質黄色土		23220
上雄武	KAO	ts pfne	203	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3211	淡色普通非707I質黒ボク土		10330
幌内西	HON	fs tdpne	748	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3211	淡色普通非707I質黒ボク土		10330
音稲子府	OT	tn pfse	1651	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3212	細粒質ばんど質黄色土		23220
幌内東	HH	n tpf	274	細粒褐色森林土	最上統	06A07	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	3222	淡色普通非707I質黒ボク土		10330
上幌内	KAH	tdpw fnis	146	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3212	細粒質普通灰色台地土		18221
元沢木	MSA	tds gpxfnie	199	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3211	礫質普通赤色土		22210
雄武西	OMN	tdpfne	48	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3211	非火山礫質普通非707I質黒ボク土		10320
音稲子府西	OTN	fn tdpws	135	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	3221	火山礫質普通非707I質黒ボク土		10311
沢木西	SAN	fs tdpne	37	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	酸性褐色森林土	酸性褐色森林土	3211	火山礫質普通非707I質黒ボク土		10311

中雄武	NAO	w tpf	26	細粒灰色台地土	東滝川統	07A01	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
栄岡	SAO	pwn tdfs	3427	細粒灰色台地土	小向統	07A03	暗色表層疑似グライ土	4121	細粒質普通灰色台地土	18221
沢木	SA	pn tdwfs	774	細粒灰色台地土	喜久田統	07A05	疑似グライ土	4111	細粒質普通灰色台地土	18221
音稻子府東	OTH	pw tfn	985	礫質グライ台地土	婦負統	08C09	グライ台地土	4211	細粒質普通灰色台地土	18221
雄武-1	OM-1	d tpfni	530	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16411
雄武南	OMM	tdpf	263	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	7113	典型普通多湿黒ボク土	08430
中幌内	NAH	d tgpxfnis	18	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16411
雄武-2	OM-2	dx tpfni	214	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土	7124	礫質普通褐色低地土	16411
雄武-3	OM-3	d tpfni	180	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7113	礫質普通褐色低地土	16411
下雄武	SOM	w tpfn	169	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	13D13	暗色表層灰色低地土	7224	典型普通多湿黒ボク土	08430
元稻子府	MT	w tpfn	80	細粒強グライ土	富貴統	14A01	暗色表層グライ低地土	7324	細粒質腐植質グライ低地土	13320
御西	ON	w tpfn	78	細粒グライ土	幡野統	14D16	下層グライ灰色低地土	7244	典型普通多湿黒ボク土	08430
コイトイ	KOI	w tfn	101	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計:10500

雄武町 計:10500 ha

網走支庁 計 168855 ha

胆 振 支 庁 (10)

< 室蘭市 (205) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田									
石川	I	g tlfnia	12	礫質褐色低地土，斑紋あり	八口統	褐色低地土	12F16	礫質普通褐色低地土	7111
			水田計： 12						
地目：畑									
香川	K	s tgfniae	66	表層多腐植質黒ボク土	天神統	下層台地未熟火山性土	03C16	腐植質普通黒ボク土	2131
神代	KY	tgfn	169	表層多腐植質黒ボク土	天神統	下層台地未熟火山性土	03C16	腐植質厚層黒ボク土	2131
白鳥	S	s tdgwniae	11	礫質褐色森林土	泉南統	褐色森林土	06C20	典型腐植質褐色森林土	3111
手マイベツ	C	dgxi tfn	16	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	褐色低地土	12C06	礫質普通褐色低地土	7111
			畑計： 262						
			室蘭市 計： 274 ha						

< 苫小牧市 (213) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
樽前 - 2	TA-2	tn pxf	6	表層腐植質黒ボク土	美々北統	積層放出物未熟土	03D25	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322
美々北	BIN	tn g	112	表層腐植質黒ボク土	美々北統	積層放出物未熟土	03D25	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322
美々南	BIS	tdxni g	145	表層腐植質黒ボク土	四家統	放出物未熟土	03D33	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1311
苫小牧	TO	tn gxf	2	淡色黒ボク土	稔統	下層低地放出物未熟土	03E49	典型普通火山放出物未熟土	1341
樽前 - 1	TA-1	tgx pfn	23	淡色黒ボク土	緑町統	積層放出物未熟土	03E50	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322
錦岡北	NIN	tx gf	16	淡色黒ボク土	緑町統	積層放出物未熟土	03E50	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322
植内	U	tdxni gt	341	淡色黒ボク土	柏原統	放出物未熟土	03E51	典型腐植質火山放出物未熟土	1311
樽前東	TAE	gx tdi pfn	6	淡色黒ボク土	柏原統	放出物未熟土	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
美々西	BIW	tdxfi gn	39	淡色黒ボク土	柏原統	放出物未熟土	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
柏原	K	tdgxfni	134	淡色黒ボク土	柏原統	放出物未熟土	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
静川 - 1	SHI-1	dwfni tg	45	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
ニシタツブ	NI	twn gf	88	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
静川 - 2	SHI-2	tdni gw	11	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
御前水南	GOS	tdwfn gfa	26	淡色多湿黒ボク土	弁天統	湿性放出物未熟土	04E48	典型湿性火山放出物未熟土	1411
ウトナイト	UTO	w tdnia	22	腐植質黒ボクグライ土	ウトナイ統	湿性放出物未熟土	05B14	典型湿性火山放出物未熟土	1411
弁天	BEN	tdwi fn	11	腐植質黒ボクグライ土	ウトナイ統	湿性放出物未熟土	05B14	典型湿性火山放出物未熟土	1411
御前水北	GON	tw fna	6	腐植質黒ボクグライ土	ウトナイ統	積層湿性放出物未熟土	05B14	典型湿性火山放出物未熟土	1421
糸井	ITO	twn g	56	淡色黒ボクグライ土	勇払統	下層泥炭湿性放出物未熟土	05C15	下層泥炭湿性火山放出物未熟土	1441
勇払	YU	tdwfn a	11	礫質灰色低地土，灰色系	追子野木統	灰色低地土	13C11	粗粒質グライ化灰色低地土	7212
別々北	BEN	wn tgf	10	中粒灰色低地土，灰褐色系	安来統	暗色表層灰色低地土	13E17	中粒質グライ化灰色低地土	7223
社台	S	gx tpn	22	中粒灰色低地土，灰褐色系	納倉統	灰色低地土	13E19	粗粒質普通灰色低地土	7212
別々	BE	dwi tgn	68	礫質灰色低地土，灰褐色系	松本統	灰色低地土	13F21	中粒質グライ化灰色低地土	7213

覚生	KA	tdni gwf	106	礫質灰色低地土, 灰褐色	栢山統	13F22	灰色低地土	7211	礫質普通灰色低地土	14612
錦岡	N	w tn gf	34	グライ土, 下層有機質	栢山統	14G29	下層泥炭グライ低地土	7343	細粒質グライ化灰色低地土	14412

畑計: 1340

苫小牧市: 1340 ha

< 登別市 (230) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版
				土壌統群名	小分類名	土壌統群名
地目: 水田	T	a tgin	13	中粗粒グライ土	グライ低地土	中粒質表層灰色グライ低地土
富岸			畑計: 13	上兵庫統	7311	13430

地目: 畑			水田計: 13			
本線	H	txn gf	4	岩屑土	砂丘未熟土	普通砂丘未熟土
札内	ST	g tfnise	264	厚層腐植質黒ボク土	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土
岡志別	O	t fnse	251	表層多腐植質黒ボク土	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土
富浦	TU	tn gxfiase	8	淡色黒ボク土	下層低地放出物未熟土	下層低地普通火山放出物未熟土
新生	S	s tgfnae	35	淡色黒ボク土	下層台地未熟火山性土	多腐植質普通非707I ₂ 質黒ボク土
紅葉谷	M	dgxi tnse	331	淡色黒ボク土	放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土
本町	HC	tdgxn fi	13	淡色黒ボク土	褐色低地土	下層低地普通火山放出物未熟土
栢木	K	tfn	9	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	中粒質普通褐色低地土
幸町	SC	dgxi tfn	11	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	礫質普通褐色低地土
来馬	KU	dgni xtf	10	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	礫質普通褐色低地土
中登別	N	dgi xtn	16	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	礫質普通褐色低地土
若山	W	t na gwf	10	泥炭土	低位泥炭土	典型低位泥炭土

畑計: 962

登別市 計: 975 ha

< 伊達市 (233) (現・伊達市の伊達地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版
				土壌統群名	小分類名	土壌統群名
地目: 水田						

松ヶ枝	MA	l	73	淡色多湿黒ボク土	積層湿性放出物未熟土	典型湿性火山放出物未熟土
長和西	NW	l trn	31	淡色黒ボクグライ土	下層泥炭湿性放出物未熟土	下層泥炭湿性火山放出物未熟土
北黄金	NKO	l	16	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	中粒質湿性褐色低地土
上長和	KN	l di	166	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	礫質普通褐色低地土
関内	SE	l dni	21	礫質灰色低地土, 灰色系	褐色低地土	礫質普通灰色低地土
長和	N	l di	176	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	灰色低地土	中粒質普通灰色低地土
中稀府東	NME	p	52	細粒強グライ土	グライ低地土	下層低地湿性火山放出物未熟土
長和下	NS	p dl fia	75	細粒強グライ土	暗色表層グライ低地土	礫質斑鉄型グライ低地土
館山	TA	tl	10	中粗粒強グライ土	暗色表層グライ低地土	中粒質斑鉄型グライ低地土
千舞	CH	plf	31	中粗粒強グライ土	暗色表層グライ低地土	典型腐植質グライ低地土

南黄金	SK	I	trfn	16	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
水田計: 667											
地目: 畑											
新山	SHI	x	dgi	ts	65	岩屑土	01A01	残積未熟土	1111	礫質普通褐色低地土	16412
稀府	M	tdxi			311	淡色黒ボク土	03E43	下層台地放出物未熟土	1331	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06332
清住-3	KI-3	txs			218	淡色黒ボク土	03E43	下層台地放出物未熟土	1331	典型普通火山放出物未熟土	06342
清住-2	KI-2	tx			249	淡色黒ボク土	03E43	放出物未熟土	1312	典型普通火山放出物未熟土	06342
清住-1	KI-1	txse			187	淡色黒ボク土	03E43	放出物未熟土	1312	典型普通火山放出物未熟土	06342
弄月	R	tx			290	淡色黒ボク土	03E43	積層放出物未熟土	1324	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06332
中稀府	NAM	t			78	淡色黒ボク土	03E43	積層放出物未熟土	1324	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06332
若生	WA	dxi	s		31	淡色黒ボク土	03E46	放出物未熟土	1312	典型普通火山放出物未熟土	06343
西園内-1	WS-1	dx	gfnise		1050	淡色黒ボク土	03E46	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
西園内-2	WS-2	dx	gi		147	淡色黒ボク土	03E46	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
有珠-1	U-1	tx			21	淡色黒ボク土	03E49	下層低地放出物未熟土	1341	典型普通火山放出物未熟土	06342
立香	T	e	dxis	gfn	50	淡色黒ボク土	03E51	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
南有珠	SU	dis	tne		104	淡色黒ボク土	03E51	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
大平	O	dxni	gfs		21	淡色黒ボク土	03E51	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
未永	S	x	tdi		52	淡色黒ボク土	上オソハツ統	下層低地放出物未熟土	1341	下層低地普通火山放出物未熟土	06320
有珠-2	U-2	tw			10	淡色多湿黒ボク土	一の宮統	下層低地湿性放出物未熟土	1431	典型普通火山放出物未熟土	06342
黄金	KOG	tfnse			617	中粗粒褐色森林土	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	腐植質普通黒ボク土	11642
香川	KA	tdfnise			155	中粗粒褐色森林土	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	礫質普通黒ボク土	11612
長和東	NE	dxi			62	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
東有珠	EU	dxi	tg		10	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16412
上長流	KA0	x	tgfns		41	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16412
北稀府	NM	dxi	t		10	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
北有珠	NU	dgxi	tf		83	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
東末永	ESU	dwi	tn		21	礫質灰色低地土, 灰色系	13C11	灰色低地土	7212	礫質普通灰色低地土	14612
畑計: 3883											
伊達地区 計: 4550 ha											
< 豊浦町 (571) >											
土壌区名	略号	簡略分級式	面積	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田											
礼文華	LE	lna	105		礫質褐色低地土, 斑紋あり	大沢統	12F15	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
寺の沢	TE	prfna	165		細粒強グライ土	富曾龜統	14A01	グライ低地土	7314	典型普通黒ボクグライ土	07330
小鉾岸川	K0	tda	43		グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	表層無機質黒泥土	03010
水田計: 313											
地目: 畑											
大岸	OK	tn	dxfa	36	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土	1211	普通砂丘未熟土	05300
高岡	T0	f	tdpnse	260	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質黒色火山性土	2421	多腐植質普通黒ボク土	11632
香川-3	K-3	fnse	32		表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土	2322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333

山梨	YM	f e	663	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	2321	腐植質普通黒ボク土	11642
上泉	KI	fn tdse	189	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	2321	典型淡色黒ボク土	11432
清水	SI	di txse	91	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	下層台地放出物未熟土	1331	典型普通火山放出物未熟土	06343
豊泉	TZ	tp dwnse	355	細粒褐色森林土	小坂統	06A02	酸性褐色森林土	3211	典型ばん土質褐色森林土	24230
ポンベンベ	PB	tdgse	95	細粒褐色森林土	岳辺田統	06A10	酸性褐色森林土	3211	典型ばん土質褐色森林土	24230
大西山	O	fn tse	219	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	淡色下層台地土黒ボク土	11220
桜	SA	f tnse	118	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	暗色表層酸性褐色森林土	3222	腐植質普通黒ボク土	11642
大和	Y	td gwfse	95	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	疑似グライ土	4111	礫質普通灰色台地土	18211
眞気別川	NB	tdfa	24	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	腐植質厚層黒ボク土	11541

畑計: 2177

豊浦町 計: 2490 ha

< 虹田町 (572) (現・洞爺湖町の虹田地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名	コード	土壌統群名
地目: 水田	IM	dln	61	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	火山灰表層灰色低地土	7233	礫質斑鉄型グライ低地土	13614
入江南										

水田計: 61

地目: 畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名	コード	土壌統群名
香川 - 2	K-2	fn	130	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	積層放出物未熟土	1324	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
香川 - 1	K-1	ni	197	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	積層放出物未熟土	1324	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
三豊	S	e ts	194	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	放出物未熟土	1312	典型普通火山放出物未熟土	06343
泉	Z	e tds	157	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	放出物未熟土	1312	典型普通火山放出物未熟土	06343
入江北	IK	dgxi pns	86	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	下層台地放出物未熟土	1331	典型普通火山放出物未熟土	06341
花和	H	te ds	65	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	下層台地放出物未熟土	1331	典型普通火山放出物未熟土	06343
清水	SI	di txse	93	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	下層台地放出物未熟土	1331	典型普通火山放出物未熟土	06343
入江	I	tdxie gas	46	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06341
月浦 - 1	T-1	e tds	171	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	下層台地放出物未熟土	1331	典型普通火山放出物未熟土	06343

畑計: 1139

虹田地区 計: 1200 ha

< 洞爺村 (573) (現・洞爺湖町の洞爺地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名	コード	土壌統群名
地目: 水田										
ボロベツ川	P0	ln	80	淡色黒ボク土	稔統	03E49	下層低地放出物未熟土	1341	下層低地普通火山放出物未熟土	06320
岩屋	IY	n	10	淡色多湿黒ボク土	一の宮統	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	1431	典型普通火山放出物未熟土	06343
財田	TA	ln	60	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	火山灰表層灰色低地土	7232	中粒質普通褐色低地土	16430
洞爺湖畔	TK	n	20	礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	13C11	灰色低地土	7212	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
成香	N	a	30	中粗粒強グライ土	片桐統	14B08	グライ低地土	7312	典型湿性火山放出物未熟土	06130

水田計: 200

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
大原	H	wn	60	厚層腐植質黒ボク土	積層未熟火山性土	03B06 2123
香川 - 3	K-3	fnse	122	表層腐植質黒ボク土	ローム質褐色火山性土	03D27 2322
香川 - 2	K-2	fn	611	淡色黒ボク土	積層放出物未熟土	03E43 1324
香川 - 1	K-1	ni	409	淡色黒ボク土	積層放出物未熟土	03E43 1324
清水	SI	di txse	142	淡色黒ボク土	下層台地放出物未熟土	03E48 1331
モイナイ	M	gxe dpnis	20	淡色黒ボク土	下層低地放出物未熟土	03E49 1341
大西山	O	fn tse	85	中粗粒褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土	06B13 3232
月浦 - 2	T-2	se na	351	淡色黒ボク土	下層台地放出物未熟土	03E43 1331
ピカリベツ	PI	se dgxi tlna	40	礫質褐色森林土	褐色森林土	06C23 3111
			畑計：1840			

洞爺地区 計：2040 ha

< 大滝村 (574) (現・伊達市の大滝地区) >

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
清原	KY	n dse	146	厚層多腐植質黒ボク土	ローム質黒色火山性土	03A02 2422
本郷	HN	se na	175	厚層腐植質黒ボク土	ローム質黒色火山性土	03B06 2422
円山	MA	dnse	450	厚層腐植質黒ボク土	ローム質黒色火山性土	03B06 2422
昭園	SE	tfmse	138	淡色黒ボク土	積層放出物未熟土	03E51 1321
宮城	MG	n tse	85	中粗粒褐色森林土	酸性褐色森林土	06B13 3211
大滝	OT	d tgxfna	37	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	12B03 7122
豊原	TH	txfna	9	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	12B03 7113
愛地	AI	di txna	50	礫質褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土	12C06 7123
優徳	YT	tdwfn	30	中粗粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	13B07 7213
			畑計：1120			

大滝地区 計：1120 ha

< 壮警町 (575) >

地目：水田	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
久保内東	KE	l	308	淡色黒ボク土	放出物未熟土	03E46 1312
北湖畔	NK	l	29	淡色黒ボク土	放出物未熟土	03E46 1312
西湖畔	WK	pl	8	淡色黒ボク土	下層台地放出物未熟土	03E48 1331
壮警温泉	S00	l	67	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	12B04 7112
立香西	TW	l	17	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質普通褐色低地土	12C06 7112
			水田計：429			

地目：畑

新山	SHI	x dgi ts	18	岩屑土	古作統	01A01	1111	礫質普通褐色低地土	16412
駒別	KO	tx	100	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	1324	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
栗湖畔	H	txse	67	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	1312	典型普通火山放出物未熟土	06343
上久保内 - 1	KAM-1	tx	275	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	1312	典型普通火山放出物未熟土	06342
四十三山	Y	tgps	17	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	1312	典型普通火山放出物未熟土	06341
西関内 - 1	WS-1	dx gfnise	3	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
西関内 - 3	WS-3	x tg	208	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
幸内	SA	dxise	71	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	1312	典型普通火山放出物未熟土	06343
上久保内 - 2	KAM-2	txn	191	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	1312	典型普通火山放出物未熟土	06342
西関内 - 2	WS-2	dx gi	215	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
立香	T	e dxis gfn	85	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	1311	典型普通火山放出物未熟土	06342
蟻溪	BA	dis xe	12	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	1312	典型普通火山放出物未熟土	06343
仲洞爺	ND	s tfne	8	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	3231	典型淡色黒ボク土	11431
弁景	BEN	dx t	21	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	7212	中粒質普通褐色低地土	16430

畑計: 1291

壮警町 計: 1720 ha

< 白老町 (578) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田	R	In	14	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	納倉統	13E19	7211	粗粒質普通灰色低地土	14640
緑泉郷			14						

水田計: 14

地目: 畑	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
ワラビダイ	W	dn gfie	12	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	7112	下層低地普通火山放出物未熟土	06320
毛白老	K	x tdgfnie	27	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	2131	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
飛生	TB	td xi gfnse	388	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	1311	典型普通火山放出物未熟土	06340
社台	S	tdx fnie	103	淡色黒ボク土	袋倉統	03E60	2141	下層低地普通火山放出物未熟土	06320
ウトカンベツ	U	t dgx fnie	71	淡色黒ボク土	袋倉統	03E60	1341	下層低地普通火山放出物未熟土	06320
萩野	HN	dwia tfn	55	淡色多湿黒ボク土	弁天統	04E48	1411	典型湿性火山放出物未熟土	06130
瑞穂	M	td xfnie g	128	淡色多湿黒ボク土	弁天統	04E48	1411	典型湿性火山放出物未熟土	06130
石山東	IH	td fn	108	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	7111	中粒質普通褐色低地土	16430
竹浦	T	td ni gxf	167	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	7111	礫質普通褐色低地土	16412
敷生	SO	dwfn	73	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	7212	中粒質普通灰色低地土	14630
開拓	KT	d wfni	65	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	7212	礫質普通多湿黒ボク土	08410
石山	I	td gni wf	119	礫質灰色低地土, 灰褐色系	栢山統	13F22	7211	礫質普通灰色低地土	14612

畑計: 1316

白老町 計: 1330 ha

< 早来町 (579) (現・安平町の早来地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード

地目：水田	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌群名	土壌統名	コード	小分類	土壌統群名	コード	土壌統群名	コード
源武	GE	l rfa	89	淡色黒ボクグライ土	勇払統	05C15	下層泥炭湿性放出物未熟土	典型低位泥炭土	1441	典型低位泥炭土	02330
瑞穂東	MIZE	plf	30	中粗粒灰色低地土, 灰色系	加茂統	13B07	灰色低地土	粗粒質普通灰色低地土	7213	粗粒質普通灰色低地土	14640
瑞穂	MIZ	l tf	67	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土	中粒質グライ化灰色低地土	7212	中粒質グライ化灰色低地土	14420
本安平	MOA	l tn	25	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土	粗粒質普通灰色低地土	7212	粗粒質普通灰色低地土	14640
東早来	EHA	tl	92	細粒強グライ土	東浦統	14A04	グライ低地土	細粒質表面層灰色グライ低地土	7313	細粒質表面層灰色グライ低地土	13421
安平川南	AS	lfna	45	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土	粗粒質グライ化灰色低地土	7243	粗粒質グライ化灰色低地土	14430
瑞穂南	MIZS	tpla	59	グライ土, 下層有機質	檜内統	14G29	下層泥炭グライ低地土	粗粒質泥炭質グライ低地土	7343	粗粒質泥炭質グライ低地土	13230
早来南	HAS	l tdfia	69	グライ土, 下層有機質	下谷地統	14G30	下層泥炭グライ低地土	粗粒質泥炭質グライ低地土	7343	粗粒質泥炭質グライ低地土	13230
安平	AB	i tpa	82	グライ土, 下層有機質	下谷地統	14G30	下層泥炭グライ低地土	粗粒質泥炭質グライ低地土	7343	粗粒質泥炭質グライ低地土	13230
新栄	SHI	l tdrfnia	438	グライ土, 下層有機質	幌内統	14G31	下層泥炭グライ低地土	粗粒質泥炭質グライ低地土	7342	粗粒質泥炭質グライ低地土	13230

水田計: 996

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌群名	土壌統名	コード	小分類	土壌統群名	コード	土壌統群名	コード
美々北	BIN	txn gf	443	表層腐植質黒ボク土	美々北統	03D25	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
緑丘	MI	tde	1140	表層腐植質黒ボク土	美々北統	03D25	軽しよう褐色火山性土	典型淡色黒ボク土	2312	典型淡色黒ボク土	11431
追分	O	x tfne	582	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	放出物未熟土	典型普通火山放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06341
朝日	A	xfn e	23	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
柏原	KA	dxi tgn	49	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	放出物未熟土	典型普通火山放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06341
美々南	BIS	dx tfie	580	淡色黒ボク土	原口統	03E53	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
早来	HA	xf tne	20	淡色多湿黒ボク土	一の宮統	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1431	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
富岡東	TOE	dxfn tie	108	淡色多湿黒ボク土	一の宮統	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1431	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
北町	KI	dn wfiae	20	淡色黒ボクグライ土	勇払統	05C15	下層泥炭湿性放出物未熟土	下層泥炭湿性火山放出物未熟土	1441	下層泥炭湿性火山放出物未熟土	06110
ウトナイト	UTO	w tia	20	礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	13C11	暗色表面層灰色低地土	下層低地湿性火山放出物未熟土	7222	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
遠浅北	TON	dw tnia	49	グライ土, 下層有機質	幌内統	14G31	下層泥炭グライ低地土	典型湿性火山放出物未熟土	7342	典型湿性火山放出物未熟土	06130

畑計: 3034

早来地区 計: 4030 ha

< 追分町 (580) (現・安平町の追分地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌群名	土壌統名	コード	小分類	土壌統群名	コード	土壌統群名	コード
地目：水田											
安平川北	AN	tplfn	22	細粒灰色低地土, 灰色系	鴨島統	13A05	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
瑞穂	MIZ	l tf	17	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土	中粒質グライ化灰色低地土	7212	中粒質グライ化灰色低地土	14420
本安平	MOA	l tn	604	中粗粒灰色低地土, 灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土	粗粒質普通灰色低地土	7212	粗粒質普通灰色低地土	14640
東早来	EHA	tl	1	細粒強グライ土	東浦統	14A04	グライ低地土	細粒質表面層灰色グライ低地土	7313	細粒質表面層灰色グライ低地土	13421
安平川南	AS	lfna	122	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土	粗粒質グライ化灰色低地土	7243	粗粒質グライ化灰色低地土	14430
アガサハ	AK	l fn	138	中粗粒グライ土	八幡統	14E23	下層グライ灰色低地土	粗粒質グライ化灰色低地土	7242	粗粒質グライ化灰色低地土	14430
安平	AB	i tpa	25	グライ土, 下層有機質	下谷地統	14G30	下層泥炭グライ低地土	粗粒質泥炭質グライ低地土	7343	粗粒質泥炭質グライ低地土	13230

水田計: 929

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌群名	土壌統名	コード	小分類	土壌統群名	コード	土壌統群名	コード
追分	O	x tfne	1266	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	放出物未熟土	典型普通火山放出物未熟土	1311	典型普通火山放出物未熟土	06341
朝日	A	xfn e	185	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331

畑計: 1451

追分地区 計: 2380 ha

<厚真町 (581) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	小分類名	コード	土壌統群名	コード
地目: 水田										
上厚真 - 1	KA-1	d tli fn	293	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
上厚真 - 2	KA-2	d tlni f	1126	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
上厚真 - 3	KA-3	d li tfn	313	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
東厚真	EA	p	59	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	新戒統	褐色低地土	12A02	細粒質普通褐色低地土	7113
富里	TS	plf	538	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	芝統	褐色低地土	12B03	中粒質普通褐色低地土	7113
東和	TW	lfn	34	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	飯島統	褐色低地土	12B04	中粒質普通灰色低地土	7112
北軽舞	NK	dli tprf	147	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	久世田統	暗色表層灰色低地土	13C10	粗粒質グライイ化灰色低地土	7223
共栄	KYO	dli tpn	78	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	久世田統	灰色低地土	13C10	典型普通火山放出物未熟土	7213
新町	S	p dni	59	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	久世田統	灰色低地土	13C10	礫質普通褐色低地土	7214
軽舞	KAR	n lp	386	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	久世田統	暗色表層灰色低地土	13C10	細粒質腐植質灰色低地土	7223
上宇隆	KW	dlni f	98	礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	追子野木統	灰色低地土	13C11	中粒質グライイ化灰色低地土	7213
上野	WE	dlni f	587	礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	追子野木統	灰色低地土	13C11	粗粒質グライイ化灰色低地土	7212
下宇隆	SW	di	156	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	赤池統	灰色低地土	13F20	細粒質グライイ化灰色低地土	7214

水田計: 3874

地目: 畑										
高丘	T	n f	49	表層腐植質黒ボク土	俵坂統	俵坂統	軽しよう黒色火山性土	03D22	典型淡色黒ボク土	2412
上幌内	KH	ns	49	表層腐植質黒ボク土	美生統	美生統	下層低地軽しよう褐色火山性土	03D30	典型淡色黒ボク土	2361
厚真 - 2	A-2	xn tgf	108	淡色黒ボク土	緑町統	緑町統	積層放出物未熟土	03E50	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322
柏原 - 3	K-3	tdxfni g	244	淡色黒ボク土	柏原統	柏原統	放出物未熟土	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
柏原 - 1	K-1	tdgxfni	318	淡色黒ボク土	柏原統	柏原統	放出物未熟土	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
柏原 - 2	K-2	tdxfni g	235	淡色黒ボク土	柏原統	柏原統	放出物未熟土	03E51	典型普通火山放出物未熟土	1311
厚真 - 1	A-1	dxni tgfs	332	淡色黒ボク土	平野統	平野統	積層放出物未熟土	03E55	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322
富野	T0	dwi tfn	20	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
静川 - 2	SHI-2	tdni gw	49	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
静川 - 1	SHI-1	dwni tgf	20	淡色多湿黒ボク土	上厚真統	上厚真統	湿性放出物未熟土	04E47	典型湿性火山放出物未熟土	1411
ウトナイト	W	w tdni a	20	腐植質黒ボクグライ土	ウトナイ統	ウトナイ統	湿性放出物未熟土	05B14	典型湿性火山放出物未熟土	1411
弁天	BEN	tdwi fn	20	腐植質黒ボクグライ土	ウトナイ統	ウトナイ統	湿性放出物未熟土	05B14	典型湿性火山放出物未熟土	1411
豊川	TY	di tpf	142	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	二条統	褐色低地土	12C06	礫質普通褐色低地土	7113
幌里	H	dwi tfn	20	礫質灰色低地土, 灰色系	追子野木統	追子野木統	灰色低地土	13C11	礫質普通灰色低地土	7212
幌内	HO	tgfn	20	灰色低地土, 斑紋なし	姫島統	姫島統	灰色低地土	13I34	礫質普通褐色低地土	7212

