### 令和3年(2021年)産北海道種子計画

ᄹᆒᄸ	口任力	原原	<b>京種</b>		· 種	採	 {種	原原種の	(参考)一般ほ
作物名	品種名		生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		作付可能面積(ha)
稲	きらら397	10	100	70	2,380	7,390	325,160	220	10,839
	ほしのゆめ							180	_
	ななつぼし	10	100	320	10,880	37,460	1,648,240	780	54,941
	ふっくりんこ	10	100	60	2,040	5,260	231,440	300	7,715
	おぼろづき	10	100	40	1,360	3,520	154,880	220	5,163
	ゆめぴりか			130	4,420	15,430	678,920	220	22,631
	ほしまる							80	_
	大地の星							120	_
	ゆきひかり					200	8,800	240	293
	あやひめ							100	_
	きたくりん							260	_
	そらゆき	10	100	20	680	1,640	72,160	260	2,405
	吟風					760	33,440	200	1,115
	彗星					320	14,080	340	469
	きたしずく	10	100					160	_
	そらゆたか			40	1,360	3,450	151,800	240	5,060
	えみまる			50	1,700	4,890	215,160	120	7,172
	はくちょうもち					1,720	75,680	200	2,523
	風の子もち			30	1,020	2,690	118,360	124	3,945
	きたゆきもち	10	100	30	1,020	1,460	64,240	174	2,141
	きたふくもち			20	680	400	17,600	87	587
注「原」	計 原種の備蓄量」(	70	700	810 相数量を今a	27,540 5.目认在康曼	86,590 を示す	3,809,960	4,625	126,999

注「原原種の備蓄量」は、原原種の当年生産予想数量を含む見込在庫量を示す。

## 令和3年(2021年)産北海道種子計画

作物名	品種名	原原	京種	原	種	———— 採	<del></del>	原原種の	(参考)一般ほ
TF初石	前俚石	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	備蓄量(kg)	作付可能面積(ha)
秋まき小麦									
	キタノカオリ	-	_	50	1,800	2,159	77,724	285	864
	きたほなみ	70	1,470	4,320	155,520	158,209	6,170,151	8,504	77,127
	<b>ふなと</b> なさ			000	05.040	05.010	1 071 100	1 000	14104
	ゆめちから	-	_	990	35,640	35,310	1,271,160	1,839	14,124
	つるきち	-	-	26	936	_	-	295	_
	北見95号	20	420	_	_	100	3,600	420	45
	AL 3E 30 A	20	420			100	3,000	720	40
	計	90	1,890	5,386	193,896	195,778	7,522,635	11,343	92,159
春まき小麦	ハルユタカ	_	_	150	3,150	3,850	92,400	850	770
	春よ恋	275	3,300	2,120	44,520	49,238	1,181,712	7,471	9,848
	はるきらり	160	1,920	380	7,980	7,450	178,800	2,112	1,490
	計	435	5,220	2,650	55,650	60,538	1,452,912	10,433	12,108
春まき大麦	りょうふう	_	_	30	675	310	7,750	288	52
	札育2号	-	_	340	7,650	6,340	158,500	2,412	1,057
<b>№ Г</b> Б.	計	-	_	370	8,325	6,650	166,250	2,700	1,108

注「原原種の備蓄量」は、原原種の当年生産予想数量を含む見込在庫量を示す。

令和3年(2021年)産北海道種子計画

11-14m E7	口任力	原原	<b>京</b> 種		種	———— 採	種	原原種の	(参考)一般ほ
作物名	品種名	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		作付可能面積(ha)
大豆	ゆめのつる	5	60	20	240	230	4,140	68	52
1	ツルムスメ	_	_	10	120	270	4,860	49	61
	タマフクラ	_	_	10	120	10	180	35	2
	ハヤヒカリ	_	_	40	480	760	11,400	72	190
	ゆきぴりか	_	_	20	240	120	1,800	54	30
	トヨムスメ	_	_	170	2,040	4,050	60,750	276	1,013
	トヨハルカ	_	_	20	240	350	5,250	102	58
	ユキホマレ	_	_	840	10,080	38,956	584,340	410	6,493
	ユキホマレR	70	840	900	10,800	25,322	379,830	886	4,220
	とよみづき	_	_	270	3,240	9,537	143,055	453	2,384
	音更大袖	_	_	30	360	730	10,950	72	183
	大袖の舞	5	60	70	840	2,850	42,750	103	713
	いわいくろ	15	180	170	2,040	4,567	68,505	425	856
	スズマルR	_	_	80	960	3,430	51,450	63	1,286
	ユキシズカ	_	_	310	3,720	12,050	180,750	271	4,519
	とよまどか	_	_	170	2,040	3,166	47,490	396	528
汁 [百]	  計 原種の備蓄量」	95 + 百百種 <i>の</i>	1,140	3,130 相粉景を今は	37,560	106,398	1,597,500	3,735	22,586

注「原原種の備蓄量」は、原原種の当年生産予想数量を含む見込在庫量を示す。

令和3年(2021年)産北海道種子計画

the share A7	口任力	原原	<b>京種</b>		種	———— 採	<del></del>	原原種の	(参考)一般ほ
作物名	品種名	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		作付可能面積(ha)
小豆	エリモショウズ	30	360	420	6,300	6,840	102,600	677	2,565
	エリモ167	_	_	330	4,950	6,470	97,050	415	2,426
	きたのおとめ	_	_	90	1,350	1,650	24,750	155	619
	しゅまり	10	120	80	1,200	550	8,250	233	206
	きたろまん	20	240	740	11,100	13,520	202,800	1,175	5,070
	きたほたる	_	_	20	300	120	1,800	134	36
	アカネダイナゴン	10	120		_	120	1,800	161	36
	とよみ大納言	_	_	210	3,150	2,115	31,725	402	635
	ほまれ大納言	-	_	12	180	300	4,500	31	90
	十育170号	_	_		_	50	750		19
	計	70	840	1,902	28,530	31,735	476,025	3,383	11,702
えんどう	北海赤花		_	30	360	450	6,750	90	113
	大緑		_	10	120	60	900	107	15
<b>注 [压</b> [	計 再種の備蓄量 U	-	- - -	40	480	510	7,650	197	128

