一高 支 庁 (11)

					(海	・日高町の	高町の日高地区) >		コート・コーク アポーン ダー・コート・コート・コート・コート・コート・コート・コート・コート・コート・コー	
土壌区名	器	簡略分級式	(ma) 面積	—————	(来汉司)成 —— 土壌統名	<u>т</u> П		<u>т</u> П	——— 辰种地工場力親第二人以引成工集統群名	工 I I
地目:知										
中の沢	8	se twfna	325	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	厚層黑色火山性土	2611	多腐植質普通黒ボク土	11631
中子	ட	n twfe	238	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	厚層黑色火山性土	2611	多腐植質厚層黒ボク土	11530
黄金	8	wn tfe	29	淡色黒ボク土	切明統	03E47	湿性放出物未熟土	1411	下層黒ボク腐植質火山放出物未熟土	. 06230
三田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	⊢	twfnase	33	淡色黒ボク土	切明統	03E47	下層低地未熟火山性土	2141	下層低地普通火山放出物未熟土	06320
銀嶺	ഗ	d tgpwfnia	131	礫質褐色低地土,斑紋なし	二条統	12006	火山灰表層褐色低地土	7133	礫質普通黒ボク土	11612
夕日	>-	td wfnie	136	礫質褐色低地土,斑紋なし	二条統	12006	火山灰表層褐色低地土	7132	礫質普通褐色低地土	16414
回	エ	pwa tfnse	19	中粗粒灰色低地土,灰褐系	安米統	13E17	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14622
		: 十章田》	941							
		日高地区 計:	941 ha	ha						
					< 平取町	(回) (602) >	^			
			(ha)	———— 農耕地土壌分類第二次案改訂版	、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	图	簡略分級式	面積	土壌統群名	土壌統名	<u>₹</u> I	小分類名	<u>т</u> П	土壌統群名	<u>т</u> П
地目:水田										
去場	SA		166	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
平取	മ	_	1323	中粗粒褐色低地土,斑紋なし	对統	12B03	褐色低地土	7113	中粒質普通褐色低地土	16430
トナイ	T0	Ifn	29	Τ,	松本統	13F21	灰色低地土	7212	礫質普通灰色低地土	14614
貴気別	Z	dIni	2	礫質強グライ土	深沢統	14C10	グライ低地士	7313	礫質還元型グライ低地土	13513
荷菜	Z	fn	122	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
アベジ	Α	١r	82	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
		水田計:	1760							
地目:畑										
岩知志	M	txfn	160	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	軽しょう黒色火山性土	2412	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
シ	SR	tfe dxnis	99		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	06331
上貫気別	¥	fn txi	885	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	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
メム	≥	txfni	1122	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	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
シーウ	S	txfnie	236	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
二風谷	NB	tf dgxnise	98	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	06341
ニタシナイ	N	te dxfnis	127	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
長知内	0	tfne xis	26	淡色黒ボク土	為 即丁統	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
川向	Ϋ́	fn twi	105		一の宮統	04E42	下層低地湿性放出物未熟土	1431	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
紫雲古津	ဟ	tdgx	22		飯島統	12B04	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16415
コウバッ	8	fni tws	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
豊糠	Т	dxi tg	6	礫質褐色低地土,斑紋なし	外城統	12007	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
		(田言十:	2920							

