

4 複合肥料

a 各種複合肥料

名 称	原 物 百 分 中 (%)								年度 昭和	依 頼 者
	水分	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	C-MgO				
第1種複合肥料 1号	7.62	8.30	8.41	9.60	3.70				52	羽幌町 マキタ産業
“ 2号	8.69	6.52	10.80	10.00					“	“
複合肥料2号 (魚かす)		6.77	10.45						53	登別市 北幸産業
“ 3号 (“)		7.05	17.50						“	“
“ 特5号 (“)	7.30	12.37	19.40	9.30					55	“
“ 特6号 (“)	4.95	4.07	4.20	23.75					“	“
複合肥料ね3号	4.66	5.33	9.87	4.40					50	根室市 根咲水産
“ ね4号		4.77	10.75	4.40					51	“
“ ね5号	4.07	4.50	9.71	10.80					50	“
“ ね6号	4.95	4.76	10.24	6.65					“	“
複合肥料		4.70	10.25	5.60					51	“
有機入り複合肥料 ね5号		12.69	21.75						53	“
“ ね6号		11.91	15.00						“	“
“ ね7号	6.13	10.51	18.20						“	“
複合肥料		15.33	13.22	22.50	7.31				56	帯広市 中林水産
複合肥料 (水産工場かす、化成肥料)		0.75	8.22	1.07					57	紋別市 佐野四郎
平 均	(8) 6.05	(16) 7.52	(16) 12.37	(11) 9.82						

b 各種化成肥料

化 成 肥 料		5.60		11.60	2.15					42	札幌市 丹波屋
“		13.36							44	岩見沢市 武蔵商事	
“		13.90	15.05						46	札幌市 開拓農協	
“		17.61	21.70						“	“	
“		12.36	16.35						“	“	

名 称	原 物 百 分 中 (%)									年度 昭和	依 頼 者
	水分	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	C-MgO					
化成肥料		18.53	21.81							46	札幌市 開拓農協
”		10.81	13.09							”	”
平 均		(7) 13.16	(5) 17.60								
化成肥料 S 206		12.64				6.55				47	札幌市 ホクレン
” S 234		12.02				5.92				”	”
” S 505		15.52				3.28				”	”
” S 363		16.25								56	札幌市 チクレン 農協 連合会
” S 565		16.81								”	”
高度化成 111		11.78	23.85	22.75						47	札幌市 日東肥料化学工業
”		11.20	23.60	21.88						49	”
高度化成 055						6.00				54	札幌市 チクレン 農協 連合会
” 122		12.61				5.05				”	”
千代田化成 550										49	旭川市 西神楽農協
豆 類 76号		4.70								45	札幌市 開拓農協
” S 104号		11.45			(S-MgO) 4.05					”	”
ばれいしょ 6号-1		7.74								44	”
” 6号-2		7.84		9.76	(S-MgO) 4.01					45	”
草地早春化成 4号		8.61		17.05						”	”
草地用尿素化成		4.05								44	”
草地用尿素化成 2号-1		6.79								”	”
” 2号-2		7.15								”	”
” 2号-3		6.04								”	”
” 2号-4		6.68		11.25						45	”
” 7号		7.94								44	”
” 8号-1		12.12								”	”
” 8号-2		12.46								”	”
” 8号-3		13.19		14.03						45	”
草地化成 2号		6.88	13.10	12.75						47	”

名 称	原 物 百 分 中 (%)									年度 昭和	依 頼 者
	水分	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	CMgO					
草地化成3号		6.15	12.91	11.63						49	札幌市 開拓農協
平均		(11) 8.13									

c 有機質肥料

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機質	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO					
有機肥料	5.07	9.29	0.52	0.33	1.09					7.55	47	苫小牧市 栗林商会
北海粒状有機 有機入り複合肥料	27.86	39.96	1.68	7.08	0.21	12.91			15.6	8.30	48	札幌市 矢本商事
苦土入り有機質肥料	6.52		0.30	22.50	7.25		3.50			6.32	52	根室市 根咲水産
特殊複合肥料	7.92	36.27	1.67	1.15	0.33		(S-MgO) 19.23				50	札幌市 矢本商事
特殊複合肥料	8.39	54.63	3.60	5.52	1.36						"	"
"	8.62	61.61	4.25	5.90	2.63						"	"
"	10.70	49.83	3.24	5.96	1.31						"	"
"	8.97	60.26	4.83	6.00	2.69						"	"
"	8.57	30.43	4.87	6.90	3.31						"	"
有機B80	5.69		5.18	5.90	0.48	8.79	0.62				57	栗山町 上坂株式会社
有機肥料 (ピート、おがくず、人尿)	54.50		0.86	3.39	0.20				24.1		58	鶴川町 日胆設備工業
" (おがくず、人尿)	50.42		0.70	0.50	0.23				37.4	7.54	"	"
水産加工副産肥料	4.34		7.08	5.08						5.36	52	羽幌町 マキタ産業
濃縮有機肥料 (鶏ふん65、石粉35)	6.30	25.81	1.61	1.93	2.16	8.02	0.93			6.42	57	苫小牧市 佐藤竜司
北海フィッシュ (魚汁・ゼオライト)	7.04		3.95	2.45	2.65						55	羽幌町 マキタ産業
"	3.75		4.34	4.11	1.50	6.30					"	"
"			5.79	2.25							"	"
"			5.91								"	"
"			4.10	2.50	2.15						"	"
北海フィッシュ タブレット			4.05								53	"
ハボロ魚廃物 加工肥料	4.68		3.04	0.55	1.55					3.92	52	羽幌町 マキタ産業

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO					
魚 廃 物 加 工 肥 料 4.0 魚 廃 物	5.68		4.69	1.50	1.26					5.66	52	羽幌町 マキタ産業
" "	5.43		4.27	1.00	1.51						"	"
" " (特)			6.33								"	"
" " (特1号)	7.54		4.55	1.66	1.53						"	"
5.0 魚 廃 物 加 工 肥 料 (特)	3.78		5.32	2.88	1.35					6.52	53	"
6.0 " " (")	3.28		6.64	3.30	0.80					5.95	"	"
" " (7月13日)			7.42								"	"
" " (7月14日)			6.72								"	"
魚 廃 物 加 工 肥 料	6.08		6.30	3.85						5.26	54	"
" "	7.85		7.50	3.96						5.37	"	"
混 合 有 機 質 肥 料 (骨 粉)	3.36		9.33	16.25							53	帯広市 十勝農協連合会
" "	3.61		8.75	16.35							"	"
トーマス式有機肥料 (けいふん5、のこくず5)	16.83	42.93	2.27	6.26	2.44				13.3	7.60	59	札幌市 中谷コンクリート工業所
有 機 肥 料 (けいふん、木皮)	28.14	45.64	2.63	2.75	1.85					8.05	53	八戸市 北東堆肥産業
" " (けいふん雑草黒土)	33.14	24.93	1.75	1.38	1.20					8.04	"	"
" " (けいふん、雑草)	28.57	49.36	2.49	3.23	1.73					7.90	"	"
" " (けいふん雑草木皮)	24.42	35.96	2.24	2.78	1.35					8.18	"	"
" " (けいふん人ふん雑草)	33.62	44.65	1.75	2.43	1.15					8.20	"	"
羽 衣 有 機 (けいふん、のこくず)	58.64	32.03	1.45	1.91	1.12					7.98	"	東川町 上忠別養鶏場
特 殊 肥 料 (けいふん1:消石灰1)	7.05		0.39	0.71	0.09	37.03	3.79				56	札幌市 三和開発
北 高 有 機 (牛ふん3ヶ月)	56.37		0.69	0.47	0.61				33.3	8.80	55	美瑛町 高橋牧場
" " (牛ふん2ヶ月)	67.39		0.67	0.38	0.34				25.6	6.45	"	"
" " (牛ふん1ヶ月)	62.81		0.63	0.39	0.41				30.8	7.60	"	"
は っ っ 油 か す 配 合	10.20		7.00	4.50	2.70						54	札幌市 丸日大和
スーパオホーツク (貝化石、魚かす)		22.13	1.85	0.90	0.27	14.00	3.01				56	網走市 光興業
ユニカルベース (貝がら、ぬか、はっとう菌)	1.68	10.60	0.52	1.68	0.36	37.80	0.42		11.8	7.24	58	旭川市 道北ユニオン

