

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	コード
地目：水田													
樽川	T	In tfia	84	砂丘未熟土	内灘統	砂丘未熟土	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	暗色表層褐色低地土	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	暗色表層褐色低地土	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	褐色低地土	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	褐色低地土	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	灰色低地土	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	下層泥炭グライ低地土	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	下層泥炭グライ低地土	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	下層泥炭グライ低地土	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	下層泥炭グライ低地土	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	砂丘未熟土	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	暗色表層褐色森林土	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	ローム質黒色火山性土	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	軽しろう褐色火山性土	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	ローム質褐色火山性土	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	褐色森林土	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	酸性褐色森林土	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	褐色森林土	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	褐色森林土	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	褐色低地土	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	褐色森林土	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	褐色森林土	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	暗色表層疑似グライ土	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	下層グライ灰色低地土	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	褐色低地土	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	褐色低地土	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	褐色低地土	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	褐色低地土	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	褐色低地土	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	褐色低地土	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	褐色低地土	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	灰色低地土	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	灰色低地土	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	M0-3	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 tpf	w	tpfn	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	H0-1	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
中ノ柳	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	H0-3	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	H0-2	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

中ノ樺	NM	pn	135	細粒強グライ土	東浦統	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	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
南島松	SS	tf n	391	グライ土, 下層有機質	米里統	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	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
北島	KI	tl rfn	357	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
下北	SI	tl rfn	61	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
春日-1	KA-1	n tlf	859	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
春日-2	KA-2	n tlf	289	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: 3365

地目: 畑	島松-1	S-1	f tn	381	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	多腐植質普通黒ボク土	11631
島松-2	S-2	tgfn	262	表層腐植質黒ボク土	米神統	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	美生統	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	原口統	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	芝統	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	芝統	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	芝統	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	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										
東ノ里	HIS	p ta	139	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
拓北	TA	tpn	105	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
漁太	IB	tf	15	細粒強グライ土	東浦統	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	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
穂栄-1	HE-1	tpl rfn	91	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
穂栄-2	HE-2	tpl rfn	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
下北	SI	tl rfn	11	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
中ノ里	NAS	tpn	76	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

