

(4) 種ばれいしょ検査成績 (平成25年産)

ア 原種ほ

作 期	道 県 名	申 請		合 格		合格率 (B/A) (%)	合格数量 (袋/20kg)	不 合 格 の 内 訳 (a)							
		筆 数	面積(A) (a)	筆 数	面積(B) (a)			輪腐病	ウイルス 病	その他の 病 害	ジャガイモ シストセンチュウ	系 統 環境不良	その他	計	
春  作	北海道	701	53,191	701	53,191	100.0%	911,139								0
	青森	51	2,395	51	2,395	100.0%	33,543								0
	岩手	3	17	3	17	100.0%	215								0
	長野	12	198	12	198	100.0%	2,444								0
	福島	1	1	1	1	100.0%	6								0
	群馬	12	469	12	469	100.0%	4,691								0
	計	780	56,271	780	56,271	100.0%	952,038								0
秋  用 作	岡山	100	291	100	291	100.0%	3,208								0
	広島	189	969	189	969	100.0%	11,325								0
	長崎	95	920	95	920	100.0%	13,258								0
	熊本	9	306	9	306	100.0%	1,895								0
	計	393	2,486	393	2,486	100.0%	29,686								0
秋  作	岡山	35	63	32	59	93.7%	658							4	4
	広島	169	777	169	777	100.0%	7,769								0
	長崎	95	1,123	95	1,123	100.0%	10,113								0
	熊本	2	90	2	90	100.0%	780								0
	計	301	2,053	298	2,049	99.8%	19,320							4	4
合 計	1,474	60,810	1,471	60,806	100.0	1,001,044	0	0	0	0	0	0	4	4	

資料：植物防疫所 平成25年(2013)植物検疫統計

イ 採種ほ

作 期	道 県 名	申 請		合 格		合格率 (B/A) (%)	合格数量 (袋/20kg)	不 合 格 の 内 訳 (a)						
		筆 数	面積(A) (a)	筆 数	面積(B) (a)			輪腐病	ウイルス 病	その他の 病 害	ジャガイ モシストセンチュウ	系 統 環境不良	その他	計
春 作	北海道	4,202	463,907	4,188	462,201	99.6%	7,888,869				1,706			1,706
	青森	87	9,546	85	9,536	99.9%	127,051		5				5	10
	岩手	1	30	0	0	0.0%	0		30					30
	福島	1	3	1	3	100.0%	11							0
	長野	1	6	1	6	100.0%	63							0
	群馬	12	406	12	406	100.0%	3,188							0
	熊本	23	840	23	840	100.0%	5,600							0
計	4,327	474,738	4,310	472,992	99.6%	8,024,782		35		1,706		5	1,746	
秋 作 用 春 作	岡山	79	479	77	468	97.7%	4,534						11	11
	広島	278	2,076	278	2,076	100.0%	27,400							0
	長崎	531	6,033	531	6,033	100.0%	82,954							0
	熊本	64	1300	64	1300	100.0%	10,316							0
	計	952	9,888	950	9,877	99.9%	125,204						11	11
秋 作	岡山	167	924	155	874	94.6%	7,529		10				40	50
	広島	162	1,251	162	1,251	100.0%	12,510							0
	長崎	203	2,274	202	2,254	99.1%	22,007				20			20
	熊本	2	90	2	90	100.0%	450							0
	計	534	4,539	521	4,469	98.5%	42,496		10		20		40	70
合 計	5,813	489,165	5,781	487,338	99.6%	8,192,482	0	45	0	1,726	0	56	1,827	

資料：植物防疫所 平成25年（2013）植物検疫統計