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO					
菌 体 肥 料	33.42	51.58	3.45	4.60	1.00	4.52	1.03			5.50	50	夕張市 森 元 繁
菌 体 肥 料 (ビールかす、スタミノール)	10.97		4.99	2.28	0.15						51	札幌市 サッポロビール
" (パルプかす)	5.00	84.18	6.45	2.16	0.74	0.40	0.81			6.56	51	苫小牧市 王 子 製 紙
ネ オ フ ル マ ー ク (ゼオライト複合肥料)			4.73	4.60	4.90						57	岩見沢市 東 栄 商 事
ネ オ バ イ オ ミ ッ ク (油かす、 ぬか、のこくず、けいふん)	33.31	39.11	1.76	1.17	0.74	4.99			12.9	7.69	59	千歳市 北海道有機農材
モ ス グ リ ン (ピート、骨粉)	23.23	26.74	0.95	1.75	0.23	2.98			16.0	6.52	54	札幌市 北海道農材工業
ノ ー ザ イ N ユ ー キ (ピート、けいふん)	43.99		1.33	3.39	1.73	11.12	1.46				57	苫小牧市 佐 藤 竜 司
サ ン グ リ ー ン (のこくず、米ぬか)	40.20	55.80	0.73	2.19	0.38	2.63	0.66		44.3	6.06	58	北見市 北 進 運 輸
サ ン グ リ ー ン (同上+油かす、魚粉、骨粉)	25.44	54.19	3.65	8.34	0.23	8.52	0.54		8.6	5.76	"	"
グ ラ ン ド エ ー ス (ピート、菜種かす)	43.39	39.03	1.13	0.23	0.23	0.28	0.32		20.1	4.88	59	雨竜町 道 央 培 養 土
ハ イ ユ ー キ	17.69		1.13	2.55	0.08					11.72	49	苫小牧市 矢 本 商 事
ハ イ ユ ー キ (ピート廃液添加)	22.89		2.42	8.44	1.65					8.89	"	"
" (")	20.00		1.31	2.19	0.14	21.42				12.42	50	苫小牧市 常 盤 商 事
" (")	18.33	47.87	2.62	9.25	1.74				10.2	7.58	"	苫小牧市 矢 本 商 事
汚 泥 肥 料 (けいふん)	37.38	37.37	2.84	4.38	0.36	8.12				7.70	54	旭川市 開 発 研
汚 泥 配 合 肥 料 (けいふん、汚泥し尿)	14.51	67.45	3.22	3.05	0.64					7.20	"	"
" 混 合 " (消化汚泥、生けいふん)	22.52	47.75	3.26	7.25	0.73					7.20	"	"
下 水 道 汚 泥 肥 料 (石灰、けいふん)	38.47	36.52	2.64	3.58	0.58	11.20				8.86	"	"
消 化 " " (過石加用)	27.30	40.31	3.08	9.25	0.18					6.98	"	"

d ピートモス

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
ピートモスA級	43.38	53.67						2.95		4.52	47	札幌市 日 本 緑 興
"	49.18	47.31	0.76	0.06	0.09	0.13	0.25	3.51		4.48	49	"
"	57.25	33.01						9.74		4.45	"	札幌市 北海道農材工業
"	60.01	30.45						9.54		5.40	"	"

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
ピートモスA級	63.50	29.21	0.70	0.05	0.04	0.07	0.09	7.29	24.2	4.73	53	美唄市 スキモト ソイルコンサルタント
“ (カナダ)	44.75		0.59	0.05	0.02				51.9	3.34	“	江別市 明光工業
“ (月形)	61.70	25.26	0.91	0.04	0.11			13.04		4.36	“	札幌市 北海道農材工業
“ (鶴川)	57.26	26.25	1.05	0.04	0.04			16.49		4.85	“	“
“ (“)			0.98						12.0		“	“
“ (月形)			0.85						13.4		“	“
“ (“)	48.68	35.23	1.06	0.05	0.14			16.09	12.6	4.65	54	“
“ (“)	34.55	51.35	0.68	0.09	0.03	0.21	0.15	14.10	54.6	3.81	“	札幌市 中コン商事
“ (“)	53.44	23.63	0.57	0.38	0.13			22.93		4.24	55	広島町 ピートモス
“ (当別)	30.01	62.08	0.88	0.06	0.12			7.91		3.80	44	札幌市 北海道緑興
“ (“)	43.12	44.07	0.39	0.16	0.14			12.81		4.40	45	“
“ (“)	64.63	25.95	0.71	0.07	0.09	0.13	0.07	9.42		4.41	“	札幌市 北海道農材工業
“ (月形)	52.46	31.33	0.63	0.28	0.17			16.21		4.88	57	“
“ (“)	65.75	22.50	0.99	0.01	0.09			11.75		4.80	“	“
“ (“)								フミン酸 13.09	CEC 33.30		55	“
“ (鶴川)								8.19	44.80		“	“
平 均	(16) 51.85	(15) 36.09	(15) 0.78	(13) 0.10	(13) 0.09			(15) 11.59	(6) 28.1	(16) 4.45		
ピートモスB級	54.71	41.89	0.56	0.07	0.17			3.40		4.09	44	札幌市 北海道緑興
“	42.84	49.69	0.69	0.06	0.06			7.47		4.32	45	“
“	62.29	18.51	0.63	0.10	0.10	0.43	0.12	19.20		4.50	“	札幌市 北海道農材工業
“	60.39	28.94	0.62	0.08	0.12			10.69		4.29	46	札幌市 日本緑興
“	61.22	22.63						16.15		3.95	49	札幌市 北海道農材工業
“	57.82	23.26						18.92		4.68	“	“
“ (江別)	42.96		0.71	0.05	0.06				40.1	4.58	53	江別市 明光工業
“ (月形)	54.22	22.21	0.95	0.05	0.25			23.57		4.60	“	札幌市 北海道農材工業
“ (“)			1.12						14.4		54	“