畑計: 1646

厚真町 計: 5520 ha

< 鷗川町 (582) (現・むかわ町の鷗川地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	小分類名	北海道二次案分類 土壌統群名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田										
田浦 - 1	TA-1	I tna	1304	淡色黒ボクグライ土	05C15	湿性放出物未熟土	勇払統	1411	典型湿性火山放出物未熟土	06130
田浦 - 2	TA-2	I na	402	淡色黒ボクグライ土	05C15	下層泥炭湿性放出物未熟土	勇払統	1441	典型湿性火山放出物未熟土	06130
花崗	H	I pn	239	細粒灰色低地土, 灰色系	13A05	灰色低地土	鴨島統	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
旭岡	A	pn	27	細粒灰色低地土, 灰色系	13A05	灰色低地土	鴨島統	7213	細粒質普通灰色低地土	14622
春日	KA	I t	326	中粗粒灰色低地土, 灰色系	13B09	灰色低地土	豊中統	7212	粗粒質普通褐色低地土	16442
春日西	KAW	I dpni	119	礫質灰色低地土, 灰色系	13C12	灰色低地土	国領統	7211	礫質普通灰色低地土	14612
鷗川	M	pn	369	灰色低地土, 斑紋なし	13I31	灰色低地土	上サツクル統	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
生田	I	I fna	119	中粗粒強グライ土	14B06	グライ低地土	滝尾統	7313	粗粒質普通灰色低地土	14640
米原	MA	plna	103	中粗粒強グライ土	14B06	グライ低地土	滝尾統	7313	礫質斑鉄型グライ低地土	13612
旭岡北	AN	la pn	65	礫質強グライ土	14C13	グライ低地土	竜北統	7313	礫質斑鉄型グライ低地土	13615
田浦北	TAN	I pfna	98	グライ土, 下層有機質	14G31	グライ低地土	幌内統	7313	粗粒質泥炭質グライ低地土	13230
水田計：3171										

地目：畑										
汐見	SHI	fn xe	956	淡色黒ボク土	03E43	積層放出物未熟土	稀府統	1324	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
有明南	ARS	gxne	43	淡色黒ボク土	03E43	下層台地放出物未熟土	稀府統	1331	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
汐見中央	SHIC	wfnd t	109	淡色黒ボクグライ土	05C15	湿性放出物未熟土	勇払統	1411	典型湿性火山放出物未熟土	06130
有明	AR	x ae	11	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	灰色低地土	飯島統	7212	粗粒質普通褐色低地土	16442
畑計：1119										

鷗川地区 計：4290 ha

< 穂別町 (583) (現・むかわ町の穂別地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	小分類名	北海道二次案分類 土壌統群名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田										
和泉南	IZS	lna	27	淡色黒ボク土	03E50	積層放出物未熟土	緑町統	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
稲台北	IN	pfn	48	細粒褐色低地土, 斑紋なし	12A01	褐色低地土	櫛下統	7114	細粒質普通褐色低地土	16422
二俣	HU	fn	27	細粒褐色低地土, 斑紋なし	12A02	火山灰表面褐色低地土	新戒統	7133	細粒質普通褐色低地土	16422
富内	TO	fn	24	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	火山灰表面褐色低地土	飯島統	7132	中粒質普通褐色低地土	16430
豊田東	TOYE	dli pn	86	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C07	褐色低地土	外城統	7111	礫質普通褐色低地土	16412
仁和西	NIW	pla	43	礫質灰色低地土, 灰色系	13C10	灰色低地土	久世田統	7213	礫質普通灰色低地土	14613
栄東	SAE	I pfna	67	礫質灰色低地土, 灰色系	13C11	灰色低地土	追子野木統	7213	礫質普通灰色低地土	14615
和泉	IZ	lfn	135	礫質灰色低地土, 灰色系	13C11	灰色低地土	追子野木統	7213	中粒質普通褐色低地土	16430
豊田西	TOYW	I a	48	礫質灰色低地土, 灰色系	13C11	灰色低地土	追子野木統	7212	礫質普通灰色低地土	14614
安住	AZ	n dlif	48	礫質灰色低地土, 灰色系	13C11	灰色低地土	追子野木統	7213	礫質普通褐色低地土	16414
東雲西	SHIW	I n	24	礫質灰色低地土, 灰色系	13C11	灰色低地土	追子野木統	7212	礫質普通灰色低地土	14612
穂別南	HOS	lfni	224	礫質灰色低地土, 灰褐色系	13F21	灰色低地土	松本統	7212	礫質普通灰色低地土	14612
豊田	TOY	pf	379	灰色低地土, 斑紋なし	13I31	灰色低地土	上サツクル統	7214	細粒質普通褐色低地土	16422
富内南	TOS	pna	30	細粒強グライ土	14A04	グライ低地土	東浦統	7313	細粒質表面灰色グライ低地土	13421
水田計：1210										

和泉下	IZSH	xe fb	93	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	放出物未熟土	1311	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
隆農南	TAS	xne f	104	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
隆農	TA	xe tni	233	淡色黒ボク土	緑町統	03E50	積層放出物未熟土	1322	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
富内西	TOW	xe fn	56	淡色黒ボク土	原口統	03E53	下層台地軽しう褐色火山性土	2351	礫質淡色黒ボク土	11410
仁和下	NISH	xfe na	56	淡色黒ボク土	原口統	03E53	放出物未熟土	1311	典型湿性火山放出物未熟土	06130
豊田南	TOYS	gxfa	14	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	粗粒質普通褐色低地土	16442
似湾沢	NIZA	xe tfna	28	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
二俣南	HUS	xf gp	41	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	火山灰表面層褐色低地土	7133	礫質普通褐色低地土	16412

畑計: 990

穂別地区 計: 2200 ha

胆振支庁 計 35459 ha

日高支庁(11)

<日高町(601)(現・日高町の日高地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	小分類名	北海道二次案分類 土壌統群名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑										
中の沢	NO	se twfna	325	表層腐植質黒ボク土	03D27	厚層黒色火山性土	多腐植質普通黒ボク土	2611	11631	
舟水	F	n twfe	238	淡色黒ボク土	03E43	厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	2611	11530	
黄金	KO	wn tfe	59	淡色黒ボク土	03E47	湿性放出物未熟土	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	1411	06230	
富岡	T	twfnase	33	淡色黒ボク土	03E47	下層低地未熟火山性土	下層低地普通火山放出物未熟土	2141	06320	
銀嶺	G	d tgpwfnia	131	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C06	火山灰表面層褐色低地土	礫質普通黒ボク土	7133	11612	
夕日	Y	td wfnie	136	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C06	火山灰表面層褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7132	16414	
日高	H	pwa tfnse	19	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	13E17	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7213	14622	
畑計： 941										
日高地区 計： 941 ha										

<平取町(602)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	小分類名	北海道二次案分類 土壌統群名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：水田										
去場	SA		166	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7114	16422	
平取	B	l	1323	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B03	褐色低地土	中粒質普通褐色低地土	7113	16430	
トナイ	TO	lfn	59	礫質灰色低地土，灰褐色系	13F21	灰色低地土	礫質普通灰色低地土	7212	14614	
貫気別	N	dlni	5	礫質強グライ土	14C10	グライ低地土	礫質還元型グライ低地土	7313	13513	
荷菜	NI	fn	122	中粗粒グライ土	14E23	下層グライ灰色低地土	粗粒質グライ化灰色低地土	7242	14430	
アベツ	A	lrr	85	中粗粒グライ土	14E23	下層グライ灰色低地土	粗粒質グライ化灰色低地土	7242	14430	
水田計： 1760										

地目：畑	略号	簡略分級式	面積	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	小分類名	北海道二次案分類 土壌統群名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
岩知志	IW	txfn	160	厚層腐植質黒ボク土	03B06	軽しよう黒色火山性土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	2412	06331	
シリ	SR	tfe dxnis	66	淡色黒ボク土	03E43	下層台地放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1331	06331	
上貫気別	KN	fn txi	885	淡色黒ボク土	03E43	下層低地放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1341	06331	
ムム	M	txfni	1122	淡色黒ボク土	03E43	下層低地放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1341	06331	
シラウ	SI	txfnie	236	淡色黒ボク土	03E43	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322	06331	
二風谷	NB	tf dgxnise	86	淡色黒ボク土	03E43	下層台地放出物未熟土	典型普通火山放出物未熟土	1331	06341	
ニツツナイ	NT	te dxfnis	127	淡色黒ボク土	03E48	下層台地放出物未熟土	典型普通火山放出物未熟土	1331	06341	
長知内	O	tfne xis	97	淡色黒ボク土	03E50	積層放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1322	06331	
川向	KA	fn twi	105	淡色多湿黒ボク土	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	1431	06331	
紫雲古津	S	tdgx	22	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B04	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7112	16415	
コウピラ	KO	fni tws	5	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	12B04	褐色低地土	粗粒質普通褐色低地土	7112	16442	
豊糠	TY	dxi tg	9	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C07	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7111	16412	
畑計： 2920										
平取町 計： 4680 ha										

<門別町 (603) (現・日高町の門別地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計群名	小分類名	コード	土壌統計群名	コード
地目：水田										
平賀	HI	n	144	淡色黒ボク土	03E49	稔統	下層低地放出物未熟土	1341	下層低地湿性火山放出物未熟土	06120
賀張川	G	n	51	表層腐植質多湿黒ボク土	04D26	中福良統	下層低地湿性未熟火山性土	2231	典型湿性火山放出物未熟土	06130
慶能舞	KE	fn	37	淡色黒ボクグライ土	05C15	勇払統	下層低地湿性未熟火山性土	2231	典型湿性火山放出物未熟土	06130
幾千世	IK	drfn	411	淡色黒ボクグライ土	05C15	勇払統	下層泥炭湿性放出物未熟土	1441	下層泥炭湿性火山放出物未熟土	06110
厚別	AB	d lni	207	礫質褐色低地土，斑紋あり	12F17	井尻野統	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16415
波恵	N	na	131	中粗粒灰色低地土，灰色系	13B07	加茂統	灰色低地土	7213	中粒質表層灰色グライ低地土	13430
沙流	SA	lna	282	中粗粒灰色低地土，灰色系	13B09	豊中統	灰色低地土	7212	粗粒質普通灰色低地土	14640
門別	MO	ln	155	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	13E19	納倉統	灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土	14630
水田計： 1418										

地目：畑										
正和	S	tdxfnse	147	表層腐植質黒ボク土	03D25	美々北統	積層放出物未熟土	1323	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
厚賀	AG	tdxnse	506	表層腐植質黒ボク土	03D25	美々北統	積層放出物未熟土	1323	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
緑町 - 2	MI-2	xn	1912	淡色黒ボク土	03E43	稀府統	積層放出物未熟土	1323	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
豊郷 - 2	T-2	dxfnse	1879	淡色黒ボク土	03E43	稀府統	積層放出物未熟土	1323	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
広富	H	t nse	150	淡色黒ボク土	03E43	稀府統	下層低地放出物未熟土	1341	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
豊郷 - 1	T-1	x tdfnse	940	淡色黒ボク土	03E43	稀府統	積層放出物未熟土	1323	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
清畠	KI	tnse dx	278	淡色黒ボク土	03E43	稀府統	下層台地放出物未熟土	1331	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
緑町 - 1	MI-1	x tn	956	淡色黒ボク土	03E43	稀府統	積層放出物未熟土	1323	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
賀張	GA	se tdxn	350	淡色黒ボク土	03E43	稀府統	下層台地放出物未熟土	1331	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
庫富	K	tnase	221	淡色黒ボク土	03E49	稔統	下層低地放出物未熟土	1341	典型普通火山放出物未熟土	06341
庫富南	KM	tdxa fnise	33	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C06	二条統	火山灰表層褐色低地土	7133	礫質普通褐色低地土	16414
庫富中央	KT	dgxa tpnise	50	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C07	外城統	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
畑計： 7422										

門別地区 計： 8840 ha

<新冠町 (604)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統計群名	小分類名	コード	土壌統計群名	コード
地目：水田										
神森	K	p	41	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A01	櫛下統	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質湿性褐色低地土	16121
大富	O	tpf	290	細粒褐色低地土，斑紋なし	12A02	新戒統	褐色低地土	7114	細粒質湿性褐色低地土	16121
目名	ME	tlina	303	礫質褐色低地土，斑紋なし	12C06	二条統	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
中野	N	fn	14	細粒灰色低地土，灰色系	13A04	藤代統	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質腐植質灰色低地土	14222
東川	H	fn	101	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D15	金田統	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
静内	SH	dgp1fia	87	礫質灰色低地土，灰褐色系	13F21	松本統	灰色低地土	7212	礫質普通灰色低地土	14614
東別	TB	pfa	14	グライ土，下層有機質	14G29	樽山統	下層泥炭グライ低地土	7343	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
水田計： 850										

地目：畑

地目	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版
節婦	S	s xfe	2030	厚層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土
リビラ	R	fnise	2397	厚層腐植質黒ボク土	積層未熟火山性土
真歌	M	fn dse	314	厚層腐植質黒ボク土	積層軽しう黒色火山性土
朝日	A	n txise	1363	淡色黒ボク土	下層低地放出物未熟土
西川	NI	s tfne	86	細粒褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土
高江	T	dxnis	271	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土
浦和	U	w tni	92	細粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土
駒場	KO	wn tfa	27	泥炭土	無機質表層低位泥炭土

畑計: 6580

新冠町 計: 7430 ha

< 静内町 (605) (現・新ひだか町の静内地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版
地目: 水田					
神森	K	p	156	細粒褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土
大富	O	tpf	111	細粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土
目名	ME	tlna	94	礫質褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土
中野	N	fn	76	細粒灰色低地土, 灰色系	暗色表層灰色低地土
東川	H	fn	102	細粒灰色低地土, 灰褐色系	灰色低地土
静内	SH	dgpflia	119	礫質灰色低地土, 灰褐色系	灰色低地土
東別	TB	pfa	63	グライ土, 下層有機質	下層泥炭グライ低地土

水田計: 721

地目: 畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版
御園	MI	xfni	1207	厚層腐植質黒ボク土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土
真歌	M	fn dse	107	厚層腐植質黒ボク土	腐植質厚層黒ボク土
リビラ	R	fnise	939	厚層腐植質黒ボク土	腐植質普通黒ボク土
田原	TA	n df	109	表層腐植質黒ボク土	腐植質普通黒ボク土
川台	KW	d xfnise	387	表層腐植質黒ボク土	礫質普通黒ボク土
上豊畑	KT	d xnise	344	表層腐植質黒ボク土	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土
朝日	A	n txise	290	淡色黒ボク土	下層低地普通火山放出物未熟土
西川	NI	s tfne	204	細粒褐色森林土	典型ばん土質褐色森林土
高江	T	dxnis	238	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質腐植質褐色低地土
農屋	NY	dni tnx	281	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質普通褐色低地土
浦和	U	w tni	274	細粒灰色低地土, 灰色系	細粒質普通灰色低地土
豊畑	TY	txns	159	細粒灰色低地土, 灰褐色系	細粒質湿性褐色低地土
駒場	KO	wn tfa	530	泥炭土	表層無機質低位泥炭土

畑計: 5069

静内地区 計: 5790 ha

<三石町(606)(現・新ひだか町の三石地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統群名	コード	コード	コード
地目：水田											
三石川	MK	na	203	細粒褐色低地土，斑紋なし	新成統	12A02	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7113	16423	
稲見	IM	n	178	細粒褐色低地土，斑紋なし	新成統	12A02	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7113	16423	
布辻	N	dni	74	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	12C05	褐色低地土	礫質普通灰色低地土	7114	14613	
歌笛	U	pna	223	細粒灰色低地土，灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7213	14623	
幌毛	H	tdrni	82	礫質強グライ土	下徳留統	14C09	グライ低地土	礫質還元型グライ低地土	7313	13511	
豊岡沢	TO	dprn	71	礫質強グライ土	深沢統	14C10	グライ低地土	礫質表層灰色グライ低地土	7314	13413	
本桐	P	pna	122	グライ土，下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	7344	13212	
谷地	Y	dna	542	泥炭土	岩沼統	16A04	下層泥炭グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	7344	13211	
水田計：1495											

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統群名	コード	コード	コード
地目：畑											
豊岡	T	f dpwnse	362	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2422	11641	
富沢	TS	wfn	182	厚層腐植質多湿黒ボク土	来迎寺統	04B11	ローム質湿性黒色火山性土	腐植質厚層多湿黒ボク土	2522	08330	
久遠	K	tgxfnse	194	細粒褐色森林土	最上統	06A07	酸性褐色森林土	細粒質ばん土質褐色森林土	3212	24220	
三石	M	w tpnse	128	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	細粒質普通灰色台地土	4131	18221	
蓮来	HR	tdgx pi fae	197	礫質褐色低地土，斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7111	16412	
福畑	HH	dwe pns	41	礫質灰色低地土，灰褐色系	赤池統	13F20	暗色表層灰色低地土	礫質普通灰色低地土	7224	14611	
川上	KA	dwi tgpfnse	227	礫質灰色低地土，灰褐色系	栢山統	13F22	灰色低地土	礫質普通灰色低地土	7211	14611	
美野和	MN	w dna f	754	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	典型低位泥炭土	8111	02330	
畑計：2085											

三石地区 計：3580 ha

<浦河町(607)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統群名	コード	コード	コード
地目：水田											
三石川	MK	na	38	細粒褐色低地土，斑紋なし	新成統	12A02	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7113	16423	
稲見	IM	n	216	細粒褐色低地土，斑紋なし	新成統	12A02	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7113	16423	
歌笛	U	pna	175	細粒灰色低地土，灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土	細粒質普通灰色低地土	7213	14623	
本桐	P	pna	197	グライ土，下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	7344	13212	
谷地	Y	dna	109	泥炭土	岩沼統	16A04	下層泥炭グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	7344	13211	
水田計：735											

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	北海道二次案分類	小分類名	土壌統群名	コード	コード	コード
地目：畑											
向別	MB	tdse gphi xn	250	岩屑土	古作統	01A01	残積未熟土	典型陸成未熟土	1111	20039	
幌別	HB	fn we	348	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2422	11641	
豊岡	T	f dpwnse	593	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2422	11641	
富沢	TS	wfn	368	厚層腐植質多湿黒ボク土	来迎寺統	04B11	ローム質湿性黒色火山性土	腐植質厚層多湿黒ボク土	2522	08330	
境町	S	fnse dgwi	234	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	暗色表層酸性褐色森林土	礫質ばん土質褐色森林土	3221	24210	
絵笛	E	se n dwfi	85	礫質褐色森林土	豊丘統	06C16	暗色表層酸性褐色森林土	礫質ばん土質褐色森林土	3221	24210	

野深	上杵臼	春別	二才ベツ	運来	メナ	富里	ラムシ	西舎	福畑	川上	西幌別	栗帳別	美野和
NO	KK	SB	NB	HR	ME	TM	R	NS	HH	KA	NH	HI	MN
f wn	fn se	dnie gfs	dpnse	tdgx pi fae	tdfni gwe	pn	te dgpwnia	w na p	dwe pns	dwi tgpfn	pwfn se	wn dps	w dna f
87	81	233	230	472	218	295	490	140	96	41	115	81	598
細粒褐色低地土, 斑紋なし	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質褐色低地土, 斑紋なし	細粒灰色低地土, 灰色系	礫質灰色低地土, 灰色系	礫質灰色低地土, 灰色系	礫質灰色低地土, 灰褐色系	礫質灰色低地土, 灰褐色系	細粒強グライ土	グライ土, 下層有機質	泥炭土
12A02	12B03	12C05	12C05	12C07	12C07	13A02	13C10	13C11	13F20	13F22	14A02	14G28	16A01
新戒統	芝統	滝沢統	滝沢統	外城統	外城統	四倉統	久世田統	追子野木統	赤池統	栢山統	田川統	米里統	長富統
7133	7123	7123	7123	7111	7131	7224	7213	7214	7224	7211	7324	7344	8111
火山灰表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	暗色表層灰色低地土	灰色低地土	灰色低地土	暗色表層灰色低地土	灰色低地土	暗色表層グライ低地土	下層泥炭グライ低地土	低位泥炭土
多腐植質厚層黒ボク土	腐植質普通黒ボク土	礫質腐植質褐色低地土	礫質腐植質褐色低地土	礫質普通褐色低地土	礫質腐植質褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	礫質普通灰色低地土	細粒質グライ化灰色低地土	礫質普通灰色低地土	礫質普通灰色低地土	細粒質腐植質グライ低地土	細粒質泥炭質グライ低地土	典型低位泥炭土
11530	11642	16212	16211	16412	16212	16422	14613	14411	14611	14611	13320	13211	02330

畑計: 5055

浦河町 計: 5790 ha

< 様似町 (608) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑											
岡田北	OK	n tdgwe	77	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	下層低地厚層黒色火山性土		典型ばん土質褐色森林土		24230
滝の沢	T	t de gwfnias	53	礫質褐色森林土	前川統	06C19	酸性褐色森林土		典型ばん土質褐色森林土		24230
栄	SA	nse tdpwfa	307	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	暗色表層酸性褐色森林土		非火山礫質普通非70エン質黒ボク土		10320
岡田南	OM	tpwfn	81	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		細粒質普通褐色低地土		16423
工サマンベツ	E	d twfnias	63	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	暗色表層褐色低地土		礫質普通黒ボク土		11612
新富	S	tdx fni	22	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土		礫質普通褐色低地土		16412
田代	TA	dgi twnase	122	礫質褐色低地土, 斑紋あり	大沢統	12F15	褐色低地土		礫質腐植質褐色低地土		16211
大海辺	O	t pn wfase	128	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	灰色低地土		細粒質普通灰色低地土		14622
平宇	H	tdpi gwfnse	41	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	13C10	暗色表層灰色低地土		礫質腐植質褐色低地土		14211
西様似	N	na tpwf	84	グライ土, 下層有機質	横森統	14G33	下層泥炭グライ低地土		細粒質泥炭質グライ低地土		13211
様似	SM	w tna f	102	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土		典型低位泥炭土		02330
			畑計: 1080								

畑計: 1080 ha

< えりも町 (609) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑											
岬	M	fn wse	78	砂丘未熟土	内灘統	02A01	暗色表層砂丘未熟土		腐植質砂丘未熟土		05200
えりも	E	te dwfnas	628	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土		多腐植質厚層黒ボク土		11530

百人浜	H	n	twfase	82	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	2321	典型淡色黒ボク土	11432
笛舞	HU	twfnse	207	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	3222	3222	多腐植質厚層黒ボク土	11530
東洋	T	tdpwfnia	423	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	暗色表層酸性褐色森林土	3221	3221	多腐植質厚層黒ボク土	11530
桜岡	S	tdgpwfnias	188	礫質褐色森林土	前川統	06C19	暗色表層酸性褐色森林土	3222	3222	礫質普通黒ボク土	11611
本町	H0	dw tfniase	73	礫質褐色低地土, 斑紋あり	八口統	12F16	暗色表層褐色低地土	7123	7123	多腐植質下層低地黒ボク土	11330
歌別	UT	tdw gi f	104	礫質褐色低地土, 斑紋あり	井尻野統	12F17	褐色低地土	7111	7111	礫質普通褐色低地土	16412
駒止	K0	w na tf	29	中粗粒強グライ土	滝尾統	14B06	暗色表層グライ低地土	7323	7323	典型黒泥土	03030
苦別	T0	tdw nia f	31	中粗粒強グライ土	片桐統	14B08	グライ低地土	7314	7314	湿性砂丘未熟土	05100
上歌別	KA	a tpwfn	161	細粒グライ土	千年統	14D18	暗色表層グライ低地土	7324	7324	細粒質腐植質グライ低地土	13320
左沢	HI	tdna wf	26	泥炭土	谷中統	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131	8131	下層無機質低位泥炭土	02320
畑計: 2030											

えりも町 計: 2030 ha

日高支庁 計 40161 ha

土 勝 支 庁 (12)

< 帯広市 (207) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
昭和	SH	f txne	1919	淡色黒ボク土	稔統	03E49	下層低地軽しよ	褐色火山性土	2361	典型淡色黒ボク土		11432
豊西	TO	f tne	2105	淡色黒ボク土	上木島統	03E56	積層軽しよ	褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土		11432
岩戸	IW	f tnse	126	淡色黒ボク土	上木島統	03E56	積層軽しよ	褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土		11432
太平	TA	f tnse	4980	淡色黒ボク土	上木島統	03E56	積層軽しよ	褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土		11432
清川	KY	f tdxnie	794	淡色黒ボク土	上オソベツ統	03E58	下層低地軽しよ	褐色火山性土	2361	典型淡色黒ボク土		11432
富士	FU	w f tdna	393	厚層多腐植質多湿黒ボク土	熊牛統	04A04	下層低地湿性厚層	黒色火山性土	2731	細粒質腐植質灰色低地土		14222
東岩戸	HI	wf tns	356	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	湿性厚層黒色火山性土		2713	多腐植質厚層多湿黒ボク土		08320
戸島	TT	wf tdn	4682	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土		2713	多腐植質厚層多湿黒ボク土		08320
別府	BE	wf tpn	1286	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土		2713	多腐植質厚層多湿黒ボク土		08320
大川	OK	tdwfn	306	表層多腐植質多湿黒ボク土	宝生統	04C17	下層低地軽しよ	湿性黒色火山性土	2551	典型腐植質褐色低地土		16230
東富士	HF	twfn	329	表層腐植質多湿黒ボク土	相玉統	04D25	下層低地湿性未熟	火山性土	2231	細粒質腐植質灰色低地土		14222
似平	IT	tpwf n	223	表層腐植質多湿黒ボク土	三輪統	04D27	下層台地軽しよ	湿性黒色火山性土	2541	典型普通多湿黒ボク土		08430
上途別	KT	tp wfns	285	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似	グライ土	4131	腐植質普通黒ボク土		11642
東幸福	HK	w tpfne	242	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		7113	細粒質湿性褐色低地土		16122
元大正	MT	tfn	600	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表層褐色	低地土	7133	典型腐植質褐色低地土		16230
愛国	AK	txfna	510	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7113	中粒質普通褐色低地土		16430
大和	YA	wfna	763	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表層褐色	低地土	7133	典型腐植質褐色低地土		16230
岩内	IN	di txnas	98	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	火山灰表層褐色	低地土	7133	礫質腐植質褐色低地土		16211
加賀	KG	tdg i pxfnas	1773	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土		7111	礫質普通褐色低地土		16412
八千代	YT	td i gpxnse	232	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土		7111	礫質普通褐色低地土		16412
途別	TB	dwi tfna	640	礫質灰色低地土, 灰褐色	松本統	13F21	火山灰表層灰色	低地土	7233	礫質腐植質褐色低地土		16212
西帯	NO	w a tn	858	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位	泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土		02310
畑計: 23500												
帯広市 計: 23500 ha												

< 音更町 (631) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：水田												
桜田	SA	plfn	80	厚層腐植質多湿黒ボク土	来迎寺統	04B11	積層軽しよ	湿性黒色火山性土	2532	多腐植質厚層多湿黒ボク土		08320
上然別	KSH	n	527	表層腐植質多湿黒ボク土	相玉統	04D25	下層低地軽しよ	湿性黒色火山性土	2551	典型下層低地多湿黒ボク土		08230
中昭和	NSH	fn	753	表層腐植質多湿黒ボク土	中福良統	04D26	下層低地軽しよ	湿性黒色火山性土	2551	多腐植質下層低地黒ボク土		11330
下然別	SSH	fn	188	腐植質黒ボクグライ土	岩屋谷統	05B06	下層低地軽しよ	湿性黒色火山性土	2551	多腐植質普通黒ボクグライ土		07320
上万年	KMA	n	70	淡色黒ボクグライ土	勇弘統	05C15	下層低地湿性未熟	火山性土	2231	多腐植質下層低地多湿黒ボク土		08220
旭	A	prf	141	淡色黒ボクグライ土	勇弘統	05C15	下層泥炭軽しよ	湿性黒色火山性土	2561	典型泥炭質黒ボクグライ土		07120
万年	MA	fn	34	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	火山灰表層灰色	低地土	7233	多腐植質下層低地多湿黒ボク土		08220
相生	SO	lfn	144	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	火山灰表層灰色	低地土	7233	細粒質普通灰色低地土		14623

