

2 調査用種苗生産配布状況等

平成25年3月12-13日
独立行政法人種苗管理センター

ばれいしょ有望系統等母本の無病化及び増殖、特性の確認状況と
加工適性評価に係る新系統の調査用種苗の生産・配布状況（平成24年度）

1 ばれいしょ有望系統等母本の無病化及び増殖、特性確認について（別紙1） 全体で51系統を実施した。（詳細は以下のとおり）

1) 無病化中の系統について

- ・ 16系統を無病化及び無病化を確認中

2) 無病化確認済みの系統について

- ・ 4系統の無病化を確認（23系統の無病化を確認済み）

3) 特性確認済みの系統について

- ・ 17系統の特性を育成元で確認

（平成24年度は6系統を特性確認用に育成元へ送付予定）

4) 中止の系統について

- ・ 12系統の増殖を中止

2 加工適性評価に係る新系統の調査用種苗の生産・配布状況について（別紙2）

1) 平成24年度の配布数量について（平成25年2月末現在）

- ・ 19系統（2,350kg）を配布

2) 平成25年度の生産見込について

- ・ 無病化及び品種特性確認が完了する28系統を生産予定

ばれいしょ有望系統等母本の無病化及び増殖、特性の確認状況

育成場所等	系統名	昇格系統等名	無病化中	無病化確認中	無病化確認済	特性確認中	特性確認済	備考
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究 機構 北海道農業研究センター	勝系14号	北海100号					○	H24原原種生産配布へ移行
	勝系18号	北海102号						H25.2中止
	勝系19号	北海101号					○	H24原原種生産配布へ移行
	勝系24号	北海105号					○	増殖中
	勝系26号	北海104号					○	増殖中
	勝系28号					○		増殖中
	勝系29号					○		増殖中
	勝系30号	北海106号				○		増殖中
	勝系31号					○		増殖中
	勝系32号					○		増殖中
	勝系33号				○			増殖中、H25春特性確認のため送付予定
	勝系34号				○			増殖中、H25春特性確認のため送付予定
	勝系35号		○					H24.12受入
	勝系36号		○					H24.12受入
勝系37号		○					H24.12受入	
地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 農業研究本部 北見農業試験場	北系31号	北育15号					○	増殖中
	北系38号	北育20号					○	増殖中
	北系40号							H25.2中止
	北系41号							H25.2中止
	北系43号						○	増殖中
	北系44号						○	増殖中
	北系47号							H25.2中止
	北系48号							H25.2中止
	北系49号				○			増殖中、H25春特性確認のため送付予定
	北系50号				○			増殖中、H25春特性確認のため送付予定
	北系51号		○					H24.12受入
	北系52号		○					H24.12受入
	北系53号		○					H24.12受入
北系54号		○					H24.12受入	
北系55号		○					H24.12受入	
長崎県農林技術開発センター	長系132号	西海37号					○	増殖中
	長系137号	西海38号						H25.1中止
	長系138号	西海39号						H25.1中止
	長系139号	西海40号	○					H24.12受入
	長系141号	西海41号	○					H24.12受入
	長系142号		○					H24.12受入
ホクレン農業総合研究所	H01043-4	HP03						H24.12中止
	H05047-23	HP06					○	増殖中
	H03151-2						○	増殖中
	H04126-19							H24.12中止
	H05047-6							H24.4中止
	H05090-5							H24.4中止
	H06012-40						○	増殖中
	H06023-2					○		増殖中、H24.12特性確認のため送付済
	H07045-29							H24.12中止
	H07083-11					○		増殖中、H24.12特性確認のため送付済
	H07045-53			○				H24.12受入
	H08020-22			○				H24.12受入
	H08058-9			○				H24.12受入
H08072-12			○				H24.12受入	
H08025-9			○				H24.12受入	

育成場所等	系統名等	作期	配布数量内訳		21年度 実績	22年度 実績	23年度 実績	24年度 実績	備考	24年度 備蓄数量	25年度 生産見込	
長崎県農林技術開発センター	さんじゅう丸 (西海30号) (長系116号)	春用	調査用配布量	加工適性 一般	40	40	80	195			190	
			○原原種配布量			80	720	720		40	2,040	
		秋用	調査用配布量	加工適性 一般	90	80	93	160				50
			○原原種配布量			480	480	960				1,200
	西海31号 (長系118号)	春用	調査用配布量	加工適性 一般	50	40	120	120				120
			○原原種配布量			80	240	240		80	240	
		秋用	調査用配布量	加工適性 一般	85	40	100	120				50
			○原原種配布量		10	240	240	480				240
	西海37号 (長系132号)	春用	調査用配布量	加工適性 一般			1	20				20
			原原種配布量									
		秋用	調査用配布量	加工適性 一般			1	60				40
			原原種配布量									
西海38号 (長系137号)	春用	調査用配布量	加工適性 一般						増殖中止			
		原原種配布量										
	秋用	調査用配布量	加工適性 一般						増殖中止			
		原原種配布量										
西海39号 (長系138号)	春用	調査用配布量	加工適性 一般						増殖中止			
		原原種配布量										
	秋用	調査用配布量	加工適性 一般						増殖中止			
		原原種配布量										
ホクレン農業総合研究所	HP03 (H01043-4)	春用	調査用配布量	加工適性 一般		150	200	200	増殖中止		40	
			原原種配布量									
	HP04 (H01043-3)	春用	調査用配布量	加工適性 一般		150	200		増殖中止			
			原原種配布量									
	HP06 (H05047-23)	春用	調査用配布量	加工適性 一般			50	150			200	
			原原種配布量							40		
	H03151-2	春用	調査用配布量	加工適性 一般				50			150	
			原原種配布量							0		
	H04126-19	春用	調査用配布量	加工適性 一般			50	50	増殖中止		40	
			原原種配布量									
	H05047-6	春用	調査用配布量	加工適性 一般					増殖中止			
			原原種配布量									
	H05090-5	春用	調査用配布量	加工適性 一般					増殖中止			
			原原種配布量									
	H06012-40	春用	調査用配布量	加工適性 一般				50			150	
			原原種配布量							0		
H06023-2	春用	調査用配布量	加工適性 一般					配布開始予定		100		
		原原種配布量							0			
H07045-29	春用	調査用配布量	加工適性 一般					増殖中止				
		原原種配布量										
H07083-11	春用	調査用配布量	加工適性 一般					配布開始予定		100		
		原原種配布量							0			

注) ○:原原種として配布した系統。