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
ピートモスB級 (月形)	57.95	20.21	0.84	0.04	0.19			21.84	14.0	4.63	54	札幌市 北海道農材工業
(")	62.20	21.49	0.56	0.05	0.11			16.31	22.3	3.80	55	登別市 小笠原造園土木
(")	53.44	23.63	0.57	0.38	0.13			22.93		4.24	"	広島町 ピートモス
(")											56	札幌市 北海道農材工業
(")	55.39	30.34	0.52	0.03	0.07			14.27		4.62	57	"
(")	28.43	49.97	1.28	0.16	0.13	1.91	0.30	21.60	22.7	5.38	59	"
(")	59.14	24.18	0.48	0.03	0.10			16.68		4.22	"	美唄市 グリーン計画
平 均	(14) 53.79	(13) 29.00	(13) 0.73	(12) 0.09	(12) 0.12			(13) 16.39		(14) 4.42		
ピートモスC級	61.22	32.26	0.69	0.05	0.04	0.11	0.10	6.52	27.1	4.65	53	美唄市 スギモト ソイルコンサルタント
"	50.62	42.82	0.67	0.04	0.08			6.56	40.7	4.00	54	札幌市 北海道農材工業
"	41.71	51.38	0.98	0.10	0.04	0.38	0.27	6.91	30.4	4.75	"	札幌市 中コン商事
平 均	(3) 51.18	(3) 42.15	(3) 0.78	(3) 0.06	(3) 0.05	(2) 0.25	(2) 0.19	(3) 6.66	(3) 32.7	(3) 4.47		
ピートモス	62.47	27.92	0.70	0.21	0.27			9.61		4.80	42	札幌市 永井建設
"	62.40	22.71	0.56	0.04				14.89		5.90	43	札幌市 北海道緑興
"	60.91	30.54						8.55		5.90	46	"
"	44.04	48.04	1.15	0.11				7.45		4.20	44	札幌市 明光 コンクリート工業
"	60.23	22.70						17.07		4.65	47	札幌市 北海道農材工業
"	37.42	54.60						7.98		4.05	47	"
"	43.27	48.11	0.74	0.05	0.13			8.62		4.35	56	"
"	41.55	42.81	0.98	0.04	0.10			15.64		5.61	57	"
"	53.48	39.48	0.64	0.03	0.08			7.04		4.75	57	"
"	39.77	53.87	0.62	0.04	0.06			6.36		4.25	59	"
"	58.02	34.56	0.87	0.03	0.03	0.45	0.80	7.42		4.98	50	美唄市 丸忠商事
"	56.55	21.70	0.75	0.06	0.03	0.40	0.16	21.75	16.8	4.52	52	美唄市 スギモト ソイルコンサルタント
"	62.46	31.91	1.08	0.07	0.07	0.12	0.10	5.63	17.1	4.21	53	当麻町 北農開発
"	62.20	21.49	0.56	0.05	0.11			16.31	22.3	3.80	55	登別市 小笠原造園土木

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
ビートモス	62.63	17.32	0.56	0.04	0.01			20.05		4.70	57	札幌市 池本商事
“	55.85	26.99	0.81	0.03	0.04			17.16	19.3	5.20	“	苫小牧市 マーズ企画
ビートモス特号	28.63	68.23	1.15					3.14	33.5	4.62	54	札幌市 日本 ビートモス工業
“ 1号	42.85	53.09	1.12					4.06	27.5	4.71	“	“
“ 2号	39.08	58.25	0.74					2.67	45.7	4.67	“	“
ニュービートモス特1号	47.28	49.03	0.64	0.05	0.06			3.69		4.62	46	札幌市 日本緑興
“ 新2号	50.42	44.40	0.64	0.06	0.05			5.18		4.55	“	“
ビートモス (新篠津)	61.06	30.29	0.37	0.05				8.65			43	“
“ (“)	26.48	67.25	1.36	0.05				6.27		4.15	44	“
“ (“)			0.42	0.03						7.52	“	札幌市 北海道農材工業
“ (“)			0.42	0.04						7.62	“	“
“ (江別)	72.39	23.47	0.50	0.03				4.14		4.42	“	札幌市 北海道緑興
“ (和寒)	52.22	44.74	0.91	0.07	0.03			3.04	28.5	3.91	53	札幌市 日本緑興
“ (月形)	62.26	21.80	0.98	0.05	0.18			15.92	12.9		“	登別市 小笠原造園土木
“ (“)	55.76	25.79	0.58	0.06	0.03	0.35	0.20	18.45	25.8	4.48	54	標津町 標津畜産農協
“ (“)	42.87	50.30	0.84	0.04	0.06			6.83		4.51	“	札幌市 北海道農材工業
“ (鶴川)	44.04	33.99	1.16	0.06	0.04			21.97	14.7	5.05	“	“
“ (東野幌)	59.09		0.65	0.04	0.05					4.25	“	札幌市 内外企業
“ (農材品)	57.50	33.54	0.92	0.08	0.01	0.14	0.20	8.96	21.1	4.60	“	室蘭市 富士開発
“ (みのり品)	78.40	16.83	0.65	0.35	0.17	0.57	0.25		15.0	6.80	52	美唄市 スギモト ソイルコンサルタント
“ (A、B級混合)	55.84		0.67	0.10	0.20				21.7	4.40	53	江別市 明光工業
“ (骨粉添加)	23.23	26.74	0.95	1.75	0.23	2.98	2.54	50.03	16.0	6.52	54	札幌市 北海道農材工業
“ (加工品)	44.79	20.54	2.17	1.55	1.38	0.91		34.67	8.5	5.50	47	“
吹付用ビートモス	26.96	71.92	0.50	0.02	0.01			1.54		3.04	59	“
平 均	(36) 50.96	(34) 37.79	(35) 0.81	(32) 0.17	(25) 0.14	(8) 0.74	(7) 0.61	(33) 11.84	(16) 21.7	(36) 4.88		

5 堆肥類

a 稲わら堆肥類

名 称	原 物 百 分 中 (%)							C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO				
稲わら堆肥	75.32	11.95	0.39	0.13	0.44	1.18	1.61	17.3	7.62	50	北松山町 東瀬棚宮林署
稲わら腐熟堆肥 (無処理)	62.41		0.17					38.5	6.25	52	和寒町 農業改良普及所
" " (ウロン)	64.85		0.16					51.2	4.98	"	"
" " (タマーゲル)	57.61		0.12					67.9	4.75	"	"
稲わら堆肥 (ZS-42菌)	4.63		0.91	0.22	0.14			44.2		53	札幌市 片倉チッカリン
" " (ZS菌2倍)	4.36		0.88	0.21	0.11			47.2		"	"
稲わら堆肥1				0.40	0.72					"	富良野市 農業改良普及所
" 2				0.46	0.70					"	"
" 3				0.41	0.78					"	"
稲わら堆肥岩見沢 (ランドエース無処理)	3.92		0.84	0.15	0.10			51.5		"	美唄市 大橋昭雄
" " (ランドエース処理)	4.15		0.87	0.15	0.10			50.5		"	"
" " (珪カル、石灰N処理)	4.19		0.91	0.16	0.10			46.4		"	"
" " (長沼 ランドエース無処理)	4.53		0.84	0.23	0.15			50.0		"	"
" " (ランドエース処理)	4.60		0.88	0.20	0.09			50.4		"	"
" " (珪カル、石灰N処理)	4.63		0.74	0.18	0.10			58.4		"	"
わら堆肥 (スタックス堆肥)	80.26	11.94	1.04	0.18	0.93	0.12	0.11	6.7	6.28	56	森町 森宮林署
" " (堆積上部)	75.79	19.87	0.29	0.27	0.14	0.16		39.8	6.78	58	赤平市 川本鉄工所
" " (堆積下部)	75.91	20.61	0.25	0.39	0.20	0.17		47.8	7.01	"	"
平均	(15) 35.14		(15) 0.62	(15) 0.25	(15) 0.32			(15) 44.52	(7) 6.24		
えん麦堆肥	78.15	11.34	0.77	0.33	0.99	0.11	0.13	8.5	7.20	56	森町 森宮林署
玉ねぎ "	54.36	35.31	0.79	0.23	0.50			25.9	8.52	53	岩見沢市 農協

b もみから堆肥

名 称	原 物 百 分 中 (%)							C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	C	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO				
もみから堆肥1	57.33	16.32	0.48	0.49	1.68			34.0	8.02	48	札幌市 大阪合同