温泉	0	dfn	268	礫質灰色低地土, 灰褐色	松本統	13F21	火山灰表層灰色低地土	7233	淡色下層低地黒ボク土	11312
水田計: 2205										
地目: 畑										
東士幌	ESH	f wnse	480	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530
平和	HE	dwie	1146	表層多腐植質黒ボク土	平和統	03C17	下層低地軽しよう黒色火山性土	2461	典型腐植質褐色低地土	16230
昭栄	SHOE	f ne	819	表層腐植質黒ボク土	大川口統	03D26	積層軽しよう黒色火山性土	2432	腐植質普通黒ボク土	11642
新大牧	NO	f wne	191	表層腐植質黒ボク土	大川口統	03D26	積層軽しよう黒色火山性土	2432	典型淡色黒ボク土	11432
鈴蘭	SUZ	f ne	1874	表層腐植質黒ボク土	大川口統	03D26	積層軽しよう褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土	11432
豊	YU	f ne	962	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一ム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432
共力	KYR	fn dxe	643	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一ム質褐色火山性土	2322	典型ばんど質黄色土	23230
光昇	KOS	se xfnia	186	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地軽しよう黒色火山性土	2451	典型台地褐色森林土	24630
豊田	TOY	wse	40	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地軽しよう褐色火山性土	2361	中粒質湿性褐色低地土	16130
西大牧	WO	fe s	847	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	口一ム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432
稔	MI	f dxie	596	淡色黒ボク土	稔統	03E49	下層低地軽しよう褐色火山性土	2361	淡色下層低地黒ボク土	11320
更生	KOS	waf pne	1528	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質厚層黒ボク土	11530
旭中央	AC	pwfase	551	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120
共愛	KYA	wis dpfna	783	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120
鎮煉	TI	f wne	107	厚層多腐植質多湿黒ボク土	熊牛統	04A04	下層低地湿性厚層黒色火山性土	2731	多腐植質厚層黒ボク土	11530
然別東	SHE	wfa die	298	厚層多腐植質多湿黒ボク土	熊牛統	04A04	下層低地湿性厚層黒色火山性土	2731	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	08220
北柏	NKA	wf nae	678	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	湿性厚層黒色火山性土	2713	多腐植質普通黒ボク土	11632
住吉	SUM	wf nae	1118	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土	2713	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
忍	SHN	w ae	696	表層多腐植質多湿黒ボク土	羊ヶ丘統	04C14	下層台地軽しよう湿性黒色火山性土	2541	細粒質腐植質灰色台地土	18120
下士幌	DSH	w fnse	1341	表層腐植質多湿黒ボク土	三輪統	04D27	下層台地湿性未熟火山性土	2221	細粒質普通灰色台地土	18221
柏葉	HA	dwi fnse	596	表層腐植質多湿黒ボク土	三輪統	04D27	下層台地軽しよう湿性黒色火山性土	2541	細粒質普通灰色台地土	18222
昭和	SHOW	wfse nia	165	表層腐植質多湿黒ボク土	鹿畑統	04D30	下層台地軽しよう湿性黒色火山性土	2541	淡色下層台地土黒ボク土	11220
光	HI	w fnae	91	腐植質黒ボクグライ土	岩屋谷統	05B06	下層低地軽しよう湿性黒色火山性土	2551	細粒質還元型グライ低地土	13521
葭原	YO	xfnse	77	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	火山灰表層酸性褐色森林土	3231	典型ばんど質褐色森林土	24230
大牧	O	wa fnie	1093	細粒グライ台地土	橋本統	08A04	グライ台地土	4211	細粒質腐植質灰色台地土	18120
宝来	HOR	p	939	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
然別	SH		123	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
木野	KI	xfn	1096	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	暗色表層褐色低地土	7122	中粒質普通褐色低地土	16430
相生中央	SOC	d xnie	819	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	火山灰表層褐色低地土	7132	礫質普通褐色低地土	16414
駒馬	KO	dxfnie	633	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	火山灰表層褐色低地土	7133	礫質普通褐色低地土	16413
菅	HOM	di fn	113	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質水田化褐色低地土	16315
東豊田	ETO	df pwniae	28	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	16212
東士狩	ESHK	we	56	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	暗色表層灰色低地土	7223	細粒質湿性褐色低地土	16122
豊秋東	TOE	df wnne	186	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	火山灰表層灰色低地土	7233	礫質普通褐色低地土	16413
長流枝内	OS	wf nase	228	灰色低地土, 下層黒ボク	野市統	13G24	火山灰表層灰色低地土	7233	細粒質腐植質灰色低地土	14222
豊秋	TO	wfa pe	1268	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	火山灰表層灰色低地土	7233	典型普通多湿黒ボク土	08432
畑計: 22395										
音更町 計: 24600 ha										

< 土幌町 (632) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑													
双葉	HUT	pfne	533	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土	厚層黒色火山性土	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530	
更生	K0	f pne	212	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	2322	腐植質普通黒ボク土	11640	
上音更	K0T	fn dxse	1111	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432	
新田	NIT	f dnse	2435	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432	
清澄	KIZ	dwfn	182	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地軽しう褐色火山性土	下層低地軽しう褐色火山性土	下層低地軽しう褐色火山性土	2361	腐植質下層低地黒ボク土	11340	
西居辺	NIO	f nse	1278	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432	
朝陽	CHO	dfne	243	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	下層台地軽しう褐色火山性土	下層台地軽しう褐色火山性土	下層台地軽しう褐色火山性土	2351	礫質下層台地黒ボク土	11213	
開運	KAU	wf dpnie	700	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	下層台地湿性厚層黒色火山性土	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120	
北開	HOK	wn pfa	594	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	下層台地湿性厚層黒色火山性土	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120	
南日進	MIN	wf pna	594	厚層多腐植質多湿黒ボク土	熊牛統	04A04	下層台地軽しう湿性黒色火山性土	下層台地軽しう湿性黒色火山性土	下層台地軽しう湿性黒色火山性土	2541	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120	
佐倉	SAK	dpfnie	75	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	細粒質ばんど質黄色土	23220	
新盛	SHS	tdw pfnise	319	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	火山灰表層疑似グライ土	火山灰表層疑似グライ土	火山灰表層疑似グライ土	4131	細粒質普通灰色台地土	18222	
北上音更	KIK	n f	246	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	7133	多腐植質下層低地黒ボク土	11330	
瑞穂	MIH	pfne	75	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	7133	多腐植質下層低地黒ボク土	11330	
土幌	SIH	fne	1523	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	7133	腐植質普通非7071質黒ボク土	10350	
昭和南	SHM	t	579	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	褐色低地土	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430	
下居辺	SIO	da	151	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	褐色低地土	褐色低地土	7112	礫質普通灰色低地土	14615	
東和	TOW	df xne	2055	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	7133	礫質下層低地黒ボク土	11312	
下居辺西	SION	dns	91	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	褐色低地土	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414	
吉野東	YOH	tdi x	106	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	暗色表層褐色低地土	7123	礫質普通褐色低地土	16412	
榮進	EIS	d tgi pfmse	182	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	7131	礫質普通褐色低地土	16412	
中音更	NAO	dwa tpfni	1338	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	火山灰表層灰色低地土	火山灰表層灰色低地土	火山灰表層灰色低地土	7233	礫質普通灰色低地土	14614	
旭野	AN	dw tfnise	279	灰色低地土, 斑紋なし	今井統	13I37	火山灰表層灰色低地土	火山灰表層灰色低地土	火山灰表層灰色低地土	7231	礫質腐植質灰色低地土	14212	
中土幌	NAS	w fna	121	細粒グライ土	千年統	14D18	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	7243	典型下層低地多湿黒ボク土	08230	
日進	NIS	w fa pn	78	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	無機質表層低位泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310	
畑計:15100													
土幌町 計:15100 ha													

< 上土幌町 (633) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑													
上音更	K0	fn tdpise	1609	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質黒色火山性土	ローム質黒色火山性土	ローム質黒色火山性土	2422	多腐植質普通黒ボク土	11632	
居辺	OR	tfn pse	4377	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432	
新上音更	SK	wfn tpe	71	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	湿性厚層黒色火山性土	湿性厚層黒色火山性土	湿性厚層黒色火山性土	2713	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320	
宮島	MI	pfm	557	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	暗色表層酸性褐色森林土	3222	典型淡色黒ボク土	11432	
北門	Ho	dw pfnia	1355	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	火山灰表層疑似グライ土	火山灰表層疑似グライ土	4131	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120	
上土幌	Ka	n tfse	1737	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	火山灰表層褐色低地土	7133	典型腐植質褐色低地土	16230	
東居辺	He	tfm dpe	110	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	褐色低地土	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430	

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	
萩ヶ丘	Ha	d xfne	15	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土	礫質腐植質褐色低地土	12C07	7131	
北居辺	Ki	wf pna	799	細粒灰色低地土, 灰色系	火山灰表層灰色低地土	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	13A04	7233	
豊岡	To	w d tfnise	250	灰色低地土, 斑紋なし	火山灰表層灰色低地土	礫質普通黒ボク土	13I37	7231	
鷹ノ巣	Ta	wf dpn	108	細粒強グライ土	火山灰表層グライ低地土	多腐植質普通黒ボクグライ土	14A04	7333	
上日進	Kn	w fn tdpn	12	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	表層無機質低位泥炭土	16A01	8121	
			畑計:11000						

上土幌町 計:11000 ha

< 鹿追町 (634) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	
地目: 畑									
上幌内	KAH	fn pse	1810	厚層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土	多腐植質普通黒ボク土	03A01	2612	
美蔓	BIM	fn xse	2254	表層腐植質黒ボク土	軽しよう褐色火山性土	腐植質厚層黒ボク土	03D26	2312	
東瓜幕	HIU	f dpnxise	2135	表層腐植質黒ボク土	ローム質黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	03D27	2422	
下幌内	SIH	wf pn	442	厚層多腐植質多湿黒ボク土	下層台地湿性厚層黒色火山性土	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	04A03	2721	
瓜幕	URI	wfa dpne	1406	厚層多腐植質多湿黒ボク土	下層低地湿性厚層黒色火山性土	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	04A04	2731	
通明	TUM	w tpfna	561	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層多湿黒ボク土	04A05	2711	
屈足	KUT	wfn pa	354	厚層腐植質多湿黒ボク土	下層低地軽しよう湿性黒色火山性土	典型普通多湿黒ボク土	04B09	2551	
新然別	SIS	fns twie	597	細粒褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土	腐植質下層台地黒ボク土	06A07	3232	
北鹿追	KIK	dwfi tpna	154	細粒灰色台地土	火山灰表層疑似グライ土	典型下層台地多湿黒ボク土	07A02	4131	
笹川	SAS	dpfne	1173	細粒褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土	細粒質腐植質褐色低地土	12A02	7133	
紅葉	MOM	dxfn	425	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	粗粒質普通褐色低地土	12B04	7112	
西瓜幕	NIU	di txne	735	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土	礫質普通褐色低地土	12C07	7131	
下鹿追	SIK	dwni pfa	616	礫質灰色低地土, 灰褐色系	火山灰表層灰色低地土	礫質下層低地多湿黒ボク土	13F20	7233	
中鹿追	NAK	w dnial fe	38	礫質強グライ土	火山灰表層グライ低地土	礫質腐植質グライ低地土	14C13	7331	
			畑計:12700						

鹿追町 計:12700 ha

< 新得町 (635) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑								
上幌内	KAH	fn pse	963	厚層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土	多腐植質普通黒ボク土	03A01	2612
新得	SIN	fn pwse	205	厚層多腐植質黒ボク土	下層台地厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	03A02	2621
南新得	MIS	fn tdpse	1171	表層多腐植質黒ボク土	下層台地軽しよう黒色火山性土	礫質下層台地黒ボク土	03C15	2451
美蔓	BIM	fn xse	1023	表層腐植質黒ボク土	軽しよう褐色火山性土	腐植質厚層黒ボク土	03D26	2312
北新得	KIS	fn xse	328	淡色黒ボク土	ローム質褐色火山性土	典型淡色黒ボク土	03E40	2322
屈足北	KUK	f wnase	20	厚層多腐植質多湿黒ボク土	下層低地湿性厚層黒色火山性土	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	04A04	2731
通明	TUM	w tpfna	79	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層多湿黒ボク土	04A05	2711
屈足	KUT	wfn pa	811	厚層腐植質多湿黒ボク土	下層低地軽しよう湿性黒色火山性土	典型普通多湿黒ボク土	04B09	2551

略号	SAH	wf	tpna	781	表層多腐植質多湿黒ボク土	羊ヶ丘統	04C14	下層台地軽しう湿性黒色火山性土	2541	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
佐幌	HIR	wfn	dpise	203	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
広内西	SAS	dpfne		740	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表層褐色低地土	7133	細粒質腐植質褐色低地土	16220
笹川	MOM	dxfn		167	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
紅葉	NIU	di	txne	489	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	火山灰表層褐色低地土	7131	礫質普通褐色低地土	16412
西瓜幕				6980							

新得町 計: 6980 ha

< 清水町 (636) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	土壌統群名	コード
地目: 畑										
石山	I	fn pe	922	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質厚層黒ボク土	11530
下美豊	SB	pfn e	3962	表層腐植質黒ボク土	大川口統	03D26	軽しう褐色火山性土	2312	腐植質普通黒ボク土	11642
剣山	TS	fn tse	1876	淡色黒ボク土	上木島統	03E56	積層軽しう褐色火山性土	2333	腐植質普通黒ボク土	11642
北栄	H0	wf pna	413	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
上美豊	KB	dwfna p	977	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120
柏木	KS	wf p	1050	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	湿性厚層黒色火山性土	2711	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
東高台	HT	pwf n	222	厚層腐植質多湿黒ボク土	来迎寺統	04B11	積層軽しう湿性黒色火山性土	2532	典型普通多湿黒ボク土	08430
南高台	MT	wfn pa	921	表層腐植質多湿黒ボク土	相玉統	04D25	下層低地軽しう湿性黒色火山性土	2551	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
中台	CH	pwfnae	1009	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表層褐色低地土	7133	細粒質腐植質褐色低地土	16220
西松沢	NM	f pwna	175	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表層褐色低地土	7133	腐植質下層低地黒ボク土	11340
昭和	SH	f txna	365	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
北人舞	KH	f pn	824	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	火山灰表層褐色低地土	7132	腐植質下層低地黒ボク土	11340
南清水	MS	fn tdae	302	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	火山灰表層褐色低地土	7132	淡色下層低地黒ボク土	11320
東人舞	HH	wfnae	1123	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
中人舞	NH	f dwn	190	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	火山灰表層褐色低地土	7133	礫質普通褐色低地土	16413
神居	KM	txfniae	318	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
大和	YA	dgxfe pnis	15	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
北熊牛	KK	g tdxrise	350	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
熊牛	KU	w na tp	286	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

清水町 計: 15300 ha

< 芽室町 (637) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	土壌統群名	コード
地目: 畑										
平和	HEI	fne	1338	表層腐植質黒ボク土	大川口統	03D26	軽しう褐色火山性土	2312	典型淡色黒ボク土	11431
新美生	SBI	fn	172	表層腐植質黒ボク土	菊永統	03D29	下層台地軽しう褐色火山性土	2351	腐植質下層台地黒ボク土	11240
美生	BIS	fne	971	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地軽しう褐色火山性土	2461	腐植質下層低地黒ボク土	11340

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	土壌分類第三次改訂版	コード
伏古	FUS	f ne	8203	淡色黒ボク土	積層軽しう褐色火山性土		03E56	典型淡色黒ボク土	11432
報国	HOK	wf pn	1898	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土		04A05	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
祥栄	SHO	wf pn	1196	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土		04A05	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
雄馬別	OMA	w fn	411	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土		04A06	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
毛根	KEN	w pfn	800	表層腐植質多湿黒ボク土	下層低地軽しう湿性黒色火山性土		04D25	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
関山	SEK	s pwfne	1727	中粗粒灰色台地土	火山灰表層疑似グライ土		07B08	典型腐植質灰色台地土	18130
美蔓	BIM	p	765	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	暗色表層褐色低地土		12B03	典型腐植質褐色低地土	16230
高岩	TAK	dfa	1317	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土		12B03	中粒質普通褐色低地土	16430
西土狩	NSH	p	518	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土		12B03	中粒質普通褐色低地土	16430
西伏見	NFU	f dnse	86	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層灰色低地土		12C06	多腐植質厚層黒ボク土	11530
上美生	KBI	dx fne	928	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土		12C06	礫質普通褐色低地土	16415
北明	HKM	f dpwna	561	灰色低地土, 斑紋なし	暗色表層灰色低地土		13I31	多腐植質下層低地黒ボク土	11330
共栄	KYO	wf pna	557	灰色低地土, 斑紋なし	火山灰表層灰色低地土		13I31	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
下美生	SMB	wf na	152	泥炭土	無機質表層低位泥炭土		16A01	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計: 21600

芽室町 計: 21600 ha

< 中札内町 (638) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑									
元更別	MOS	n fse	285	表層多腐植質黒ボク土	ローム質黒色火山性土		03C10	腐植質厚層黒ボク土	11542
興和	KO	fne	924	淡色黒ボク土	ローム質褐色火山性土		03E40	典型淡色黒ボク土	11432
元更東	MOH	wf ne	128	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土		04A06	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
新札内	SIS	wf ne	579	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土		04A06	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
元更南	MOM	ns fe	59	中粗粒褐色森林土	火山灰表層酸性褐色森林土		06B13	典型ばん土質褐色森林土	24230
南新札内	MIS	f wnse	62	細粒灰色台地土	火山灰表層疑似グライ土		07A02	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
西戸薦	NIT	f dwe	156	中粗粒灰色台地土	火山灰表層疑似グライ土		07B08	典型腐植質灰色台地土	18130
進光	SIK	n dfe	17	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土		12B03	腐植質普通黒ボク土	11642
新生	SIN	dfne	2130	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土		12B04	中粒質普通褐色低地土	16430
上札内	KAS	dn xfe	1213	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土		12C06	礫質普通褐色低地土	16414
常盤	TOK	n dfe	1272	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土		12C06	礫質普通褐色低地土	16414
元札内	MON	d nae	121	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土		12C06	礫質普通褐色低地土	16414
南札内	MSA	td pni gxise	37	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土		12C07	礫質普通褐色低地土	16412
元更中央	MOT	wa dpf	78	細粒灰色低地土, 灰褐色系	灰色低地土		13D13	細粒質普通灰色低地土	14622
豊栄	HOE	dwn fe	219	灰色低地土, 斑紋なし	火山灰表層灰色低地土		13I36	礫質腐植質灰色低地土	14212

畑計: 7280

中札内町 計: 7280 ha

< 更別村 (639) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	コード	土壌分類第三次改訂版	コード
土壌区名									
土壌区名									

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統計名	土壌統計名	小分類名	コード	土壌統計名	コード	
更生	KS	fn tse	531	表層腐植質黒ボク土	米神統	ローム質褐色火山性土	03D27	典型淡色黒ボク土	2322	11432
更進	KO	f twmse	772	表層腐植質黒ボク土	米神統	ローム質黒色火山性土	03D27	腐植質普通黒ボク土	2422	11642
更南	KN	f tnse	1915	表層腐植質黒ボク土	米神統	ローム質褐色火山性土	03D27	腐植質普通黒ボク土	2322	11642
新香川	SK	tnf dse	253	淡色黒ボク土	清水沢統	ローム質褐色火山性土	03E40	典型淡色黒ボク土	2322	11430
勢雄	SO	tf se	379	淡色黒ボク土	上木島統	積層軽しよ褐色火山性土	03E56	典型淡色黒ボク土	2333	11432
勢雄栄	SS	wf e	645	厚層多腐植質多湿黒ボク土	熊牛統	下層低地軽しよ湿性黒色火山性土	04A04	腐植質厚層多湿黒ボク土	2551	08330
昭和東	SE	f twmse	1253	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	湿性厚層黒色火山性土	04A06	腐植質厚層多湿黒ボク土	2713	08330
協和	KY	fs xne	89	中粗粒褐色森林土	萱場統	火山灰表層酸性褐色森林土	06B13	典型ばん土質褐色森林土	3232	24230
栗栄	TO	tdf xnie	430	礫質褐色森林土	前川統	火山灰表層酸性褐色森林土	06C19	礫質下層台地黒ボク土	3232	11213
上更別	KA	dx f tnie	977	礫質褐色森林土	前川統	火山灰表層酸性褐色森林土	06C19	礫質ばん土質褐色森林土	3232	24210
北更	HO	f ne	848	細粒褐色低地土，斑紋なし	櫛下統	火山灰表層褐色低地土	12A01	腐植質厚層黒ボク土	7134	11542
旭	AS	tf ne	822	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	火山灰表層褐色低地土	12B04	典型腐植質褐色低地土	7132	16230
中更別	NS	dfn xae	266	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	火山灰表層褐色低地土	12C06	礫質普通褐色低地土	7132	16414
旭南	AN	fn dxe	1106	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	火山灰表層褐色低地土	12C06	中粒質普通褐色低地土	7132	16430
勢雄北	SN	tdf xnie	152	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	火山灰表層褐色低地土	12C06	礫質普通褐色低地土	7132	16414
祥北	SH	f wne	202	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	安来統	火山灰表層灰色低地土	13E17	腐植質厚層多湿黒ボク土	7233	08330
上更別東	KE	f dwnie	607	礫質灰色低地土，灰褐色系	松本統	火山灰表層灰色低地土	13F21	礫質腐植質灰色低地土	7233	14212
農友	NO	w f tne	253	泥炭土	谷中統	無機質表層低位泥炭土	16A05	表層無機質低位泥炭土	8121	02310

畑計：11500

更別村 計：11500 ha

< 忠類村 (640) (現・幕別町の忠類地区) >

地目：畑	略号	簡略分級式	面積 (ha)	土壌統計名	土壌統計名	小分類名	コード	土壌統計名	コード	
拓北	TA	fn e	1809	淡色黒ボク土	清水沢統	ローム質褐色火山性土	03E40	典型淡色黒ボク土	2322	11432
更正	KO	tne fs	207	淡色黒ボク土	清水沢統	ローム質褐色火山性土	03E40	典型ばん土質褐色森林土	2322	24230
忠類	CHU	pwfne	57	細粒褐色森林土	最上統	火山灰表層酸性褐色森林土	06A07	腐植質厚層黒ボク土	3232	11542
大和	YOM	dh wfie	236	中粗粒褐色森林土	萱場統	火山灰表層酸性褐色森林土	06B13	典型腐植質褐色森林土	3232	24330
東和	TOW	n wfe	294	中粗粒褐色森林土	萱場統	火山灰表層酸性褐色森林土	06B13	腐植質厚層黒ボク土	3232	11542
新生	SHI	wfne	620	中粗粒褐色森林土	萱場統	火山灰表層酸性褐色森林土	06B13	腐植質厚層黒ボク土	3232	11542
明和	ME	w fne	413	細粒灰色台地土	南滝川統	火山灰表層疑似グライ土	07A02	典型普通多湿黒ボク土	4131	08430
萌和西	MOW	ne twfs	23	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	火山灰表層褐色低地土	12B03	典型腐植質褐色低地土	7133	16230
東宝	TOH	di twfnase	144	礫質褐色低地土，斑紋なし	滝沢統	火山灰表層褐色低地土	12C05	腐植質下層低地黒ボク土	7134	11340
萌和東	MOE	ne tdx fis	125	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	火山灰表層褐色低地土	12C06	礫質腐植質褐色低地土	7132	16212
萌和	MO	w fne	73	細粒灰色低地土，灰色系	東和統	火山灰表層灰色低地土	13A01	細粒質腐植質灰色低地土	7234	14222
平和	HE	wn fae	525	細粒灰色低地土，灰褐色系	金田統	火山灰表層灰色低地土	13D15	典型普通多湿黒ボク土	7233	08430
中当	NA	w fne	300	灰色低地土，斑紋なし	登戸統	火山灰表層灰色低地土	13I33	腐植質厚層黒ボク土	7233	11542
当縁川	TOK	w pf tn	106	グライ土，下層有機質	樽山統	下層泥炭グライ低地土	14G29	細粒質泥炭質グライ低地土	7343	13212
当縁	TO	w fn t	288	泥炭土	長富統	無機質表層低位泥炭土	16A01	表層無機質低位泥炭土	8121	02310

畑計：5220

忠類地区 計: 5220 ha

< 大樹町 (641) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	小分類名	北海道二次案分類 コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 畑									
晩成	BA	fne tds	171	表層腐植質黒ボク土	03D27	ローム質褐色火山性土	2322	腐植質普通黒ボク土	11642
尾張	O	fn se	74	淡色黒ボク土	03E40	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11431
更正	KO	tne fs	1010	淡色黒ボク土	03E40	ローム質褐色火山性土	2322	腐植質普通黒ボク土	11642
美成	BI	ne tfs	1268	淡色黒ボク土	03E40	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11432
拓北	TA	fne	1161	淡色黒ボク土	03E40	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11430
晩生西	BAW	n fse	70	厚層多腐植質多湿黒ボク土	04A06	湿性厚層黒色火山性土	2713	腐植質下層台地黒ボク土	11240
大和	YAM	dh xfie	365	中粗粒褐色森林土	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	礫質ばん土質褐色森林土	24210
東和	TOWA	ne f	70	中粗粒褐色森林土	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	腐植質厚層黒ボク土	11542
光知園	KOCHI	w fne	580	中粗粒灰色台地土	07B08	火山灰表層疑似グライ土	4131	典型下層台地多湿黒ボク土	08130
石坂	ISH	pfn	280	細粒褐色低地土, 斑紋なし	12A01	褐色低地土	7114	礫質普通褐色低地土	16413
開進	KAI	pfne	774	細粒褐色低地土, 斑紋なし	12A01	火山灰表層褐色低地土	7134	腐植質厚層黒ボク土	11542
萌和西	MOW	ne twfs	91	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	火山灰表層褐色低地土	7133	典型腐植質褐色低地土	16230
日方川	HI	tdgfia	70	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
日方	HIK	n fe	580	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	火山灰表層褐色低地土	7132	中粒質普通褐色低地土	16430
下大樹	SHIT	ne tf	151	礫質褐色森林土	06C19	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	腐植質普通黒ボク土	11642
振別	FU	gfne	343	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	火山灰表層褐色低地土	7132	細粒質普通褐色低地土	16423
野塚	NOZ	n pfe	55	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
松山	MA	dne tf	1845	礫質褐色森林土	06C19	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	礫質腐植質褐色森林土	24310
芽武南	MCS	tdfne	236	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C06	火山灰表層褐色低地土	7132	礫質普通褐色低地土	16414
萌和東	MOE	ne tpfis	70	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C06	褐色低地土	7112	礫質腐植質褐色低地土	16212
尾田	ODA	dn gxfie	1330	礫質褐色森林土	06C19	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	腐植質下層台地黒ボク土	11240
上大樹	KAT	td gxfniae	449	礫質褐色低地土, 斑紋なし	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
萌和	MO	w fnae	1182	細粒灰色低地土, 灰色系	13A01	火山灰表層灰色低地土	7232	細粒質腐植質灰色低地土	14222
平和	HE	wn fae	114	細粒灰色低地土, 灰色系	13A04	火山灰表層灰色低地土	7233	典型普通多湿黒ボク土	08430
松山東	MAE	dwn fe	280	礫質灰色低地土, 灰褐色	13F21	火山灰表層灰色低地土	7233	礫質下層低地多湿黒ボク土	08210
ペタン	PE	di tpwnase	387	灰色低地土, 斑紋なし	13I37	火山灰表層灰色低地土	7231	礫質普通褐色低地土	16411
当縁川	TOK	w p tfna	300	グライ土, 下層有機質	14G28	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
当縁	TO	w fn ta	903	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	典型低位泥炭土	02330
アイボシマ	A	w n fa	91	泥炭土	16A02	中間泥炭土	8211	典型中間泥炭土	02220
畑計: 14300									

大樹町 計: 14300 ha

< 広尾町 (642) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	小分類名	北海道二次案分類 コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目: 畑									

尾張	0	fn se	181	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土	2322	典型淡色黒ボク土	11431
更正	K0	tne fs	535	淡色黒ボク土	清水沢統	03E40	ローム質褐色火山性土	2322	腐植質普通黒ボク土	11642
松山	MA	dfne t	1533	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	礫質腐植質褐色森林土	24310
中紋別	NAM	wfn ae	69	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
広尾	HI	gpf n	172	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表層褐色低地土	7133	腐植質普通黒ボク土	11642
中豊似	NAT	gfnie	380	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表層褐色低地土	7133	腐植質普通黒ボク土	11642
紋別	MO	e fn	662	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	典型淡色黒ボク土	11432
野塚	NOZ	n pfe	227	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	火山灰表層褐色低地土	7132	中粒質普通褐色低地土	16430
西野塚	ENO	d pwfni	186	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	火山灰表層褐色低地土	7134	礫質腐植質褐色低地土	16211
中栗古	NAR	d gpf nise	476	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	火山灰表層褐色低地土	7134	礫質普通褐色低地土	16413
香福南	KOS	d tgf nise	588	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	火山灰表層褐色低地土	7132	礫質下層低地黒ボク土	11313
香福	KOF	e dgpxfni	158	礫質褐色森林土	前川統	06C19	火山灰表層酸性褐色森林土	3232	礫質下層台地黒ボク土	11213
尾張南	OS	wa dgfnie	186	灰色低地土, 下層黒ボク	野市統	13G24	火山灰表層灰色低地土	7233	礫質厚層多湿黒ボク土	08310
紋別西	MOE	dw gpf nise	331	細粒グライ土	浅津統	14D19	下層グライ灰色低地土	7243	細粒質表層灰色グライ低地土	13422
当縁	TO	w n tfa	396	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	典型低位泥炭土	02330

畑計: 6080
広尾町計: 6080 ha

< 幕別町 (643) (現・幕別町の幕別地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード	土壌統群名	コード
地目: 畑										
糠内	NU	t	85	表層多腐植質黒ボク土	平和統	03C17	下層台地軽しよう褐色火山性土	2451	典型腐植質褐色低地土	16230
明野一	A-1	fe tn	2747	表層腐植質黒ボク土	大川口統	03D26	積層軽しよう褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土	11432
明野三	A-3	n tfs	125	表層腐植質黒ボク土	大川口統	03D26	積層軽しよう褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土	11432
明野二	A-2	te fn	3285	表層腐植質黒ボク土	大川口統	03D26	積層軽しよう褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土	11432
依田	Y0	e	248	淡色黒ボク土	上木島統	03E56	積層軽しよう褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土	11432
明野西	AW	w pfne	288	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地軽しよう湿性黒色火山性土	2541	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	08120
軍岡	I	pwfne	471	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	湿性厚層黒色火山性土	2713	腐植質厚層黒ボク土	11542
駒島	K0	w fne	613	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	湿性厚層黒色火山性土	2713	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
明野中央	AC	we pfn	2279	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	湿性厚層黒色火山性土	2713	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
茂発谷	MO	ise dgps	1486	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	火山灰表層酸性褐色森林土	3231	腐植質下層台地黒ボク土	11240
依田中央	Y0C	dgpfie	328	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	火山灰表層酸性褐色森林土	3231	典型ばんど質黄色土	23230
中里	NA	wf nse	714	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	火山灰表層疑似グライ土	4131	多腐植質下層台地黒ボク土	11230
相川	AI	p	633	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16422

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
札内	SA	f n	291	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	7112
札内北	SAN	xfe	991	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	7112
西糠内	WNU	t gfn	125	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土	7132
美川-2	MI-2	dni tf	307	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土	7131
美川-1	MI-1	tdni xf	360	礫質褐色低地土, 斑紋なし	火山灰表層褐色低地土	7131
明野南	AS	w tdgpfns	644	灰色低地土, 斑紋なし	火山灰表層灰色低地土	7233
美川東	MIE	n	185	灰色低地土, 斑紋なし	暗色表層灰色低地土	7223
五位東	GO	w gfn	226	灰色低地土, 斑紋なし	火山灰表層灰色低地土	7233
明野北-1	AN-1	w tpf	594	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121
明野北-2	AN-2	w n tf	369	泥炭土	無機質表層低位泥炭土	8121
畑計: 17394						