注「原原種の備蓄量」は、原原種の当年生産予想数量を含む見込在庫量を示す。

## 令和3年(2021年)産北海道種子計画

11- Hm 47	口任力		<b>京種</b>		種	———— 採	種	原原種の	(参考)一般ほ
作物名	品種名	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		作付可能面積(ha)
いんげん	大正金時	240	2,400	1,710	20,520	13,333	199,995	6,423	2,222
	北海金時	_	_	120	1,440	540	8,100	472.00	74
	福勝	145	1,450	1,430	17,160	7,634	114,510	4,864	954
	福白金時	30	300	150	1,800	630	9,450	487.00	95
	福良金時	140	1,400	560	6,720	2,810	42,150	1,922	351
	かちどき		_		_		_	159	_
	姫手亡	_	_	_	_		_	_	-
	雪手亡	20	200	250	3,000	3,020	45,300	386	412
	絹てぼう	_	_	60	720	720	10,800	36	154
	福うずら	20	200	80	960	160	2,400	292	48
	きたロッソ		_	30	360	309	4,635	335	93
	秋晴れ		_		_	60	900	373	18
	洞爺大福	5	80	20	360	200	3,600	78	60
	福虎豆		_	30	540	220	4,620	135	42
	大白花		_	20	360	250	5,250	23	48
	計	600	6,030	4,460	53,940	29,886	451,710	15,985	4,570
そば	キタワセソバ	100	900	1,229	11,061	4,736	42,624	2,759	710
	キタノマシュウ		_	20	180	150	1,350		23
	レラノカオリ	_	_	240	2,160	396	3,564		59
	キタミツキ		_	800	7,200		_		_
注「原原	計 原種の備蓄量」I	100 よ、原原種の	900	2,289 想数量を含む	20,601 公見込在庫量	5,282 を示す。	47,538	2,759	733

注「原原種の備蓄量」は、原原種の当年生産予想数量を含む見込在庫量を示す。

# 2 振興局別(作物名水稲)

			きらら397	7			
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(440kg/10a)		
派兴问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	10	100	70	2,380	7,390	325,160	
石狩							
渡島							
上川							
計	10	100	70	2.380	7.390	325,160	

ほしのゆめ

	12001987										
振興局	原原種(100kg/10a)		原種(34	0kg/10a)	採種(440kg/10a)						
派兴问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)					
空知											
石狩											
渡島											
上川											
計											

ななつぼし

	<b>なな フはし</b>										
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(440kg/10a)						
派兴问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)					
空知	10	100	220	7.480	22.190	976.360					
도재	10	100	220	7,400	22,190	970,300					
石狩			20	680	2,540	111,760					
渡島					2,270	99,880					
上川			80	2,720	10,460	460,240					
計	10	100	320	10,880	37,460	1,648,240					

ふっくりんこ

振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(440kg/10a)		
振興同	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	10	100					
石狩							
渡島			60	2,040	5,260	231,440	
上川							
計	10	100	60	2,040	5,260	231,440	

おぼろづき

			おほろつき				
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(440kg/10a)		
振興同	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	10	100			1,650	72,600	
石狩							
渡島							
上川			40	1,360	1,870	82,280	
計	10	100	40	1,360	3,520	154,880	

ゆめぴりか

			., ., .,				
振興局	原原種(100kg/10a)		原種(34	0kg/10a)	採種(440kg/10a)		
恢興同	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知			130	4.420	15.430	678.920	
노제			130	4,420	10,430	076,920	
石狩							
渡島							
上川							
計			130	4,420	15,430	678,920	

ほしまる

振興局	原原種(100kg/10a)		原種(34	0kg/10a)	採種(440kg/10a)		
振興同	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知							
石狩							
渡島							
上川							
<u>上川</u> 計							

ゆきひかり

1920-19							
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(340kg/10a)		採種(440kg/10a)		
恢興同	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知							
石狩							
渡島							
上川計					200	8,800	
計					200	8,800	

あやひめ

めやひめ								
振興局		00kg/10a)	原種(34	原種(340kg/10a)		採種(440kg/10a)		
派央问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知								
石狩								
渡島								
上川								
計								

大地の星

振興局	原原種(100kg/10a)		原種(340kg/10a)		採種(440kg/10a)				
派央问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知									
石狩									
渡島									
上川									
計					•				

きたくりん

E12370								
振興局	原原種(100kg/10a)		原種(340kg/10a)		採種(440kg/10a)			
加州	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知								
石狩								
渡島								
上川								
計								

そらゆき

振興局	原原種(100kg/10a)		原種(340kg/10a)		採種(440kg/10a)		
派央问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	10	100	20	600	1.640	70.160	
오체	10	100	20	680	1,640	72,160	
石狩							
渡島							
上川							
計	10	100	20	680	1,640	72,160	

			吟風			
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)
派央问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知						
石狩					760	33,440
渡島						
上川						
計					760	33,440

			彗星			
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)
派兴问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知						
石狩						
渡島					320	14,080
上川						
計					320	14,080

			きたしずく	(		
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)
派央问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知	10	100				
石狩						
·===						
渡島						
上川						
計	10	100				