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	C	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO					
もみから堆肥 2	45.22	21.76	0.64	0.65	1.93				34.0	9.05	48	札幌市 大阪合同
” 3	53.59	16.64	0.52	0.54	1.78				32.0	7.75	”	”
” 4	54.67	16.82	0.58	0.43	1.69				29.0	7.59	”	”
” 5	54.70	16.10	0.46	0.33	1.87				35.0	8.55	”	”
平 均	(5) 53.10	(5) 17.53	(5) 0.54	(5) 0.49	(5) 1.79				(5) 32.8	(5) 8.19		
もみから堆肥 A (堆積 120 日後)	50.68	22.48	0.66	0.09	0.50	0.05	0.05		34.1	7.85	49	東川町 農 協
(” B)	59.86	19.15	0.35	0.13	0.48	0.09	0.06		54.7	7.38	”	”
(” C)	60.35	20.10	0.42						47.9	7.69	”	”
もみから堆肥 1	58.22	16.26	0.25	0.04		0.16			65.0	6.61	51	札幌市 産米改良協会
” 2	60.92	14.59	0.27	0.07		0.14			54.0	7.32	”	”
” 3	60.31	14.24	0.28	0.06		0.10			50.9	7.43	”	”
” 4	52.62	14.26	0.25	0.07		0.34			57.0	6.46	”	”
” 5	63.31	13.05	0.29	0.08		0.14			45.0	7.48	”	”
” 6	56.95	15.78	0.22	0.04		0.10			71.7	7.32	”	”
” 7	73.68	11.57	0.32	0.09		0.16			36.2	7.63	”	”
平 均	(7) 60.86	(7) 14.25	(7) 0.27	(7) 0.06		(7) 0.16			(7) 54.3	(7) 7.18		
もみから堆肥 1	6.91	60.87	0.39						156.1	6.61	52	旭川市 日 鋼 実 業
” 2	4.89	55.31	0.43						128.6	7.08	”	”
” 3	4.57	52.53	0.56						93.8	6.35	”	”
もみから生堆肥	64.93	16.52	0.36						45.9	7.18	”	”
もみから堆肥 (硫安)	61.76	18.14	0.15	0.04	0.10				120.9	5.35	”	小樽市 北海道微生物企画
(ニューゲンバイタル)	65.07	16.09	0.15	0.04	0.10				107.3	6.50	”	”
もみから堆肥 (尿素添加 1)	63.76	17.07	0.35	0.07	0.47				48.8	5.95	”	”
(” 2)	63.35	17.38	0.45	0.05	0.16				38.6	7.58	”	”
(ニューゲンバイタル)	58.59	19.37	0.63	0.08	0.61				30.7	8.28	”	”
もみから(岩見沢)1	7.03	43.76	0.71	0.08	0.38				61.6		53	美唄市 大 橋 昭 雄

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	C	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO					
もみから(岩見沢)2 (ランドエス無処理)	53.46	22.20	0.28	0.10	0.17				79.3		53	美瑛市 大橋 昭雄
〃 (〃)3 (ランドエス処理)	57.47	20.23	0.25	0.09	0.11				80.9		〃	〃
〃 (長沼)1	13.49	40.63	0.71	0.05	0.32				57.2		〃	〃
〃 (〃)2 (ランドエス無処理)	55.61	20.47	0.32	0.09	0.30				64.0		〃	〃
〃 (〃)3 (ランドエス処理)	54.23	21.10	0.32	0.14	0.25				65.9		〃	〃
もみから、米ぬか堆肥	20.08	15.28	0.85	0.82	0.06				18.0	6.91	50	室蘭市 山本 司
マルニ有機 (もみから6、ピート3、火山灰1)	48.36	15.97	0.78	0.37	0.19	0.16	0.19		20.5	5.78	59	雨竜町 大橋 聡明
セミホーライト (もみから高温高圧処理)	8.01	41.43	0.43	0.09	0.44				96.3		43	深川市 イチャン農協
もみがらくん炭1	8.23		0.79	0.66	1.25					9.10	42	滝川市 松井 勤一
〃 2	7.62		0.70	0.68	1.30					9.10	〃	〃
〃 3	7.91		0.57	0.75	1.28					9.10	〃	〃
〃	5.00		0.35	0.40	1.52	1.02	(SiO ₂) (49.22)				48	深川市 農産加工農協

C バーク堆肥

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
のこくず	48.81	41.56	0.37	0.08	0.27			9.63		6.98	42	森 町 農業改良普及所
〃	8.64	80.51	0.28	0.52	0.47			10.85		〃	〃	苫小牧市 永見 佐太郎
〃	48.56	37.10	0.21	0.52	0.34	0.73		14.34		7.72	〃	興部町 興部 林務署
のこくず堆肥			1.50						38.4		44	旭川市 国策パルプ木材
チップくず堆肥	35.13	47.46	0.71	2.30	0.13			17.41		7.25	46	森町 アスバラガス 耕作者組合
のこくず堆肥	59.07		0.61	0.85	0.54					〃	〃	士別市 松本 亀重
〃	65.99		0.71	0.80	0.49					〃	〃	〃
〃	58.82	19.07	0.38	0.26	0.15	1.36	1.07	22.11	26.3	7.42	51	北桧山町 東瀬棚宮林署
〃	67.96	26.02	0.43	0.06	0.08			6.02		7.28	56	函館市 倉内 実
〃 (けいふん入り)	72.96		0.99	1.65	0.29		1.64			6.88	51	夕張市 森 元 繁
尿 堆 肥 (のこくず)	65.63		0.85	5.28	0.13	2.49	2.45		12.5	6.21	58	札幌市 ホクブ

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
みのる 59 (のこくず6、けいふん4)	44.07	20.28	0.44	1.00	0.32		0.39		24.3	7.72	59	門別町 笠山三男
チップライト	57.35	32.38	0.32	0.59	0.21			10.27		6.68	50	士別市 三島株式会社
パーク木屑堆肥	69.18	20.07	0.30	0.06	0.08			10.75	38.8	6.67	53	浦幌町 農協
樹皮土	67.39	16.07	0.38	0.11	0.13	1.82		16.54		8.03	48	札幌市 北海道 リビング商事
樹皮堆肥	71.01	21.73	0.29	0.05	0.04	0.95	0.40	7.25		7.05	50	北松山町 東瀬棚官林署
"	65.78	25.71	0.72	0.28	0.11			8.51	27.7	7.18	55	芦別市 吉井木材
"	65.15	25.94	0.55	0.31	0.12			8.91	23.7	7.32	"	"
パーク堆肥 (のこくず、米ぬか)	66.86	23.57	0.82	0.17	0.15			9.57		6.69	50	室蘭市 山本司
" (もみからのこくず、米ぬか)	65.15	25.24	0.68	0.10	0.11			9.61		6.41	"	"
パーク堆肥	73.03	19.25	0.38	0.16	0.46	1.00		7.72	43.9	6.75	42	興部町 興部林務署
"	63.82	32.01	0.50	0.29	0.24			4.17			43	小樽市 新宮商事
"		43.28	1.51	1.13	0.32					7.05	47	釧路市 十条製紙
"	63.97	18.65	0.38	0.08	0.05			17.38		7.75	49	札幌市 栗林商事
"	48.60	28.86	0.31	0.24	0.16	1.49		22.54	54.1	8.15	"	森町 森官林署
"	50.54	25.07	1.30	3.62	0.09	2.77	2.45	24.39	32.0	6.70	50	室蘭市 有機肥料
"	60.00	32.12	0.88	1.71	0.90	3.03	1.34	7.88		8.78	51	洞爺村 メジロ牧場
"	32.52	11.36	0.36	0.60	0.47	1.31	1.26	56.12	18.6	7.23	50	愛別町 愛別有機肥料
"	27.37	8.86	0.29	0.47	0.52	2.54	1.35	63.77	18.0	7.10	"	"
"	74.02		0.30	0.05	0.04	1.08	0.30		44.1	6.72	51	釧路市 土井木材
"		33.30	1.41						13.7		"	士別市 松本亀重
"	68.25	24.38	0.34	0.07	0.04			7.37	41.6	7.34	"	喜茂別町 役場
"	70.72	23.15	0.70	0.69	0.28	2.01	0.51	6.13	17.7	8.10	"	札幌市 常盤商事
"	70.95	21.11	0.48	0.18	0.14			7.94			52	登別市 日鉦緑化
"	71.40	19.88	0.71	0.33	0.21	1.38	0.63	8.72	16.2		"	釧路市 ホクボク
"	48.47	24.19	0.60	0.64	0.23	1.68	0.65	27.34	23.4		"	早来町 北海道パーク
"	67.68	30.46	0.39						45.3		54	新十津川町 中川重信

