

(10) ばれいしょ品種の普及状況

ア 主要品種の特性表

品種名	品種登録番号	農林番号	系統名		育成年次	両親		栽培特性		用 途	特 性 評 価 成 績								用 途 等 特 性	主 要 作付地域							
			地方番号	系統番号		育成者等	母親	父親	早晩性等	抵抗性	食でん粉用	でん粉	加工	品種名	でん粉価%	いも形	いも大小	目の深浅	皮色	肉色	肉質	食味	休眠の長短				
男爵薯	-	-	Irish Cobbler		昭3(明41)	アメリカ			早生		◎				男爵薯	15.0	偏形	中	深	淡黄色	白	やや粉～粉	上	長		全域	
メークイン	-	-	May Queen		昭3(大6)	イギリス			中生		◎				メークイン	14.6	腎臓形	中	やや深	黄色	白	やや中～粉	上	中		全域	
農林1号	-	農林1号	-	島系12号	18	北農試	男爵薯	デオグラ	中晩生	青枯病	◎	◎	◎		農林1号	16.6	偏橢円	大	中	淡黄色	白	やや粉	中上	中	チップ、食用、でん粉用に用いられる兼用種	北海道	
デジマ	-	農林19号	西海13号	長系74号	46	長崎県	北海31号	ケンゼン	暖地二期作向	Yモザイク病	◎		○		デジマ	春15.0 秋15.0	やや偏円～橢円	大	浅	淡黄	淡黄	やや粉	上	短	春作、秋作とも多収、表皮が滑らか、良食味	西南暖地	
ワセシロ	-	農林20号	根育11号	K62144-7	49	根釗	根系7号	北海39号	早生		◎		◎		ワセシロ	15.4	偏円	大	中	淡黄白	白	やや粉	上	中	大いもで多収、中心空洞なし、青果用、チップ用	北海道・関東	
トヨシロ	-	農林21号	北海48号	島系481号	51	北農試	北海19号	エニワ	中生		○		◎		トヨシロ	16.3	偏円～偏卵	大	浅	淡黄	白	〃	上	長	多収、チップ用	北海道・関東	
ニシユタカ	-	農林23号	西海15号	長系82号	53	長崎県	デジマ	長系65号	暖地二期作向		◎				ニシユタカ	春12.6 秋13.0	偏円	中	浅	淡黄	淡黄	〃	中	短	春作で極多収、早期肥大性に優れる	九州	
ホッカイコガネ	197	農林25号	北海60号	島系516号	56	北農試	トヨシロ	北海51号	中晩生	粉状そうか病		◎			ホッカイコガネ	16.0	長橢円	大	浅	淡褐	淡黄	やや粘	上	中	フレンチフライに適、剥皮褐変・調理後黒変少、煮崩れ無	北海道	
キタアカリ	1812	農林29号	北海63号	島系524号	62	北農試	男爵薯	ツニカ	早生	シスト(Gr)	◎				キタアカリ	17.1	偏球	中	中	白黄	黄	やや粉	上	中	多収、ビタミンC多	北海道	
スノーデン	-			(平3)	アメリカ	B5141-6	WISCHIP		中晩生			◎			スノーデン	14.5		小				中		長	チップ用、難糖化性(9°C貯蔵可)、やや低収、緑化しやすい	北海道	
マチルダ	-	-	Matilda (F891) (H8601)	-	スウェーデン	Bintje×P40	Fruhperle× Gabriela		中晩生	疫病	◎				マチルダ	15.0	卵形		浅	黄	黄白		中上	やや長	ホールPotato、サラダ等完熟小粒用途に適	北海道	
ムサマル	4110	農林32号	根育22号	根系60号	4	根釗	ツニカ	根育20号	中晩生	シスト(Gr)		◎			ムサマル	18.0	卵	大	やや浅	黄褐	淡黄	やや粉	中上	やや長	大粒、多収、高でん粉価、フレンチフライに適	北海道	
どうや	4232	農林31号	北海70号	島系546号	4	北農試	R392-50	WB77025-2	早生	シスト(Gr)	◎				どうや	15.6	球	大	浅	黄	黄	やや粘	上	やや長	大粒、剥皮褐変・調理後黒変少	北海道	