			そらゆたた	)\		
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)
派兴问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知						
石狩			40	1,360	3,450	151,800
渡島						
上川						
計			40	1,360	3,450	151,800

			はくちょうも	ち		
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)
振興同	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知					1,720	75,680
石狩						
渡島						
上川						
計					1,720	75,680

風の子もち								
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)		
派兴问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知					140	6,160		
石狩								
渡島								
上川			30	1,020	2,550	112,200		
計			30	1,020	2,690	118,360		

			きたゆきも	ち		
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)
派兴问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知	10	100			630	27,720
石狩						
渡島						
上川			30	1,020	830	36,520
計	10	100	30	1,020	1,460	64,240

	きたふくもち								
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)			
加州	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知									
石狩									
渡島									
上川			20	680	400	17,600			
計			20	680	400	17,600			

			えみまる			
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(340kg/10a)		採種(44	0kg/10a)
派兴问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
rtn to				1 700	4 000	015.100
空知			50	1,700	4,890	215,160
石狩						
渡島						
上川						
計			50	1 700	4 890	215 160

	水稲 合計								
振興局	原原種(1	00kg/10a)	原種(34	0kg/10a)	採種(44	0kg/10a)			
派央问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知	70	700	490	16,660	55,680	2,449,920			
石狩	_	_	60	2,040	6,750	297,000			
渡島	_	_	60	2,040		345,400			
上川	_	_	200	6,800	16,310	717,640			
計	70	700	810	27,540	86,590	3,809,960			

### (作物名 秋まき小麦)

(ILIN.D	Wec.1.2	,					
			キタノカオ	IJ			
振興局等	原原種 2	10kg/10a	原種 36	原種 360kg/10a		採種 360kg/10a	
派光问号	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	_	-	-	_	949	34,164	
石狩		-	_	-		_	
後志		_	-	-		-	
00 tE							
胆振		_		_		_	
檜山	_	_	_	_	_	_	
上川	_	-	-	_	110	3,960	
オホーツク	_	_	-	_	300	10,800	
I nate							
十勝	_	_	50	1,800	800	28,800	
÷1				1 000	0.150	77 704	
計		_	50	1,800	2,159	77,724	

きたほなみ								
振興局等	原原種 2	10kg/10a	原種 36	原種 360kg/10a		採種 390kg/10a		
派光内寸	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知	70	1,470	120	4,320	4,706	183,534		
石狩	_	_	-	_	457	17,823		
後志	_	1	60	2,160	2,805	109,395		
D. 7.0.				2,100	2,000	100,000		
胆振	-	-	-	-	-	_		
檜山	_	_	-	_	300	11,700		
上川	-	_	380	13,680	15,500	604,500		
オホーツク	_	-	1,910	68,760	51,041	1,990,599		
十勝	_	_	1,850	66,600	83,400	3,252,600		
計	70	1,470	4,320	155,520	158,209	6,170,151		

ゆめちから									
振興局等	原原種 2	10kg/10a	原種 36	原種 360kg/10a		採種 360kg/10a			
派光内守	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知	_	_	200	7,200	5,530	199,080			
石狩	_	-	140	5,040	5,200	187,200			
後志		_	-	_		_			
胆振	_	_	80	2,880	2,080	74,880			
檜山	_	-	1	-	_	_			
上川	_	1	100	3,600	2,370	85,320			
オホーツク	_	ı	200	7,200	5,430	195,480			
十勝	_	ı	270	9,720	14,700	529,200			
計	-	-	990	35,640	35,310	1,271,160			

			つるきち				
振興局等	原原種 210kg/10a		原種 36	原種 360kg/10a		採種 360kg/10a	
冰光内寸	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	-	-	-	-	-	-	
石狩	_	_	-	_	_	-	
後志	-	_	-	_		_	
胆振	-	_	-	_		_	
檜山	-	_	ı	_	ı	_	
上川	-	_	-	_	-	_	
オホーツク	_	_	26	936	-	_	
十勝	-	_	-	_	-	_	
計	-	_	26	936	-	_	

北見95号								
振興局等	原原種 2	10kg/10a	原種 36	原種 360kg/10a		採種 360kg/10a		
派光内守	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知	20	420	_	_	_	-		
石狩	_	_	_	_	100	3,600		
後志	_	_	_	_	-	_		
胆振	_	-	-	-	-	-		
檜山	_	_	-	_	-	_		
上川	_	_	_	_		_		
オホーツク	_	_	-	_	-	_		
十勝	-	-	-	-	-	-		
<del>-</del> +	20	420	_	_	100	3 600		

	秋まき小麦 合計								
振興局等	原原種		原種		採種				
<b></b>	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知	90	1,890	320	11,520	11,185	416,778			
- x4			440	5.040		200 000			
石狩		_	140	5,040	5,757	208,623			
後志	ı	_	60	2,160	2,805	109,395			
胆振	1	1	80	2,880	2,080	74,880			
אניבת			- 00	2,000	2,000	74,000			
檜山	-	-	-	-	300	11,700			
上川	-	_	480	17,280	17,980	693,780			
オホーツク	-	_	2,136	76,896	56,771	2,196,879			
十勝	-	_	2,170	78,120	98,900	3,810,600			
計	90	1,890	5,386	193,896	195,778	7,522,635			

### (作物名 春まき小麦)

			ハルユタ			
振興局		20kg/10a	原種 21	0kg/10a	採種 240kg/10a	
TIK 94 PU	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知			30	630	1,450	34,800
石狩			120	2,520	2,400	57,600
後志						
胆振						
檜山						
上川						
オホーツク						
十勝						
計	_	_	150	3,150	3,850	92,400