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
バーク堆肥	73.09	24.11	0.56	0.04	0.07			2.80	25.0		55	札幌市 第一林業
"	73.25	19.04	0.46	0.04	0.03			7.71	24.0		"	"
"	54.92	19.60	0.66	1.00				25.48	17.2	7.65	"	伊達市 有珠パーク 堆肥生産組合
"	63.79	25.09	0.60	1.54	0.54			11.12	24.3	8.10	"	"
"	59.66		0.44	0.58	0.14				30.0	8.13	56	共和町 発足地力対策組合
"	58.56	16.12	0.56	0.22	0.16			25.32	16.7	5.98	"	帯広市 樹木園
"	72.87	21.29	0.58	0.47	0.18			5.84	21.3	7.80	57	士幌町 横田物産
"	56.55		0.74	0.36	0.18	2.35	0.20		20.1	7.35	"	紋別市 生方林業
"	60.24	31.59	0.78	1.15	0.15			8.17	23.5	6.98	"	京極町 仁丹食品
"	62.83	22.78	1.05	0.87	0.57	1.04	0.36	14.39	12.6	6.80	"	湧別町 村川勝彦
"	74.43		0.57	0.42	0.29				20.4		58	札幌市 ホクブ
"	55.93		0.89	2.88	1.04				17.5	7.95	"	"
"	34.87	58.01	0.60	0.09	0.03			7.12	56.1	6.10	"	札幌市 奥平三郎
"	76.06	18.11	0.87	0.06	0.06			5.83	12.1	6.84	"	"
"	22.20	32.26	0.46	0.07	0.08	2.76	0.35	45.54	40.7	6.70	"	苫小牧市 岩倉組木材
"	65.11	29.38	0.67	0.04	0.10		0.11	5.51	25.4	6.98	"	札幌市 北海道 アオイ化学産業
"		18.26	0.36						29.41		59	札幌市 ホクブ
"	61.77	24.68	0.61	0.42	0.20				21.1	6.98	59	静内町 賀集産業
"	76.01	20.41	0.35	0.47	0.49				33.8	5.72	"	札幌市 奥平三郎
"	61.05	35.67	0.66	0.51	0.36			(EC 12.25)	28.2	7.38	"	鹿追町 農協
"	58.82	36.51	0.96	0.49	0.40			(" 6.38)	19.8	7.05	"	"
"	73.68	22.92	0.82	0.58	0.40			(" 36.38)	14.6	7.30	"	"
"	56.58	38.12	1.01	0.65	0.36			(" 7.33)	19.7	6.42	"	"
バーク堆肥 (モンテ名)	59.57	27.36	0.60	0.34	0.30	1.55	(還元態 割合 15.20)	(" 1.33)	23.8	7.45	"	帯広市 日本モンテ
"	58.27	23.18	0.77	0.66	0.34	1.71	(" 21.57)	(" 3.30)	15.7	7.65	"	"

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
バーク堆肥 (モンテ名)	50.56	28.12	0.82	0.66	0.36	2.16	還元糖 (20.18)	(EC) (2.58)	18.2	7.18	59	帯広市 日本モンテ
"	59.66	28.14	1.12	0.86	0.37	2.27	(18.16)	(8.44)	13.1	7.52	"	"
バーク堆肥 (けいふん)	65.44	20.59	0.60	1.11	0.35	2.52	0.50	13.97	20.2	7.62	50	愛別町 愛別有機肥料
バケイトン (けいふん、血粉、骨粉)	41.65	24.64	0.91	0.93	0.42	3.20	0.48	33.71		7.91	53	千歳市 北海道バーク
"	17.07	30.79	0.95	1.08	0.48	4.63	1.18	52.14		8.25	"	"
"	47.54	22.09	1.03	1.11	0.32	3.53	0.30	30.37		8.12	54	"
"	35.46	24.19	1.51	2.40	2.03			40.35		8.51	55	"
"	24.41	23.37	0.98	1.31	0.24			52.22		6.91	"	"
鶏ふんバーク (3年堆肥)	60.23	20.93	0.68	0.27	0.17			18.84	17.9	7.60	"	浦幌町 農業改良普及所
わかば (けいふん5、バーク5)	30.01	39.55	1.67	12.10	2.18		(EC) (7.00)	24.44	13.7	8.88	59	札幌市 東伸有機
大和堆肥 (バーク、鶏ふん)	36.51	59.05	0.50	0.30	0.37	0.78	0.73	4.44		6.53	49	芦別市 吉井木材
" (バーク、尿素)	77.84	20.70	0.31	0.08	0.03	0.21	0.13	1.46		6.35	"	"
" (天然物)	71.16	21.13	0.34	0.05	0.06	0.76	0.45	7.71		6.78	"	"
バーク堆肥 (けいふん)	61.93		0.60	0.54	0.12					8.08	51	栗山町 水野畜産
有機太陽 (のこぎ、けいふん)	54.03	30.26	0.93	2.81	1.11			15.71	18.9	8.92	58	札幌市 北海道朝日
有機質肥料 (バーク、けいふん)	55.93	26.83	0.89	2.88	1.04		4.92	17.24	17.5	7.95	"	札幌市 ホクブ
"	60.47	24.98	0.90	2.90	0.93		0.46	14.55	16.1	8.40	"	"
トンバーク (豚ふん)	67.56	26.92	0.59	0.74	0.09			5.52		8.59	50	栗山町 大坪昇
バーク堆肥 ("	65.57	22.30	0.40	0.30	0.85			12.13		7.13	55	札幌市 北都興業
"	65.93	20.61	1.08	1.15	1.00			13.46		7.25	"	"
" (豚ふんバーク)	63.97	30.30	0.84	0.76	0.30	0.69	0.12	5.73	22.1	7.55	57	恵庭市 森永乳業
牛ふんバーク堆肥	77.17		0.37	0.08	0.12				29.8	7.58	52	上士幌町 農協
"	56.29	16.37	0.40	0.20	0.14			27.34	23.8	7.62	"	川西町 農協
樹皮、牛ふん尿	68.89		0.56	0.34	0.20	1.05	0.45		28.3	7.95	55	豊頃町 農協
"	71.89		0.67	0.29	0.24	1.19	0.28		19.1	7.70	"	"
敷料分解物 (肉牛肥育センター)	71.48		0.70	0.30	0.35	0.84	0.40		20.1	7.00	57	浦幌町 農協