さやか	6027	農林36号	北海74号	島系558号	7	北農試	ヘントラント・デル	R392-50	中生	シスト(Gr)	○		◎		さやか	15.1	卵	極大	浅	白	白	中	中上	やや長	大粒、多収、緑化しにくい、サラダに適	北海道	
アーリースターチ	7892	農林37号	北海72号	島系550号	8	北農試	島系523号	R392-50	中生	シスト(Gr)		◎			アーリースターチ	19.5	扁球	大	中	白黄	白				やや長	早期収穫に適	北海道
十勝こがね	8549	農林41号	北海79号	島系566号	12	北農試	R392-3	69095-17	早生	シスト(Gr)	◎		◎		十勝こがね	15.7	橢円	大	ごく浅	白黄	淡黄	やや粉	上	ごく長	良食味、長休眠、調理適性・フライ適性良	北海道	
インカのめざめ	8635	農林44号		島系575号	14	北農研	W822229-5	P10173-5	極早生	青枯病 粉状そうか病	◎		◎		インカのめざめ	18.3	卵形	ごく小	浅	黄褐	濃黄	中	上	ごく短	良食味で栗のような風味、高でん粉、低収	全国	
普賢丸	8637	農林39号	西海26号	長系100号	9	長崎県	Atlantic	P-7	暖地二期作向	シスト(Gr)	◎				普賢丸	春11.5 秋13.3	扁球～球	中	浅	黄	黄～淡黄	中～やや粉	上	短	やや黄色で外観良、食味良	長崎	
シンシア	10971				15 (平9)	Germicopa	Landie	O'Sirene	中早生		◎				シンシア		橢円形	中	かなり浅	白黄	淡黄	中		ごく長	青果用、煮崩れ少なく、煮物、サラダに向く	全国	
きたひめ	12966				13	ホクレン	ホワイトフライヤー	さやか	中生	シスト(Gr)		◎			きたひめ	16	球	大	やや浅	黄白	白				チップ用、難糖化性(6°C貯蔵可)、休眠やや短い	北海道	
アイユタカ	13879	農林48号	西海29号	長系112号	15	長崎県	デジマ	長系108号	暖地二期作向	シスト(Gr)	◎				アイユタカ	11.3	短橢円～扁球	大	浅	白黄	淡黄～黄白	中～やや粘	中	やや短	多収、大いも、外観良、短時間調理可、ビタミンC多	九州	
キタムラサキ	14041	農林50号	北海88号	島系578号	15	北農研	島系571号	島系561号	中晩生	シスト(Gr)	◎				キタムラサキ	17.0	倒卵	大	浅	紫	紫	やや粘	中	長	アントシアニン(ベタニン)含有、収量、色の濃さはインカバーブルより多	北海道	

品種名	品種登録番号	農林番号	系統名		育成	両親		栽培特性		用途		特性評価成績								用途等特性	主要作付地域				
			地方番号	系統番号	導入年次	育成者等	母親	父親	早晩性等	抵抗性	食用	でん粉	加工	品種名	でん粉価%	いも形	いも大小	目の深浅	皮色	肉色	肉質	食味	休眠の長短		
ひかる	14890	—	—	F001	15	ホクレン	87062-217	Maris Bard	中晩生	シスト(Gr)	◎			ひかる	16.0	扁球形		浅	黄褐	淡黄		中上	やや長	調理後黒変微 サラダ用に適	北海道
オホーツクチップ	14895	農林52号	北育2号	根系105号	16	北見	アトランチック	ND860-2	早	シスト(Gr)		◎	オホーツクチップ	15.3	球	88	浅	褐	白	やや粉		やや短	チップ加工原料用	北海道	
スノーマーチ	14896	農林51号	北育7号	北系7号	16	北見	アトランチック	cherokee	中生	シスト(Gr) そうか病	◎			スノーマーチ	16.1	倒卵	中	浅	白黄	白	やや粉	中上	やや短	食用、煮崩れ・調理後黒変少	北海道
さやあかね	17446	農林59号	北育8号	北系9号	18	北見	I-853	花標準	中	シスト(Gr) Yモザイク病	○	◎	さやあかね	17.5	扁球	80	中	淡赤～赤	黄白	やや粉	中(上)	やや短	コロッケ加工適性あり、男爵並の食味、調理後黒変が少	北海道	