幕別地区 計: 17900 ha

< 池田町 (644) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 水田						
東台	TO	pn tfa	360	淡色黒ボクグライ土	細粒質泥炭質グライ低地土	2561
高島北田	IKT	fna te	103	細粒灰色低地土, 灰色系	細粒質普通灰色低地土	7213
川台田	KWT	pdf	516	灰色低地土, 斑紋なし	細粒質腐植質灰色低地土	7223
青山	A	tfa pne	868	泥炭土	表層無機質低位泥炭土	8121
水田計: 1847						

地目: 畑						
近牛	CH	nse twi	898	表層多腐植質黒ボク土	多腐植質普通黒ボク土	2451
昭栄	SH	n tfse	999	表層腐植質黒ボク土	典型淡色黒ボク土	2333
清見	KI	wfna te	191	厚層多腐植質多湿黒ボク土	多腐植質厚層多湿黒ボク土	2721
常盤	TW	wn tf	367	厚層腐植質多湿黒ボク土	腐植質厚層多湿黒ボク土	2532
様舞	SA	wn tpfase	505	表層多腐植質多湿黒ボク土	多腐植質下層台地多湿黒ボク土	2541
池田	I	twfn	310	表層腐植質多湿黒ボク土	腐植質厚層多湿黒ボク土	2541
美加登	MI	twfi nse	896	細粒灰色台地土	典型普通灰色台地土	4131
高島	TA	p	1224	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	中粒質普通褐色低地土	7113
千代田	CD	pns	732	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	礫質普通褐色低地土	7112
利別	TB	td i xfae	412	礫質褐色低地土, 斑紋なし	礫質普通褐色低地土	7111
高島北	TK	wna tfe	66	細粒灰色低地土, 灰色系	細粒質普通灰色低地土	7213
コタノ口	KT	w fae	422	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	細粒質普通灰色低地土	7213
川合	KW	w pfa	535	灰色低地土, 斑紋なし	細粒質腐植質灰色低地土	7223
大森	O	wn s	406	細粒強グライ土	細粒質斑鉄型グライ低地土	7313
畑計: 7963						

池田町 計: 9810 ha

< 豊頃町 (645) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
共進	K	fn tse	1735	淡色黒ボク土	上木島統	03E56	積層軽しゅう褐色火山性土	積層軽しゅう褐色火山性土	2333	淡色黒ボク土		11430
十弗	TH	wfn p	456	表層腐植質多湿黒ボク土	篠永統	04D37	積層軽しゅう湿性黒色火山性土	積層軽しゅう湿性黒色火山性土	2532	普通多湿黒ボク土		08430
礼文内	RB	tdns wfie	251	礫質褐色森林土	前川統	06C19	火山灰表面酸性褐色森林土	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	台地褐色森林土		24610
豊頃	TY	wfni tase	684	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表面疑似グライ土	火山灰表面疑似グライ土	4131	下層台地多湿黒ボク土		08130
礼作別	RS	w dpnse	137	礫質灰色台地土	長田統	07C11	火山灰表面疑似グライ土	火山灰表面疑似グライ土	4131	腐植質灰色台地土		18110
二宮	NI	n	308	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	褐色低地土	褐色低地土	7114	質普通褐色低地土		16422
大川	O	td gi pxnase	239	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	褐色低地土	7111	普通褐色低地土		16411
牛首別	U	wn pe	1733	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土	灰色低地土	7213	質湿性褐色低地土		16122
湧洞	Y	wn tpae	661	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	納倉統	13E19	灰色低地土	灰色低地土	7212	質普通灰色低地土		14630
石神	IS	gfna dpse	183	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	灰色低地土	灰色低地土	7212	普通灰色低地土		14614
長節	C	tdwna ie	1080	礫質強グライ土	竜北統	14C13	グライ低地土	グライ低地土	7311	還元型グライ低地土		13512
農野牛	NO	wna tpf	1050	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層泥炭グライ低地土	下層泥炭グライ低地土	7344	質泥炭質グライ低地土		13211
育素多	I	w a pfne	2683	泥炭土	長富統	16A01	無機質表面低位泥炭土	無機質表面低位泥炭土	8121	無機質低位泥炭土		02310

畑計:11200

豊頃町 計:11200 ha

< 本別町 (646) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
美里別	BI	f pwne	508	表層多腐植質黒ボク土	嫌侶統	03C15	下層台地軽しゅう黒色火山性土	下層台地軽しゅう黒色火山性土	2451	腐植質厚層黒ボク土		11542
下押帯	SHIO	f e	246	表層多腐植質黒ボク土	嫌侶統	03C15	下層台地軽しゅう褐色火山性土	下層台地軽しゅう褐色火山性土	2351	腐植質普通黒ボク土		11642
嫌侶	SIR	pe	196	表層多腐植質黒ボク土	嫌侶統	03C15	下層台地軽しゅう黒色火山性土	下層台地軽しゅう黒色火山性土	2451	典型ばん土質褐色森林土		24230
本別	HO	wfne	396	表層多腐植質黒ボク土	嫌侶統	03C15	下層台地軽しゅう黒色火山性土	下層台地軽しゅう黒色火山性土	2451	腐植質普通黒ボク土		11642
川東	KAH	pwn	159	表層多腐植質黒ボク土	平和統	03C17	下層低地軽しゅう黒色火山性土	下層低地軽しゅう黒色火山性土	2461	多腐植質下層低地黒ボク土		11330
負簀	OH	f e	700	表層腐植質黒ボク土	桜統	03D23	積層軽しゅう褐色火山性土	積層軽しゅう褐色火山性土	2333	典型淡色黒ボク土		11432
上美里別	KAB	tpxfnase	363	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層台地軽しゅう褐色火山性土	下層台地軽しゅう褐色火山性土	2361	典型ばん土質褐色森林土		24230
押帯	O	wf pne	1835	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統	04A03	下層台地湿性厚層黒色火山性土	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質厚層多湿黒ボク土		08320
月見台	TU	w dpfase	1100	表層多腐植質多湿黒ボク土	羊ヶ丘統	04C14	下層台地軽しゅう湿性黒色火山性土	下層台地軽しゅう湿性黒色火山性土	2541	多腐植質下層台地多湿黒ボク土		08120
嫌侶中央	KIRC	wfa pne	65	淡色黒ボクグライ土	勇払統	05C15	下層泥炭軽しゅう湿性黒色火山性土	下層泥炭軽しゅう湿性黒色火山性土	2561	典型泥炭質黒ボクグライ土		07120
拓農西	TW	pwfe	83	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表面酸性褐色森林土	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	細粒質ばん土質褐色森林土		24220
活込西	KW	fs wnae	47	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表面酸性褐色森林土	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	腐植質普通黒ボク土		11642
清里	KIS	fase	335	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表面酸性褐色森林土	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	典型ばん土質褐色森林土		24230
美蘭別	BIR	se dwfnia	450	礫質褐色森林土	前川統	06C19	火山灰表面酸性褐色森林土	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	礫質ばんど質黄色土		23210
美里別高東	BIK	e dpwnias	168	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	火山灰表面酸性褐色森林土	火山灰表面酸性褐色森林土	3231	細粒質腐植質褐色森林土		24320
下美里別	SHIB	w pfnae	114	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表面疑似グライ土	火山灰表面疑似グライ土	4131	典型腐植質灰色台地土		18130
仙美里	SE	dw tpfae	1415	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表面疑似グライ土	火山灰表面疑似グライ土	4131	典型普通灰色台地土		18230
拓農	TA	w pfae	428	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	火山灰表面疑似グライ土	火山灰表面疑似グライ土	4131	典型腐植質灰色台地土		18130
負簀西	OW	f tpwne	324	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	火山灰表面疑似グライ土	火山灰表面疑似グライ土	4131	多腐植質厚層黒ボク土		11530

美里別西	BIW	w pfn	452	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	火山灰表面疑似グライ土	4131	典型腐植質灰色台地土	18130
フラツナイ	FU	pwfn	478	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	火山灰表面褐色低地土	7134	細粒質腐植質褐色低地土	16220
勇足西	UW	pa	186	細粒褐色低地土, 斑紋なし	櫛下統	12A01	褐色低地土	7114	細粒質普通褐色低地土	16423
勇足東	UE	pwase	319	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表面褐色低地土	7133	細粒質腐植質褐色低地土	16220
チエトイ	TI	ae	854	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	中粒質普通褐色低地土	16430
勇足	U	ae	311	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	細粒質普通褐色低地土	16423
本別沢	HOZ	ae tdgpxfi	579	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
勇足中央	UC	w pfn	492	灰色低地土, 斑紋なし	宮木統	13I32	火山灰表面灰色低地土	7233	細粒質腐植質灰色低地土	14222
活込	KAK	we pfn	97	灰色低地土, 斑紋なし	登戸統	13I33	火山灰表面灰色低地土	7233	多腐植質下層低地多湿黒ボク土	08220

畑計:12700

本別町 計:12700 ha

< 足寄町 (647) >

土壌区名	略号	簡略分級式	(ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名	コード	土壌統群名
地目:畑										
東芽登	HME	f n	377	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土	2322	腐植質厚層黒ボク土	11542
キトウシ	KI	f dpwnise	474	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	火山灰表面酸性褐色森林土	3231	典型ばん土質褐色森林土	24230
植坂山	UY	xfnse	330	細粒褐色森林土	寺の尾統	06A04	火山灰表面酸性褐色森林土	3231	腐植質褐色森林土	24300
ワシツブ	WA	f pni	705	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	典型ばん土質褐色森林土	24230
愛冠	AI	f	166	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	腐植質普通黒ボク土	11642
トブシ	TOB	pwf	211	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	多腐植質厚層黒ボク土	11530
足寄太	ABU	pwfn	797	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	腐植質普通黒ボク土	11642
足寄太西	AN	pwfse	300	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	典型ばん土質褐色森林土	24230
奥足寄	OA	se tfn	327	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	褐色森林土	3112	典型台地褐色森林土	24630
ラワン中央	RAT	pns	825	細粒褐色森林土	笠山統	06A08	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	細粒質台地褐色森林土	24620
茂キトウシ	MKI	pwfn	831	細粒褐色森林土	長坂統	06A09	火山灰表面酸性褐色森林土	3231	腐植質普通黒ボク土	11642
足寄北	AKI	pwfn	89	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	多腐植質普通黒ボク土	11632
塩幌	SHI	s dpfniae	163	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	礫質ばん土質褐色森林土	24210
上利別	KTO	fs dpniae	523	礫質褐色森林土	前川統	06C19	火山灰表面酸性褐色森林土	3232	礫質ばん土質褐色森林土	24210
上芽登	KME	wf dpn	908	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表面疑似グライ土	4131	典型湿性褐色森林土	24130
長野	NA	dws tpfniae	183	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表面疑似グライ土	4131	典型普通灰色台地土	18230
上ラワン	KRA	dps twas	76	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表面疑似グライ土	4131	細粒質普通灰色台地土	18221
静岡中央	ST	dwf pnia	175	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表面疑似グライ土	4131	典型下層台地多湿黒ボク土	08130
足寄	A	w tpfna	288	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表面疑似グライ土	4131	細粒質普通灰色台地土	18222
植坂	U	w dpfnase	213	中粗粒灰色台地土	長笹統	07B08	火山灰表面疑似グライ土	4131	典型腐植質灰色台地土	18130
稲牛	I	tpfa	811	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
下愛冠	SA	p	470	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表面褐色低地土	7133	細粒質普通褐色低地土	16423
利別川	TO	dpw	813	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表面褐色低地土	7133	中粒質普通褐色低地土	16430
下白愛	SHA	s tpwa	92	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7113	細粒質普通褐色低地土	16423
柏倉	KA	f pw	75	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	火山灰表面褐色低地土	7133	多腐植質普通黒ボク土	11632
足寄太中央	ABT	tdpa	512	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
東キトウシ	HKI	f x	115	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表面褐色低地土	7133	腐植質普通黒ボク土	11642

西1線	NI	x tfa	344	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442
ラドン	RA	di tgpfs	511	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16414
上足寄	KA	di tgps	135	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	火山灰表層褐色低地土	7131	礫質普通褐色低地土	16411
塩幌北	SHO	w pfna	406	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	火山灰表層灰色低地土	7233	中粒質普通灰色低地土	14630
中足寄	NA	w tpf	307	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	火山灰表層灰色低地土	7233	細粒質普通灰色低地土	14623
誉地	O	w dgs	74	礫質灰色低地土, 灰褐色系	松本統	13F21	灰色低地土	7212	礫質普通灰色低地土	14614
愛冠中央	AT	wf tdpna	274	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計: 12900

足寄町 計: 12900 ha

< 陸別町 (648) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑											
林内	RI	f tpse	275	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土		典型淡色黒ボク土		11432
東斗満	HT	f pnse	978	細粒褐色森林土	吉原統	06A05	火山灰表層酸性褐色森林土		多腐植質普通黒ボク土		11632
登良利	TO	d tpxfnse	2417	礫質褐色森林土	前川統	06C19	火山灰表層酸性褐色森林土		細粒質ばん土質褐色森林土		24220
南斗満	MT	f tpwnse	318	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土		典型下層台地多湿黒ボク土		08130
関	SE	gpa	685	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		細粒質普通褐色低地土		16423
苦務	TM	tdpnae	575	礫質褐色低地土, 斑紋なし	滝沢統	12C05	火山灰表層褐色低地土		礫質普通褐色低地土		16413
中陸別	NR	g tdhse	234	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	火山灰表層褐色低地土		礫質普通褐色低地土		16414
中斗満	NT	wn pfa	518	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	火山灰表層灰色低地土		典型腐植質灰色低地土		14230
川向	KA	w tgpfn	85	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	火山灰表層灰色低地土		典型下層低地多湿黒ボク土		08230
ポントマム	PO	pw tdfnae	128	礫質灰色低地土, 灰褐色系	赤池統	13F20	火山灰表層灰色低地土		礫質腐植質灰色低地土		14212
作集	SA	w pfa	117	中粗粒強グライ土	芝井統	14B05	グライ低地土		中粒質表層灰色グライ低地土		13430

畑計: 6330

陸別町 計: 6330 ha

< 浦幌町 (649) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑											
統太	TF	fe n	847	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	ローム質褐色火山性土		典型淡色黒ボク土		11432
吉野	YN	wfn p	44	厚層腐植質多湿黒ボク土	来迎寺統	04B11	ローム質湿性黒色火山性土		腐植質厚層多湿黒ボク土		08330
宝生	HS	w tfn	589	表層多腐植質多湿黒ボク土	宝生統	04C17	下層低地堅しゅう湿性黒色火山性土		多腐植質下層低地多湿黒ボク土		08220
オコッペ	OP	w tf	60	表層多腐植質多湿黒ボク土	宝生統	04C17	下層低地湿性未熟火山性土		中粒質普通灰色低地土		14630
時和	TO	f tnse	1485	中粗粒褐色森林土	萱場統	06B13	火山灰表層酸性褐色森林土		典型ばんど質黄色土		23230
平和	HW	wfni tase	297	細粒灰色台地土	南滝川統	07A02	火山灰表層疑似グライ土		典型下層台地多湿黒ボク土		08130
上浦幌	KU	tn	1353	細粒褐色低地土, 斑紋なし	樺下統	12A01	火山灰表層褐色低地土		細粒質普通褐色低地土		16422
川流布	KR	d xi	262	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		中粒質普通褐色低地土		16430
帯富	OT	p	1763	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		中粒質普通褐色低地土		16430

稲穂	IN	pw	835	細粒灰色低地土, 灰褐色	金田統	13D15	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14622
幾干世	IT	w	1310	灰色低地土, 斑紋なし	上サックル統	13I31	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
朝日	AS	wna tpf	129	グライ土, 下層有機質	米里統	14G28	下層グライ灰色低地土	7244	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
トイトッキ	TT	w tf	883	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
豊北	TK	w n tf	1143	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
畑計:11000										

浦幌町 計:11000 ha

十勝支庁 計 257000 ha

釧路支庁(13)

< 釧路市 (206) (現・釧路市の釧路地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
駒牧	K	wn fase	187	表層多腐植質黒ボク土	03C13	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質普通黒ボク土	11631
美濃	M	tnw	26	細粒褐色低地土，斑紋あり	12D10	暗色表層褐色低地土	7124	細粒質湿性褐色低地土	16122
桜田	S	tnw	864	細粒灰色低地土，灰色系	13A03	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通灰色低地土	14623
新野	C	pw tfna	200	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D15	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
遠矢	T0	tw fna	227	泥炭土	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
市山花	H	w tfna	936	泥炭土	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計：2440

釧路地区 計：2440 ha

< 釧路町 (661) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
阿歴内	A	n twfase	412	表層腐植質黒ボク土	03D28	軽しよう黒色火山性土	2411	多腐植質厚層黒ボク土	11530
縫別	N	n tw	10	表層腐植質黒ボク土	03D30	下層低地軽しよう褐色火山性土	2361	腐植質普通黒ボク土	11641
尾幌	O	n tpwfase	73	細粒灰色台地土	07A02	火山灰表層疑似グライ土	4131	典型淡色黒ボク土	11432
新野	C	pw tfna	170	細粒灰色低地土，灰褐色系	13D15	灰色低地土	7214	細粒質普通灰色低地土	14622
高台	T	na twf	68	灰色低地土，下層有機質	13H29	下層グライ灰色低地土	7244	中粒質表層灰色グライ低地土	13430
別保	B	pwa tfn	27	細粒強グライ土	14A01	グライ低地土	7314	細粒質還元型グライ低地土	13521
遠矢	T0	tw fna	313	泥炭土	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02336
雪裡	Y	wn tfa	17	泥炭土	16A02	中間泥炭土	8211	典型中間泥炭土	02220

畑計：1090

釧路町 計：1090 ha

< 厚岸町 (662) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
トライベツ-1	T0-1	fn	1364	厚層多腐植質黒ボク土	03A02	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質厚層黒ボク土	11530
トライベツ-3	T0-3	fs n	3692	厚層多腐植質黒ボク土	03A02	厚層黒色火山性土	2612	腐植質普通黒ボク土	11641
トライベツ-2	T0-2	n fse	468	厚層腐植質黒ボク土	03B06	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質普通黒ボク土	11641
太田	0T	f wn	161	厚層多腐植質多湿黒ボク土	04A06	湿性厚層黒色火山性土	2713	多腐植質厚層黒ボク土	11530
尾幌	0	f twns	562	表層腐植質多湿黒ボク土	04D26	下層低地軽しよう湿性黒色火山性土	2551	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
大別	0B	w tfn	13	表層腐植質多湿黒ボク土	04D38	軽しよう湿性黒色火山性土	2511	典型湿性火山放出物未熟土	06130

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
上尾幌	K0	pn	114	細粒褐色低地土, 斑紋なし	褐色低地土	細粒質普通褐色低地土	7113
厚岸	A	pw tfn	2516	灰色低地土, 斑紋なし	灰色低地土	細粒質斑鉄型グライ低地土	7214
糸魚沢	IT	dwi tfn	5	灰色低地土, 斑紋なし	灰色低地土	礫質普通灰色低地土	7211
尾幌原野	OG	w n t	455	泥炭土	低位泥炭土	典型低位泥炭土	8111
			畑計: 9350				

厚岸町 計: 9350 ha

< 浜中町 (663) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑							
トライベツ-4	T0-4	f n	4872	厚層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土	多腐植質普通黒ボク土	2611
トライベツ-5	T0-5	f n	1532	厚層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土	多腐植質普通黒ボク土	2611
姉別-1	AN-1	fn	1532	厚層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土	多腐植質普通黒ボク土	2611
姉別-2	AN-2	fn	3063	厚層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土	多腐植質普通黒ボク土	2611
トライベツ-1	T0-1	fn	3620	厚層多腐植質黒ボク土	厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	2611
浜中	H	w fn	139	厚層多腐植質多湿黒ボク土	湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層多湿黒ボク土	2711
茶内	CH	w na dfi	42	中粗粒灰色低地土, 灰色系	灰色低地土	中粒質普通灰色低地土	7212
			畑計: 14800				

浜中町 計: 14800 ha

< 標茶町 (664) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード
地目: 畑							
西熊牛-3	K-3	tn f	1600	厚層腐植質黒ボク土	軽しゅう黒色火山性土	多腐植質普通黒ボク土	2413
標茶-4	SH-4	tfn s	2510	厚層腐植質黒ボク土	軽しゅう黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2413
標茶-1	SH-1	tfs ne	4130	厚層腐植質黒ボク土	軽しゅう黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2413
標茶-2	SH-2	tfn	1997	厚層腐植質黒ボク土	軽しゅう黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2413
標茶-3	SH-3	tfn s e	1072	厚層腐植質黒ボク土	軽しゅう黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2413
萩野-1	O-1	ts fne	1514	厚層腐植質黒ボク土	積層未熟火山性土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	2122
萩野-2	O-2	tn fse	1130	厚層腐植質黒ボク土	積層未熟火山性土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	2122
西熊牛-1	K-1	tns fe	3364	厚層腐植質黒ボク土	軽しゅう黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2413
西熊牛-2	K-2	tn fe	473	厚層腐植質黒ボク土	軽しゅう黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2413
下虹別	SN	txn fse	221	表層腐植質黒ボク土	積層未熟火山性土	典型普通火山放出物未熟土	2121
虹別	N	t fnse	2964	表層腐植質黒ボク土	未熟火山性土	典型普通火山放出物未熟土	2111
上虹別	KN	tn fse	1406	表層腐植質黒ボク土	未熟火山性土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	2111
虹別北	NN	t fns	1009	表層腐植質黒ボク土	積層未熟火山性土	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	2122
上オソベツ	KOS	tdfn	516	淡色黒ボク土	下層低地放出物未熟土	下層低地普通火山放出物未熟土	1341
阿歴内	A	tnf pws	248	厚層腐植質多湿黒ボク土	下層低地軽しゅう湿性黒色火山性土	典型淡色黒ボク土	2551
磯分内西	IW	tfn pw	56	厚層腐植質多湿黒ボク土	軽しゅう湿性黒色火山性土	腐植質普通黒ボク土	2511

磯分内	I	fn t	85	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表層褐色低地土	7133	腐植質普通黒ボク土	11641
栄一1	SA-1	tdfn	1667	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表層褐色低地土	7133	中粒質普通褐色低地土	16430
栄一2	SA-2	t fn	545	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	火山灰表層褐色低地土	7132	中粒質普通褐色低地土	16430
中虹別	MN	tn wf	116	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	暗色表層褐色低地土	7122	中粒質普通褐色低地土	16430
ルルラン一1	R-1	n twf	575	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土	7213	中粒質湿性褐色低地土	16130
ルルラン一2	R-2	n tf	145	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	13D15	灰色低地土	7213	中粒質湿性褐色低地土	16130
多和一1	T-1	d twfna	794	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
多和一2	T-2	dw tfna	541	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土	14630
オソベツ一1	OS-1	twfn dpa	322	グライ土, 下層有機質	下谷地統	14G30	下層泥炭グライ低地土	7343	中粒質泥炭質グライ低地土	13221
塘路	T0	w tfn dpa	102	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
オソベツ一2	OS-2	w tfn dpa	198	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計:29300

標茶町 計:29300 ha

< 弟子屈町 (665) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	北海道二次案分類	小分類名	農耕地土壌分類第三次改訂版	コード	土壌統群名	コード
地目:畑										
カテキイ-4	S-4	fnse	65	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質厚層黒ボク土	11530
南弟子屈一2	WT-2	n fse	408	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
カテキイ-1	S-1	fs	782	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
南弟子屈一3	WT-3	n f	797	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2122	腐植質普通黒ボク土	11641
カテキイ-3	S-3	tdfi	194	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
カテキイ-2	S-2	n fs	466	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2122	腐植質厚層黒ボク土	11541
南弟子屈一1	WT-1	n f	2097	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	06230
当別中央	TC	fn	91	表層多腐植質黒ボク土	平和統	03C17	下層低地厚層黒色火山性土	2631	多腐植質厚層黒ボク土	11530
摩周	M	t fn	2897	表層腐植質黒ボク土	美々北統	03D25	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
川湯	KA	tdgxfni	942	淡色黒ボク土	柏原統	03E51	放出物未熟土	1311	典型腐植質火山放出物未熟土	06240
熊牛	KU	wn fa	188	厚層多腐植質多湿黒ボク土	熊牛統	04A04	下層低地湿性厚層黒色火山性土	2731	多腐植質厚層黒ボク土	11530
ミドリ	MI	twn dfia	210	淡色多湿黒ボク土	弁天統	04E48	湿性放出物未熟土	1411	典型湿性火山放出物未熟土	06130
美留和一1	BI-1	w tn f	367	淡色黒ボクグライ土	勇払統	05C15	下層泥炭湿性放出物未熟土	1441	表層無機質低位泥炭土	02310
美留和一2	BI-2	w tfn	145	淡色黒ボクグライ土	勇払統	05C15	下層泥炭湿性放出物未熟土	1441	下層泥炭湿性火山放出物未熟土	06110
尾丸部	OS	n	355	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	中粒質普通褐色低地土	16430
当別一3	T0-3	x di tg	145	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16412
東川湯	EK	dx tgfn	584	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	暗色表層褐色低地土	7121	礫質普通褐色低地土	16412
当別一1	T0-1	tdni gxfa	549	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
当別一2	T0-2	x tdi gna	47	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
美留和中央	BC	w fna	71	灰色低地土, 下層黒ボク	高崎統	13G25	暗色表層灰色低地土	7223	典型下層黒ボク灰色低地土	14520

畑計:11400

弟子屈町 計:11400 ha

<阿寒町(666)(現・釧路市の阿寒地区)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
紀ノ丘	KN	t fns	144	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土	厚層黒色火山性土	2612	腐植質厚層黒ボク土		11541
共和	KY	fns	378	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	多腐植質厚層黒ボク土		11530
下徹別	ST	tdfs	209	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層軽しよう黒色火山性土	積層軽しよう黒色火山性土	2432	下層黒ボク普通火山放出物未熟土		06333
大正	TS	n fs	496	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層軽しよう黒色火山性土	積層軽しよう黒色火山性土	2432	多腐植質厚層黒ボク土		11530
阿寒	AN	fn s	183	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質黒色火山性土	ローム質黒色火山性土	2422	腐植質普通黒ボク土		11641
仁々志別	NN	txfs	483	表層多腐植質黒ボク土	鯉淵統	03C14	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	多腐植質厚層黒ボク土		11530
西徹別	NT	twfns	457	厚層多腐植質多湿黒ボク土	瓦谷統	04A05	軽しよう湿性黒色火山性土	軽しよう湿性黒色火山性土	2511	腐植質厚層黒ボク土		11541
東舌辛	HS	w na f	3	淡色黒ボクグライ土	勇払統	05C15	下層低地湿性未熟火山性土	下層低地湿性未熟火山性土	2231	中粒質泥炭質グライ低地土		13221
西阿寒	NA	fn tgs	7	中粗粒褐色森林土	東谷統	06B14	火山灰表面酸性褐色森林土	火山灰表面酸性褐色森林土	3231	腐植質普通黒ボク土		11642
上徹別	KT	fms	130	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表面褐色低地土	火山灰表面褐色低地土	7133	下層低地腐植質火山放出物未熟土		06220
中徹別	NK	fna	952	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表面褐色低地土	火山灰表面褐色低地土	7133	下層低地腐植質火山放出物未熟土		06220
中阿寒	AK	a	1172	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土		16430
下布伏内	SI	x tdna	13	礫質褐色低地土，斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土		16415
下舌辛	SS	wna	470	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土	灰色低地土	7213	中粒質普通灰色低地土		14630
上舌辛	KS	w n	4	細粒グライ土	千年統	14D18	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	7243	中粒質グライ化灰色低地土		14420
徹別	TA	wn ta	39	泥炭土	長富統	16A01	無機質表面低位泥炭土	無機質表面低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土		02310

畑計：5140

阿寒地区 計：5140 ha

<鶴居村(667)>

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
新幌呂	SH	f dns	1008	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質厚層黒ボク土		11530
中雪裡東	NH	tf dns	908	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質厚層黒ボク土		11530
茂幌呂	MH	f ns	670	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質厚層黒ボク土		11530
中雪裡南	NM	tnf	1981	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	多腐植質厚層黒ボク土		11530
下雪裡	SS	n s	2089	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土		11541
支雪裡	SI	fn s	432	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土		11541
中久著呂南	NT	f dns	37	表層多腐植質黒ボク土	加久藤統	03C12	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	多腐植質厚層黒ボク土		11530
支雪裡南	SM	f ns	288	表層多腐植質黒ボク土	鯉淵統	03C14	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	多腐植質厚層黒ボク土		11530
中雪裡	NS	dfna	144	表層多腐植質黒ボク土	平和統	03C17	下層低地軽しよう黒色火山性土	下層低地軽しよう黒色火山性土	2461	多腐植質普通黒ボク土		11631
中久著呂北	NK	dfns	432	表層多腐植質黒ボク土	平和統	03C17	下層低地厚層黒色火山性土	下層低地厚層黒色火山性土	2631	礫質厚層黒ボク土		11510
上久著呂	KK	n dfs	72	表層腐植質黒ボク土	俵坂統	03D22	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質普通黒ボク土		11641
中久著呂	NR	dwfna	144	淡色黒ボク土	大河内統	03E46	軽しよう褐色火山性土	軽しよう褐色火山性土	2312	下層黒ボク普通火山放出物未熟土		06333
中幌呂	NA	twfna	4	淡色黒ボクグライ土	勇払統	05C15	下層低地湿性未熟火山性土	下層低地湿性未熟火山性土	2231	下層低地湿性火山放出物未熟土		06120
中久著呂中央	NO	na	3	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表面褐色低地土	火山灰表面褐色低地土	7133	中粒質普通褐色低地土		16430
中幌呂南	HM	f tdn	215	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	火山灰表面褐色低地土	火山灰表面褐色低地土	7132	中粒質普通褐色低地土		16430
下久著呂南	ST	wa fn	22	細粒グライ土	千年統	14D18	下層グライ灰色低地土	下層グライ灰色低地土	7243	中粒質グライ化灰色低地土		14420