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
ランバユウキ (牛ふん)	63.27	31.36	0.72	0.30	0.18					8.52	54	新得町 武田産業
" (牛ふんなし)	67.86	28.29	0.43	0.10	0.16					8.10	"	"
" (牛ふん、けいふん)	58.85	23.28	0.65	0.35	0.78					6.75	56	"
パーク堆肥 (もみから、ふん尿)	67.97	21.57	0.65	0.27	0.32	0.80	0.38	10.46	19.2	8.61	55	比布町 農協
" (麦から、ふん尿)	63.66	26.14	0.62	0.15	0.25	1.31	0.42	10.20	24.5	7.90	"	"
東丘堆肥 (牛ふん)	76.63		0.46	0.26	0.17					8.50	55	千歳市 ブラザースファーム 阿部
有機堆肥 (針葉樹)	34.46	23.32	0.26	0.08	0.50	1.68	1.67	42.22		7.35	52	芦別市 新興産業
" (落葉樹)	74.80	19.35	0.30	0.04	0.04	0.23	0.10	5.85		4.60	"	"
" (雑木)	57.81	38.52	0.25	0.05	0.07	0.84	0.28	3.67		4.35	"	"
強力堆肥 (パーク堆肥)	52.74	19.89	0.46	0.26	0.07	2.08	0.27	27.37	25.1	7.80	55	札幌市 札幌興農園
"	54.95	26.12	1.71	0.15	0.08	1.70	0.16	18.93	8.9	9.10	57	"
パークパウダー	14.02		0.42	0.08	0.15	2.30				6.82	49	丸瀬布町 倉橋了
"	14.49		0.45	0.19	0.11	7.31				7.52	"	"
太陽 (パーク堆肥)	61.24	26.25	0.98	1.25	0.27			12.51	15.5	7.05	56	札幌市 北海道朝日
サンライト堆肥	69.84	24.21	1.86	1.77	0.57				7.55	7.74	58	小樽市 北海道太陽興商
有機活性堆肥 (大地号)	39.50	24.23	1.12	1.87	0.52			36.27	14.2	7.34	"	当別町 栄田勲
活性有機A号	34.36	28.41	1.20	1.24	0.73			37.23	13.7	8.67	"	白老町 手塚金次郎
パーク堆肥 (ピートモス)	67.81	18.79	1.06	0.04	0.13			13.40	10.3	3.80	52	登別市 小笠原造園
パーク堆肥 (米ぬか)	64.89	31.81	0.41	0.08	0.07			3.30		6.51	51	京極町 農協
"	69.28	22.27	0.50	0.09	0.11			8.45	31.6	6.70	"	"
玉ねぎパーク堆肥	63.37	26.88	0.33	0.13	0.17	1.14	0.54	9.75	44.6	7.20	50	札幌市 景浦強
有機質肥料 (根室産パーク)	50.95	30.50	1.00	2.55	0.89		0.62		17.7	7.35	59	札幌市 ホクブ
"	76.01	20.41	0.35	0.47	0.49				33.8	5.72	"	"
"	51.64	15.32	0.27	0.11	0.08		0.23		29.6	7.21	"	"
木質土壌改良剤 (プラントライフ)	46.75	31.47	1.08	1.20	0.85			21.78	26.7	7.32	49	八雲町 八雲牧場
" (みのり、パーライト入)	52.99	20.47	0.92	1.13	0.41			26.54	12.0	9.00	50	"

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
土質土壤改良剤 (みのり、パーライトなし)	64.31	18.35	0.86	1.08	0.38			17.34	15.9	8.98	50	八雲町 八雲牧場
“ (みのり)	56.49	22.43	0.84	1.55	0.41	2.63	0.82	21.08		7.42	“	札幌市 墨水産業
パーク活性汚泥 (AS、パルプかす)	61.99	20.66	0.63	0.20	0.04	0.81	0.24	17.35	1.90	4.17	53	苫小牧市 王子製紙
フロスパーク堆肥 (フロス30%)	57.29	38.04	0.46	0.25	0.17			4.67	38.8	7.85	51	小樽市 北海道微生物企画
パーク堆肥 (けいふん、スラリー)	61.40	30.12	0.59	0.16	0.18			8.48	29.6	7.50	“	“
パーク堆肥 (脱水ケーキ)	66.48	24.75	0.73	0.10	0.10			8.77	19.7	7.50	55	浦幌町 農業改良普及所
ニューゲンバイダル添加 パーク堆肥(未熟)	25.70	70.86	0.43	0.09	0.13				95.6	6.03	51	京極町 農 協
“ (中熟)	60.29	36.67	0.36	0.08	0.05				59.1	7.53	“	“
“ (完熟)	63.45	29.12	0.30	0.08	0.05				56.3	5.22	“	“
“ (米めか添加)	64.89	31.81	0.41	0.08	0.07				45.0	6.51	“	“
“ (米めかなし)	66.95	30.12	0.40	0.07	0.07				43.7	6.42	“	“
“ (米めか添加)	69.28	27.27	0.50	0.09	0.11				31.6	6.73	“	“
“ (米めかなし)	69.10	27.34	0.43	0.08	0.09				36.9	6.70	“	“
“ (牛ふん添加)	67.89	22.89	0.52	0.10	0.11				25.5	6.79	52	上士幌町 農 協
“ (豚ふんスラリー)	58.48	19.30	0.53	0.13	0.08				21.9	7.43	“	喜茂別町 農 協
“ (人ふんケーキ添加)	63.98	24.68	0.76	0.37	0.13				18.8	7.48	“	帯広市 川西農協
“ (なし)	56.29	16.37	0.40	0.20	0.14				23.8	7.62	“	“
“ (鶏ふんスラリー)	61.40	30.12	0.59	0.16	0.18				29.6	7.50	“	中札内村 農 協
“ (のこくず豚ふん)	73.30		0.35	0.49	0.07				27.6	7.39	“	余市町 農 協
“ (牛ふんスラリー)	72.53	18.27	0.45	0.13	0.17				23.6	8.08	53	浦幌町 農 協
“ (“)	71.44	24.67	0.44	0.07	0.07				32.5	7.54	“	“
“ (のこくず添加)	69.18	20.07	0.30	0.06	0.08				38.8	6.67	“	“
“ (豚ふんスラリー) のこくず	72.50	16.20	0.50	0.57	0.16				18.8	8.21	“	大樹町 森林組合
“ (“)	69.70	26.08	0.70	0.05	0.09				21.6	7.32	54	喜茂別町 役 場
パーク堆肥 (ニューゲン、石灰N)	71.83	24.43	0.49	0.04	0.06				28.1	7.15	“	新十津川町 中川重吉