平取町 計: 4680 ha

<門別町 (603)(現・日高町の門別地区)>

					町 (603)(現・	回回	町の門別地区) >			
			(ha)	——————————————————————————————————————	次案改訂版 ——	Î	———— 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	П П	小分類名	П П	土壌統群名	エ
地目:水田										
平質	王	c	144	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
賀張川	ტ	u	51	表層腐植質多湿黒ボク土	中福良統	04D26	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	Ā	fn	37	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	典型湿性火山放出物未熟土	06130
幾千世	X	drfn	411	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
厚別	AB	d Ini	207	礫質褐色低地士, 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
波恵	Z	na	131	中粗粒灰色低地土,灰色系	加茂統	13807	灰色低地土	7213	中粒質表層灰色グライ低地土	13430
沙浜	SA	Ina	282	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
門別	MO	ln	155	中粗粒灰色低地土,灰褐系	納倉統	13E19	灰色低地土	7212	中粒質普通灰色低地土	14630
		水田計:	1418							Ť
地目:畑										
正和	S	tdxfnse	147	表層腐植質黒ボク土	美々北統	03D25	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
厚質	AG	tdxnse	206	表層腐植質黒ボク土	美々北統	03D25	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	ux	1912	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	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	稀府統	03E43	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	Ŧ	t nse	150	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	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	稀府統	03E43	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
清島	K	tnse dxf	278	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	06331
A 录町 - 1	MI-1	x tn	926	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	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	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	06331
車	Y	txnase	221	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
庫富南	Ϋ́	tdxa fnise	33	礫質褐色低地土,斑紋なし	二条統	12006	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	ΚΤ	dgxa tpnise	20	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	畑計: 7422							

門別地区 計: 8840 ha

<新冠町 (604) >	賽分類第二次案改訂 土壌統		櫟下統 12A01 暗色表層褐色低地土 7124 細粒質湿性褐色低地土	,斑紋なし 新戒統 12A02 褐色低地土 7114 細粒質湿性褐色低地土	,斑紋なし 二条統 12006 褐色低地土 7112 礫質普通褐色低地土	, 灰色系 藤代統	,灰褐系 金田統 13D15 灰色低地土 7213 細粒質普通灰色低地土	,灰褐系 松本統 13F21 灰色低地士	- , 下層有機質 - 一 楢山統 14629 下層泥炭グライ低地土 7343 細粒質泥炭質グライ低地土 13211	
V V	———— 農耕地土壌分類第二次案改訂 土壌統群名 土壌統		細粒褐色低地士,斑紋なし	細粒褐色低地土,斑紋なし新	礫質褐色低地土,斑紋なし 二	細粒灰色低地土,灰色系	細粒灰色低地土 ,灰褐系	礫質灰色低地土,灰褐系	グライ土,下層有機質 楢	
	(ha) 略号 簡略分級式 面積		p 41		E tlna 303		1	dgplfia	3 pfa 14	水田計: 850
		地回: 水田	本 本	大画 0	回名 ME	N 編中	東川 H	静内 SH	東別 TB	

地目: 畑

11541	11641	11541	06320	24230	16211	14623	02310	ľ
腐植質厚層黒ボク土	腐植質普通黒ボク土	腐植質厚層黒ボク土	下層低地普通火山放出物未熟土	典型ばん土質褐色森林士	礫質腐植質褐色低地土	細粒質普通灰色低地土	表層無機質低位泥炭土	
2612	2123	2432	1341	3232	7133	7213	8121	
厚層黑色火山性土	積層未熟火山性土	積層軽しょう黒色火山性土	下層低地放出物未熟土	火山灰表層酸性褐色森林土	火山灰表層褐色低地土	灰色低地土	無機質表層低位泥炭土	
03402	03B06	03B06	03E43	06A07	12005	13405	16A01	
久米川統	大津統	大津統	稀府統	最上統	漳沢統	鴨島統	長富統	
厚層多腐植質黒ボク土	厚層腐植質黒ボク土	厚層腐植質黒ボク土	淡色黒ボク土	細粒褐色森林土	礫質褐色低地土,斑紋なし		泥炭土	
2030	2397	314	1363	98	271	92	27	烟青十:6580
s xfe	fnise	fn dse	n txise	s tfne	dxnis	w tni	wn tfa	畑計
S	~	≥	Α	Z	Τ	N	8	
節婦	レズル	真歌	朝日	田三	高江	浦和	駒場	