<u> </u>								
振興局	原原種 1	20kg/10a	原種 21	原種 210kg/10a		採種 240kg/10a		
加州	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知	275	3,300						
石狩			190	3,990	5,930	142,320		
後志					1,800	43,200		
胆振								
檜山					500	12,000		
上川			420	8,820	10,600	254,400		
オホーツク			1,510	31,710	30,408	729,792		
十勝								
計	275	3,300	2,120	44,520	49,238	1,181,712		

			はるきらり	J		
振興局	原原種 1	20kg/10a	原種 21	0kg/10a	採種 240kg/10a	
旅興向	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知	160	1,920	130	2,730	3,050	73,200
石狩						
後志						
胆振						
檜山						
上川			250	5,250	4,400	105,600
オホーツク						
十勝						
計	160	1,920	380	7,980	7,450	178,800

				合計	17	72	
振興局		原種		種	採種		
	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	435	5,220	160	3,360	4,500	108,000	
石狩	_	-	310	6,510	8,330	199,920	
後志	_	-	-	-	1,800	43,200	
胆振	_	_	-	_	_	_	
檜山	_	_	_	_	500	12,000	
上川	_	-	670	14,070	15,000	360,000	
オホーツク	-	_	1,510	31,710	30,408	729,792	
十勝	_	_	_	_	_	_	
計	435	5,220	2,650	55,650	60,538	1,452,912	

(作物名	春まき大麦	)	りょうふう	i				
振興局	原原種 1	20kg/10a		!5kg/10a	採種 25	採種 250kg/10a		
派兴问	面積(a) 生産量(k		面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知		_						
石狩								
後志								
胆振								
檜山			10	225	60	1,500		
上川								
オホーツク			20	450	250	6,250		
十勝								
計	-	_	30	675	310	7,750		

			札育2号				
振興局	原原種 1	20kg/10a	原種 22	5kg/10a	採種 250kg/10a		
振興向	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知		-					
石狩							
後志							
胆振							
檜山							
上川			120	2,700	1,740	43,500	
オホーツク			220	4,950	4,600	115,000	
十勝							
計	-	_	340	7,650	6,340	158,500	

	春まき大麦 合計									
振興局		<b>京種</b>		種		種				
冰光内	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)				
空知	-	_	-	_	-	_				
石狩	ı	-	ı	-	ı	-				
後志	-	_	-	_	-	_				
胆振	-	_	-	_	-	_				
檜山	-	-	10	225	60	1,500				
上川	-	_	120	2,700	1,740	43,500				
オホーツク	-	-	240	5,400	4,850	121,250				
十勝	ı	-	ı	-	ı	-				
計	-	_	370	8,325	6.650	166,250				

