

優良品種認定取消し候補

	作物名	品種名	優良品種 決定年次	育成場等	該当する取消し基 準 (注)(1)~(5)から該当す るものを記入	取消しの具体的理由	作付面積(ha)						
							H29	H30	R1	R2	R3		
											作付割合(%)	作付割合(%)	
1	大豆	トヨハルカ	H17	十勝農試	(3)	・作付面積が著しく減少し、今後とも増加する見通しが ない。 ・原種ほ、採種ほの指定は、R3年産が最後。	357	223	198	86	0.2%	85	0.2%
2	ばれいしょ	紅丸	S46	北農研	(3)	・他品種への移行により作付面積が著しく減少し、今後 とも増加する見通しがない。	178	170	151	85	0%	不明	不明
3	ばれいしょ	エニワ	S46	北農研	(3)	・他品種への移行により作付面積が著しく減少し、今後 とも増加する見通しがない。	81	91	22	0	0%	不明	不明
4	ばれいしょ	コナフブキ	S56	根釧農試	(3)	・他品種への移行により作付面積が著しく減少し、今後 とも増加する見通しがない。	12,540	10,030	9,667	7,099	14%	不明	不明
5	ばれいしょ	花標津	H9	根釧農試	(3)	・他品種への移行により作付面積が著しく減少し、今後 とも増加する見通しがない。	0	0	0	0	0%	不明	不明
6	ばれいしょ	ナツフブキ	H15	北見農試	(3)	・他品種への移行により作付面積が著しく減少し、今後 とも増加する見通しがない。	33	7	0	0	0%	不明	不明
7	ばれいしょ	ゆきつぶら	H17	北見農試	(3)	・他品種への移行により作付面積が著しく減少し、今後 とも増加する見通しがない。	5	2	0	0	0%	不明	不明
8	ばれいしょ	コナユキ	H22	北見農試	(3)	・他品種への移行により作付面積が著しく減少し、今後 とも増加する見通しがない。	87	30	7	22	0%	不明	不明
9	メロン	どうだい2号	H13	花野菜センター	(3)	・作付面積が著しく減少し、今後とも増加する見通しが ない。	0	0	0	0	0%	0	0%
10	りんご	マオイ	H12	中央農試	(3)	・作付面積が著しく減少し、今後とも増加する見通しが ない。	0	0	0	0.1	0%	不明	不明
11	アカクローバ	SWトルン	H27	ホクレン	(5)	・品種育成元の海外種苗会社において種苗生産が中止 し、今後種子の生産・供給が出来る見通しがない。	0	1,120	1,270	1,360	0	0	0
12	チモシー	ホクシュウ	S52	北見農試	(3)	・「なつさかり」等への移行により作付面積が著しく減少 し、今後とも作付けされる見通しがない。	0	0	0	0	0%	0	0%

優良品種認定取消し候補

	作物名	品種名	優良品種 決定年次	育成場等	該当する取消し基 準 (注)(1)~(5)から該当す るものを記入	取消しの具体的理由	作付面積(ha)						
							H29	H30	R1	R2	作付割合(%)	R3	作付割合(%)
13	スムーズブロ ムグラス	フーレップ	H17	北見農試	(3)	・過去5年間、道内種子供給実績がなく、今後とも作付けされる見通しが無い。	0	0	0	0	0%	0	0%
14	サイレージ用 とうもろこし	たちぴりか	H21	北農研、根釧農 試	(3)	・過去5年間以上、種子供給実績がなく、今後とも作付けされる見通しが無い。	0	0	0	0	0%	0	0%

(注)1 認定取消し基準(北海道農作物優良品種認定要領第2の2)

- (1) 品種特性が変化し、認定の基準を満たさなくなった場合
- (2) 普及対象地域で栽培上重要とされる特性 または 生産物の利用上重要とされる特性に関し、重大な欠点が明らかになった場合
- (3) 作付面積が著しく減少し、今後とも増加する見通しが無い場合
- (4) 新たな優良品種によって置換えが可能である場合
- (5) 種苗供給が困難となった場合
- (6) 品種育成者等による条例第5条の規定に反する行為が明らかになった場合

2 飼料作物の作付面積は、種子需要量をは種量で除して(kg/10a)推計します。