新冠町 計: 7430 ha

					明 (605)(現・	・新りだね	ひだか町の背内地区)>			
			(ha)) ———— 農耕地土壌分類第	二次案改訂版 ——	Ì	———— 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	主接統群名	土壌統名	口 고 고	小分類名	口 1 고	土壌統群名	工
地回:水田										
神森	×	d	156	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	細粒質湿性褐色低地土	16121
大富	0	tpf	111	細粒褐色低地士,斑紋なし	新戒統	12A02	褐色低地土	7114	細粒質湿性褐色低地土	16121
田谷	ME	tlna	94	礫質褐色低地士,斑紋なし	二条統	12006	褐色低地土	7112	礫質普通褐色低地土	16414
中野	Z	fn	9/	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
東川	Ŧ	fn	102	細粒灰色低地土,灰褐系	金田統	13015	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
静内	K	dgplfia	119	礫質灰色低地土,灰褐系	松本統	13F21	灰色低地土	7212	礫質普通灰色低地土	14614
東別	TB	pfa	63	グライ土,下層有機質	楢山統	14629	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:	: 721							
地目:畑										
御園	≡	xfni	1207	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2123	下層黒ボク普通火山放出物未熟土	06331
真歌	≥	fn dse	107	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層軽しょう黒色火山性土	2432	腐植質厚層黒ボク土	11541
フ ブル	∝	fnise	939	厚層腐植質黒ボク土	大津統	03B06	積層未熟火山性土	2123	腐植質普通黒ボク土	11641
田原	TA	n df	109	表層腐植質黒ボク土	美生統	03D30	下層低地軽しょう黒色火山性土	2461	腐植質普通黒ボク土	11641
==	ΚM	d xfnise	387	表層腐植質黒ボク土	大白沢統	03D35	下層台地軽しょう黒色火山性土	2451	礫質普通黒ボク土	11612
上豐畑	ΚΤ	d xnise	344	表層腐植質黒ボク土	那須野統	03D36	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
朝日	٧	n txise	290	淡色黒ボク土	稀府統	03E43	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
国三	Z	s tfne	204	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
高江	⊢	dxnis	238	礫質褐色低地土,斑紋なし	淹沢統	12005	火山灰表層褐色低地土	7133	礫質腐植質褐色低地土	16211
農屋	λN	dni tgx	281	礫質褐色低地土,斑紋なし	外城統	12007	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16411
浦和	_	w tni	274	細粒灰色低地土,灰色系	뿨島統	13A05	灰色低地土	7213	細粒質普通灰色低地土	14623
豐畑	≽	txns	159	細粒灰色低地土 ,灰褐系	金田統	13015	灰色低地土	7213	細粒質湿性褐色低地土	16122
馬句場	8	wn tfa	530	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

静内地区 計: 5790 ha

۸
因区区
)三石地
<u>6</u>
・新ひだか町の
ひた
-
)(現
(909)
三石町
V

					副 (909) 領	・新ひだん	(606)(現・新ひだか町の三石地区)>			,
			(ha)		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	ı
土壌区名	略号	톍略分級式	面積	土壌統群名	土壌統名	⊔ ፲	小分類名	П П Т	土壌統群名	П П
地目:水田										
三石川	MK	na	203	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
稲見	$\mathbf{\Sigma}$	C	178	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
布计	Z	dni	74	礫質褐色低地土,斑紋なし	淹沢統	12005	褐色低地土	7114	礫質普通灰色低地土	14613
歌笛	n	pna	223	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
處毛	Ŧ	tdrni	85	礫質強グライ土	下徳留統	14009	グライ低地土	7313	礫質還元型グライ低地土	13511
豊岡沢	01	dprn	71	礫質強グライ土	深沢統	14C10	グライ低地士	7314	礫質表層灰色グライ低地土	13413
本桐	Ь	pna	122	グライ土,下層有機質	米里統	14628	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
公地	>-	dna	542	泥炭土	岩沼統	16A04	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
		水田計:	1495							
地目:畑										
四二回	-	f dpwnse	362	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一厶質黑色火山性土	2422	腐植質普通黒ボク土	11641
画沿	TS	wfn	182	厚層腐植質多湿黒ボク土	来迎寺統	04B11	口一厶質湿性黑色火山性土	2522	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
久遠	¥	tgxfnse	194	細粒褐色森林士	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
三石	W	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	4131	細粒質普通灰色台地土	18221
庫米	뚶	tdgx pi fae	197	礫質褐色低地土,斑紋なし	外城統	12007	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
福畑	王	dwe pns	41	礫質灰色低地土,灰褐系	赤池統	13F20	暗色表層灰色低地土	7224	礫質普通灰色低地土	14611
TII	KA	dwi tgpfne	227	礫質灰色低地土,灰褐系	栢山統	13F22	灰色低地土	7211	礫質普通灰色低地土	14611
美野和	MN	w dna f	754	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
		加計:	2085							