	西西籍 :	201/10	ゆめのつ	る !0kg/10a	₩揺 10	20km/10n		百百括 1	20kg/10a	ツルムス.	火 !0kg/10a	₩揺 10	0kg/10a
振興局	原原種 面積(a)	20kg/10a 生産量(kg)		Ukg/IUa 生産量(kg)		80kg/10a 生産量(kg)	振興局		20kg/TUa 生産量(kg)		Ukg/IUa 生産量(kg)		
空知	5	60					空知			10	120	170	3,06
										10	120	170	0,00
石狩							石狩						
後志							後志						
胆振							胆振						
渡島							渡島						
檜山			20	240	230	4,140	檜山					100	1,80
上川							上川						
オホーツク							オホーツク						
十勝							十勝						
計	5	60	20	240	230	4,140	計	-	-	10	120	270	4,86
			タマフクラ	<del>,</del>						ハヤヒカ			
振興局	原原種 1 面積(a)	20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)		0kg/10a 生産量(kg)	振興局	原原種 1 面積(a)	20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	採種 15 面積(a)	0kg/10a 牛産量(k
空知							空知						
		_											
石狩							石狩						
後志							後志						
胆振							胆振						
渡島			10	120	10	180	渡島						
檜山				_		_	檜山						
上川							上川						
オホーツク							オホーツク						
十勝							十勝			40	480	760	11,40
計	_	-	10	120	10	180	計	-	-	40	480	760	11,40
振興局			ゆきぴりた							トヨムスス			
ルンマハリ		20kg/10a 生産量(kg)	原種 12	.0kg/10a		i0kg/10a 生産量(kg)	振興局		20kg/10a 生产量(kg)	原種 12	0kg/10a		0kg/10a 生産量(k
	原原種 1 面積(a)	20kg/10a 生産量(kg)		.0kg/10a	採種 15 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)		原原種 1 面積(a)	生産量(kg)	原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(k
空知			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知			原種 12 面積(a) 80	0kg/10a	面積(a) 2,580	生産量(k
空知			原種 12	.0kg/10a					生産量(kg)	原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(k
<u>空知</u> 石狩			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80	0kg/10a 生産量(kg) 960	面積(a) 2,580	生産量(k 38,70 5,10
空知 石狩 後志			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知石狩		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30	0kg/10a 生産量(kg) 960 360	面積(a) 2,580 340	生産量(k 38,70 5,10
空知 石狩 後志 胆振			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知 石狩 後志		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30	0kg/10a 生産量(kg) 960 360	面積(a) 2,580 340	生産量(k 38,70 5,10
空知 石狩 後志 胆振 島			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知石狩遗志胆振島		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120	<u> </u>	生産量(k 38,70 5,10 1,50
空知石後服渡島			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知石游志胆振島山		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120	面積(a) 2,580 340 100	生産量(k 38,70 5,10 1,50 4,20
空知る後腹腹槍山			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知石狩患。		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120	<u> </u>	生産量(k 38,70 5,10 1,50 4,20
空知る後腹腹槍山			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知石游志胆振島山		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120	面積(a) 2,580 340 100	生産量(k 38,70 5,10 1,50 4,20
空知石狩胆振島山上川オホーツク			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知石狩患。		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120	面積(a) 2,580 340 100	生産量(k 38,70 5,10 1,50 4,20
空 石狩 後 胆 渡 檜 山 川 オホーック 十 勝			原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg) -	空知 石狩 後志 服		生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120	面積(a) 2,580 340 100	Okg/10a 生产量(k 38.70 5.10 1.50 4.20 11.25
空知石後服渡島山			原種 12 面積(a)	Okg/10a 生產量(kg) 240	面積(a)	生痒量(kg) - - 1.800	空知 石狩 後志 胆 渡 檜 山 上川 オホーツケ 十 勝	面積(a)	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 30 10 20 30	Okg/10a 生產量(kg) 960 360 120 240 360	面積(a) 2.580 340 100 280 750	生産量(k 38,70 5,10 1,50 4,20 11,25
空石後胆渡檜上木十計計	面積(a)	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空 石 後 胆 渡 檜 止 川 オキー 計	面積(a)	生産量(kg) -	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040		生産量(k 38.70 5.10 1.50 4.20 11.25 60.75
空 石狩 後 胆 渡 檜 山 川 オホーック 十 勝	面積(a)	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	0kg/10a 生産量(kg) 240	120	生産量(kg) - 1.800 1.800	空知 石狩 後志 胆 渡 檜 山 上川 オホーツケ 十 勝	面積(a)	生産量(kg) -	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360		生産量(k 38.70 5.10 1.50 4.20 11.25 60.75
空知 石 後 担 渡 檜 上 J オ 十 計 振 興 馬	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空 石 後 胆 渡 檜 止 川 オキー 計	原原種!	生産量(kg) -	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040		生産量(k 38,70 5,10 1,50 4,20 11,25 60,75
空 石 後 胆 渡 檜 上 オー 計 振 空 知 の で	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空知 石 後 恵 康 唐 山 上 オホーック	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12 面積(a)	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040		生産量(k 38.70 5.10 1.50 4.20 11.25 60.75 0kg/10a 生産量(k 230.28
<u>空知 石 後 胆 渡 檜 上 オー計 振 空 石 行 ま 振 奥 山 川 ツッ</u> 興 知 野 興 知 野 円 野 円 野 円 野 円 野 円 野 円 野 円 野 円 野 円 野	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空知       五符       後 胆 渡 詹       上 川       オホーツク       十 勝       計       原       知	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12 面積(a)	Okg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040 Okg/10a 生産量(kg) 3,000		生産量(k 38,70 5,10 1,50 4,20 11,25 60,75 60,75 0kg/10a 生産量(k 230,28
空 石 後 胆 渡 檜 上 木 十 計 振 空 石 後 肥 渡 檜 上 木 十 計 振 空 石 後	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空石後胆渡檜上木井計振空石後	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12 面積 (a) 250	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040 0kg/10a 生産量(kg) 3,000 600	五精(a) 2,580 340 100 280 750 4,050 採種 15 面積(a) 15,352 950	生産量(k 38.70 5.10 1.50 4.20 11.25 60.75
空石後胆 渡 檜上 木十計 振 空 石 後 胆 腹 檜上 木十計 振 空 石 後 胆	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空 石 後 胆 渡 檜 上 木 十 計 振 空 石 後 胆 振 鳥 山 川 ック	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12 面積 (a) 250	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040 0kg/10a 生産量(kg) 3,000 600	五精(a) 2,580 340 100 280 750 4,050 採種 15 面積(a) 15,352 950	生産量(k 38,70 5,10 1,50 4,20 11,25 60,75 60,75 0kg/10a 生産量(k 230,28
空石後胆疲檜上才十計振空石後胆肪伸上才十計振空石後胆肪伸上,	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空石後胆渡檜上木井計振空石後	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12 面積 (a) 250	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040 0kg/10a 生産量(kg) 3,000 600	五精(a) 2,580 340 100 280 750 4,050 採種 15 面積(a) 15,352 950	生産量(k 38,70 5.10 1,50 4,20 11,25 60,75 60,75 0kg/10a 生産量(k 230,28
空石 後 胆 渡 檜 上 木 十 計 振 空 石 後 胆 渡 檜 上 木 十 計 振 空 石 後	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空 石 後 胆 渡 檜 上 木 十 計 振 空 石 後 胆 振 鳥 山 川 ック	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12 面積 (a) 250	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040 0kg/10a 生産量(kg) 3,000 600	五精(a) 2,580 340 100 280 750 4,050 採種 15 面積(a) 15,352 950	生産量(k 38,70 5.10 1,50 4,20 11,25 60,75 60,75 0kg/10a 生産量(k 230,28
空石後胆疲檜上才十計 振空石後胆废檜上才十計 振空石後胆废檜	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空石後胆液槍上木十計振空石後胆液	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12 面積 (a) 250	0kg/10a 生産量(kg) 960 360 120 240 360 2,040 0kg/10a 生産量(kg) 3,000 600	五精(a) 2,580 340 100 280 750 4,050 採種 15 面積(a) 15,352 950	生産量(k 38,70 5,10 1,50 1,50 4,20 11,25 60,75 60,75 0kg/10a 生産量(k 230,28 14,25
空石後胆液槍上木十計振空石後胆液	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空石後胆渡檜上木十計 振空石後胆渡檜山川 沙陽 見知 一門	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ! 原種 12 面積(a) 50 30	Okg/10a 生產量(kg) 960 360 120 240 360 2,040 Okg/10a 生產量(kg) 3,000 600 360	<ul><li>直積(a)</li><li>2.580</li><li>340</li><li>100</li><li>280</li><li>750</li><li>4.050</li><li>採種 15</li><li>直積(a)</li><li>15.352</li><li>950</li><li>830</li></ul>	生産量(k 38,70 5.10 1,50 4,20 11,25 60,75 60,75 0kg/10a 生産量(k 230,28
空石後胆液槍上木井計 振空石後胆液槍上木井計 振空石後胆液槍上木井計 振空石後胆液槍上	原原種 1	生産量(kg)	原種 12 面積(a) 20 20 トヨハルナ 原種 12	Okg/10a 生産量(kg) 240 240 240 0kg/10a	面積(a) 120 120 採種 15	生産量(kg) - 1.800 1.800	空石後胆液槍上木十計振空石後胆液槍上木十計頻空石後胆液槍山川一門局	原原種!	生産量(kg) - - 20kg/10a 生産量(kg)	原種 12 面積(a) 80 30 10 20 30 170 ユキホマ 原種 12 面積 (a) 250 50	Okg/10a 生產量(kg) 960 360 120 240 360 2,040 Okg/10a 生產量(kg) 3,000 600 360	面積(a) 2.580 340 100 280 750 4.050 採種 15 面積(a) 15,352 950 830 15,000	生産量(k 38.70 5.10 1,50 4,20 11,25 60,75 60,75 0kg/10a 生産量(k 230,28 14,25 12,45

