

# 資料 3

平成 24 年 3 月 14-15 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 23 年度）

- 1 ばれいしょ有望系統等母本の無病化及び増殖、特性確認状況について（別紙 1）  
全体で 58 系統を実施（詳細は以下のとおり）
  - 1) 無病化中の系統について
    - ・ 6 系統を無病化及び無病化の確認中
  - 2) 無病化確認済みの系統について
    - ・ 13 系統について無病化を確認（29 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
    - ・ 4 系統について育成元で特性を確認（平成 24 年度は 6 系統を特性確認用に送付予定）
  - 4) 中止の系統について
    - ・ 23 系統が中止
  
- 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 23 年度の配布数量について
    - ・ 20 系統（2,013kg）を配布
  - 2) 平成 24 年度の生産見込みについて
    - ・ 無病化・品種特性確認が終了する 22 系統について生産予定

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					○	増殖中
	勝系18号	北海102号					○	増殖中
	勝系19号	北海101号					○	増殖中
	勝系20号	北海103号						中止 H24. 2
	勝系22号							中止 H24. 2
	勝系23号							中止 H24. 2
	勝系24号	北海105号					○	増殖中
	勝系25号							中止 H23
	勝系26号	北海104号					○	増殖中
	勝系27号							中止 H24. 3
	勝系28号					○		増殖中
	勝系29号						○	H22. 12受入 H24春特性確認のため育種元へ送付予定
	勝系30号	北海106号					○	H22. 12受入 H24春特性確認のため育種元へ送付予定
	勝系31号						○	H22. 12受入 H24春特性確認のため育種元へ送付予定
	勝系32号						○	H22. 12受入 H24春特性確認のため育種元へ送付予定
勝系33号			○				H23. 12受入れ	
勝系34号			○				H23. 12受入れ	
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34号	北育18号						中止 H23. 12
	北系37号	北育19号						中止 H23. 3
	北系38号	北育20号					○	増殖中
	北系39号							H23. 3中止
	北系40号						○	増殖中
	北系41号						○	増殖中
	北系42号							H23. 3中止
	根系99号	根育38号						H23. 3中止
	北系43号						○	H22. 12受入 H24春特性確認のため育種元へ送付予定
	北系44号						○	H22. 12受入 H24春特性確認のため育種元へ送付予定
	北系45号							中止 H24. 3
	北系46号							中止 H24. 3
	北系47号			○				H23. 12受入れ
	北系48号			○				H23. 12受入れ
北系49号			○				H23. 12受入れ	
北系50号			○				H23. 12受入れ	
長崎県農林技術開発センター	長系126号	西海35号						中止 H23. 12
	長系130号	西海36号						中止 H23. 3
	長系132号	西海37号					○	増殖中
	長系137号	西海38号				○		増殖中 H23春特性確認のため育種元へ送付
	長系138号	西海39号				○		増殖中 H23春特性確認のため育種元へ送付
ホクレン農業総合研究所	H01043-4	HP03					○	増殖中
	H01043-3	HP04						中止 H24. 2
	H03111-8							中止 H23. 2
	H05027-6							中止 H23. 4
	H04126-19						○	増殖中
	H05047-9							中止 H23. 12
	H05047-23						○	増殖中
	H05068-1							中止 H23. 12
	H05064-1							中止 H23. 12
	H06014-3							中止 H23. 12
	H06012-40						○	増殖中
	H05090-13							中止 H23. 12
	H06008-1							中止 H23. 12
	H03151-2						○	増殖中
	H05047-6						○	増殖中 H25春特性確認のため育種元へ送付予定
	H06023-2						○	増殖中 H25春特性確認のため育種元へ送付予定
	H05090-5						○	増殖中 H25春特性確認のため育種元へ送付予定
H07045-29						○	増殖中 H25春特性確認のため育種元へ送付予定	
H07083-11						○	増殖中 H25春特性確認のため育種元へ送付予定	