三石地区 計: 3580 ha

۸
607
_
無ソ
•

						~(209) 国际	^(
			(ha)	———— 農耕地土壌分類第二次案改訂版	次案改訂版 一				農耕地土壌分類第三次改訂版	
土壌区名	器。	簡略分級式	面積] 工壌統群名	土壌統名	<u>т</u> П	小分類名	<u>т</u> П	土壤統群名	П П
地目:水田										
三石川	MK	na	38	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
稻見	W	u	216	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
歌笛	_	pna	175	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
本橺	۵	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	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13212
公地	>	dna	109	泥炭土	岩沼統	16A04	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
		水田計:	735							
地目:畑										
向別	MB	tdse gpfi xn	250	岩屑土	古作統	01A01	残積未熟土	1111	典型陸成未熟土	20039
幌別	兕	fn we	348	表層多腐植質黒ボク土	藤沢統	03C10	口一厶質黑色火山性土	2422	腐植質普通黒ボク土	11641
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	-	f dpwnse	593	表層腐植質黒ボク土	米神統	03D27	口一厶質黑色火山性土	2422	腐植質普通黒ボク土	11641
富沢	LS	wfn	368	厚層腐植質多湿黒ボク土	来迎寺統	04B11	口一厶質湿性黑色火山性土	2522	腐植質厚層多湿黒ボク土	08330
境町	တ	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	3221	礫質ばん土質褐色森林土	24210
給笛	ш	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	3221	礫質ばん土質褐色森林土	24210

		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	多腐植質厚層黒ボク土	11530
81 中粗粒褐色低地土, 斑紋なし	11粒褐色低地土 ,	,斑紋なし	艿統	12B03	暗色表層褐色低地土	7123	腐植質普通黒ボク土	
233 礫質褐色低地土, 斑紋なし	質褐色低地土,	斑紋なし	淹沢統	12005	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	
230 礫質褐色低地土	質褐色低地土	,斑紋なし	滝沢統	12005	暗色表層褐色低地土	7123	礫質腐植質褐色低地土	
472 礫質褐色低地土	質褐色低地土	:, 斑紋なし	外城統	12007	褐色低地土	7111	礫質普通褐色低地土	16412
218 礫質褐色低地土	質褐色低地土	,斑紋なし	外城統	12007	火山灰表層褐色低地土	7131	礫質腐植質褐色低地土	16,
295 細粒灰色低地土	垃灰色低地土	., 灰色系	四倉統	13A02	暗色表層灰色低地土	7224	細粒質普通褐色低地土	16422
490 礫質灰色低地土,	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	146
140 礫質灰色低地土,	質灰色低地土,	灰色系	追子野木統	13C11	灰色低地土	7214	細粒質グライ化灰色低地土	1441
96 礫質灰色低地土	質灰色低地土	,灰褐系	赤池統	13F20	暗色表層灰色低地土	7224	礫質普通灰色低地土	14611
41 礫質灰色低地土,	質灰色低地土 ,	灰褐系	栢山統	13F22	灰色低地土	7211	礫質普通灰色低地土	14611
115 細粒強グライ土	位強グライ土		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
81 グライ土, 下層有機質	ライ土,下層:	有機質	米里統	14628	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
598 泥炭土	ボ 十		長富統	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
畑青十: 5055								