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
パーク堆肥 (ニューゲンなし、石灰N)	66.63	29.66	0.46						37.4		"	新十津川町 中川重吉
" (ニューゲンなし、石灰Nなし)	67.68	30.46	0.39						45.3		"	"
" (ニューゲン添加)	64.64	30.39	0.28	0.09	0.11				63.0	6.38	57	旭川市 三宅木材
平 均	(22) 64.87	(21) 27.94	(22) 0.45	(20) 0.15	(20) 0.10				(22) 37.5	(20) 7.04		
木 肥	53.44	20.42	0.37	0.22	0.11	3.30	0.79	26.14	32.0	7.55	52	苫小牧市 南 組
"	51.21	19.30	0.49	0.31	0.12	2.68	0.46	29.49	22.9	7.68	53	"
"	54.47	21.06	0.77	0.20	0.10			24.47	15.9	7.55	"	登別市 小笠原造園土木
"	49.76	19.36	0.53	0.23	0.11			30.88	21.2	7.25	54	苫小牧市 南 組
"	50.50	21.63	0.70	0.23	0.10			27.87	17.9	7.45	"	"
"	53.87		0.42	0.25	0.20					7.42	"	登別市 日鋼緑化
"	51.42	24.91	1.72	0.39	0.30			23.67	14.5	7.40	55	苫小牧市 南 組
"	37.41		0.45	0.17	0.10				26.4	7.50	"	登別市 小笠原造園土木
"	52.49	28.54	1.28	0.40	0.30			18.97	17.4	7.40	56	苫小牧市 南 組
"	56.74		1.55	0.55	0.25				21.8	7.50	57	"
"	50.80		0.63	0.33	0.06				15.1	7.17	"	登別市 小笠原造園土木
"	60.70		0.49	0.06	0.06				32.8	7.30	"	苫小牧市 南 組
"	66.62	26.32	0.62	0.04	0.14			7.06	24.6	6.48	"	旭川市 三宅木材
平 均	(13) 53.03	(8) 22.69	(13) 0.77	(13) 0.26	(13) 0.15			(8) 23.57	(12) 21.9	(13) 7.36		
グリーンベツト	58.81	26.85	0.51	0.26	0.11				31.2	7.25	55	門別町 谷崎木材
"	64.92		0.76	0.36	0.08	1.86	0.26	8.23	20.5	7.50	"	"
"	60.10		0.56						17.3	7.30	57	"
"	65.65		0.50	0.24	0.10				25.8		"	"
"	57.44		0.53	0.52	0.27				29.2	5.82	"	"
"	72.64	19.45	0.47	0.28	0.03			7.91	22.0	7.22	59	"
平 均	(6) 63.21		(6) 0.56	(5) 0.33	(5) 0.12				(6) 24.3	(5) 7.01		
リンゾールH	54.00	32.76	1.19	1.39	0.43	3.54	0.86	13.24	16.0	7.25	47	苫小牧市 王子造林

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
リンゾールH	63.45	26.07	0.49	0.19	0.05			10.48		8.70	51	苦小牧市 王子緑化
"	60.50		2.33	1.15	1.05				6.8	6.10	52	"
"	60.99	30.53	0.94	0.88	0.20			8.48	18.8	7.20	"	"
"	60.98	29.84	0.92	0.65	0.10	1.56	0.30	9.18	18.8	7.20	53	室蘭市 富士開発
"	61.50	27.36	0.67	0.18	0.06	1.42	0.32	11.14	23.2	6.95	54	"
"	56.29		0.60						25.3	7.40	55	苦小牧市 王子緑化
"	62.48	29.01	0.60	0.20	0.09	1.72	0.31	8.51	28.1	7.25	"	室蘭市 富士開発
"	52.75	31.90	0.49	0.23	0.10	1.96	0.60	15.35	37.8	7.18	56	"
"	61.50	27.90	0.40	0.20	0.10	2.02	0.50	10.60	40.5	7.48	"	室蘭市 牧造園
"	73.79	17.53	0.63	0.16	0.10			8.68	16.1	6.58	57	苦小牧市 王子緑化
"	51.74	26.89	0.56	0.39	0.20			21.37	27.9	6.68	58	"
平 均	(12) 60.00	(10) 27.98	(12) 0.82	(11) 0.51	(11) 0.23	(6) 2.04	(6) 0.48	(10) 11.70	(11) 23.6	(12) 7.16		
リグノフミン (未はっこう)	52.94	17.11	0.64	0.13	0.15			29.95	54.9	6.55	50	旭川市 山陽国策パルプ
" (はっこう)	70.23	18.57	0.97	0.37	0.47			11.20	42.7	6.95	"	"
" (10mm)	61.46	26.21	0.35	0.09	0.07			12.33	43.3	7.01	51	"
" (20mm)	65.52	26.55	0.32	0.09	0.07			7.93	48.1	6.98	"	"
リグノフミン	73.47	18.10	0.76	0.15	0.06			8.43	13.8	7.74	52	登別市 小笠原造園土木
"	72.25	18.64	0.58	0.29	0.08			9.11		6.32	"	室蘭市 川村春雄
リグノフミン、ベルガー (活性炭素入り)	58.05	30.05	0.50	0.24	0.15			11.90		8.23	53	旭川市 ライフ
リグノフミンP	65.39	15.56	0.56	0.33	0.10			19.05	16.1	7.13	54	旭川市 山陽国策パルプ
平 均	(8) 64.91	(8) 21.35	(8) 0.59	(8) 0.21	(8) 0.14			(8) 13.74	(6) 36.5	(8) 7.11		

名 称	原 物 百 分 中 (%)						C/N	pH	EC	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	還元糖	還元糖 割合	灰分					
木 肥	56.13	22.56	0.65	6.90	30.58	21.31	18.1	7.62	0.320	58	苦小牧市 南 組
" (5月)	47.37	19.33	0.30	4.09	21.16	33.30	33.6	7.56	0.416	59	"
" (11月)	46.55		0.30					7.99	0.412	"	"

名 称	原 物 百 分 中 (%)						C/N	pH	EC	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	還元糖	還元糖 割合	灰分					
キノックス(5月)	55.86	40.95	1.05	5.45	13.31	3.18	20.3	6.41	4.282	59	名寄市 北陽製紙
“(11月)	76.86		0.44			4.65		6.95	2.201	”	”
リンゾールH	60.11	23.64	0.75	7.12	30.12	16.25	16.4	7.32	1.052	58	苫小牧市 王子緑化
“(5月)	52.90	24.76	0.36	8.52	34.41	22.34	35.9	6.49	3.636	59	”
“(11月)	62.20		0.45			17.58		7.22	4.119	”	”
ランバユーキ	63.15	23.90	0.98	2.94	12.30	-12.95	12.7	7.60	1.048	58	新得町 武田産業
“(5月)	66.74	29.67	0.84	3.75	12.64	3.59	18.4	7.50	2.421	59	”
“(11月)	70.29		0.77			9.39		7.49	1.561	”	”
リグノフミン	62.53	23.07	0.70	4.23	18.35	14.40	17.2	6.92	1.952	58	旭川市 山陽国策緑化
“(5月)	65.70	29.74	0.50	2.94	9.89	4.56	31.0	6.47	0.636	59	”
“(11月)	67.24		0.46			13.39		6.98	1.856	”	”
キノックス	65.24	25.71	0.85	5.69	22.15	9.05	15.8	7.22	0.637	58	釧路市 本州製紙
”	66.87	17.85	0.75	3.47	19.46	15.28	12.4	7.12	2.746	”	”
“(5月)	69.10	15.81	0.35	1.76	11.13	15.08	23.6	6.40	1.027	59	”
“(11月)	69.55		0.33			12.53		7.20	0.207	”	”
パーク堆肥みのる	53.41	26.48	0.82	3.18	12.01	20.11	16.8	7.42	0.627	58	芦別市 吉井木材
“(5月)	45.62	34.82	0.64	3.18	9.13	19.55	28.4	9.15	0.897	59	”
“(11月)	50.71		0.57			24.71		7.14	0.309	”	”
十勝パーク	56.23	29.57	0.80	10.14	34.28	14.20	19.3	7.30	1.303	58	士幌町 森産業
“(5月)	55.95	31.25	0.48	8.77	28.06	12.80	34.0	6.90	1.060	59	”
“(11月)	64.09		0.62			7.60		7.16	2.359	”	”
六年堆肥	62.12	24.70	0.86	7.43	30.07	13.14	15.0	7.48	1.812	58	愛別町 愛別有機肥料
“(5月)	59.03	36.33	0.87	8.59	28.06	4.63	21.8	8.08	8.197	59	”
“(11月)	67.19		0.66			8.39		6.29	2.535	”	”
オガール	68.16	17.19	1.05	1.76	10.21	14.65	8.5	5.75	1.119	58	釧路市 十条製紙
“(5月)	69.14	27.59	0.36	5.42	19.64	3.26	40.0	5.32	2.799	59	”