ツルハシナイ	TU	w ta n	898	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310
音根内	ON	w a tfn	3	泥炭土	美唄統	16A03	高位泥炭土	8311	典型高位泥炭土	02120

畑計: 9350

鶴居村 計: 9350 ha

< 白糠町 (668) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑												
馬主来	HA	tfns	458	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統	03A01	厚層黒色火山性土		2612	多腐植質普通黒ボク土		11631
泊別	T0	tfns	575	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	ローム質褐色火山性土		2322	多腐植質厚層非7071質黒ボク土		10210
未広	SU	tfns	333	表層腐植質黒ボク土	桜統	03D23	積層軽しよう褐色火山性土		2333	多腐植質普通黒ボク土		11631
大平	00	fs tn	951	淡色黒ボク土	峯の宿統	03E42	ローム質褐色火山性土		2322	腐植質普通黒ボク土		11642
高台	TA	fn ts	235	淡色黒ボク土	峯の宿統	03E42	ローム質褐色火山性土		2322	腐植質普通黒ボク土		11641
左股	HI	dfnis	53	礫質褐色森林土	泉南統	06C20	火山灰表層酸性褐色森林土		3231	礫質下層台地黒ボク土		11212
川西	KA	a	1058	細粒褐色低地土, 斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土		7113	細粒質普通褐色低地土		16423
新興	SI	a	270	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7113	中粒質普通褐色低地土		16430
縫別	NI	tfns	205	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	火山灰表層褐色低地土		7133	腐植質厚層黒ボク土		11541
恋問	K0	txn fi	23	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	火山灰表層褐色低地土		7132	粗粒質普通褐色低地土		16442
御仁田	ON	fn tis	106	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	飯島統	12B04	火山灰表層褐色低地土		7132	腐植質普通非7071質黒ボク土		10350
本郷	H0	tpwa	418	細粒灰色低地土, 灰色系	四倉統	13A02	暗色表層灰色低地土		7224	細粒質腐植質灰色低地土		14222
東茶路	HT	twna	235	細粒灰色低地土, 灰色系	藤代統	13A04	灰色低地土		7213	細粒質普通灰色低地土		14623
和天別	WA	wn tfa	270	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土		8121	表層無機質低位泥炭土		02310

畑計: 5190

白糠町 計: 5190 ha

< 音別町 (669) (現・釧路市の音別地区) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	北海道二次案分類	小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目: 畑												
大秋	0	n se	603	淡色黒ボク土	仙田統	03E48	下層台地軽しよう褐色火山性土		2351	腐植質普通黒ボク土		11641
中音別	N	w tnase	33	淡色黒ボク土	袋倉統	03E60	下層台地軽しよう湿性黒色火山性土		2541	典型腐植質灰色台地土		18130
古丹の沢	KT	w fnas	52	表層腐植質多湿黒ボク土	上尾統	04D28	下層台地湿性厚層黒色火山性土		2721	下層黒ボク普通火山放出物未熟土		06333
音別湿地	OS	wn a	39	表層腐植質多湿黒ボク土	大田和統	04D35	下層泥炭軽しよう湿性黒色火山性土		2561	典型泥炭質黒ボクグライ土		07120
五区	G	da	53	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7113	中粒質普通褐色低地土		16430
本液	H	a	359	中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	芝統	12B03	褐色低地土		7112	中粒質普通褐色低地土		16430
音別川	OK	d tfni	111	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	火山灰表層褐色低地土		7133	礫質普通黒ボク土		11612
川向	K	d ia	190	礫質褐色低地土, 斑紋なし	二条統	12C06	褐色低地土		7113	礫質普通褐色低地土		16414
霧里	KS	tdgi xfa	80	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	12C07	火山灰表層褐色低地土		7133	礫質普通褐色低地土		16412
尺別	S	w tdpna	130	礫質灰色低地土, 灰色系	久世田統	13C10	灰色低地土		7214	礫質普通灰色低地土		14613
本流湿地	HS	wn tf	26	中粗粒灰色低地土, 灰褐色系	安来統	13E17	灰色低地土		7213	中粒質普通灰色低地土		14630

四区	Y	wn	fi	25	中粗粒灰色低地土，灰褐色	安来統	13E17	火山灰表層灰色低地土	7233	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
音別	ON	wn	tpfa	749	灰色低地土，下層黒ボク	野市統	13G24	暗色表層灰色低地土	7224	典型普通多湿黒ボク土	08430
直別	T	w	tna	300	泥炭土	長富統	16A01	無機質表層低位泥炭土	8121	表層無機質低位泥炭土	02310

畑計：2750

音別地区 計：2750 ha

釧路支庁 計 90810 ha

根室支庁(14)

< 根室市 (223) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
東海	HI	tn wfae	3602	表層多腐植質黒ボク土	03C14	積層軽しう黒色火山性土	2431	多腐植質厚層黒ボク土	11530
友知	T	wa nse	1817	厚層多腐植質多湿黒ボク土	04A07	湿性厚層黒色火山性土	2711	典型下層低地多湿黒ボク土	08230
油根婦	O	wna fe	2831	表層多腐植質多湿黒ボク土	04C13	積層軽しう湿性黒色火山性土	2531	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
別当賀	B	na dwi	116	礫質灰色低地土，灰色系	13C11	灰色低地土	7213	礫質腐植質灰色低地土	14212
齒舞	H	t na wf	430	泥炭土	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
弁慶	BN	t dn wfia	584	泥炭土	16A05	下層無機質低位泥炭土	8131	下層無機質低位泥炭土	02320
			畑計：9380						

根室市 計：9380 ha

< 別海町 (691) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑									
上風連	KF	tn dwfs	2121	厚層腐植質黒ボク土	03B06	軽しう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土	11541
上西別	KN	fn tds	18171	厚層腐植質黒ボク土	03B06	軽しう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土	11541
中春別	NS	tfn ds	3777	厚層腐植質黒ボク土	03B06	軽しう黒色火山性土	2411	多腐植質厚層黒ボク土	11530
西春別	NI	n tdfs	2316	厚層腐植質黒ボク土	03B06	軽しう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土	11541
美原	M	f tds	2716	厚層腐植質黒ボク土	03B06	軽しう黒色火山性土	2411	腐植質普通黒ボク土	11641
大成-1	T-1	tfn	5472	厚層腐植質黒ボク土	03B06	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
大成-2	T-2	tfs	3639	厚層腐植質黒ボク土	03B06	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
中西別-1	NN-1	t dfn	1272	厚層腐植質黒ボク土	03B06	軽しう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土	11541
本別	H	n tfs	2108	厚層腐植質黒ボク土	03B07	積層未熟火山性土	2122	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06333
泉川	I	tn fs	5922	厚層腐植質黒ボク土	03B07	積層未熟火山性土	2122	典型普通火山放出物未熟土	06343
矢白別	Y	tfn dws	6763	厚層腐植質多湿黒ボク土	04B12	軽しう湿性黒色火山性土	2511	多腐植質厚層多湿黒ボク土	08320
別海	B	fn tdws	1502	厚層腐植質多湿黒ボク土	04B12	軽しう湿性黒色火山性土	2511	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
富岡	TO	fn tdw	2779	厚層腐植質多湿黒ボク土	04B12	軽しう湿性黒色火山性土	2511	腐植質普通黒ボク土	11641
中西別-2	NN-2	t dwfn	1075	厚層腐植質多湿黒ボク土	04B12	軽しう湿性黒色火山性土	2511	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
泉川新生	IS	tn wfa	506	厚層腐植質多湿黒ボク土	04B12	積層湿性未熟火山性土	2212	典型湿性火山放出物未熟土	06130
美広	MI	wfn tda	544	表層腐植質多湿黒ボク土	04D40	軽しう湿性黒色火山性土	2511	多腐植質普通多湿黒ボク土	08420
高丘	TA	tn dwfa	920	表層腐植質多湿黒ボク土	04D40	軽しう湿性黒色火山性土	2511	腐植質普通黒ボク土	11641
西別	N	n td fai	597	中粗粒灰色低地土，灰色系	13B07	暗色表層灰色低地土	7223	中粒質普通灰色低地土	14630
			畑計：62200						

別海町 計：62200 ha

< 中標津町 (692) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
開陽台-2	KA-2	tn dwfse	899	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土		11541
春別	SU	tfn dw	1752	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土		11541
開陽台-1	KA-1	tns dwfe	1377	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	腐植質厚層黒ボク土		11541
俣落	M	tn wfi	90	厚層腐植質黒ボク土	都城統	03B07	軽しよう黒色火山性土	軽しよう黒色火山性土	2412	多腐植質厚層黒ボク土		11530
養老牛-1	Y-1	tfn dws	1291	厚層腐植質黒ボク土	都城統	03B07	積層未熟火山性土	典型腐植質火山放出物未熟土	2122	典型腐植質火山放出物未熟土		06240
養老牛-2	Y-2	fn tdw	1279	厚層腐植質黒ボク土	都城統	03B07	積層未熟火山性土	典型腐植質火山放出物未熟土	2122	典型腐植質火山放出物未熟土		06240
養老牛-3	Y-3	tfn dws	1076	厚層腐植質黒ボク土	都城統	03B07	積層未熟火山性土	典型腐植質火山放出物未熟土	2122	典型腐植質火山放出物未熟土		06240
開陽-1	K-1	tdn wfis	8772	表層腐植質黒ボク土	土船統	03D34	積層軽しよう黒色火山性土	典型腐植質火山放出物未熟土	2431	典型腐植質火山放出物未熟土		06240
開陽-2	K-2	dn twfis	3988	表層腐植質黒ボク土	土船統	03D34	積層軽しよう黒色火山性土	典型腐植質火山放出物未熟土	2431	典型腐植質火山放出物未熟土		06240
豊岡	T	n twfis	362	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	2711	多腐植質厚層黒ボク土		11530
標津-1	SI-1	di tfn	1306	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	火山灰表層褐色低地土	礫質普通褐色低地土	7132	礫質普通褐色低地土		16415
標津-2	SI-2	dni twfa	519	中粗粒灰色低地土，灰色系	豊中統	13B09	火山灰表層灰色低地土	礫質普通灰色低地土	7232	礫質普通灰色低地土		14615
標津湿地	SW	tw dfna	308	中粗粒灰色低地土，灰色系	豊中統	13B09	灰色低地土	中粒質普通灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土		14630
上武左	KM	twfna	127	灰色低地土，斑紋なし	姫島統	13134	灰色低地土	中粒質湿性褐色低地土	7212	中粒質湿性褐色低地土		16130
当幌	TO	w tfna	353	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	典型低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土		02330
標津原野	SF	w na f	301	泥炭土	美原東統	16A02	中間泥炭土	典型中間泥炭土	8111	典型中間泥炭土		02220
			畑計：23800									

中標津町 計：23800 ha

< 標津町 (693) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統名	コード	小分類名	北海道二次案分類	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名	コード
地目：畑												
コウロシ	K0	fn e	551	厚層多腐植質黒ボク土	久米川統	03A02	厚層黒色火山性土	厚層黒色火山性土	2611	多腐植質厚層黒ボク土		11530
川北-2	KA-2	fne dw	2548	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土	湿性厚層黒色火山性土	2711	多腐植質厚層黒ボク土		11530
糸櫛別	IT0	wf gniae	763	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	2711	多腐植質厚層黒ボク土		11530
茶志骨	SHA	wf gpniae	93	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層多湿黒ボク土	2711	多腐植質厚層多湿黒ボク土		08320
川北-1	KA-1	fne dw	3786	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	2711	多腐植質厚層黒ボク土		11530
古多糠	KOTA	f gwie	2558	厚層多腐植質多湿黒ボク土	厨川統	04A06	湿性厚層黒色火山性土	多腐植質厚層黒ボク土	2711	多腐植質厚層黒ボク土		11530
ウラップ	U	gpfn	11	中粗粒灰色低地土，灰褐色系	安来統	13E17	火山灰表層灰色低地土	典型腐植質褐色低地土	7233	典型腐植質褐色低地土		16230
忠類	THU	f dwa	62	灰色低地土，下層黒ボク	高崎統	13G25	火山灰表層灰色低地土	多腐植質厚層黒ボク土	7233	多腐植質厚層黒ボク土		11530
崎無異	SA	fn dwie	31	灰色低地土，斑紋なし	真宮統	13I36	火山灰表層灰色低地土	腐植質普通黒ボク土	7232	腐植質普通黒ボク土		11642
伊茶仁	I	fwae pn	38	中粗粒グライ土	新山統	14E21	下層グライ灰色低地土	中粒質グライ化灰色低地土	7243	中粒質グライ化灰色低地土		14420
東茶志骨	ESHA	w fnae	688	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	典型低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土		02330
標津原野	SHI	w nae f	671	泥炭土	美原東統	16A02	中間泥炭土	典型中間泥炭土	8211	典型中間泥炭土		02220
			畑計：11800									

標津町 計：11800 ha

< 羅臼町 (694) >

土壌区名	略号	簡略分級式	面積 (ha)	農耕地土壌分類第二次案改訂版 土壌統群名	土壌統名	コード	北海道二次案分類 小分類名	コード	農耕地土壌分類第三次改訂版 土壌統群名	コード
地目：畑										
猫山	N	n tdise	711	厚層多腐植質黒ボク土	枕崎統	03A04	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質厚層非7070I ⁺ 質黒ボク土	10210
峯浜	M	dni t	7	表層多腐植質黒ボク土	大清水統	03C21	下層台地厚層黒色火山性土	2621	非火山礫質普通非7070I ⁺ 質黒ボク土	10320
居麻布	I	tn dwf	15	表層腐植質黒ボク土	那須野統	03D36	下層台地湿性厚層黒色火山性土	2721	多腐植質厚層非7070I ⁺ 質黒ボク土	10210
陸志別	S	tu fase	18	表層腐植質黒ボク土	那須野統	03D36	下層台地厚層黒色火山性土	2621	多腐植質厚層非7070I ⁺ 質黒ボク土	10210
羅臼	U	t fa	74	中粗粒褐色低地土，斑紋なし	飯島統	12B04	褐色低地土	7112	粗粒質普通褐色低地土	16442

畑計： 825

羅臼町 計： 825 ha

根室支庁 計 108005 ha

北海道合計 1190365 ha

農耕地の土壌分類・第3次改訂版(1995、農環研)

土壌群	土壌亜群	土壌統群
01造成土	011台地造成土 012低地造成土	
02泥炭土	021高位泥炭土 022中間泥炭土 023低位泥炭土	1表層無機質 2典型 1表層無機質 2典型 1表層無機質 2下層無機質 3典型
03黒泥土	031普通黒泥土	1表層無機質 2下層無機質 3典型
04ポドゾル	041普通ポドゾル	
05砂丘未熟土	051湿性砂丘未熟土 052腐植質砂丘未熟土 053普通砂丘未熟土	
06火山放出物未熟土	061湿性火山放出物未熟土 062腐植質火山放出物未熟土 063普通火山放出物未熟土	1下層泥炭 2下層低地 3典型 1盤層型 2下層低地 3下層黒ボク 4典型 1盤層型 2下層低地 3下層黒ボク 4典型
07黒ボクグライ土	071泥炭質黒ボクグライ土 072厚層黒ボクグライ土 073普通黒ボクグライ土	1多腐植質 2典型 1多腐植質 2腐植質 1礫質 2多腐植質 3典型
08多湿黒ボク土	081下層台地多湿黒ボク土 082下層低地多湿黒ボク土 083厚層多湿黒ボク土 084普通多湿黒ボク土	1礫質 2多腐植質 3典型 1礫質 2多腐植質 3腐植質 1礫質 2多腐植質 3典型
09森林黒ボク土		
10非アロフェン質黒ボク土	101水田化非アロフェン質黒ボク土 102厚層非アロフェン質黒ボク土 103普通非アロフェン質黒ボク土	1火山礫質 2非火山礫質 3下層低地 4淡色 5典型 1多腐植質 2腐植質 1火山礫質 2非火山礫質 3淡色 4多腐植質 5腐植質
11黒ボク土	111水田化黒ボク土 112下層台地黒ボク土 113下層低地黒ボク土 114淡色黒ボク土 115厚層黒ボク土 116普通黒ボク土	1火山礫質 2非火山礫質 3下層低地 4淡色 5厚層 6典型 1礫質 2淡色 3多腐植質 4腐植質 1礫質 2淡色 3多腐植質 4腐植質 1礫質 2盤層型 3典型 1礫質 2盤層型 3多腐植質 4腐植質 1礫質 2盤層型 3多腐植質 4腐植質
12低地水田土	121漂白化低地水田土 122表層グライ化低地水田土 123下層褐色低地水田土 124湿性低地水田土 125灰色化低地水田土	1礫質 2典型 1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質 1細粒質 2中粒質 3粗粒質 1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質
13グライ低地土	131硫酸酸性質グライ低地土 132泥炭質グライ低地土 133腐植質グライ低地土 134表層灰色グライ低地土 135還元型グライ低地土 136斑鉄型グライ低地土	1細粒質 2典型 1細粒質 2中粒質 3粗粒質 1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質 1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質 1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質
14灰色低地土	141硫酸酸性質灰色低地土 142腐植質灰色低地土 143表層グライ化灰色低地土 144グライ化灰色低地土 145下層黒ボク灰色低地土 146普通灰色低地土	1細粒質 2典型 1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3典型 1細粒質 2中粒質 3粗粒質 1細粒質 2典型 1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質

土壌群	土壌亜群	土壌統群
15未熟低地土	151湿性未熟低地土 152普通未熟低地土	1礫質 2典型 1礫質 2典型
16褐色低地土	161湿性褐色低地土 162腐植質褐色低地土 163水田化褐色低地土 164普通褐色低地土	1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質 1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質 1礫質 2細粒質 3中粒質 4粗粒質
17グライ台地土	171腐植質グライ台地土 172普通グライ台地土	1礫質 2細粒質 3典型
18灰色台地土	181腐植質灰色台地土 182普通灰色台地土	1礫質 2細粒質 3典型
19岩屑土	190岩屑土	
20陸成未熟土	200陸成未熟土	
21暗赤色土	211石灰型暗赤色土 212酸性型暗赤色土 213普通暗赤色土	1礫質 2典型
22赤色土	221湿性赤色土 222普通赤色土	1礫質 2典型 1礫質 2細粒質 3典型
23黄色土	231湿性黄色土 232ぼんど質黄色土 233水田化黄色土 234腐植質黄色土 235灰白化黄色土 236山地黄色土 237台地黄色土	1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3典型 1細粒質 2典型 1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3典型
24褐色森林土	241湿性褐色森林土 242ぼんど質褐色森林土 243腐植質褐色森林土 244塩基型褐色森林土 245山地褐色森林土 246台地褐色森林土	1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3典型 1礫質 2細粒質 3典型

農耕地の土壌分類・第2次案改訂版

()内はコード番号 (昭58年, 農業技術研究所)

大まかな土壌区分	土 壌 群	土 壌 統 群
黒ボク土 (火山灰土壌)	黒ボク土 (03)	厚層多腐植質黒ボク土(03A)、厚層腐植質黒ボク土(03B)、 表層多腐植質黒ボク土(03C)、表層腐植質黒ボク土(03D)、 淡色黒ボク土(03E)
	多湿黒ボク土 (04)	厚層多腐植質多湿黒ボク土(04A)、厚層腐植質多湿黒ボク土(04B) 表層多腐植質多湿黒ボク土(04C)、表層腐植質多湿黒ボク土(04D) 淡色多湿黒ボク土(04E)
	黒ボクグライ土 (05)	多腐植質黒ボクグライ土(05A), 腐植質黒ボクグライ土(05B) 淡色黒ボクグライ土(05C)
台地土 (洪積土壌)	岩屑土 (01)	(土壌統群なし) (01A 岩屑土)
	褐色森林土 (06)	細粒褐色森林土(06A), 中粗粒褐色森林土(06B), 礫質褐色森林土(06C)
	灰色台地土 (07)	細粒灰色台地土(07A), 中粗粒灰色台地土(07B) 礫質灰色台地土(07C), 灰色台地土.石灰質(07D)
	グライ台地土 (08)	細粒グライ台地土(08A), 中粗粒グライ台地土(08B) 礫質グライ台地土(08C)
	赤色土 (09)	細粒赤色土(09A), 中粗粒赤色土(09B), 礫質赤色土(09C)
	黄色土 (10)	細粒黄色土(10A), 中粗粒黄色土(10B), 礫質黄色土(10C), 細粒黄色土.斑紋あり(10D), 中粗粒黄色土.斑紋あり(10E), 礫質黄色土.斑紋あり(10F)
	暗赤色土 (11)	細粒暗赤色土(11A), 礫質暗赤色土(11B)
低地土 (沖積土壌)	褐色低地土 (12)	細粒褐色低地土.斑紋なし(12A), 中粗粒褐色低地土.斑紋なし(12B), 礫質褐色低地土.斑紋なし(12C), 細粒褐色低地土.斑紋あり(12D), 中粗粒褐色低地土.斑紋あり(12E), 礫質褐色低地土.斑紋あり(12F)
	灰色低地土 (13)	細粒灰色低地土.灰色系(13A), 中粗粒灰色低地土.灰色系(13B) 礫質灰色低地土.灰色系(13C), 細粒灰色低地土.灰褐色系(13D) 中粗粒灰色低地土.灰褐色系(13E), 礫質灰色低地土.灰褐色系(13F) 灰色低地土.下層黒ボク(13G), 灰色低地土.下層有機質(13H) 灰色低地土.斑紋なし(13I)
	グライ土 (14)	細粒強グライ土(14A), 中粗粒強グライ土(14B), 礫質強グライ土(14C) 細粒グライ土(14D), 中粗粒グライ土(14E), グライ土.下層黒ボク(14F), グライ土.下層有機質(14G)
	砂丘未熟土 (02)	(土壌統群なし) (02A 砂丘未熟土)
泥炭土	黒泥土(15)	(土壌統群なし)(15A 黒泥土)
	泥炭土(16)	(土壌統群なし)(16A 泥炭土)
造成土 (人工土壌)	造成台地土 (17)	(土壌統群なし)
	造成低地土 (18)	(土壌統群なし)

注) 1. 岩屑土、砂丘未熟土、黒泥土、泥炭土については便宜的に土壌統群を設定した。また、砂丘未熟土は便宜的に低地土の中に入れて。
2. 赤色土、黄色土は北海道には存在しないとされている。

北海道農牧地土壌分類（第二次案）の土壌分類表と略記号、コード(コード体系は中央農試暫定案) (昭50,北海道土壌分類委員会)

大分類	中分類	小分類	小々分類または図示単位	
1 未熟土	残積未熟土 (R G)	11	残積未熟土 (R G) 111	
		12	砂丘未熟土 (R S1) 121	
	火山放出物未熟土 (R V)	13	放出物未熟土 (R V1)	131 1典型(n) 2灰質(u) 3未熟灰表層(y)
			積層放出物未熟土 (R V2)	132 1未熟灰(e) 2軽しょう(s) 3厚黒色(h) 4灰質・ローム(ul)
		下層台地放出物未熟土 (R V3)	133 1灰質(u)	
		下層低地放出物未熟土 (R V4)	134 1灰質(u)	
	湿性火山放出物未熟土 (R V W)	14	湿性放出物未熟土 (R V W1)	141 1典型(n)
			積層湿性放出物未熟土 (R V W2)	142 1軽しょう(s) 2厚黒色(h)
			下層低地湿性放出物未熟土 (R V W3)	143
			下層泥炭湿性放出物未熟土 (R V W4)	144
	2 火山性土	未熟火山性土 (A r)	21	未熟火山性土 (A r1) 211
			積層未熟火山性土 (A r2)	212 1放未(v) 2軽しょう(s) 3ローム(l) 4厚黒色(h) 5軽しょう・放未(sv)
			下層台地未熟火山性土 (A r3)	213
			下層低地未熟火山性土 (A r4)	214
湿性未熟火山性土 (A r W)		22	積層湿性未熟火山性土 (A r W1)	221 1放未(v) 2軽しょう(s) 3ローム(l) 4厚黒色(h)
			下層台地湿性未熟火山性土 (A r W2)	222
			下層低地湿性未熟火山性土 (A r W3)	223
褐色火山性土 (A b)		23	軽しょう褐色火山性土 (A b1)	231 1典型(n) 2未熟灰表層(y)
			ローム質褐色火山性土 (A b2)	232 1典型(n) 2未熟灰表層(y)
			積層軽しょう褐色火山性土 (A b3)	233 1放未(v) 2ローム(l) 3未熟灰表層・ローム(y l)
			積層ローム質褐色火山性土 (A b4)	234 1放未(v) 2軽しょう(s) 3未熟灰表層(y)
			下層台地軽しょう褐色火山性土 (A b5)	235 1未熟灰表層(y)
			下層低地軽しょう褐色火山性土 (A b6)	236 1未熟灰表層(y)
黒色火山性土 (A)		24	軽しょう黒色火山性土 (A1)	241 1典型(n) 2未熟灰表層(y) 3未熟灰表層・放未(yv)
			ローム質黒色火山性土 (A2)	242 1典型(n) 2未熟灰表層(y)
			積層軽しょう黒色火山性土 (A3)	243 1放未(v) 2ローム(l)
			積層ローム質黒色火山性土 (A4)	244 1放未(v) 2軽しょう(s)
			下層台地軽しょう黒色火山性土 (A5)	245 1未熟灰表層(y)
			下層低地軽しょう黒色火山性土 (A6)	246 1未熟灰表層(y)
湿性黒色火山性土 (A W)		25	軽しょう湿性黒色火山性土 (A W1)	251 1未熟灰表層(y)
			ローム質湿性黒色火山性土 (A W2)	252 1典型(n) 2未熟灰表層(y)
			積層軽しょう湿性黒色火山性土 (A W3)	253 1未熟灰表層・放未(yv) 2未熟灰表層・ローム(y l)
			下層台地軽しょう湿性黒色火山性土 (A W4)	254 1未熟灰表層(y)
			下層低地軽しょう湿性黒色火山性土 (A W5)	255 1未熟灰表層(y)
			下層泥炭軽しょう湿性黒色火山性土 (A W6)	256 1未熟灰表層(y)
厚層黒色火山性土 (A t)		26	厚層黒色火山性土 (A t1)	261 1典型(n) 2ローム(l)
			下層台地厚層黒色火山性土 (A t2)	262
	下層低地厚層黒色火山性土 (A t3)		263	
湿性厚層黒色火山性土 (A t W)	27	湿性厚層黒色火山性土 (A t W1)	271 1典型(n) 2未熟灰表層(y) 3ローム(l)	
		下層台地湿性厚層黒色火山性土 (A t W2)	272	
		下層低地湿性厚層黒色火山性土 (A t W3)	273	
3 褐色森林土	褐色森林土 (B)	31	褐色森林土 (B) 311 1丘陵(t) 2台地(d)	
		酸性褐色森林土 (B a)	32 1丘陵(t) 2台地(d)	
	32	暗色表層酸性褐色森林土 (B a2)	322 1丘陵(t) 2台地(d)	
		火山灰表層酸性褐色森林土 (B a3)	323 1丘陵(t) 2台地(d)	
4 疑似グライ土	疑似グライ土 (P g)	41	疑似グライ土 (P g1) 411	
		暗色表層疑似グライ土 (P g2)	412	
		火山灰表層疑似グライ土 (P g3)	413	
		褐色森林土性疑似グライ土 (P g4)	414	
	グライ台地土 (G U)	42	グライ台地土 (G U) 421	
5 ポドゾル	ポドゾル (P)	51	ポドゾル (P) 511	
6 赤黄色土	赤色土 (R)	61	赤色土 (R) 611	
	暗赤色土 (D R)	62	暗赤色土 (D R) 621	
7 低地土	褐色低地土 (B L)	71	褐色低地土 (B L1) 711 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)	
		暗色表層褐色低地土 (B L2)	712 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)	
		火山灰表層褐色低地土 (B L3)	713 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)	
	灰色低地土 (g L)	72	灰色低地土 (g L1)	721 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)
			暗色表層灰色低地土 (g L2)	722 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)
			火山灰表層灰色低地土 (g L3)	723 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)
			下層グライ灰色低地土 (g L4)	724 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)
	グライ低地土 (G L)	73	グライ低地土 (G L1)	731 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)
			暗色表層グライ低地土 (G L2)	732 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)
			火山灰表層グライ低地土 (G L3)	733 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)
			下層泥炭グライ低地土 (G L4)	734 1礫質(k) 2粗粒質(c) 3中粒質(m) 4細粒質(f)
8 泥炭土	低位泥炭土 (L p)	81	低位泥炭土 (L p1) 811	
		無機質表層低位泥炭土 (L p2)	812	
		下層無機質低位泥炭土 (L p3)	813	
	中間泥炭土 (T p)	82	中間泥炭土 (T p1)	821
			無機質表層中間泥炭土 (T p2)	822
	高位泥炭土 (H p)	83	高位泥炭土 (H p1)	831
無機質表層高位泥炭土 (H p2)			832	