浦河町 計: 5790 ha

			;		XZL / !! !!	(OOO) THENEN				
土壌区名	器	簡略分級式	(ha) 画績	—————————————————————————————————————	次案改訂版 一 土壌統名	<u>т</u> П	———— 北海道二次案分類 — 小分類名	П П	——— 農耕地土壤分類第三次改訂版· 土壌統群名	<u>т</u> П
地目:畑										
面田北	Š	n tdgwe	11	厚層多腐植質黒ボク土	久米三統	03A02	下層低地厚層黑色火山性土	2631	典型ばん土質褐色森林土	24230
滝の沢	⊢	t de gwfnias	23	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士	24230
 **	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	3221	非火山礫質普通非アロフェン質黒ボク土	10320
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	WO	tpwfn	81	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
エサインバッ	ш ,	d twfniase	63	礫質褐色低地土, 斑紋なし	淹沢統	12005	暗色表層褐色低地土	7123	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	12006	褐色低地土	7112	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	7113	礫質腐植質褐色低地土	16211
大海辺	0	t pn wfase	128	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
七十	Ŧ	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	7224	礫質腐植質灰色低地土	14211
西樣似	z	na tpwf	84	グライ土,下層有機質	横森統	14633	下層泥炭グライ低地土	7344	細粒質泥炭質グライ低地土	13211
樣似	SM	w tna f	102	泥炭土	長富統	16A01	低位泥炭土	8111	典型低位泥炭土	02330
		、 : 十里	1080							

樣似町 計: 1080 ha

<えりも町 (609)>	丁版 ———	Ц Т		05200	11530
	農耕地土壌分類第三次改訂版	土壌統群名		腐植質砂丘未熟土	多腐植質厚層黒ボク土
		ロ エ		1221	2611
	———— 北海道二次案分類 —	小分類名		暗色表層砂丘未熟土	厚層黒色火山性土
		니 1 고		02A01	03A02
	二次案改訂版 一	土壌統名		内灘統	久米川統
	——— 農耕地土壌分類第二次案改訂版	土壌統群名		砂丘未熟土	厚層多腐植質黒ボク土
	(ha)	面積		78	628
		簡略分級式		fn wse	te dwfnas
		略号		$ \boxtimes $	ш
		土壌区名	地目:畑	雪	えりも

11432	11530	11530	11611		16412	03030	02100		02320	
典型淡色黒ボクエ	多腐植質厚層黒ボク土	多腐植質厚層黒ボク土	礫質普通黒ボク土	多腐植質下層低地黒ボク土	礫質普通褐色低地土	典型黑泥土	湿性砂丘未熟土	細粒質腐植質グライ低地土	下層無機質低位泥炭土	
2321	3222	3221	3222	7123	7111	7323	7314	7324	8131	
口一厶質褐色火山性土	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	暗色表層褐色低地土	褐色低地土	暗色表層グライ低地土	グライ低地土	暗色表層グライ低地土	下層無機質低位泥炭土	
03E40	06A05	06A09	06C19	12F16	12F17	14B06	14B08	14D18	16A05	
清水沢統	吉原統	長坂統	前川統	八口統	井尻野統	滝尾統	片桐統	千年統	谷中統	
淡色黒ボク土	細粒褐色森林土	細粒褐色森林土	礫質褐色森林土	礫質褐色低地士, 斑紋あり	礫質褐色低地士,斑紋あり	中粗粒強グライ土	中粗粒強グライ土	細粒グライ 士	泥炭土	
82	207	423	188	73	104	59	31	161	26	2030
n twfase	twfnse	e tdpwfnia	td gpwfnias	dw tfniase	tdw gi f	w na tf	tdw nia f	a tpwfn	tdna wf	畑計: 2030
Ŧ	유	-	တ	위	h	8	T0	ΚΆ	呈	
百人浜	笛舞	東洋	校园	本町	歌別	駒上	財別	上歌別	左沢	

えりも町 計: 2030 ha

日高支庁 計 40161 ha