ユキホマレR とよみづき 原原種 120kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 
 原種 120kg/10a
 採種 150kg/10a

 面積(a)
 生産量(kg)
 面積(a)
 生産量(kg)
 原原種 120kg/10a 振興局 振興局 面積(a) 生産量(kg) 空知 840 空知 30 360 870 13,050 石狩 石狩 8,250 480 1,170 17,550 後志 後志 胆振 胆振 渡島 渡島 檜山 檜山 上川 上川 480 3.980 59.700 40 4.987 74.805 オホーツク オホーツク 110 1.320 十勝 820 9,840 20,172 302,580 十勝 110 1,320 3,130 46,950 
 900
 10,800
 25,322
 379,830
 と

 ※十勝「ユキホマレR」820aには緊急原種30aを含める。
 840 270 3,240 9,537 143,055 
 大袖の舞

 原種 120kg/10a
 採種 150kg/10a

 面積(a)
 生産量(kg)
 面積(a)
 生産量(kg)
 音更大袖 原原種 120kg/10a 原種 120kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 採種 150kg/10a 原原種 120kg/10a 振興局 振興局 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 空知 空知 石狩 石狩 後志 後志 胆振 胆振 渡島 檜山 檜山 上川 上川 十勝 360 730 10,950 十勝 840 2,850 42,750 30 70 2,850 360 730 10.950 70 いわいくろ スズマルR 原原種 120kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 採種 150kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 原原種 120kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 原種 120kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 原種 120kg/10a 採種 150kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 振興局 振興局 空知 空知 15 180 20 240 640 9,600 60 720 2,630 39,450 石狩 石狩 後志 後志 阳振 阳振 800 12.000 渡島 渡島 檜山 360 14,250 檜山 上川 20 240 1,500 22,500 上川 オホーツク オホーツク 十勝 100 1,200 1,477 十勝 4,567 3,430 170 2,040 68,505 ユキシズカ 原種 120kg/10a とよまどか 原種 120kg/10a 原原種 120kg/10a 採種 150kg/10a 原原種 120kg/10a 採種 150kg/10a 振興局 振興局 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 空知 58,350 空知 石狩 80 960 2,300 34,500 石狩 後志 後志 胆振 胆振 渡島 渡島 檜山 檜山 上川 上川 1,066 オホーツク オホーツク 60 720 15,990 十勝 1,560 5,860 87,900 十勝 130 180,750 3,166

			大豆 合語				
振興局	原原	<b>京種</b>	原	種	採種		
JA <del>Je</del> nij	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	95	1,140	620	7,440	28,082	421.740	
石狩	_	-	200	2,400	4,260	63,900	
後志	_	_	80	960	2,100	31,500	
胆振	-	1	20	240	800	12,000	
渡島	_	1	10	120	10	180	
檜山	-	-	70	840	1,560	24,390	
上川	-	_	480	5,760	21,380	320,700	
オホーツク	_	_	220	2,640	7,777	116,655	
十勝	-	-	1,430	17,160	40,429	606,435	
計	95	1,140	3,130	37,560	106,398	1,597,500	