大分類	中分類	小分類(1)	小分類(2)			
未熟土	1 残積未熟土 11 砂丘未熟土 12	残積未熟土 110	残積未熟土 1100			
		砂丘未熟土 120	砂丘未熟土 1200			
	火山放出物未熟土 13	放出物未熟土 130	暗色表層砂丘未熟土 1205 放出物未熟土 1300 積層放出物未熟土 1301 下層台地放出物未熟土 1302 下層低地放出物未熟土 1303			
		湿性火山放出物未熟土 14	湿性放出物未熟土 140	湿性放出物未熟土 1400 積層湿性放出物未熟土 1401 下層台地湿性放出物未熟土 1402 下層低地湿性放出物未熟土 1403 下層泥炭湿性放出物未熟土 1404		
			2 未熟火山性土 21	未熟火山性土 210	積層未熟火山性土 2101 下層台地未熟火山性土 2102 下層低地未熟火山性土 2103	
				湿性未熟火山性土 22	湿性未熟火山性土 220	積層湿性未熟火山性土 2201 下層台地湿性未熟火山性土 2202 下層低地湿性未熟火山性土 2203 下層泥炭湿性未熟火山性土 2204
					褐色火山性土 23	軽しょう褐色火山性土 231
		ローム質褐色火山性土 232				ローム質褐色火山性土 2320 下層台地ローム質褐色火山性土 2322
	黒色火山性土 24	軽しょう黒色火山性土 241		軽しょう黒色火山性土 2410 積層軽しょう黒色火山性土 2411 下層台地軽しょう黒色火山性土 2412 下層低地軽しょう黒色火山性土 2413		
		ローム質黒色火山性土 242		ローム質黒色火山性土 2420 下層台地ローム質黒色火山性土 2422		
		湿性黒色火山性土 25		湿性黒色火山性土 250	湿性黒色火山性土 2500 下層台地湿性黒色火山性土 2502 下層低地湿性黒色火山性土 2503 下層泥炭湿性黒色火山性土 2504	
	厚層黒色火山性土 26		厚層黒色火山性土 260	厚層黒色火山性土 2600 下層台地厚層黒色火山性土 2602 下層低地厚層黒色火山性土 2603		
			湿性厚層黒色火山性土 27	湿性厚層黒色火山性土 2700 下層台地湿性厚層黒色火山性土 2702 下層低地湿性厚層黒色火山性土 2703		
	褐色森林土 3		褐色森林土 30	褐色森林土 300	褐色森林土 3000 暗色表層褐色森林土 3005	
酸性褐色森林土 31		酸性褐色森林土 310	酸性褐色森林土 3100 暗色表層酸性褐色森林土 3105			
		ポドゾル性酸性褐色森林土 313	ポドゾル性酸性褐色森林土 3130			
		疑似グライ土 4	疑似グライ土 40	疑似グライ土 400	疑似グライ土 4000 暗色表層疑似グライ土 4005	
グライ台地土 41	褐色森林土性疑似グライ土 404		褐色森林土性疑似グライ土 4040 暗色表層褐色森林土性疑似グライ土 4045			
	グライ台地土 410		グライ台地土 4100 暗色表層グライ台地土 4105			
	ポドゾル 5		ポドゾル 500	ポドゾル 5000		
暗赤色土 600		暗赤色土 6000 暗色表層暗赤色土 6005				
低地土 7	褐色低地土 71	褐色低地土 710	褐色低地土 7100 暗色表層褐色低地土 7105			
	灰色低地土 72	灰色低地土 720	灰色低地土 7200 暗色表層灰色低地土 7205			
	グライ低地土 73	グライ低地土 730	グライ低地土 7300 暗色表層グライ低地土 7305			
		下層泥炭グライ低地土 735	下層泥炭グライ低地土 7350 暗色表層下層泥炭グライ低地土 7355			
		泥炭土 8	低位泥炭土 81	低位泥炭土 810	低位泥炭土 8100 下層無機質低位泥炭土 8160	
中間泥炭土 82	中間泥炭土 820		中間泥炭土 8200			
高位泥炭土 83	高位泥炭土 830		高位泥炭土 8300			

農耕地3次改訂版分類による土壌群別面積集計(ha) - その1

支庁	地目	02泥炭土	03黒泥土	04ボドゾル	05砂丘未熟土	06火山放出物未熟土	07黒ボクグライ土	08多湿黒ボク土	10非アロフェン質黒ボク土	11黒ボク土	13グライ低地土	14灰色低地土
01石狩	水田	12995	1529		1287	1817	0	0	0	0	7742	1621
	畑・草地	2419	405		797	4754	0	194	0	3383	120	1822
02渡島	水田	1047			0	621	147	111	0	0	2990	1240
	畑・草地	731			173	7766	0	338	1374	6360	186	1480
	樹園地	0			0	0	0	0	0	260	0	0
03桧山	水田	2171			0	31	0	381	96	476	784	3991
	畑・草地	0			95	324	0	312	3067	2179	0	540
04後志	水田	1039			0	0	0	1189	0	800	1034	4236
	畑・草地	52			277	195	0	1350	3116	10971	0	1089
	樹園地	110			4	0	193	0	413	456	0	0
05空知	水田	24413			0	1897	109	3833	780	1522	24170	18674
	畑・草地	216			0	2143	0	64	408	871	99	271
	樹園地	0			0	0	0	0	0	0	0	0
06上川	水田	7988			0	0	942	5889	263	2371	9768	17247
	畑・草地	884			0	0	0	14	1176	3671	896	2855
	樹園地	0			0	0	0	0	0	0	0	0
07留萌	水田	0			0	0	0	0	0	0	2676	3513
	畑・草地	5948			368	0	0	55	0	50	44	6653
08宗谷	畑・草地	9590		673	4	0	7	306	562	4357	3318	5402
	水田	997			0	0	0	540	0	0	730	3965
09網走	畑・草地	2634	1346		260	16164	0	2518	2289	25603	2847	12324
	樹園地	0			0	0	0	0	0	0	0	0
	水田	105	43		0	4164	165	0	0	0	1272	3599
10胆振	畑・草地	10			40	16484	0	65	35	4742	0	514
	水田	0			0	643	0	0	0	0	1336	1674
11日高	畑・草地	2037	29		109	13519	0	550	307	10112	441	1589
	水田	939			0	0	329	711	0	1050	596	873
12十勝	畑・草地	9263			0	0	173	43940	1523	101905	3648	10874
	畑・草地	4125			0	17939	39	1475	681	51286	2936	3992
14根室	畑・草地	3027			0	34053	0	14625	751	52453	0	1578
	水田	51694	1572	0	1287	9173	1692	12654	1139	6219	53098	60633
北海道計	畑・草地	40936	1780	673	2123	113341	219	65806	15289	277943	14535	50983
	樹園地	110	0	0	4	0	193	0	413	716	0	0
	合計	92740	3352	673	3414	122514	2104	78460	16841	284878	67633	111616

農耕地3次改訂版分類による土壌群別面積集計(ha) - その2

支庁	地目	15未熟低地土	16褐色低地土	17グライ台	18灰色台地土	19岩屑土	20陸成未熟土	21暗赤色土	22赤色土	23黄色土	24褐色森林土	地目計	農地計
01石狩	水田	2028	0	196						0	0	29215	49029
	畑・草地	1454	363	2556					18	1529		19814	
02渡島	水田	1906	0	0						0	0	8062	28806
	畑・草地	1887	0	0					27	162		20484	
	樹園地	0	0	0					0	0		260	
03松山	水田	3486	0	0					341	11		11768	21475
	畑・草地	757	0	192	45				17	2179		9707	
04後志	水田	1357	136	843					0	179		10813	40547
	畑・草地	2041	0	1223				445	1802	4544		27105	
	樹園地	876	0	0			513		0	64		2629	
05空知	水田	12673	2218	12761					0	407		103589	126706
	畑・草地	5506	10	3812			36		616	8490		22542	
	樹園地	41	0	507					0	27		575	
06上川	水田	11902	1843	7972					0	4067		70534	131455
	畑・草地	10030	68	6101			118	1461	4467	25600		60503	
	樹園地	0	0	367					0	51		418	
07留萌	水田	4680	0	192					0	65		11126	35890
	畑・草地	4606	0	3391					2134	1515		24764	
08宗谷	畑・草地	4463	588	11382	3	13		342	48	15109		56167	56167
	水田	1674	0	400					0	0		8306	168855
	畑・草地	30297	405	28604	811	52	589	742	14612	17840		160238	
10胆振	樹園地	311	0	0					0	0		311	
	水田	2541	0	0					0	0		11889	35459
	畑・草地	999	0	95					0	586		23570	
11日高	水田	3326	0	0					0	0		6979	40161
	畑・草地	3178	0	128		250			0	933		33182	
12十勝	水田	60	0	0					0	0		4558	257000
	畑・草地	54063	0	10130				2981	13942	252442			
13釧路	畑・草地	8304	0	33					0	0		90810	90810
	畑・草地	1518	0	0					0	0		108005	108005
北海道計	水田	414	4197	22364	0	0	0	0	341	4729		276839	
	畑・草地	301	129103	67647	859	433	2050	4727	26722	92429		909333	
	樹園地	0	1228	874	0	0	513	0	0	142		4193	
合計	715	175964	5631	90885	859	433	2563	4727	27063	97300		1190365	

農耕地3次改訂版分類による土壌群・土壌亜群別面積集計(ha) - その1

支庁	地目	021 高位泥炭土		022 中間泥炭土		023 低位泥炭土		02 泥炭土		030 普通黒泥土		040 普通ポドゾル		051 湿性砂丘未熟土		052 腐植質砂丘未熟土		053 普通砂丘未熟土		05 砂丘未熟土		061 湿性火山放出物未熟土	
		021	022	023	02	030	040	051	052	053	05	061											
01石狩	水田	4257	1082	7656	12995	1529				1203				84	1287								1817
	畑・草地	753	616	1050	2419	405								797	797								190
02渡島	水田			1047	1047																		202
	畑・草地	349	84	298	731									173	173								769
	樹園地			0	0																		0
03松山	水田			2171	2171											49	46						31
	畑・草地			0	0																		17
04後志	水田			1039	1039																		0
	畑・草地	52		52	52									277	277								0
	樹園地			110	110									4	4								4
05空知	水田	8461	103	15849	24413																		1225
	畑・草地	192		24	216																		0
	樹園地			0	0																		0
06上川	水田	189	223	7576	7988																		0
	畑・草地	49		835	884																		0
	樹園地			0	0																		0
07留萌	水田			0	0																		0
	畑・草地	387	1498	4063	5948									368	368								0
08宗谷	畑・草地	742	1517	7331	9590								673	4	4								0
09網走	水田			997	997																		0
	畑・草地		113	2521	2634	1346								63	197	260							2998
	樹園地			0	0																		0
10胆振	水田			105	105	43																	3624
	畑・草地			10	10									40	40								831
11日高	水田			2037	2037	29																	643
	畑・草地			0	0									31	78								109
12十勝	水田			939	939																		0
	畑・草地		91	9172	9263																		0
13釧路	畑・草地	3	17	4105	4125																		372
14根室	畑・草地		972	2055	3027																		506
北海道計	水田	12907	1408	37379	51694	1572	0	1203	0	84	1287	7542											0
	畑・草地	2478	4957	33501	40936	1780	673	31	190	1902	2123	5683											0
	樹園地	0	0	110	110	0	0	0	4	0	4	0											0
	合計	15385	6365	70990	92740	3352	673	1234	194	1986	3414	13225											0

農耕地3次改訂版分類による土壌群・土壌亜群別面積集計(ha) - その2

支庁	地目	(計)										
		062	063	06	071	072	073	07	081	082	083	084
		腐植質火山放 出物未熟土	普通火山放 出物未熟土	火山放出物未 熟土	泥炭質黒ボク グライ土	厚層黒ボク グライ土	普通黒ボク グライ土	黒ボクグ ライ土	下層台地多 黒ボク土	下層低地多 黒ボク土	厚層多 黒ボク土	普通多 黒ボク土
01石狩	水田			1817								
	畑・草地	27	4537	4754								194
02渡島	水田	419		621			147	147	111			
	畑・草地		6997	7766					55		155	128
	樹園地			0								
03檜山	水田			31					164		217	
	畑・草地	76	231	324							312	
04後志	水田			0					74			1115
	畑・草地		195	195					553	38	180	579
	樹園地			0			193	193				
05空知	水田	672		1897			109	109	1906	1165		762
	畑・草地	1130	1013	2143					64			
	樹園地			0								
06上川	水田			0	41	885	16	942	3212	1139		1538
	畑・草地			0								14
	樹園地			0								
07留萌	水田			0								
	畑・草地			0								55
08宗谷	畑・草地			0			7	7	306			
09網走	水田			0						217		323
	畑・草地	2154	11012	16164					464	97		1957
	樹園地			0								
10胆振	水田		540	4164			165	165				
	畑・草地	401	15252	16484								65
11日高	水田			643								
	畑・草地	403	13116	13519							550	
12十勝	水田			0	141		188	329	631	80		
	畑・草地			0	65		108	173	6032	22307		5504
13釧路	畑・草地	5505	12062	17939	39		39			726		749
14根室	畑・草地	16406	17141	34053						9748		4877
北海道計	水田	1091	540	9173	182	885	625	1692	1906	5574	1436	3738
	畑・草地	26102	81556	113341	104	0	115	219	10705	6904	34075	14122
	樹園地	0	0	0	0	0	193	193	0	0	0	0
	合計	27193	82096	122514	286	885	933	2104	12611	12478	35511	17860

農耕地3次改訂版分類による土壌群・土壌亜群別面積集計(ha) - その3

支庁	地目	(計)											(計)
		08	102	103	10	112	113	114	115	116	11	132	
		多湿黒ボク土	厚層非アロ フェン質黒ボ ク土	普通非アロ フェン質黒ボ ク土	非アロフェン 質黒ボク土	下層台地黒ボ ク土	下層低地黒ボ ク土	淡色黒ボク土	厚層黒ボク土	普通黒ボク土	黒ボク土	泥炭質グライ 低地土	
01石狩	水田	0	0	0	0	0	0	0	499	1059	875	0	
	畑・草地	194	0	0	0	950	0	0	0	3383	0	1483	
02渡島	水田	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	畑・草地	338	1370	4	1374	2862	0	10	3275	213	6360	22	
	樹園地	0	0	0	0	0	0	260	0	0	260	0	
03松山	水田	381	96	96	96	344	0	265	1337	233	476	0	
	畑・草地	312	3067	3067	3067	0	0	0	0	2179	0	0	
04後志	水田	1189	0	0	0	300	284	216	800	286	0	0	
	畑・草地	1350	60	3056	3116	1644	46	1230	3672	6023	10971	0	
	樹園地	0	413	413	0	0	0	456	0	0	456	0	
05空知	水田	3833	780	780	780	0	0	1522	1522	0	4271	0	
	畑・草地	64	188	220	408	0	66	805	871	0	0	0	
	樹園地	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
06上川	水田	5889	263	263	263	91	1767	373	2371	1117	0	0	
	畑・草地	14	5	1171	1176	1644	984	360	137	546	3671	260	
	樹園地	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
07留萌	水田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	
	畑・草地	55	0	0	0	50	0	0	0	50	0	0	
08宗谷	畑・草地	306	562	562	562	2219	0	7	2046	85	4357	213	
09網走	水田	540	0	0	0	340	0	0	0	0	0	388	
	畑・草地	2518	2289	2289	2289	0	11266	2356	11641	25603	2730	0	
	樹園地	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10胆振	水田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	771	
	畑・草地	65	35	35	35	304	1550	964	1924	4742	0	0	
11日高	水田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1047	
	畑・草地	550	307	307	307	73	82	4034	5923	10112	165	0	
12十勝	水田	711	0	0	0	1021	29	29	1050	360	0	0	
	畑・草地	43940	1523	1523	1523	6536	7104	51628	12277	24360	101905	1585	
13釧路	畑・草地	1475	575	106	681	53	321	16375	34537	51286	325	0	
14根室	畑・草地	14625	744	7	751	46007	6446	52453	0	0	0	0	
北海道計	水田	12654	0	1139	1139	391	3072	0	1691	1065	6219	9804	
	畑・草地	65806	2942	12347	15289	15302	8207	67284	94344	92806	277943	5366	
	樹園地	0	0	413	413	0	0	456	260	0	716	0	
	合計	78460	2942	13899	16841	15693	11279	67740	96295	93871	284878	15170	

農耕地3次改訂版分類による土壌群・土壌亜群別面積集計(ha) - その4

支庁	地目	(計)													
		133 腐植質グライ 低地土	134 表層灰色グ ライ低地土	135 還元型グ ライ低地土	136 斑鉄型グ ライ低地土	13 グライ低地土	142 腐植質灰色 低地土	143 表層グライ 化灰色低 地土	144 グライ化灰 色低地土	145 下層黒ボク 灰低地土	146 普通灰色 低地土	14 灰色低地土	(計)		
01石狩	水田	818	3007	1660	774	7742	273	580	115	768	1621	1822			
	畑・草地		32			120				1707					
02渡島	水田	425	2146	397		2990	181	178		881	1240	1480			
	畑・草地 樹園地		186			186	84	852		544	1480				
03松山	水田		252	532		784	116	414	2	3459	3991	540			
	畑・草地					0	14			526					
04後志	水田	226	46	476		1034	632	58		3059	4236	1089			
	畑・草地 樹園地					0				1089					
05空知	水田	2219	10388	2833	4459	24170	4664	4110	1559	8341	18674	271			
	畑・草地 樹園地	99				99				271					
06上川	水田	2662	2428	1429	2132	9768	6913	29	3317	6955	17247	2855			
	畑・草地 樹園地		33	244	359	896	668	79		2108					
07留萌	水田	352	507		1758	2676	59	1094		2006	3513	6653			
	畑・草地	44				44	86			5743					
08宗谷	水田	160	2522	423		3318	1131	895		3376	5402				
	畑・草地														
09網走	水田	101	241			730	1039	529		2397	3965	12324			
	畑・草地 樹園地	80		9	28	2847	625	1988		9711					
10胆振	水田	31	156		314	1272	386	1377		1836	3599	514			
	畑・草地					0		123		391					
11日高	水田		202	87		1336	90	207		1377	1674	1589			
	畑・草地	276				441	41	140		1408					
12十勝	水田	236	448	1171	406	596	574	299		5891	10874				
	畑・草地	38				3648	4983								
13釧路	水田		68	27	2516	2936	418	26	71	3477	3992	1578			
	畑・草地					0	116	38		1424					
北海道計	水田	7070	18866	7921	9437	53098	14927	11124	3169	35	31378	60633			
	畑・草地 樹園地	697	3289	1874	3309	14535	8166	5080	71	37666	50983				
合計		7767	22155	9795	12746	67633	23093	16204	106	69044	111616				

農耕地3次改訂版分類による土壌群・土壌亜群別面積集計 (ha) - その5

支庁	地目	152	161	162	163	164	16	171	172	17	181	182
		普通未熟低地 土	湿性褐色低地 土	腐植質褐色低地 土	水田化褐色低地 土	普通褐色低地 土	褐色低地 土	腐植質グライ 台地 土	普通グライ 台地 土	グライ台地 土	腐植質灰色台 地 土	普通灰色台地 土
		(計)		(計)		(計)		(計)		(計)		
01石狩	水田		289	1739	2028					0		196
	畑・草地		270	955	1454					363	114	2442
02渡島	水田		172	1700	1906					0		
	畑・草地	34		1862	1887					0		
	樹園地	25			0					0		
03檜山	水田		13	3473	3486					0		
	畑・草地		95	662	757					0	192	
04後志	水田			1357	1357					136	39	804
	畑・草地	385	265	1391	2041					0	10	1213
	樹園地	360	360	516	876					0		
05空知	水田	132	950	8195	3321					1262	4674	8087
	畑・草地	132	691	4683	5506					10	261	3551
	樹園地			41	41					0		507
06上川	水田	282	982	7298	11902					757	2242	5730
	畑・草地	1221	2955	5854	10030					68	73	6028
	樹園地				0					0		367
07留萌	水田		888	3792	4680					0		192
	畑・草地	187		4419	4606					0	1194	2197
08宗谷	畑・草地	1181	118	3164	4463					201	5474	5908
09網走	水田		1177	497	1674					0		400
	畑・草地	301	900	27078	30297					405	5351	23253
	樹園地			311	311					0		
10胆振	水田		16	2525	2541					0		
	畑・草地		87	912	999					0		95
11日高	水田		598	2728	3326					0		
	畑・草地	159	1312	1707	3178					0		128
12十勝	水田				60					0		
	畑・草地	2071	12715	39164	54063					0	5016	5114
13釧路	畑・草地	746		7558	8304					0	33	
14根室	畑・草地	127	11	1380	1518					0		
北海道計	水田	414	6223	33304	45633					2155	6955	15409
	畑・草地	301	8553	100789	129103					828	17718	49929
	樹園地	0	360	868	1228					0	0	874
	合計	715	11278	26002	3723	134961	175964	2648	2983	5631	24673	66212

農耕地3次改訂版分類による土壌群・土壌亜群別面積集計(ha) - その6

支庁	地目	18	190	200	212	222	231	232	234	236	237	23
		灰色台地土	岩屑土	陸成未熟土	酸性型暗赤土	普通赤色土	湿性黄色土	ばんど質黄色土	腐植質黄色土	山地黄色土	台地黄色土	黄色土
		(計)	(計)	(計)	(計)	(計)	(計)	(計)	(計)	(計)	(計)	(計)
01石狩	水田	196										0
	畑・草地	2556								18		18
02渡島	水田	0										0
	畑・草地	0						27				27
	樹園地	0										0
03檜山	水田	0				341						341
	畑・草地	192	45				17					17
04後志	水田	843										0
	畑・草地	1223			445			1305		239	258	1802
	樹園地	0			513							0
05空知	水田	12761										0
	畑・草地	3812			36					616		616
	樹園地	507										0
06上川	水田	7972										0
	畑・草地	6101		118	1461	3162		2023		1128	1316	4467
	樹園地	367										0
07留萌	水田	192										0
	畑・草地	3391						438	1696			2134
08宗谷	畑・草地	11382	3	13	342			48				48
09網走	水田	400										0
	畑・草地	28604		811	52	589	742	854	7966	356	1246	14612
	樹園地	0										0
10胆振	水田	0										0
	畑・草地	95										0
11日高	水田	0										0
	畑・草地	128		250								0
12十勝	水田	0										0
	畑・草地	10130						2981				2981
13釧路	畑・草地	33										0
14根室	畑・草地	0										0
北海道計	水田	22364	0	0	0	0	0	341	0	0	0	341
	畑・草地	67647	859	433	2050	4727	16063	1292	16063	356	3247	26722
	樹園地	874	0	0	513	0	0	0	0	0	0	0
	合計	90885	859	433	2563	4727	1633	16063	356	3247	5764	27063

農耕地3次改訂版分類による土壌群・土壌亜群別面積集計(ha) - その7

支庁	地目	241	242	243	244	245	246	24	計	計	計
		湿性褐色森林土	ばんど質褐色森林土	腐植質褐色森林土	塩基型褐色森林土	山地褐色森林土	台地褐色森林土	褐色森林土			
01石狩	水田								0	29215	49029
	畑・草地	106	126	329	88	880	1529	19814	0	19814	28806
	樹園地		162				162		0	20484	28806
02渡島	水田									8062	28806
	畑・草地		162				162		0	20484	28806
	樹園地						0		0	260	28806
03檜山	水田		11						11	11768	21475
	畑・草地	43	1725	5		406	2179	9707	11	9707	21475
	樹園地										21475
04後志	水田		83						96	10813	40547
	畑・草地	527	2911	515	268	323	4544	27105	179	27105	40547
	樹園地				64		64	2629	64	2629	40547
05知床	水田								407	103589	126706
	畑・草地	1774	2241	702	1509	2264	8490	22542	407	22542	126706
	樹園地		27				27	575	27	575	126706
06上川	水田		3078						700	70534	131455
	畑・草地	289	13807	387	8040	2217	25600	60503	4067	60503	131455
	樹園地	1149		51			51	418	51	418	131455
07留萌	水田								65	11126	35890
	畑・草地		1163		325	27	1515	24764	65	24764	35890
	樹園地										35890
08宗谷	水田								1046	56167	168855
	畑・草地	1265	8335	831	7	4288	15109	160238	1046	56167	168855
	樹園地								0	311	168855
09網走	水田								0	8306	168855
	畑・草地	1178	3244	1340	7790	4288	17840	160238	0	8306	168855
	樹園地								0	311	168855
10胆振	水田								0	11889	35459
	畑・草地		575	11		586	23570	35459	0	23570	35459
	樹園地										35459
11日高	水田								0	6979	40161
	畑・草地		933			933	33182	40161	0	33182	40161
	樹園地										40161
12十勝	水田								0	4558	257000
	畑・草地	908	7333	4112		1589	13942	252442	0	4558	257000
	樹園地										257000
13釧路	水田								0	90810	90810
	畑・草地								0	90810	90810
	樹園地										90810
14根室	水田								0	108005	108005
	畑・草地								0	108005	108005
	樹園地										108005
北海道計	水田	289	3172	0	0	1268	4729	276839	0	276839	909333
	畑・草地	6950	42555	8232	7	13040	92429	909333	21645	909333	909333
	樹園地	0	27	51	0	0	142	4193	64	4193	909333
合計	7239	45754	8283	7	14308	97300	1190365	21709	97300	1190365	

農耕地 2 次案分類による土壌群別面積集計 (ha)

地目；全耕地

支庁	0 1 岩屑土	0 2 砂丘未熟土	0 3 黒ボク土	0 4 多湿黒ボク土	0 5 黒ボクグライ土	0 6 褐色森林土	0 7 灰色台地土	0 8 グライ台地土
0 1 石狩	0	881	6563	1602	568	1908	3554	382
0 2 渡島	0	173	15271	1220	381	178	0	0
0 3 桧山	45	46	5301	859	0	3033	155	0
0 4 後志	0	281	9585	180	0	12684	1233	197
0 5 空知	0	0	3578	1535	407	10091	16201	4565
0 6 上川	118	0	1593	0	0	37764	14226	2253
0 7 留萌	0	368	0	0	0	5347	1775	280
0 8 宗谷	16	677	2161	0	0	14277	12486	2629
0 9 網走	827	260	36612	1363	663	44138	22611	1003
1 0 胆振	87	36	19052	2395	2090	2310	95	0
1 1 日高	250	78	22494	706	448	1981	128	0
1 2 十勝	0	0	82685	42909	915	19805	12945	1093
1 3 釧路	0	0	66683	2125	519	60	73	0
1 4 根室	0	0	72942	28847	0	0	0	0
合計	1343	2800	344520	83741	5991	153576	85482	12402

支庁	1 1 暗赤色土	1 2 褐色低地土	1 3 灰色低地土	1 4 グライ土	1 5 黒泥土	1 6 泥炭土	合計 (h a)
0 1 石狩	0	4114	2866	9243	1934	15414	49029
0 2 渡島	0	3727	1831	4389	0	1636	28806
0 3 桧山	0	4756	3871	1238	0	2171	21475
0 4 後志	537	9328	3866	1455	0	1201	40547
0 5 空知	450	13601	21708	28810	99	25661	126706
0 6 上川	3924	26724	19956	15351	276	9270	131455
0 7 留萌	0	10480	8148	3544	0	5948	35890
0 8 宗谷	342	4417	5313	4259	0	9590	56167
0 9 網走	71	35222	14974	3551	0	7560	168855
1 0 胆振	0	2098	5282	1988	0	26	35459
1 1 日高	0	6559	3567	1262	0	2688	40161
1 2 十勝	0	61411	21013	4022	0	10202	257000
1 3 釧路	0	9173	8044	375	0	3758	90810
1 4 根室	0	1380	1771	38	0	3027	108005
合計	5324	192990	122210	79525	2309	98152	1190365

地目；水田

支庁	0 2 砂丘未熟土	0 3 黒ボク土	0 4 多湿黒ボク土	0 5 黒ボクグライ土	0 6 褐色森林土	0 7 灰色台地土	0 8 グライ台地土	1 2 褐色低地土
0 1 石狩	84	0	1249	568	0	196	0	1654
0 2 渡島	0	419	157	45	0	0	0	1834
0 3 桧山	0	693	31	0	341	0	0	3938
0 4 後志	0	0	0	0	1531	78	136	4060
0 5 空知	0	564	1535	407	1263	12372	3766	10468
0 6 上川	0	0	0	0	3768	8724	2185	15285
0 7 留萌	0	0	0	0	257	0	0	5143
0 9 網走	0	0	0	0	0	101	0	1985
1 0 胆振	0	452	1815	1826	0	0	0	1199
1 1 日高	0	144	51	448	0	0	0	3400
1 2 十勝	0	0	1389	759	0	0	0	60
合計	84	2272	6227	4053	7160	21471	6087	49026

支庁	1 3 灰色低地土	1 4 グライ土	1 5 黒泥土	1 6 泥炭土	合計 (h a)
0 1 石狩	1913	9027	1529	12995	29215
0 2 渡島	1209	3351	0	1047	8062
0 3 桧山	3331	1202	0	2171	11707
0 4 後志	2745	1224	0	1039	10813
0 5 空知	18959	28810	0	25445	103589
0 6 上川	17356	14554	276	8386	70534
0 7 留萌	3050	2676	0	0	11126
0 9 網走	3547	1582	0	1091	8306
1 0 胆振	4676	1905	0	16	11889
1 1 日高	1524	761	0	651	6979
1 2 十勝	1175	236	0	939	4558
合計	59485	65328	1805	53780	276778

地目；畑・草地

支庁	0 1 岩屑土	0 2 砂丘未熟土	0 3 黒ボク土	0 4 多湿黒ボク土	0 5 黒ボクグライ土	0 6 褐色森林土	0 7 灰色台地土	0 8 グライ台地土
0 1 石狩	0	797	6563	353	0	1908	3358	382
0 2 渡島	0	173	14592	1063	336	178	0	0
0 3 桧山	45	46	4608	828	0	2692	155	0
0 4 後志	0	277	9585	180	0	10671	1155	61
0 5 空知	0	0	3014	0	0	8608	3515	799
0 6 上川	118	0	1593	0	0	33578	5502	68
0 7 留萌	0	368	0	0	0	5090	1775	280
0 8 宗谷	16	677	2161	0	0	14277	12486	2629
0 9 網走	827	260	36612	1363	663	44138	22510	1003
1 0 胆振	87	36	18600	580	264	2310	95	0
1 1 日高	250	78	22350	655	0	1981	128	0
1 2 十勝	0	0	82685	41520	156	19805	12945	1093
1 3 釧路	0	0	66683	2125	519	60	73	0
1 4 根室	0	0	72942	28847	0	0	0	0
合計	1343	2712	341988	77514	1938	145296	63697	6315