水田計: 976

地目: 畑	輪厚-2	W-2	tfse	102	厚層多腐植質黒ボク土 <th>畑谷統</th> <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>	畑谷統	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-1 <td>W-1 <td>tfse <td>265</td> <td>厚層多腐植質黒ボク土</td> <td>畑谷統 <td>03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td></td></td></td>	W-1 <td>tfse <td>265</td> <td>厚層多腐植質黒ボク土</td> <td>畑谷統 <td>03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td></td></td>	tfse <td>265</td> <td>厚層多腐植質黒ボク土</td> <td>畑谷統 <td>03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td></td>	265	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統 <td>03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td>	03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td>	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530	
広島-2 <td>H-2 <td>f w</td> <td>280</td> <td>厚層多腐植質黒ボク土</td> <td>畑谷統 <td>03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td></td></td>	H-2 <td>f w</td> <td>280</td> <td>厚層多腐植質黒ボク土</td> <td>畑谷統 <td>03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td></td>	f w	280	厚層多腐植質黒ボク土	畑谷統 <td>03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td>	03A01 <td>厚層黒色火山性土</td> <td>2612</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td>	厚層黒色火山性土	2612	多腐植質厚層黒ボク土	11530	
石山 <td>I <td>wfnse</td> <td>102</td> <td>厚層腐植質黒ボク土</td> <td>大津統 <td>03B06</td> <td>積層未熟火山性土</td> <td>2122</td> <td>腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11541</td> </td></td>	I <td>wfnse</td> <td>102</td> <td>厚層腐植質黒ボク土</td> <td>大津統 <td>03B06</td> <td>積層未熟火山性土</td> <td>2122</td> <td>腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11541</td> </td>	wfnse	102	厚層腐植質黒ボク土	大津統 <td>03B06</td> <td>積層未熟火山性土</td> <td>2122</td> <td>腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11541</td>	03B06	積層未熟火山性土	2122	腐植質厚層黒ボク土	11541	
南ノ里 <td>MS</td> <td>tf</td> <td>132</td> <td>表層多腐植質黒ボク土</td> <td>藤沢統 <td>03C10</td> <td>ローム質黒色火山性土</td> <td>2422</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td>	MS	tf	132	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統 <td>03C10</td> <td>ローム質黒色火山性土</td> <td>2422</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td>	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 <td>H-1 <td>f t</td> <td>178</td> <td>表層多腐植質黒ボク土</td> <td>藤沢統 <td>03C10</td> <td>ローム質黒色火山性土</td> <td>2422</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td></td>	H-1 <td>f t</td> <td>178</td> <td>表層多腐植質黒ボク土</td> <td>藤沢統 <td>03C10</td> <td>ローム質黒色火山性土</td> <td>2422</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td> </td>	f t	178	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統 <td>03C10</td> <td>ローム質黒色火山性土</td> <td>2422</td> <td>多腐植質厚層黒ボク土</td> <td>11530</td>	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 <td>NA <td>f tgnse</td> <td>41</td> <td>表層腐植質黒ボク土</td> <td>米神統 <td>03D27</td> <td>ローム質褐色火山性土</td> <td>2322</td> <td>腐植質普通黒ボク土</td> <td>11642</td> </td></td>	NA <td>f tgnse</td> <td>41</td> <td>表層腐植質黒ボク土</td> <td>米神統 <td>03D27</td> <td>ローム質褐色火山性土</td> <td>2322</td> <td>腐植質普通黒ボク土</td> <td>11642</td> </td>	f tgnse	41	表層腐植質黒ボク土	米神統 <td>03D27</td> <td>ローム質褐色火山性土</td> <td>2322</td> <td>腐植質普通黒ボク土</td> <td>11642</td>	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 <td>NIS-3 <td>wJ tpf</td> <td>31</td> <td>厚層多腐植質多湿黒ボク土</td> <td>更生統 <td>04A03</td> <td>下層台地湿性厚層黒色火山性土</td> <td>2721</td> <td>多腐植質普通多湿黒ボク土</td> <td>08420</td> </td></td>	NIS-3 <td>wJ tpf</td> <td>31</td> <td>厚層多腐植質多湿黒ボク土</td> <td>更生統 <td>04A03</td> <td>下層台地湿性厚層黒色火山性土</td> <td>2721</td> <td>多腐植質普通多湿黒ボク土</td> <td>08420</td> </td>	wJ tpf	31	厚層多腐植質多湿黒ボク土	更生統 <td>04A03</td> <td>下層台地湿性厚層黒色火山性土</td> <td>2721</td> <td>多腐植質普通多湿黒ボク土</td> <td>08420</td>	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	(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											
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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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	(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
石狩	IS	x fn	307	砂丘未熟土	内灘統	02A01	砂丘未熟土		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		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		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	(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											
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		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		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		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		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		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		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		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		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
春別	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	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：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	機下統	12A01	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	幡野統	14D16	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	米里統	14G28	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	井川統	15A03	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	長富統	16A01	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	長富統	16A01	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	美唄統	16A03	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	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：水田										
聚富	SY	p fn	196	細粒灰色台地土	07A03	疑似グライ土	小向統	07A03	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	機下統	12A01	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	機下統	12A01	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	十線統	13I35	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	高野龜統	14A01	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	琴浜統	14B07	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 <th>02A01</th> <th>砂丘未熟土 <th>1211</th> <th>普通砂丘未熟土 <th>05300</th> </th></th>	02A01	砂丘未熟土 <th>1211</th> <th>普通砂丘未熟土 <th>05300</th> </th>	1211	普通砂丘未熟土 <th>05300</th>	05300
石狩	AT	pfmse	208	礫質褐色森林土	06C16	酸性褐色森林土	3211	典型腐植質褐色森林土	24330
厚田	畑計：1805								

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	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								
浜益	H	tp	96	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	細粒質腐植質灰色低地土	13D13	7224
御薩	OS	i tplfn	38	細粒灰色低地土, 灰褐色系	諸橋統	細粒質普通灰色低地土	13D13	7214
山際	YA	tlrfna	6	泥炭土	長富統	表層無機質低位泥炭土	16A01	8111
			水田計: 140					
地目: 畑								
川下	KA	n tfe	15	砂丘未熟土	内灘統	普通砂丘未熟土	02A01	1211
柏木	K	tdpnse gwfia	18	細粒褐色森林土	小坂統	礫質山地黄色土	06A02	3211
南山	M	tse dgwfnia	29	細粒褐色森林土	長坂統	典型ばん土質褐色森林土	06A09	3221
群別	G	tpwse dfnia	298	礫質褐色森林土	五社統	礫質台地褐色森林土	06C17	3211
異砂別	B	t dise gwfnia	20	礫質褐色森林土	泉南統	典型腐植質褐色森林土	06C20	3221
黄金	KO	tpn wase	28	細粒灰色台地土	小向統	典型ばん土質褐色森林土	07A03	3212
茂生	MO	dise twfna	35	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	礫質普通褐色低地土	12C07	7121
最上	MK	tdni gwfn	206	礫質褐色低地土, 斑紋なし	外城統	礫質普通褐色低地土	12C07	7111
送毛	O	di tfne	14	細粒褐色低地土, 斑紋あり	中島統	礫質普通褐色低地土	12D08	7111
幌	HO	t wn	36	中粗粒褐色低地土, 斑紋あり	三河内統	粗粒質普通褐色低地土	12E13	7113
中浜益	N	t dwn	80	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	細粒質普通灰色低地土	13D15	7113
上流	Z	tdwfn	50	細粒灰色低地土, 灰褐色系	金田統	細粒質普通灰色低地土	13D15	7113
			畑計: 829					

浜益地区 計: 969 ha

石狩支庁 計 49029 ha