振興局	原原種 1	20kg/10a	<u>エリモショウ</u> 原種 15	i0kg/10a	採種 15	0kg/10a	te en e	原原種 1	20kg/10a	エリモ167 原種 15	0kg/10a	採種 15	i0kg/10a
版興局	面積(a)	生産量(kg)		生産量(kg)		生産量(kg)	振興局		生産量(kg)		生産量(kg)		生産量(kg
空知	30	360					空知		_				
石狩			20	300	130	1,950	石狩						
後志						-	後志			10	150	530	7,950
胆振							胆振			20	300	150	2,250
檜山							檜山						
上川			80	1,200	200	3,000	上川						
			- 00	1,200	200								
ホーツク						_	オホーツク			60	900	510	7,650
十勝			320	4,800	6,510	97,650	十勝			240	3,600	5,280	79,200
計	30	360	420	6,300	6,840	102,600	計	-	_	330	4,950	6,470	97,05
	百百番 1	20kg/10a	きたのおと 原籍 15	හ් i0kg/10a	₩ 15	50kg/10a		百百番 1	20kg/10a	しゅまり 原籍 15	0kg/10a	<b>垭</b> 璠 15	i0kg/10a
長興局	面積(a)	20kg/10a 生産量(kg)		ukg/10a 生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	振興局		20kg/10a 生産量(kg)	面積(a)	0kg/10a 生産量(kg)		ukg/10a 生産量(kg
空知							空知	10	120	_	_	_	
石狩							石狩						
後志							後志						
胆振			20	300	150	2,250	胆振						
檜山							檜山						
上川							上川			80	1,200	550	8,25
トホーツク							オホーツク						
十勝			70	1,050	1,500	22,500	十勝						
計	-	-	90	1,350	1,650	24,750	計	10	120	80	1,200	550	8,250
											_		
振興局	原原種 1	20kg/10a	<u>きたろまん</u> 原種 15	i0kg/10a	採種 15	50kg/10a	振興局	原原種 1	20kg/10a	きたほたる 原種 15	0kg/10a	採種 15	i0kg/10a
水哭问	面積(a)	生産量(kg)		生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	振興同	面積(a)	生産量(kg)		生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg
空知		_					空知		-				
石狩							石狩						
後志							後志						
胆振							胆振						
檜山							檜山						
上川			80	1,200	200	3,000	上川						
ホーツク			40	600	250	3,750	オホーツク						
	00	040								00	000	100	1.00
十勝	20	240	620	9,300	13,070	196,050	十勝			20	300	120	1,800
計	20	240	740	11,100	13,520	202,800	計	-	-	20	300	120	1,800
				_*.						1 1.7.4.64	_		
EMB	原原種 1	20kg/10a	アカネダイナ 原種 15	コン i0kg/10a	採種 15	00kg/10a	振興局	原原種 1	20kg/10a	とよみ大納 原種 15	百 0kg/10a	採種 15	i0kg/10a
振興局	面積(a)	生産量(kg)		生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	振興同	面積(a)	生産量(kg)		生産量(kg)		生産量(kg
空知	10	120					空知		_	10	150	210	3,150
石狩							石狩			60	900	900	13,500
後志													
<b>火心</b>							後志						
							胆振			50	750	355	5,325
胆振							檜山			10	150	350	5,250
		1					上川			80	1,200	300	4,500
						Ī			]				
檜山 上川							オホーツク						
檜山 上川 オホ−ツク					100	1 000	オホーツク						
		120		-	120	1,800	<u>オホーツク</u> 十勝 計			210	3,150	2,115	31,725

ほまれ大納言

			はよれる			
振興局	原原種 1	20kg/10a	原種 15	i0kg/10a	採種 15	0kg/10a
派光内	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知						
石狩						
後志						
胆振						
檜山			12	180	300	4,500
上川						
オホーツク						
十勝						
ī+	_	_	12	180	300	4 500

十育170号 原種 150kg

振興局	原原種 1	20kg/10a	原種 15	i0kg/10a		i0kg/10a
加州	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知						
石狩						
後志						
胆振					50	750
檜山						
上川						
オホーツク						
十勝						
計	_	_	-	_	50	750

			小豆 合語	†			
振興局	原原	<b>京種</b>	原	種	採種		
加速光向	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知	50	600	10	150	210	3,150	
石狩	-	-	80	1,200	1,030	15,450	
後志	I	I	10	150	530	7,950	
胆振	-	_	90	1,350	705	10,575	
檜山	-	_	22	330	650	9,750	
上川	-	-	320	4,800	1,250	18,750	
オホーツク	_	_	100	1,500	760	11,400	
十勝	20	240	1,270	19,050	26,600	399,000	
計	70	840	1,902	28,530	31,735	476,025	

(作物名 えんどう)

(IFIMIL	1000						
			北海赤花	;			
振興局	原原種 1	20kg/10a	原種 12	.0kg/10a	採種 150kg/10a		
冰光内	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知							
石狩							
後志							
胆振							
檜山							
上川			30	360	450	6,750	
オホーツク							
十勝							
計	_	-	30	360	450	6,750	

			大緑				
振興局	原原種 1	20kg/10a	原種 12	0kg/10a	採種 150kg/10a		
派央问	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知		-					
石狩							
後志							
胆振							
檜山							
上川			10	120	60	900	
オホーツク							
十勝							
計	_	_	10	120	60	900	

えんどう 合計								
振興局		<b>亰種</b>		種	採種			
派列	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知	_	_	-	-	1	-		
石狩	_	-	-	-	1	-		
後志	_	_	_	_	-	_		
胆振	_	-	_	-	-	_		
檜山	_	_	_	_	-	_		
上川	_	_	40	480	510	7,650		
オホーツク	_	_	-	-	ı			
十勝	_	-	-	-	_	_		
計	_		40	480	510	7.650		

(作物名 いんげん)

(TF10110	(שרנושיי							
大正金時								
振興局	原原種 100kg/10a		原種 120kg/10a		採種 150kg/10a			
派兴内	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知		-						
石狩								
後志								
胆振								
檜山								
上川								
オホーツク	40	400	60	720	400	6,000		
十勝	200	2,000	1,650	19,800	12,933	193,995		
計	240	2,400	1,710	20,520	13,333	199,995		

北海金時								
振興局	原原種 100kg/10a		原種 120kg/10a		採種 150kg/10a			
加州	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知		_						
石狩								
後志								
胆振								
檜山								
上川								
オホーツク								
十勝			120	1,440	540	8,100		
計	-	-	120	1,440	540	8,100		

			福勝			
振興局	原原種 100kg/10a		原種 12	0kg/10a	採種 15	i0kg/10a
加州	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知	45	450				
石狩						
後志						
胆振						
檜山						
上川						
オホーツク	100	1,000	30	360	464	6,960
十勝			1,400	16,800	7,170	107,550
計	145	1,450	1,430	17,160	7,634	114,510

			福白金時	ŧ		
振興局	原原種 1	00kg/10a	原種 120kg/10a		採種 150kg/10a	
	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知	30	300				
石狩						
後志						
胆振						
檜山						
上川						
オホーツク					40	600
十勝			150	1,800	590	8,850
計	30	300	150	1,800	630	9,450