支庁	1 1 暗赤色土	1 2 褐色低地土	1 3 灰色低地土	1 4 グライ土	1 5 黒泥土	1 6 泥炭土	合計 (h a)
0 1 石狩	0	2460	953	216	405	2419	19814
0 2 渡島	0	1893	622	1038	0	589	20484
0 3 桧山	0	818	540	36	0	0	9768
0 4 後志	24	3941	1121	38	0	52	27105
0 5 空知	450	3092	2749	0	99	216	22542
0 6 上川	3924	11439	2600	797	0	884	60503
0 7 留萌	0	5337	5098	868	0	5948	24764
0 8 宗谷	342	4417	5313	4259	0	9590	56167
0 9 網走	71	32926	11427	1969	0	6469	160238
1 0 胆振	0	899	606	83	0	10	23570
1 1 日高	0	3159	2043	501	0	2037	33182
1 2 十勝	0	61351	19838	3786	0	9263	252442
1 3 釧路	0	9173	8044	375	0	3758	90810
1 4 根室	0	1380	1771	38	0	3027	108005
合計	4811	142285	62725	14004	504	44262	909394

地目；樹園地

支庁	0 2 砂丘未熟土	0 3 黒ボク土	0 6 褐色森林土	0 7 灰色台地土	1 1 暗赤色土	1 2 褐色低地土	1 4 グライ土	1 6 泥炭土	合計 (h a)
0 2 渡島	0	260	0	0	0	0	0	0	260
0 4 後志	4	0	482	0	513	1327	193	110	2629
0 5 空知	0	0	220	314	0	41	0	0	575
0 6 上川	0	0	418	0	0	0	0	0	418
0 9 網走	0	0	0	0	0	311	0	0	311
合計	4	260	1120	314	513	1679	193	110	4193

農耕地 2 次案分類による土壌群別面積割合 (%)

地目；全耕地(面積割合)

支庁	0 1 岩屑土	0 2 砂丘未熟土	0 3 黒ボク土	0 4 多湿黒ボク土	0 5 黒ボクグライ土	0 6 褐色森林土	0 7 灰色台地土	0 8 グライ台地土
0 1 石狩	0.0	1.8	13.4	3.3	1.2	3.9	7.2	0.8
0 2 渡島	0.0	0.6	53.0	4.2	1.3	0.6	0.0	0.0
0 3 桧山	0.2	0.2	24.7	4.0	0.0	14.1	0.7	0.0
0 4 後志	0.0	0.7	23.6	0.4	0.0	31.3	3.0	0.5
0 5 空知	0.0	0.0	2.8	1.2	0.3	8.0	12.8	3.6
0 6 上川	0.1	0.0	1.2	0.0	0.0	28.7	10.8	1.7
0 7 留萌	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	14.9	4.9	0.8
0 8 宗谷	0.0	1.2	3.8	0.0	0.0	25.4	22.2	4.7
0 9 網走	0.5	0.2	21.7	0.8	0.4	26.1	13.4	0.6
1 0 胆振	0.2	0.1	53.7	6.8	5.9	6.5	0.3	0.0
1 1 日高	0.6	0.2	56.0	1.8	1.1	4.9	0.3	0.0
1 2 十勝	0.0	0.0	32.2	16.7	0.4	7.7	5.0	0.4
1 3 釧路	0.0	0.0	73.4	2.3	0.6	0.1	0.1	0.0
1 4 根室	0.0	0.0	67.5	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0
全道	0.1	0.2	28.9	7.0	0.5	12.9	7.2	1.0

支庁	1 1 暗赤色土	1 2 褐色低地土	1 3 灰色低地土	1 4 グライ土	1 5 黒泥土	1 6 泥炭土	合計 (%)
0 1 石狩	0.0	8.4	5.8	18.9	3.9	31.4	100.0
0 2 渡島	0.0	12.9	6.4	15.2	0.0	5.7	100.0
0 3 桧山	0.0	22.1	18.0	5.8	0.0	10.1	100.0
0 4 後志	1.3	23.0	9.5	3.6	0.0	3.0	100.0
0 5 空知	0.4	10.7	17.1	22.7	0.1	20.3	100.0
0 6 上川	3.0	20.3	15.2	11.7	0.2	7.1	100.0
0 7 留萌	0.0	29.2	22.7	9.9	0.0	16.6	100.0
0 8 宗谷	0.6	7.9	9.5	7.6	0.0	17.1	100.0
0 9 網走	0.0	20.9	8.9	2.1	0.0	4.5	100.0
1 0 胆振	0.0	5.9	14.9	5.6	0.0	0.1	100.0
1 1 日高	0.0	16.3	8.9	3.1	0.0	6.7	100.0
1 2 十勝	0.0	23.9	8.2	1.6	0.0	4.0	100.0
1 3 釧路	0.0	10.1	8.9	0.4	0.0	4.1	100.0
1 4 根室	0.0	1.3	1.6	0.0	0.0	2.8	100.0
全道	0.4	16.2	10.3	6.7	0.2	8.2	100.0

地目；水田 (面積割合)

支庁	0 2 砂丘未熟土	0 3 黒ボク土	0 4 多湿黒ボク土	0 5 黒ボクグライ土	0 6 褐色森林土	0 7 灰色台地土	0 8 グライ台地土	1 2 褐色低地土
0 1 石狩	0.3	0.0	4.3	1.9	0.0	0.7	0.0	5.7
0 2 渡島	0.0	5.2	1.9	0.6	0.0	0.0	0.0	22.7
0 3 桧山	0.0	5.9	0.3	0.0	2.9	0.0	0.0	33.6
0 4 後志	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.7	1.3	37.5
0 5 空知	0.0	0.5	1.5	0.4	1.2	11.9	3.6	10.1
0 6 上川	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	12.4	3.1	21.7
0 7 留萌	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	46.2
0 9 網走	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	23.9
1 0 胆振	0.0	3.8	15.3	15.4	0.0	0.0	0.0	10.1
1 1 日高	0.0	2.1	0.7	6.4	0.0	0.0	0.0	48.7
1 2 十勝	0.0	0.0	30.5	16.7	0.0	0.0	0.0	1.3
合計	0.0	0.8	2.2	1.5	2.6	7.8	2.2	17.7

支庁	1 3 灰色低地土	1 4 グライ土	1 5 黒泥土	1 6 泥炭土	合計 (%)
0 1 石狩	6.5	30.9	5.2	44.5	100.0
0 2 渡島	15.0	41.6	0.0	13.0	100.0
0 3 桧山	28.5	10.3	0.0	18.5	100.0
0 4 後志	25.4	11.3	0.0	9.6	100.0
0 5 空知	18.3	27.8	0.0	24.6	100.0
0 6 上川	24.6	20.6	0.4	11.9	100.0
0 7 留萌	27.4	24.1	0.0	0.0	100.0
0 9 網走	42.7	19.0	0.0	13.1	100.0
1 0 胆振	39.3	16.0	0.0	0.1	100.0
1 1 日高	21.8	10.9	0.0	9.3	100.0
1 2 十勝	25.8	5.2	0.0	20.6	100.0
全道	21.5	23.6	0.7	19.4	100.0

地目；畑・草地（面積割合）

支庁	0 1 岩屑土	0 2 砂丘未熟土	0 3 黒ボク土	0 4 多湿黒ボク土	0 5 黒ボクグライ土	0 6 褐色森林土	0 7 灰色台地土	0 8 グライ台地土
0 1 石狩	0.0	4.0	33.1	1.8	0.0	9.6	16.9	1.9
0 2 渡島	0.0	0.8	71.2	5.2	1.6	0.9	0.0	0.0
0 3 桧山	0.5	0.5	47.2	8.5	0.0	27.6	1.6	0.0
0 4 後志	0.0	1.0	35.4	0.7	0.0	39.4	4.3	0.2
0 5 空知	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	38.2	15.6	3.5
0 6 上川	0.2	0.0	2.6	0.0	0.0	55.5	9.1	0.1
0 7 留萌	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	20.6	7.2	1.1
0 8 宗谷	0.0	1.2	3.8	0.0	0.0	25.4	22.2	4.7
0 9 網走	0.5	0.2	22.8	0.9	0.4	27.5	14.0	0.6
1 0 胆振	0.4	0.2	78.9	2.5	1.1	9.8	0.4	0.0
1 1 日高	0.8	0.2	67.4	2.0	0.0	6.0	0.4	0.0
1 2 十勝	0.0	0.0	32.8	16.4	0.1	7.8	5.1	0.4
1 3 釧路	0.0	0.0	73.4	2.3	0.6	0.1	0.1	0.0
1 4 根室	0.0	0.0	67.5	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0
全道	0.1	0.3	37.6	8.5	0.2	16.0	7.0	0.7

支庁	1 1 暗赤色土	1 2 褐色低地土	1 3 灰色低地土	1 4 グライ土	1 5 黒泥土	1 6 泥炭土	合計 (%)
0 1 石狩	0.0	12.4	4.8	1.1	2.0	12.2	100.0
0 2 渡島	0.0	9.2	3.0	5.1	0.0	2.9	100.0
0 3 桧山	0.0	8.4	5.5	0.4	0.0	0.0	100.0
0 4 後志	0.1	14.5	4.1	0.1	0.0	0.2	100.0
0 5 空知	2.0	13.7	12.2	0.0	0.4	1.0	100.0
0 6 上川	6.5	18.9	4.3	1.3	0.0	1.5	100.0
0 7 留萌	0.0	21.6	20.6	3.5	0.0	24.0	100.0
0 8 宗谷	0.6	7.9	9.5	7.6	0.0	17.1	100.0
0 9 網走	0.0	20.5	7.1	1.2	0.0	4.0	100.0
1 0 胆振	0.0	3.8	2.6	0.4	0.0	0.0	100.0
1 1 日高	0.0	9.5	6.2	1.5	0.0	6.1	100.0
1 2 十勝	0.0	24.3	7.9	1.5	0.0	3.7	100.0
1 3 釧路	0.0	10.1	8.9	0.4	0.0	4.1	100.0
1 4 根室	0.0	1.3	1.6	0.0	0.0	2.8	100.0
全道	0.5	15.6	6.9	1.5	0.1	4.9	100.0

地目；樹園地（面積割合）

支庁	0 2 砂丘未熟土	0 3 黒ボク土	0 6 褐色森林土	0 7 灰色台地土	1 1 暗赤色土	1 2 褐色低地土	1 4 グライ土	1 6 泥炭土	合計 (%)
0 2 渡島	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
0 4 後志	0.2	0.0	18.3	0.0	19.5	50.5	7.3	4.2	100.0
0 5 空知	0.0	0.0	38.3	54.6	0.0	7.1	0.0	0.0	100.0
0 6 上川	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
0 9 網走	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0
全道	0.1	6.2	26.7	7.5	12.2	40.0	4.6	2.6	100.0

農耕地 2 次案分類による土壌統群別面積集計（地目：全耕地）

地目；全耕地 岩屑土（01），砂丘未熟土（02）

支庁	01A 岩屑土	02A 砂丘未熟土
石狩	0	881
渡島	0	173
松山	45	46
後志	0	281
上川	118	0
留萌	0	368
宗谷	16	677
網走	827	260
胆振	87	36
日高	250	78
合計	1343	2800 (ha)

地目；全耕地 黒ボク土（03），多湿黒ボク土（04），黒ボクグライ土（05）

支庁	03A 厚層多腐植 質黒ボク土		03B 厚層腐植質 黒ボク土		03C 表層多腐植 質黒ボク土		03D 表層腐植質 黒ボク土		03E 淡色 黒ボク土		03計		04A 厚層多腐植質 多湿黒ボク土		04B 厚層腐植質 多湿黒ボク土		04C 表層多腐植質 多湿黒ボク土		04D 表層腐植質 多湿黒ボク土		04E 淡色多湿 黒ボク土		04計		05B 腐植質黒ボ クグライ土		05C 淡色黒ボク グライ土		05計	
	03A	03B	03C	03D	03E	03計	04A	04B	04C	04D	04E	04計	05B	05C	05計															
石狩	647	102	792	814	4208	6563	163	0	0	0	1439	1602	568	0	568															
渡島	4897	1070	827	2387	6090	15271	204	0	176	128	712	1220	198	183	381															
松山	5	0	197	4238	861	5301	312	0	48	126	373	859	0	0	0															
後志	566	0	1983	3150	3886	9585	180	0	0	0	0	180	0	0	0															
空知	212	925	805	271	1365	3578	0	0	0	397	1138	1535	407	0	407															
上川	0	0	9	1584	0	1593	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
宗谷	0	61	68	0	2032	2161	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
網走	2124	856	3184	18796	11652	36612	487	503	0	373	0	1363	0	663	663															
胆振	146	994	746	2418	14748	19052	0	0	0	0	2395	2395	79	2011	2090															
日高	2735	5124	348	2773	11514	22494	0	550	0	51	105	706	0	448	448															
十勝	4913	0	6699	38175	32898	82685	30573	1878	4037	6421	0	42909	279	636	915															
釧路	22928	28587	2420	9324	3424	66683	945	304	0	666	210	2125	0	519	519															
根室	1262	55278	3609	12793	0	72942	11927	12625	2831	1464	0	28847	0	0	0															
合計	40435	92997	21687	96723	92678	344520	44791	15860	7092	9626	6372	83741	1531	4460	5991 (ha)															

地目；全耕地 褐色森林土(06), 灰色台地土(07), グライ台地土(08), 暗赤色土(11)

支庁	06A 細粒 褐色森林土	06B 中粗粒 褐色森林土	06C 礫質 褐色森林土	06計	07A 細粒 灰色台地土	07B 中粗粒 灰色台地土	07C 礫質 灰色台地土	07計	08A 細粒 グライ台地土	08B 中粗粒 グライ台地土	08C 礫質 グライ台地土	08計	11A 細粒暗赤色土
石狩	254	342	1312	1908	3554	0	0	3554	363	19	0	382	0
渡島	0	0	178	178	0	0	0	0	0	0	0	0	0
檜山	2013	650	370	3033	155	0	0	155	0	0	0	0	0
後志	9287	948	2449	12684	1122	0	111	1233	197	0	0	197	537
空知	7546	750	1795	10091	16201	0	0	16201	3712	0	853	4565	450
上川	18562	14686	4516	37764	13654	59	513	14226	1938	0	315	2253	3924
留萌	4111	41	1195	5347	1646	0	129	1775	280	0	0	280	0
宗谷	8097	4319	1861	14277	9433	0	3053	12486	2428	0	201	2629	342
網走	22412	10362	11364	44138	20690	1545	376	22611	0	0	1003	1003	71
胆振	450	1809	51	2310	0	95	0	95	0	0	0	0	0
日高	1114	0	867	1981	128	0	0	128	0	0	0	0	0
十勝	7313	7276	5216	19805	7895	4913	137	12945	1093	0	0	1093	0
釧路	0	7	53	60	73	0	0	73	0	0	0	0	0
合計	81159	41190	31227	153576	74551	6612	4319	85482	10011	19	2372	12402	5324(ha)

地目；全耕地 褐色低地土(12)

支庁	12A 細粒褐色低地 土, 斑紋なし	12B 中粗粒褐色低 地土斑紋なし	12C 礫質褐色低地 土, 斑紋なし	12D 細粒褐色低地 土, 斑紋あり	12E 中粗粒褐色低 地土斑紋あり	12F 礫質褐色低地 土, 斑紋あり	12計
石狩	1865	706	516	284	100	643	4114
渡島	666	829	2143	0	0	89	3727
檜山	1354	2255	556	0	51	540	4756
後志	2177	2092	3126	1532	93	308	9328
空知	6799	3150	2794	475	64	319	13601
上川	9742	4619	8937	191	576	2659	26724
留萌	9606	319	299	0	0	256	10480
宗谷	2120	0	2297	0	0	0	4417
網走	8213	4552	22420	0	0	37	35222
胆振	134	1004	843	0	0	117	2098
日高	1567	1431	3055	0	0	506	6559
十勝	16644	22234	22533	0	0	0	61411
釧路	1172	6256	1719	26	0	0	9173
根室	0	1380	0	0	0	0	1380
合計	62059	50827	71238	2508	884	5474	192990(ha)

地目；全耕地 灰色低地土（13）

支庁	13A 細粒灰色低 地土，灰色系	13B 中粗粒灰色低 地土，灰色系	13C 礫質灰色低 地土，灰色系	13D 細粒灰色低 地土，灰褐色系	13E 中粗粒灰色低 地土，灰褐色系	13F 礫質灰色低 地土，灰褐色系	13G 灰色低地土， 下層有機質	13H 灰色低地土， 下層有機質	13I 灰色低地土， 斑紋なし	13計
石狩	201	1014	113	264	0	676	0	195	403	2866
渡島	501	127	161	556	228	258	0	0	0	1831
檜山	929	0	0	44	525	23	0	22	2328	3871
後志	621	87	828	762	567	351	0	0	650	3866
空知	12112	0	1281	2542	140	227	0	0	5406	21708
上川	6669	453	4287	4027	2292	1228	60	0	940	19956
留萌	3552	873	260	0	489	112	0	0	2862	8148
宗谷	1302	461	0	143	0	659	0	0	2748	5313
網走	3309	867	524	3594	1962	1177	0	450	3091	14974
胆振	288	1180	1952	0	295	799	0	0	768	5282
日高	1277	413	671	362	174	670	0	0	0	3567
十勝	2371	0	0	4745	1285	4320	414	0	7878	21013
釧路	1517	42	130	1090	1856	0	820	68	2521	8044
根室	0	1424	116	0	11	0	62	0	158	1771
合計	34649	6941	10323	18129	9824	10500	1356	735	29753	122210(ha)

地目；全耕地 グライ土（14）

支庁	14A 細粒 強グライ土	14B 中粗粒 強グライ土	14C 礫質 強グライ土	14D 細粒 グライ土	14E 中粗粒 グライ土	14F グライ土， 下層黒ボク	14G グライ土， 下層有機質	14計
石狩	4194	499	0	1555	854	54	2087	9243
渡島	643	483	233	1577	732	0	721	4389
檜山	216	506	62	414	40	0	0	1238
後志	486	83	174	416	10	0	286	1455
空知	15897	825	1353	6861	104	0	3770	28810
上川	5660	758	2330	4221	787	0	1595	15351
留萌	2007	162	196	0	824	0	355	3544
宗谷	1015	1551	0	1480	0	0	213	4259
網走	477	0	0	2176	253	0	645	3551
胆振	415	293	65	0	318	0	897	1988
日高	115	60	158	161	207	0	561	1262
十勝	514	117	1118	452	0	0	1821	4022
釧路	27	0	0	26	0	0	322	375
根室	0	0	0	0	38	0	0	38
合計	31666	5337	5689	19339	4167	54	13273	79525(ha)

地目；全耕地 黒泥土（15），泥炭土（16）

支庁	15A 黒泥土	16A 泥炭土
石狩	1934	15414
渡島	0	1636
檜山	0	2171
後志	0	1201
空知	99	25661
上川	276	9270
留萌	0	5948
宗谷	0	9590
網走	0	7560
胆振	0	26
日高	0	2688
十勝	0	10202
釧路	0	3758
根室	0	3027
合計	2309	98152(ha)

農耕地 2 次案分類による土壌統群別面積集計（地目：水田）

地目；水田 砂丘未熟土（02）

支庁	02A 砂丘未熟土
石狩	84
合計	84(ha)

地目；水田 黒ボク土（03）、多湿黒ボク土（04）、黒ボクグライ土（05）

支庁	03A 厚層多腐植質 黒ボク土	03D 表層腐植質 黒ボク土	03E 淡色 黒ボク土	03計	04A 厚層多腐植質 多湿黒ボク土	04B 厚層腐植質 多湿黒ボク土	04C 表層多腐植質 多湿黒ボク土	04D 表層腐植質 多湿黒ボク土	04E 淡色 多湿黒ボク土	04計	05B 腐植質黒 ボクグライ土	05C 淡色黒 ボクグライ土	05計
石狩	0	0	0	0	0	0	0	0	1249	1249	568	0	568
渡島	0	0	419	419	0	0	0	0	157	157	45	0	45
檜山	0	693	0	693	0	0	31	0	0	31	0	0	0
空知	212	0	352	564	0	0	0	397	1138	1535	407	0	407
胆振	0	0	452	452	0	0	0	0	1815	1815	0	1826	1826
日高	0	0	144	144	0	0	0	51	0	51	0	448	448
十勝	0	0	0	0	29	80	0	1280	0	1389	188	571	759
合計	212	693	1367	2272	29	80	31	1728	4359	6227	1208	2845	4053(ha)

地目；水田 褐色森林土（06）、灰色台地土（07）、グライ台地土（08）

支庁	06A 細粒 褐色森林土	06B 中粗粒 褐色森林土	06C 礫質 褐色森林土	06計	07A 細粒 灰色台地土	07B 中粗粒 灰色台地土	07計	08A 細粒 グライ台地土	08C 礫質 グライ台地土	08計
石狩	0	0	0	0	196	0	196	0	0	0
檜山	341	0	0	341	0	0	0	0	0	0
後志	1187	344	0	1531	78	0	78	136	0	136
空知	669	271	323	1263	12372	0	12372	2913	853	3766
上川	2293	1475	0	3768	8665	59	8724	1938	247	2185
留萌	257	0	0	257	0	0	0	0	0	0
網走	0	0	0	0	101	0	101	0	0	0
合計	4747	2090	323	7160	21412	59	21471	4987	1100	6087(ha)

地目；水田 褐色低地土（12）

支庁	12A 細粒褐色低地 土、斑紋なし	12B 中粗粒褐色低地 土、斑紋なし	12C 礫質褐色低地 土、斑紋なし	12D 細粒褐色低地 土、斑紋あり	12E 中粗粒褐色低地 土、斑紋あり	12F 礫質褐色低地 土、斑紋あり	12計
石狩	1274	0	117	176	64	23	1654
渡島	641	470	679	0	0	44	1834
檜山	897	2187	263	0	51	540	3938
後志	994	743	623	1396	0	304	4060
空知	4363	3071	2240	475	0	319	10468
上川	3661	3103	5126	191	576	2628	15285
留萌	4381	319	187	0	0	256	5143
網走	476	58	1414	0	0	37	1985
胆振	134	679	269	0	0	117	1199
日高	1399	1323	471	0	0	207	3400
十勝	0	60	0	0	0	0	60
合計	18220	12013	11389	2238	691	4475	49026(ha)

地目；水田 灰色低地土（13）

支庁	13A 細粒灰色低 地土，灰色系	13B 中粗粒灰色低 地土，灰色系	13C 礫質灰色低 地土，灰色系	13D 細粒灰色低 地土，灰褐色系	13E 中粗粒灰色低 地土，灰褐色系	13F 礫質灰色低 地土，灰褐色系	13G 灰色低地土， 下層黒ボク	13H 灰色低地土， 下層有機質	13I 灰色低地土， 斑紋なし	13計
石狩	113	955	113	134	0	0	0	195	403	1913
渡島	501	127	100	104	119	258	0	0	0	1209
檜山	929	0	0	30	0	23	0	22	2327	3331
後志	621	87	828	589	487	0	0	0	133	2745
空知	9409	0	1281	2496	140	227	0	0	5406	18959
上川	5379	453	4253	3364	2278	629	60	0	940	17356
留萌	951	0	260	0	464	112	0	0	1263	3050
網走	1908	333	123	733	0	429	0	0	21	3547
胆振	288	1129	1880	0	190	441	0	0	748	4676
日高	488	413	0	203	155	265	0	0	0	1524
十勝	137	0	0	202	0	268	0	0	568	1175
合計	20724	3497	8838	7855	3833	2652	60	217	11809	59485 (ha)

地目；水田 グライ土（14）

支庁	14A 細粒 強グライ土	14B 中粗粒 強グライ土	14C 礫質 強グライ土	14D 細粒 グライ土	14E 中粗粒 グライ土	14F グライ土， 下層黒ボク	14G グライ土， 下層有機質	14計
石狩	4098	499	0	1523	854	54	1999	9027
渡島	643	483	47	1577	579	0	22	3351
檜山	216	506	26	414	40	0	0	1202
後志	255	83	174	416	10	0	286	1224
空知	15897	825	1353	6861	104	0	3770	28810
上川	5440	758	2191	4142	688	0	1335	14554
留萌	2007	118	196	0	0	0	355	2676
網走	342	0	0	946	0	0	294	1582
胆振	415	293	65	0	318	0	814	1905
日高	0	0	158	0	207	0	396	761
十勝	0	0	0	0	0	0	236	236
合計	29313	3565	4210	15879	2800	54	9507	65328 (ha)

地目；水田 黒泥土（15），泥炭土（16）

支庁	15A 黒泥土	16A 泥炭土
石狩	1529	12995
渡島	0	1047
檜山	0	2171
後志	0	1039
空知	0	25445
上川	276	8386
網走	0	1091
胆振	0	16
日高	0	651
十勝	0	939
合計	1805	53780 (ha)

農耕地 2 次案分類による土壌統群別面積集計（地目：畑・草地）

地目；畑・草地 岩屑土（01），砂丘未熟土（02）

支庁	01A 岩屑土	02A 砂丘未熟土
石狩	0	797
渡島	0	173
桧山	45	46
後志	0	277
上川	118	0
留萌	0	368
宗谷	16	677
網走	827	260
胆振	87	36
日高	250	78
合計	1343	2712(ha)

地目；畑・草地 黒ボク土（03），多湿黒ボク土（04），黒クグライ土（05）

支庁	03A 厚層多腐植 質黒ボク土	03B 厚層腐植質 黒ボク土	03C 表層多腐植 質黒ボク土	03D 表層腐植質 黒ボク土	03E 淡色 黒ボク土	03計	04A 厚層多腐植質 多湿黒ボク土	04B 厚層腐植質 多湿黒ボク土	04C 表層多腐植質 多湿黒ボク土	04D 表層腐植質 多湿黒ボク土	04E 淡色多湿 黒ボク土	04計	05B 腐植質黒ボ クグライ土	05C 淡色黒ボク グライ土	05計
石狩	647	102	792	814	4208	6563	163	0	0	0	190	353	0	0	0
渡島	4637	1070	827	2387	5671	14592	204	0	176	128	555	1063	153	183	336
桧山	5	0	197	3545	861	4608	312	17	17	126	373	828	0	0	0
後志	566	0	1983	3150	3886	9585	180	0	0	0	0	180	0	0	0
空知	0	925	805	271	1013	3014	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上川	0	0	9	1584	0	1593	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宗谷	0	61	68	0	2032	2161	0	0	0	0	0	0	0	0	0
網走	2124	856	3184	18796	11652	36612	487	503	0	373	0	1363	0	663	663
胆振	146	994	746	2418	14296	18600	0	0	0	0	580	580	79	185	264
日高	2735	5124	348	2773	11370	22350	0	550	0	0	105	655	0	0	0
十勝	4913	0	6699	38175	32898	82685	30544	1798	4037	5141	0	41520	91	65	156
釧路	22928	28587	2420	9324	3424	66683	945	304	0	666	210	2125	0	519	519
根室	1262	55278	3609	12793	0	72942	11927	12625	2831	1464	0	28847	0	0	0
合計	39963	92997	21687	96030	91311	341988	44762	15780	7061	7898	2013	77514	323	1615	1938 (ha)

地目；畑・草地 褐色森林土(06), 灰色台地土(07), グライ台地土(08), 暗赤色土(11)

支庁	06A 細粒 褐色森林土	06B 中粗粒 褐色森林土	06C 礫質 褐色森林土	06計	07A 細粒 灰色台地土	07B 中粗粒 灰色台地土	07C 礫質 灰色台地土	07計	08A 細粒 グライ台地土	08B 中粗粒 グライ台地土	08C 礫質 グライ台地土	08計	11A 細粒暗赤色土
石狩	254	342	1312	1908	3358	0	0	3358	363	0	19	382	0
渡島	0	0	178	178	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松山	1672	650	370	2692	155	0	0	155	0	0	0	0	0
後志	7703	583	2385	10671	1044	0	111	1155	61	0	0	61	24
空知	6657	479	1472	8608	3515	0	0	3515	799	0	0	799	450
上川	16269	13160	4149	33578	4989	0	513	5502	0	68	0	68	3924
留萌	3854	41	1195	5090	1646	0	129	1775	280	0	0	280	0
宗谷	8097	4319	1861	14277	9433	0	3053	12486	2438	201	0	2629	342
網走	22412	10362	11364	44138	20589	1545	376	22510	0	1003	0	1003	71
胆振	450	1809	51	2310	0	95	0	95	0	0	0	0	0
日高	1114	0	867	1981	128	0	0	128	0	0	0	0	0
十勝	7313	7276	5216	19805	7895	4913	137	12945	1093	0	0	1093	0
釧路	0	7	53	60	73	0	0	73	0	0	0	0	0
合計	75795	39028	30473	145296	52825	6553	4319	63697	5024	1272	19	6315	4811(ha)

地目；畑・草地 褐色低地土(12)

支庁	12A 細粒褐色低地 土, 斑紋なし	12B 中粗粒褐色低 地土斑紋なし	12C 礫質褐色低地 土, 斑紋なし	12D 細粒褐色低地 土, 斑紋あり	12E 中粗粒褐色低 地土斑紋あり	12F 礫質褐色低地 土, 斑紋あり	12計
石狩	591	706	399	108	36	620	2460
渡島	25	359	1464	0	0	45	1893
松山	457	68	293	0	0	0	818
後志	513	1126	2069	136	93	4	3941
空知	2436	79	513	0	64	0	3092
上川	6081	1516	3811	0	0	31	11439
留萌	5225	0	112	0	0	0	5337
宗谷	2120	0	2297	0	0	0	4417
網走	7737	4494	20695	0	0	0	32926
胆振	0	325	574	0	0	0	899
日高	168	108	2584	0	0	299	3159
十勝	16644	22174	22533	0	0	0	61351
釧路	1172	6256	1719	26	0	0	9173
根室	0	1380	0	0	0	0	1380
合計	43169	38591	59063	270	193	999	142285(ha)