名 称	原 物 百 分 中 (%)						C/N	pH	EC	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	還元糖	還元糖 割合	灰分					
オガール(11月)	50.90		0.35			36.36		6.72	0.245	59	釧路市 十条製紙
ジュヒット	58.19	26.29	1.02	2.90	11.03	15.52	13.4	7.32	1.870	58	池田町 十勝農芸産業
“(5月)	52.86	37.74	0.71	2.38	6.31	9.40	27.7	7.11	1.530	59	”
“(11月)	64.33		0.57			14.07		7.28	1.182	”	”
グリーンベツト	58.28	14.46	0.75	1.94	13.42	27.26	10.1	7.48	0.642	”	門別町 谷崎木材
パーク堆肥(5月)	77.62	21.58	0.48	3.57	16.54	0.79	23.5	7.13	1.242	”	興部町 興部木質資源開発
“(11月)	61.22		0.82			9.45		7.22	0.809	”	”
パーク堆肥	61.48	35.44	0.85	5.37	15.15	3.10	21.8	7.15	1.219	”	興部町 興部木材加工
平 均	(37) 61.11	(25) 26.42	(37) 0.65	(25) 4.86	(25) 18.78	(37) 14.14	(25) 21.4	(37) 7.13	(37) 1.683		

d きのご培地、堆肥

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	C	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO				
きのご培地 (米ぬか、のこくず、石灰)	52.78		22.34	0.43	0.75	0.38	0.17	0.18	52.0	6.68	49	和寒町 茸生産組合
(“)	60.48		16.83	0.52	0.96	0.47	0.30	0.30	32.4	7.09	”	”
(“)	68.01		15.58	0.29	0.41	0.03	0.32	0.22	53.7	6.82	”	”
(“)	74.95		12.05	0.41	0.13	0.04	0.20	0.10	29.4	6.15	”	”
きのご培地	74.26	19.89		0.76	0.53	0.08				5.38	50	富良野市 古東農園
”	79.39	16.37		0.62	0.50	0.05				5.84	”	”
”	51.28	45.17		0.60	1.60	0.34				4.58	”	”
”	61.17	35.79	18.80	0.30	0.97	0.29	1.87	0.83	62.7	5.90	52	函館市 きのくにや
きのご培地 (オガクス)	67.14	29.29	15.10	0.17	1.42	0.46			88.8	6.35	”	室蘭市 伸興産業
”(根を多く含む)	80.15	17.53	9.83	0.18	0.83	0.12			54.6	6.85	”	”
”(5年殺菌)	55.43	11.43	6.63	0.53	0.22	0.05			12.5	5.72	53	千歳市 篠原農園
”(無殺菌)	72.26	14.25	8.27	0.78	0.52	0.07			10.6	5.75	”	”
”(ひらたけ、のこくず)	58.91	38.41	22.28	0.63	1.75	0.38	1.05	0.75	35.4	4.95	54	帯広市 まりもハイヤー
”(えのきたけ)	74.04	23.59		0.77	0.23	0.10	0.19	0.39		6.15	56	紋別市 きのこ生産企業組合

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	C	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO				
平 均	(14) 66.45	(10) 25.17	(10) 14.77	(14) 0.50	(14) 0.77	(14) 0.20	(7) 0.59	(7) 0.40	(10) 43.2	(14) 6.02		
きのこパーク堆肥	59.95	27.69		1.76	1.22	1.14	3.82	1.17		7.81	50	士別市 松本亀重
”	49.88	40.23		1.41	1.12	1.25	2.97	0.89		7.84	”	”
”	54.99	43.43	19.29	0.47	0.99	0.33			41.0	5.97	”	札幌市 常盤商事

e コンポスト

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
ポスタン A (消化おでいのこくずチップ)	74.45	21.98	0.74	0.17	0.17			3.57		7.50	42	栗山町 役 場
”	73.02	21.39	0.79	0.87	0.13			5.59		7.50	”	”
”	75.94	20.49	0.10	0.28	0.15			3.57		7.29	”	”
”	72.28	21.97	0.44	0.17	0.24			5.75		6.34	”	”
”	70.39	26.70	0.48	0.20	0.14			2.91		7.21	43	”
”	71.21	21.09	0.86	0.88	0.09			7.70		7.41	44	”
”	58.29	32.03	0.87	1.32	0.07			9.68		6.68	”	”
”	67.77	25.75	0.93	0.12	0.32			6.48		7.12	”	”
”	73.63	22.10	0.71	0.25	0.13			4.27		7.20	45	”
”	76.24	20.35	0.59	0.21	0.10			3.41		7.96	46	”
”	72.02	21.27	0.75	0.35	0.10			6.71		8.50	”	”
”	69.89	26.27	0.51	0.17	0.11			3.84		7.90	”	”
”	74.71	20.30	0.53	0.85	0.10			4.99		8.00	47	”
”	71.14	23.67	0.51	0.49	0.11	0.84	0.26	5.19		8.40	48	”
”	65.69	27.52	0.55	0.21	0.12	2.59	1.16	6.79		7.52	50	”
”	58.76	34.51	0.65	0.52	0.10	0.98	0.57	6.73	29.7	7.48	”	”
”	66.14	19.88	0.40	0.22	0.11			13.98		7.25	52	”
平 均	(17) 70.09	(17) 23.96	(17) 0.61	(17) 0.43	(17) 0.13			(17) 5.95		(17) 7.49		
ポスタン B (消化おでいのこくずチップ)	73.96	21.30	0.58	0.96	0.14			4.74		7.51	43	栗山町 役 場

名 称	原 物 百 分 中 (%)								C/N	pH	年度 昭和	依 頼 者
	水分	有機物	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	灰分				
ポスタン B (消化おでい、のこくずチップ)	69.24	25.64	0.51	0.15	0.17			5.12		7.45	46	栗山町 役 場
”	69.94	24.28	0.78	0.20	0.19			5.78		7.49	”	”
”	68.60	26.91	0.42	0.35	0.10			4.49		6.73	”	”
”	71.36	24.77	0.41	0.50	0.09			3.87		7.98	47	”
”	66.02	24.12	0.45	0.44	0.19	3.92	1.23	9.86		7.60	50	”
平 均	(6) 69.85	(6) 24.50	(6) 0.53	(6) 0.43	(6) 0.15			(6) 5.64		(6) 7.46		
生ゴミコンポスト	72.54	19.53	0.63	0.27	0.17	1.14	0.05			8.95	57	富良野市 市 役 所
厚別 ”	27.75	26.92	1.40	2.44	0.13	12.20	0.50			8.50	”	札幌市 市 役 所
滝川 ” (ごみ、もみがら)	9.51		2.09	2.82	0.86				19.1	8.70	59	滝川市 市 役 所
生ゴミ堆肥	71.10	22.16	1.37	0.43	0.27	1.63	0.07		9.39	4.80	58	斜里町 役 場
生ゴミ堆肥 (2cm) (ゴミ8、パーク2)	21.88	54.03	1.60	1.10	0.42	3.95	0.21	(Cu 11p.)	(Zn 78p.)	7.19	”	”
” (3cm) (”)	18.30	58.13	1.64	1.12	0.41	4.62	0.22	(” 13p.)	(” 79p.)	7.21	”	”
” ” (ゴミ、パーク混合)	26.02	23.40	0.84	0.62	0.15	2.33	0.22	(” 16p.)	(” 71p.)	7.16	59	”