加工適性評価に係る新系統の調査用種苗生産・配布状況

単位:kg

育成場所等	系統名等	配布数量内訳	21年度実績	22年度実績	23年度実績	備考	23年度 備蓄数量	24年度 生産見込	
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	ビルカ 北海97号 (勝系12号)	調査用配布量	加工適性 一般	85	120	85		70	
		○原原種配布量		800	1,600	3,340		260	6,680
	北海100号 (勝系14号)	調査用配布量	加工適性 一般		160	140		40	100
		原原種配布量							1,800
	北海101号 (勝系19号)	調査用配布量	加工適性 一般		360	160		40	100
		原原種配布量							1,800
	北海102号 (勝系18号)	調査用配布量	加工適性 一般		560	200		60	20
		原原種配布量							
	北海103号 (勝系20号)	調査用配布量	加工適性 一般		210	100	中止 H24.2		
		原原種配布量							
	勝系22号	調査用配布量	加工適性 一般		10	10	中止 H24.2		
		原原種配布量							
	北海105号 (勝系24号)	調査用配布量	加工適性 一般		40	100			100
		原原種配布量							
	北海104号 (勝系26号)	調査用配布量	加工適性 一般			100		100	150
原原種配布量									
勝系28号	調査用配布量	加工適性 一般						20	
	原原種配布量								
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	コナユキ 北育13号 (北系28号)	調査用配布量	加工適性 一般	500	600	225		120	
		○原原種配布量			5,240	6,980		520	6,780
	北育15号 (北系31号)	調査用配布量	加工適性 一般		250	300		60	200
		原原種配布量							
	北育18号 (北系34号)	調査用配布量	加工適性 一般			200	中止 H23.12		
		原原種配布量							
	北育20号 北系38号	調査用配布量	加工適性 一般						200
		原原種配布量							
	北系40号	調査用配布量	加工適性 一般						30
		原原種配布量							
北系41号	調査用配布量	加工適性 一般						30	
	原原種配布量								
長崎県農林技術開発センター	さんじゅう丸 (西海30号) (秋植用)	調査用配布量	加工適性 一般	40	40	80		50	
		○原原種配布量			80	720		1,100	
	さんじゅう丸 (西海30号) (春植用)	調査用配布量	加工適性 一般	90	80	93		80	
		○原原種配布量			480	480		1,140	1,400
	西海31号 (長系118号) (秋植用)	調査用配布量	加工適性 一般	50	40	120		50	
		○原原種配布量			80	240		700	
	西海31号 (長系118号) (春植用)	調査用配布量	加工適性 一般	85	40	100		80	
		○原原種配布量		10	240	240		100	320
	西海35号 (長系126号) (秋植用)	調査用配布量	加工適性 一般			1	中止 H23.12		
		原原種配布量							
	西海37号 (長系132号) (秋植用)	調査用配布量	加工適性 一般			1			20
		原原種配布量							
	西海37号 (長系132号) (春植用)	調査用配布量	加工適性 一般			1			40
		原原種配布量							
	西海38号 (長系137号) (秋植用)	調査用配布量	加工適性 一般						20
原原種配布量									
西海38号 (長系137号) (春植用)	調査用配布量	加工適性 一般						40	
	原原種配布量								
西海39号 (長系138号) (秋植用)	調査用配布量	加工適性 一般						20	
	原原種配布量								
西海39号 (長系138号) (春植用)	調査用配布量	加工適性 一般						40	
	原原種配布量								
ホクレン農業総合研究所	HP03 (H01043-4)	調査用配布量	加工適性 一般		150	200		40	200
		原原種配布量							
	HP04 (H01043-3)	調査用配布量	加工適性 一般		150	200	中止 H24.2		
		原原種配布量							
	H03111-8	調査用配布量	加工適性 一般		50	50	中止 H23.2		
		原原種配布量							
	H04126-19	調査用配布量	加工適性 一般			50			50
		原原種配布量							
	H05047-9	調査用配布量	加工適性 一般			50	中止 H23.12		
		原原種配布量							
	H05047-23	調査用配布量	加工適性 一般			50			150
		原原種配布量							
	H05068-1	調査用配布量	加工適性 一般			50	中止 H23.12		
		原原種配布量							
	H05064-1	調査用配布量	加工適性 一般			50	中止 H23.12		
原原種配布量									
H06012-40	調査用配布量	加工適性 一般						50	
	原原種配布量								
H03151-2	調査用配布量	加工適性 一般						50	
	原原種配布量								

注) ○:原原種として配布。