地目；畑・草地 灰色低地土(13)

支庁	13A 細粒灰色低 地土，灰色系	13B 中粗粒灰色低 地土，灰色系	13C 礫質灰色低 地土，灰色系	13D 細粒灰色低 地土，灰褐色系	13E 中粗粒灰色低 地土，灰褐色系	13F 礫質灰色低 地土，灰褐色系	13G 灰色低地土， 下層黒ボク	13H 灰色低地土， 下層有機質	13I 灰色低地土， 斑紋なし	13計
石狩	88	59	0	130	0	676	0	0	0	953
渡島	0	0	61	452	109	0	0	0	0	622
桧山	0	0	0	14	525	0	0	0	1	540
後志	0	0	0	173	80	351	0	0	517	1121
空知	2703	0	0	46	0	0	0	0	0	2749
上川	1290	0	34	663	14	599	0	0	0	2600
留萌	2601	873	0	0	25	0	0	0	1599	5098
宗谷	1302	461	0	143	0	659	0	0	2748	5313
網走	1401	534	401	2861	1962	748	0	450	3070	11427
胆振	0	51	72	0	105	358	0	0	20	606
日高	789	0	671	159	19	405	0	0	0	2043
十勝	2234	0	0	4543	1285	4052	414	0	7310	19838
釧路	1517	42	130	1090	1856	0	820	68	2521	8044
根室	0	1424	116	0	11	0	62	0	158	1771
合計	13925	3444	1485	10274	5991	7848	1296	518	17944	62725 (ha)

地目；畑・草地 グライ土(14)

支庁	14A 細粒 強グライ土	14B 中粗粒 強グライ土	14C 礫質 強グライ土	14D 細粒 グライ土	14E 中粗粒 グライ土	14G グライ土， 下層有機質	14計
石狩	96	0	0	32	0	88	216
渡島	0	0	186	0	153	699	1038
桧山	0	0	36	0	0	0	36
後志	38	0	0	0	0	0	38
上川	220	0	139	79	99	260	797
留萌	0	44	0	0	824	0	868
宗谷	1015	1551	0	1480	0	213	4259
網走	135	0	0	1230	253	351	1969
胆振	0	0	0	0	0	83	83
日高	115	60	0	161	0	165	501
十勝	514	117	1118	452	0	1585	3786
釧路	27	0	0	26	0	322	375
根室	0	0	0	0	0	0	38
合計	2160	1772	1479	3460	1367	3766	14004 (ha)

地目；畑・草地 黒泥土(15)，泥炭土(16)

支庁	15A 黒泥土	16A 泥炭土
石狩	405	2419
渡島	0	589
後志	0	52
空知	99	216
上川	0	884
留萌	0	5948
宗谷	0	9590
網走	0	6469
胆振	0	10
日高	0	2037
十勝	0	9263
釧路	0	3758
根室	0	3027
合計	504	44262 (ha)

農耕地 2 次案分類による土壌統群別面積集計（地目：樹園地）

地目；樹園地 砂丘未熟土（02）		地目；樹園地 黒ボク土（03）		地目；樹園地 褐色森林土（06），灰色台地土（07），暗赤色土（11）					
支庁	02A 砂丘未熟土	支庁	03A 厚層多腐植質 黒ボク土	06A 細粒 褐色森林土	06B 中粗粒 褐色森林土	06C 礫質 褐色森林土	06計	07A 細粒 灰色台地土	11A 細粒暗赤色土
後志	4	渡島	260	397	21	64	482	0	513
合計	4 (ha)	合計	260(ha)	220	0	0	220	314	0
				0	51	367	418	0	0
合計				617	72	431	1120	314	513(ha)

地目；樹園地 褐色低地土（12）		地目；樹園地 グライ土（14）		地目；樹園地 泥炭土（16）	
支庁	12A 細粒褐色低地 土，斑紋なし	12B 中粗粒褐色低 地土斑紋なし	12C 礫質褐色低地 土，斑紋なし	14A 細粒 強グライ土	16A 泥炭土
後志	670	223	434		
空知	0	0	41		
網走	0	0	311		110
合計	670	223	786	193(ha)	110(ha)
				193	
				合計	合計

生産力可能性等級のランク別の各種面積集計

表 簡略分級式の各基準項目についての、ランク別の面積割合(%)

等級	簡略分級式の主な項目								
	t	d	g	p	l	r	f	n	a
水田	61.5	84.9	96.8	33.3	56.7	75.3	44.8	29.7	77.3
	37.0	9.9	2.6	48.0	36.4	24.4	49.3	64.9	22.1
	1.5	4.5	0.6	18.7	6.9	0.3	4.9	5.4	0.6
	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(計)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

等級	簡略分級式の主な項目									
	t	d	g	p	w	(w)	f	n	s	e
畑・草地	36.2	60.7	89.2	63.9	58.7	82.6	20.3	16.1	55.4	50.7
	46.6	24.9	8.8	29.5	21.1	11.9	49.6	50.7	36.1	38.8
	15.9	13.7	1.5	6.5	16.7	4.7	30.1	33.2	8.4	10.4
	1.3	0.7	0.5	0.1	3.5	0.8	0.0	0.0	0.1	0.1
(計)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

表 土壌群別にみた生産力可能性等級の各級別面積割合(%)

等級	土壌群														
	01	02	03	04	05	06	07	08	11	12	13	14	15	16	計
水田		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
		0.0	79.0	35.0	36.0	42.2	30.1	32.7		71.2	65.1	65.1	100.0	84.6	65.2
		100.0	21.0	37.2	64.0	57.8	69.9	67.3		27.2	34.7	34.8	0.0	15.4	33.8
		0.0	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0		0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.7
(計)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100.0

等級	土壌群														
	01	02	03	04	05	06	07	08	11	12	13	14	15	16	計
畑・草地	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	0.0	9.2	17.2	6.0	0.0	26.8	6.3	0.3	14.1	52.2	20.1	20.0	0.0	0.0	21.7
	70.7	63.3	81.7	93.3	71.3	69.3	93.5	52.3	85.9	41.8	76.6	71.6	100.0	40.5	72.5
	29.3	27.5	1.1	0.7	28.7	3.9	0.2	47.4	0.0	5.5	3.3	8.4	0.0	59.5	5.7
(計)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100.0

(以上、樹園地は除外してある)

表 地目別にみた生産力可能性等級の各級別面積割合(%)及び実数()内、千ha)

地目	等級	等級	等級	等級	計
畑・草地	0.1(0.7)	22.1(201.2)	72.2(656.4)	5.6(51.1)	100.0(909.4)
水田	0.3(0.7)	65.2(180.7)	33.8(93.5)	0.7(1.9)	100.0(276.8)
樹園地	0.0(0.0)	46.2(1.9)	49.1(2.1)	4.7(0.2)	100.0(4.2)
全耕地	0.1(1.4)	32.2(383.8)	63.2(751.9)	4.5(53.2)	100.0(1190.4)

北海道農牧地土壌分類（二次案中分類）による支庁別農地面積集計（全耕地）

二次案・中分類名	石狩	渡島	桧山	後志	空知	上川	留萌	宗谷	網走	胆振	日高	十勝	釧路	根室	合計
残積未熟土	0	0	45	6	0	118	0	16	907	83	250	0	0	0	1425
砂丘未熟土	881	173	95	281	0	0	368	4	260	40	78	0	0	0	2180
火山放出物未熟土	4208	6539	90	0	1365	0	0	0	5460	15222	11755	0	1458	0	46097
湿性火山放出物未熟土	2007	1580	0	0	1138	0	0	0	0	4485	575	0	722	0	10507
未熟火山性土	129	242	2809	195	1130	0	0	0	4956	460	4920	0	15885	20787	51513
湿性未熟火山性土	132	20	482	0	0	0	0	0	1739	0	88	1800	7	506	4774
褐色火山性土	439	207	235	4495	0	1522	0	2032	19043	2251	82	66245	2851	0	99402
黒色火山性土	1039	1407	2227	4329	1083	71	0	160	5029	1445	2380	11527	22818	50853	104368
湿性黒色火山性土	0	333	51	0	804	0	0	0	204	0	550	12978	1408	16414	32742
厚層黒色火山性土	647	6158	5	566	0	0	0	0	2124	0	3298	4913	23638	1287	42636
湿性厚層黒色火山性土	31	101	261	180	0	0	0	0	190	0	0	29046	540	11942	42291
褐色森林土	781	189	100	1713	0	51	0	0	8833	222	0	327	0	0	12216
酸性褐色森林土	1185	16	2933	11303	10091	38102	5347	14239	35232	1737	1981	19478	60	0	141704
疑似グライ土	3526	0	155	1387	16201	12899	1775	12486	22497	95	128	12532	73	0	83754
グライ台地土	382	0	0	136	4565	2253	280	2629	1003	0	0	1093	0	0	12341
ポドゾル	0	0	0	0	0	0	0	673	0	0	0	0	0	0	673
暗赤色土	0	0	0	24	450	4233	0	342	71	0	0	0	0	0	5120
褐色低地土	4315	4157	4707	9410	13461	26461	10480	4424	34766	2133	6559	61325	9173	1380	192751
灰色低地土	5175	3964	4321	4301	28910	25504	8972	6786	17922	5577	3774	21680	8070	1809	146765
グライ低地土	6804	2084	788	1020	21847	10717	2720	2786	1059	1683	1706	3441	349	0	57004
低位泥炭土	10640	1287	2171	1149	16905	9063	4063	7923	7447	26	2037	10524	3738	2356	79329
中間泥炭土	1698	0	0	0	103	272	1498	523	113	0	0	91	17	671	4986
高位泥炭土	5010	349	0	52	8653	189	387	1144	0	0	0	0	3	0	15787
(合計)	49029	28806	21475	40547	126706	131455	35890	56167	168855	35459	40161	257000	90810	108005	1190365

北海道二次案分類（中分類）による支庁別農地面積集計（水田）

二次案・中分類	石狩	渡島	桧山	後志	空知	上川	留萌	宗谷	網走	胆振	日高	十勝	釧路	根室	合計
残積未熟土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
砂丘未熟土	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
火山放出物未熟土	0	419	0	0	352	0	0	0	0	452	144	0	0	0	1367
湿性火山放出物未熟土	1817	202	0	0	1138	0	0	0	0	3641	411	0	0	0	7209
未熟火山性土	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
湿性未熟火山性土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	70	0	0	158
褐色火山性土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
黒色火山性土	0	0	693	0	212	0	0	0	0	0	0	0	0	0	905
湿性黒色火山性土	0	0	0	0	804	0	0	0	0	0	0	2049	0	0	2853
厚層黒色火山性土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
湿性厚層黒色火山性土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	29
褐色森林土	0	0	0	726	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	726
酸性褐色森林土	0	0	341	805	1263	4909	257	0	0	0	0	0	0	0	7575
疑似グライ土	196	0	0	78	12372	7583	0	0	101	0	0	0	0	0	20330
グライ台地土	0	0	0	136	3766	2185	0	0	0	0	0	0	0	0	6087
ポドゾル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
暗赤色土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
褐色低地土	1654	2012	3938	4060	10468	14579	5143	0	1985	1220	3400	60	0	0	48519
灰色低地土	4344	3183	3745	3180	26021	22540	3050	0	4493	4960	1731	1175	0	0	78422
グライ低地土	6596	1199	788	789	21748	10098	2676	0	636	1600	1205	236	0	0	47571
低位泥炭土	9185	1047	2171	1039	16881	8228	0	0	1091	16	0	939	0	0	40597
中間泥炭土	1082	0	0	0	103	223	0	0	0	0	0	0	0	0	1408
高位泥炭土	4257	0	0	0	8461	189	0	0	0	0	0	0	0	0	12907
(合計)	29215	8062	11707	10813	103589	70534	11126	0	8306	11889	6979	4558	0	0	276778

北海道二次案分類（中分類）による支庁別農地面積集計（畑・草地）

二次案・中分類	石狩	渡島	桧山	後志	空知	上川	留萌	宗谷	網走	胆振	日高	十勝	釧路	根室	合計
残積未熟土	0	0	45	6	0	118	0	16	907	83	250	0	0	0	1425
砂丘未熟土	797	173	95	277	0	0	368	4	260	40	78	0	0	0	2092
火山放出物未熟土	4208	6120	90	0	1013	0	0	0	5460	14770	11611	0	1458	0	44730
湿性火山放出物未熟土	190	1378	0	0	0	0	0	0	0	844	164	0	722	0	3298
未熟火山性土	129	242	2778	195	1130	0	0	0	4956	460	4920	0	15885	20787	51482
湿性未熟火山性土	132	20	482	0	0	0	0	0	1739	0	0	1730	7	506	4616
褐色火山性土	439	207	235	4495	0	1522	0	2032	19043	2251	82	66245	2851	0	99402
黒色火山性土	1039	1407	1534	4329	871	71	0	160	5029	1445	2380	11527	22818	50853	103463
湿性黒色火山性土	0	333	51	0	0	0	0	0	204	0	550	10929	1408	16414	29889
厚層黒色火山性土	647	5898	5	566	0	0	0	0	2124	0	3298	4913	23638	1287	42376
湿性厚層黒色火山性土	31	101	261	180	0	0	0	0	190	0	0	29017	540	11942	42262
褐色森林土	781	189	100	987	0	0	0	0	8833	222	0	327	0	0	11439
酸性褐色森林土	1185	16	2592	9503	8608	32826	5090	14239	35232	1737	1981	19478	60	0	132547
疑似グライ土	3330	0	155	1309	3515	5316	1775	12486	22396	95	128	12532	73	0	63110
グライ台地土	382	0	0	0	799	68	280	2629	1003	0	0	1093	0	0	6254
ポドゾル	0	0	0	0	0	0	0	673	0	0	0	0	0	0	673
暗赤色土	0	0	0	24	450	4233	0	342	71	0	0	0	0	0	5120
褐色低地土	2661	2145	769	4023	2952	11882	5337	4424	32470	913	3159	61265	9173	1380	142553
灰色低地土	831	781	576	1121	2889	2964	5922	6786	13429	617	2043	20505	8070	1809	68343
グライ低地土	208	885	0	38	99	619	44	2786	423	83	501	3205	349	0	9240
低位泥炭土	1455	240	0	0	24	835	4063	7923	6356	10	2037	9585	3738	2356	38622
中間泥炭土	616	0	0	0	0	49	1498	523	113	0	0	91	17	671	3578
高位泥炭土	753	349	0	52	192	0	387	1144	0	0	0	0	3	0	2880
(合計)	19814	20484	9768	27105	22542	60503	24764	56167	160238	23570	33182	252442	90810	108005	909394

北海道二次案分類（中分類）による支庁別農地面積集計（樹園地）

二次案・中分類	石狩	渡島	桧山	後志	空知	上川	留萌	宗谷	網走	胆振	日高	十勝	釧路	根室	合計
砂丘未熟土				4											4
厚層黒色火山性土		260													260
褐色森林土						51									51
酸性褐色森林土				995	220	367									1582
疑似グライ土					314										314
褐色低地土				1327	41				311						1679
グライ低地土				193											193
低位泥炭土				110											110
(合計)	0	260	0	2629	575	418	0	0	311	0	0	0	0	0	4193

生産力可能性分級基準

等級	基準
第 1 等級	正当な収量を上げ、また正当な土壌管理を行う上に、土壌的にみて殆んどあるいは全く制限因子あるいは阻害因子がなく、また土壌悪化の危険性もなみされる土地
第 2 等級	正当な収量を上げ、また正当な土壌管理を行う上に、土壌的にみて若干の制限因子あるいは阻害因子があり、あるいはまた土壌悪化の危険性が多少存在する土地
第 3 等級	正当な収量を上げ、また正当な土壌管理を行う上に、土壌的にみてかなり大きな制限因子あるいは阻害因子があり、あるいはまた土壌悪化の危険性かなり大きい土地
第 4 等級	正当な収量を上げ、また正当な土壌管理を行う上に、土壌的にみてきわめて大きな制限因子あるいは阻害因子があり、あるいはまた土壌悪化の危険性がきわめて大きく、耕地として利用するには、きわめて困難と認められる土地

基準項目	表示記号	等級												備考
		等			級			等			級			
		水稲	普通作物	果樹	水稲	普通作物	果樹	水稲	普通作物	果樹	水稲	普通作物	果樹	
表(作)土の厚さ	t	25~15cm	25cm以上	15cm以下	25~15cm	15cm以下	25~15cm	15cm以下	15cm以下	15cm以下	15cm以下	15cm以下	25cm以下	有効土層の深さが の場合は とする
有効土層の深さ	d	100~50cm	100cm以上	50~25cm	100~50cm	50~15cm	50~15cm	50~25cm	50~25cm	50~25cm	50~25cm	50~25cm	25cm以下	50~25cm
表(作)土の礫含量	g	20%以下	5%以下	10%以下	10%以下	20%以下	10~50%	10~20%	10~20%	10~50%	20%以上	20%以上	20%以上	50%以上
耕耘の難易	p	耕耘、砕土が容易である	耕耘、砕土が容易である	耕耘、砕土がやや困難である	耕耘、砕土がやや困難である	耕耘、砕土が困難である	耕耘、砕土が困難である	耕耘、砕土が困難である	耕耘、砕土が困難である	耕耘、砕土が困難である	耕耘、砕土が困難である	耕耘、砕土が困難である	耕耘、砕土が困難である	表(作)土の土性、粘着性及び風乾土の硬さから判定する
湛水透水性	l	小~中	大	極大	大	極大	極大	極大	極大	極大	極大	極大	極大	作土下50cmの土性、ち密度から判定する
酸化還元性	r	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	還元化が弱く水稲の根が害されない	作土の易分解性有機物含量、遊離酸化鉄含量およびグライ化度から判定する
土地の乾湿度	w(w)	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	過湿または過干のいずれか、又は少ない	透水性、保水性、湿度(土壌の年間わたる支配的水分状態)から判定する
自然肥沃度	f	高	高	中	中	低	低	低	低	低	低	低	低	保肥力、固定力および土層の塩基状態から判定する
養分の豊否	n	多	多	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	置換性石灰・苦土・加里含量、有効態リン酸・窒素・珪酸含量、微量元素含量および酸度から当該地区において特に問題となると考えられる要因に重点をおいて判定する
障害性	i	有害物質および物理的障害なし	有害物質および物理的障害なし	障害程度の小さい有害物質あり、または除去やや困難な物理的障害	障害程度の小さい有害物質あり、または除去やや困難な物理的障害	障害程度中位の有害物質あり、または除去きわめて困難な物理的障害	障害程度中位の有害物質あり、または除去きわめて困難な物理的障害	障害程度中位の有害物質あり、または除去きわめて困難な物理的障害	障害程度中位の有害物質あり、または除去きわめて困難な物理的障害	障害程度中位の有害物質あり、または除去きわめて困難な物理的障害	障害程度中位の有害物質あり、または除去きわめて困難な物理的障害	障害程度中位の有害物質あり、または除去きわめて困難な物理的障害	障害程度中位の有害物質あり、または除去きわめて困難な物理的障害	1) 有害物質とは硫黄化合物、重金属、塩類または灌漑水による害をいう 2) 物理的障害とは地表下50cm以内に存在する基岩、礫層、硬い土層あるいは未風化巨礫などによる甚しい物理的障害をいう
災害性	a	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が殆んどない	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水、地すべり等の災害を受ける危険性が多少ある	増冠水および地すべりの危険度から判定する
傾斜	s	3°以下	3°以下	3°~8°	3°~8°	8°~15°	8°~15°	8°~15°	8°~15°	8°~15°	15°以上	15°以上	25°以上	1) 分級は自然傾斜を主とし、傾斜の方向、人為傾斜を考慮にいれて総合的に行う 2) 果樹の8~25°については、樹種、傾斜方向、微気象的条件を考慮して等級を判定する
侵蝕	e	侵蝕のおそれがないかまたはきわめて少ない	侵蝕のおそれがないかまたはきわめて少ない	侵蝕のおそれがある	侵蝕のおそれがある	侵蝕のおそれが多い	侵蝕のおそれが多い	侵蝕のおそれが多い	侵蝕のおそれが多い	侵蝕のおそれが多い	侵蝕のおそれが多い	侵蝕のおそれが多い	侵蝕のおそれが多い	分級は侵蝕度を主とし、耐水蝕性、耐風蝕性を考慮して行う

基準項目	要因			強度			備考
	1	2	3	4	5	6	
要因項目							
湛水透水性							
作土下50cmの土性	S C , L i c , S i c , H C	S C L , C L , S i C L	S L , F S L , L , S i L	中粗			
作土下50cmの最高密度	硬度計の読み 25 以上	硬度計の読み 24 ~ 11	硬度計の読み 10 以下	疎			
作土の易分解性有機物含量	風乾生成量及び高温生成量が10以下	風乾生成量が10 ~ 20及び高温生成量が10 ~ 15	風乾生成量が20以上及び高温生成量が15以上	多			乾土100g当りのNH ₄ -N生成量(mg)
酸化還元性	作土の遊離酸化鉄含量	1.5 以上	1.5 ~ 0.8	少			乾土%
元性	グライ化度	50cm以内にグライ層のないもの	50cm以内より下部にグライ層のあるもの	強			1)作土グライ、または作土直下のみグライは要因強度を1とする 2)泥炭層はグライ層に準じて取扱う 3)要因強度が1でも作付中の地下水位が高く排水不良の場合は強度を2に下げる
自然肥沃度	保肥力	C E C 20以上	C E C 20 ~ 6	小			作(表)土の塩基置換容量(m e)から判定する
養分の豊否	固定力	リン酸吸収係数700以下	リン酸吸収係数700 ~ 1500	中	リン酸吸収係数2000以上		大
	土層の塩基状態	p H (H ₂ O) 5.5以上で置換性石灰飽和度50%以上	p H (H ₂ O) 5.0 ~ 5.5で置換性石灰飽和度50 ~ 30%	不良			
	置換性石灰含量	200mg以上(乾土100g当り)または置換性石灰飽和度50%以上	200 ~ 100mg(乾土100g当り)または置換性石灰飽和度50 ~ 30%	少			
	置換性苦土含量	2.5 mg 以上	2.5 ~ 1.0 mg	少			乾土100g当り
	置換性加里含量	1.5 mg 以下	1.5 ~ 8 mg	少			乾土100g当り
	有効リン酸含量	1.0 mg 以上	1.0 ~ 2 mg	少			乾土100g当り
	有効窒素含量	風乾生成量20mg以上	風乾生成量20 ~ 10mg	少			乾土100g当り
	有効珪酸含量	1.5 mg 以上	1.5 ~ 5 mg	少			乾土100g当り
	微量元素含量	微量元素が全く、あるいは殆どない	微量元素がかなり発生する	微量元素が基だしく発生する			
	酸度	p H (H ₂ O) 6 以上または Y ₁ 3 以下	p H (H ₂ O) 6 ~ 5 または Y ₁ 3 ~ 6	p H (H ₂ O) 5 ~ 4.5 または Y ₁ 6 ~ 15	強	p H (H ₂ O) 5 ~ 4.5 以下または Y ₁ 15 以上	

農林水産省 北海道農業試験場土壌（土性）調査報告書一覧（第1編～第32編、完結）

編	発行年	報告名
1	1951	北海道に於ける農牧適地の土壌地帯概説
2	1953	北部根室原野土性調査報告
3	1954	十勝国土性調査報告 その1 十勝国西部
4	1954	石狩国泥炭地土性調査報告
5	1955	天塩国泥炭地土性調査報告 その1 サロベツ原野を主体とする天塩国北部
6	1955	十勝国土性調査報告書 その2 十勝国北部及び釧路国西北部
7	1955	十勝国土性調査報告書 その3 十勝南部及び東部
8	1956	釧路国泥炭地土性調査報告 その1 釧路原野を主体とする釧路国中部及び西半部
9	1957	利尻島土性調査報告
10	1957	十勝国土性調査報告 その4 十勝国中央部（1）
11	1961	石狩国北部土性調査報告 1 上川支庁管内中央部地帯，同南部地帯
12	1962	北見国泥炭地土性調査報告
13	1963	根室国（根室市を除く）土性調査報告
14	1964	天塩国泥炭地土性調査報告 その2 オヌブナイ，ウブシ原野を主体とする天塩国南部
15	1965	石狩国南部および胆振国東部（一部）土性調査報告 石狩支庁管内（市を含む）
16	1965	後志国 その1 後志国北部地帯
17	1966	釧路国泥炭地土性調査報告 その2 厚岸原野を主体とする釧路国東部
18	1968	胆振国土性調査報告 胆振支庁管内（市を含む）
19	1969	留萌支庁管内土性調査報告（留萌市を含む）
20	1970	渡島支庁管内土性調査報告（函館市を含む）
21	1972	後志支庁管内土性調査報告 その2 後志南部沿岸地帯，後志南部濃霧地帯
22	1973	宗谷支庁管内土壌調査報告（利尻町，東利尻町，礼文町を除く）
23	1977	上川支庁北部土壌調査報告
24	1978	空知支庁土壌調査報告
25	1979	後志支庁土壌調査報告 その3 羊蹄山麓地帯
26	1980	桧山支庁土壌調査報告
27	1982	日高支庁土壌調査報告
28	1983	釧路支庁および根室市土壌調査報告
29	1984	上川支庁最南部，礼文町及び十勝中央部（2）帯広市土壌調査報告
30	1987	網走支庁南部，礼文町及び十勝中央部（2）帯広市土壌調査報告
31	1988	網走支庁北部，礼文町及び十勝中央部（2）帯広市土壌調査報告
32	1988	土壌分類・土壌別面積
	1985	60万分の1土壌図

<土壌分類法の変遷と土壌図の様式>

- 1～21編：主に土性のみ
- 22編：国土調査に準ずる
- 23～29編：北海道2次案に準ずる
- 30～32、60万分の1土壌図：北海道2次案（改訂版）による
- 22編より「土壌調査報告」に改名し、土壌分類名を表記
- 23編より1/10万の1枚の図幅になる。それまでは1/5万地形図単位の複数枚（実寸は1/10万）

<その他>

北海道開発局が北海道農試の協力を得て、地力保全未調査市町村を対象にして、地力保全様式で発行した報告書・土壌図を下に示します。一般配布はされていませんが、土壌資源科に資料があります。

昭57	白滝村	昭62	比布町
59	京極町	62	東川町
59	音別町	63	南茅部町
59	砂原町	63	下川町
60	上士幌町	平1	浜頓別町
60	釧路市	1	釧路町
61	旭川市東鷹栖と鷹栖町	2	幌加内町

既刊「北海道立農業試験場資料」一覧

- 第21号 北海道土壌区一覧
北海道立中央農業試験場 橋本 均, 志賀弘行編 (平成5年9月)
- 第22号 平成5年北海道における農作物異常気象災害に関する緊急調査報告書 稲作編
竹川昌和編 北海道立中央農業試験場 (平成6年7月)
- 第23号 平成5年北海道における農作物異常気象災害に関する緊急調査報告書 畑作編
土屋武彦編 北海道立中央農業試験場 (平成6年7月)
- 第24号 優良米の早期開発試験プロジェクトチーム第II期 編集委員長 佐々木多喜雄
(昭和62-平成5年) 高度良食味品種の開発試験
北海道立中央農業試験場 (平成7年5月)
- 第25号 21世紀初頭における農業の技術的課題とその展望
同書編集作業班代表 谷口健雄 北海道立中央農業試験場 (平成7年7月)
- 第26号 農作物優良品種の解説 (1987-1995) 三浦豊雄編
北海道立中央農業試験場 (平成8年3月)
- 第27号 北海道育種指定試験地における耐性育種の成果と展望 土屋武彦編
北海道立中央農業試験場 (平成9年3月)
- 第28号 パソコンによる土壌診断・施肥設計システムの演算論理集 橋本 均編
北海道立中央農業試験場 (平成9年6月)
- 第29号 異常気象と畑作物生産に関する調査報告書 大槌勝彦編
北海道立中央農業試験場 (平成9年9月)
- 第30号 NAPASSを活用した競合産地分析システム (Ver. 2.1) 利用方法 松山秀和編
北海道立中央農業試験場 (平成11年3月)
- 第31号 異常高温・多雨等が農畜産物に及ぼす影響と今後の対策
大槌勝彦, 吉田俊幸, 三浦豊雄, 森 清一編
北海道立中央農業試験場 (平成12年7月)
- 第32号 重点研究課題の中間評価 (付) 農業統計を用いた北海道農業・農村の現状分析と将来予測
新研究基本計画重点研究課題中間評価諮問委員会 編
「道立農試が考える北海道農業・農村ビジョン」検討委員会 編
北海道立中央農業試験場 (平成15年3月)
- 第33号 平成15年夏季の低温とその後の気象が農作物に及ぼした影響に関する調査報告書
天野洋一, 前田 博 編
北海道立中央農業試験場 (平成16年11月)
- 第34号 農作物優良品種の解説 (1996-2004) 天野洋一, 塩澤耕二, 大原益博 編
北海道立中央農業試験場 (平成17年3月)
- 第35号 良食味と多様なニーズに対応する米の品種開発と技術改善の新たな取組み (米セミナー収録)
天野洋一, 稲津 修 編 北海道立中央農業試験場 (平成17年5月)
- 第36号 平成16年台風18号による農業被害解析と対応技術に関する調査報告書
有原利治, 井原澄男, 山口作英 編
北海道立中央農業試験場 (平成18年3月)

北海道立農業試験場資料 第 37 号 ISSN 0386-6211

北海道土壌区一覧 (改訂版)

橋本 均 編

2008 (平成20) 年9月1日発行

発行者 北海道立中央農業試験場
〒069-1395 北海道夕張郡長沼町東6線北15号

印刷