福良金時 <u>原種 120kg/10a</u> <u>採種 150kg/10a</u> 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) かちどき 原種 120kg/10a 探種 150kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 原原種 100kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 原原種 100kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 振興局 振興局 空知 空知 石狩 石狩 後志 後志 胆振 胆振 檜山 檜山 上川 上川 150 1,800 1,200 18,000 オホーツク 60 720 1,060 15,900 オホーツク 十勝 1,400 4,200 十勝 140 350 550 8,250 計 140 1 400 2 810 42 150 計 560 姫手亡 原原種 100kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 採種 150kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 原原種 100kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 採種 150kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 原種 120kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 原種 120kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 振興局 振興局 空知 空知 石狩 石狩 後志 後志 昍振 胆振 檜山 檜山 上川 上川 オホーツク オホーツク 十勝 十勝 20 200 250 3,000 3,020 45,300 20 200 250 3,000 3,020 45,300 絹てぼう 福うずら 原種 120kg/10a 原種 120kg/10a 原原種 100kg/10a 採種 150kg/10a 原原種 100kg/10a 採種 150kg/10a 振興局 振興局 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 面積(a) 生産量(kg) 空知 空知 200 120 1,800 石狩 石狩 後志 後志 胆振 胆振 檜山 檜山 上川 上川 オホーツク オホーツク 十勝 十勝 10,800 600 計 200 60 720 720 10,800 計 20 80 960 160 2.400 
 秋晴れ
 採種 150kg/10a

 原種 120kg/10a
 採種 150kg/10a

 面積(a)
 生産量(kg)

 面積(a)
 生産量(kg)

 身種 120kg/10a
 採種 150kg/10a

 面積(a)
 生産量(kg)
 面積(a)
 生産量(kg)

 原原種 100kg/10a 面積(a) 生産量(kg) 原原種 100kg/10a 振興局 振興局 面積(a) 生産量(kg) 空知 空知 石狩 石狩 後志 後志 胆振 胆振 檜山 檜山 上川 上川 10 40 600 60 900 十勝 20 240 269 4,035 十勝 計 900 360 309 4.635 60

振興局 空知 80 石狩 後志 胆振 20 360 100 2,100 檜山 上川 オホーツク 100 1,500 十勝

3,600

計

福虎豆									
振興局	原原種 160kg/10a		原種 180kg/10a		採種 210kg/10a				
がなっていり	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知		_							
石狩									
後志									
胆振			20	360	100	2,100			
檜山									
上川									
オホーツク			10	180	120	2,520			
十勝									
計	_	_	30	540	220	4,620			

	大白花								
振興局	原原種 160kg/10a		原種 18	原種 180kg/10a		採種 210kg/10a			
加州	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知									
石狩									
後志									
no +=					100	0.400			
胆振					100	2,100			
+⇔									
檜山									
上川									
オホーツク			20	360	150	3,150			
十勝									
1 1020									
計	-	-	20	360	250	5,250			

いんげん 合計								
振興局	原原	<b>亰種</b>	原	種	採種			
加以分子门	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)		
空知	100	1,030	_	_		_		
石狩	-	_	-	_	120	1,800		
後志	_	-	1	1	_	-		
胆振	_	_	40	720	300	6,300		
檜山	_	_	-	-	_	-		
上川	-	_	150	1,800	1,200	18,000		
オホーツク	140	1,400	190	2,460	2,434	38,130		
十勝	360	3,600	4,080	48,960	25,832	387,480		
計	600	6,030	4,460	53,940	29,886	451,710		

(作物名	そば)						
			キタワセソ	バ			
振興局	原原種 90kg/10a		原種 90	原種 90kg/10a		採種 90kg/10a	
加以为长小门	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	
空知			1,009	9,081	3,305	29,745	
石狩							
後志							
胆振							
檜山							
				400		0.700	
上川			20	180	300	2,700	
<b></b>							
オホーツク							
_L 0#	100	000					
十勝	100	900					
釧路			200	1,800	1,131	10,179	
到的			200	1,800	1,131	10,179	
計	100	900	1,229	11,061	4,736	42,624	
н	100	300	1,220	11,001	7,700	12,027	

キタノマシュウ									
振興局	原原種 90kg/10a		原種 90kg/10a		採種 90kg/10a				
加州	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知									
石狩									
後志									
胆振									
檜山									
上川									
オホーツク									
十勝					50	450			
釧路			20	180	100	900			
計	-	_	20	180	150	1,350			

			レラノカオ	IJ		
振興局	原原種:	90kg/10a		Okg/10a	採種 90kg/10a	
振興同	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知			140	1,260	396	3,564
石狩						
後志						
胆振						
檜山						
上川						
オホーツク						
十勝			100	900		
釧路						
計	_	_	240	2,160	396	3,564

<u> </u>									
振興局	原原種 90kg/10a		原種 90	原種 90kg/10a		採種 90kg/10a			
派列	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)			
空知			800	7,200					
石狩									
後志									
胆振									
檜山									
上川									
オホーツク									
十勝									
釧路									
計	-	_	800	7,200	_	_			

そば 合計						
振興局	原原種		原種		採種	
	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)	面積(a)	生産量(kg)
空知	-	_	1,949	17,541	3,701	33,309
石狩	_	_	-	_	-	_
後志	_	I	I	I	I	I
胆振	_	_	1	1	- 1	-
檜山	_	-	ı	ı	ı	ı
上川	_	_	20	180	300	2,700
オホーツク	-	_	1	-	-	1
十勝	100	900	100	900	50	450
釧路	_	-	220	1,980	1,231	11,079
計	100	900	2,289	20,601	5,282	47,538