シャドーケイーン	17574	農林57号	北海92号	勝系3号	18	北農研	キタムラサキの開放受粉種子	中晩生			◎	シャドーケイーン	18.8	長楕円形	97	浅	紫	紫	中	中上	やや長	紫系アントシアニンが既存品種の3倍増	北海道		
ノーザンルビー	17447	農林56号	北海91号	勝系4号	18	北農研	キタムラサキの開放受粉種子	中早生	シスト(Gr)		◎	ノーザンルビー	15.8	長楕円形	105	浅	赤	赤	やや粘	中	やや長	赤系アントシアニン含有、色の濃さはイシカレッド並みかそれ以上	北海道		
こがね丸	17448	農林55号	北海90号	勝系2号	18	北農研	ムサマル	十勝こがね	中晩生	シスト(Gr)		◎	こがね丸	19.3	楕円形	133	浅	黄褐	淡黄	中	中上	やや長	アントシアニン含有、中心空洞が微、薄皮で煮崩れ無、打撲に弱、グリコアルカロイドが増加が少	北海道	
西海31号	17575		西海31号	長系118号	18	長崎県	96016-8	長系115号	暖地二期作向		◎	◎	西海31号	14.2	楕円	98	浅	赤	淡赤	中	中	短	肉色は秋作産が春作産より濃い、暖地向け品種としてはでん粉価が高、油加工適性がある	長崎県	
はるか	17576	農林60号	北海94号	T9450-1	19	北農研・長崎県	T9020-8	さやか	中	シスト(Gr) 青枯病	○	◎	はるか	15.9	倒卵	107	やや浅	白	白	やや粘	中上	やや長	食味優、サラダ・コロッケ加工適性あり、多収	北海道	
きたかわい	19543	—	—	HP01	19	ホクレン	イエロー・シャーク	とうや	早生	シスト(Gr)	◎		きたかわい	13.0	球形	114	やや浅	白黄	白	やや粘	中上	やや長	早生白肉丸いもで中心空洞が少、調理品質が優れる	北海道	
ビルカ	20750	農林61号	北海97号	勝系12号	22	北農研・長崎県	メイホウ	十勝こがね	中早生	シスト(Gr)	◎	○	ビルカ	15.0	長卵形	107	浅	黄	明黄	やや粘	中上	やや長	芽が浅く剥皮効率が高、煮崩れや調理黒変が少なく水煮適性が高、多収	北海道	
さんじゅう丸	21864	農林63号	西海30号	T9834-6	22	長崎県	長系107号	春あかり	中晩生	そうか病 シスト(Gr)	◎	○	さんじゅう丸	9.4	卵形	131	浅	淡ベージュ	淡黄	やや粘	中上	やや短	大粒・多収系統品種であり、外観が良い	長崎県	
ぼろしり	25696	—	—	CP07	25	カルビー	ノーキンググラ	Pike	中生	そうか病 シスト(Gr)	○	◎	ぼろしり	14.0	卵形	103	浅	淡ベージュ	白	中	中	やや長	チップ用、多収、でん粉価がやや低い	北海道	
リラチップ	25277	農林64号	北育15号		25	北見	andober	スノーマーチ	中生	シスト(Gr)		◎	リラチップ	14.0	卵形	97	浅	淡ベージュ	白		やや良～中	中	チップ用。長期低温貯藏性優れる。	北海道	
あかね風	28224	農林65号	—	00024-13	26	北農研	レッドムーン	スター	晩生	シスト(Gr)	◎		あかね風	15.1	卵形	97	やや浅	赤	明黄	やや粘	中上	中	赤皮黄肉で食味が優れる。花が紫で葉にも紫の着色。	北海道	
コナヒメ	25692	—	—	HP07	27	ホクレン	DP01	コナフキ	中晩生	シスト(Gr)		◎	コナヒメ	20.5	短卵形	102	浅	淡ベージュ	白	—	—	中	でん粉原料用、早掘適性	北海道	
コナユタカ	27260	農林66号	北育20号	北系38号	26	北見	根育38号	K99009-4	晩生	Yモザイク病 シスト(Gr)		◎	コナユタカ	20.8	円形	149	浅	黄	淡黄	やや粉	中	やや長	でん粉価が高く、でん粉収量が多い	北海道	
ながさき黄金	28235	—	西海37号	長系132号	27	長崎県	西海35号	西海33号	暖地二期作向	Yモザイク病 シスト(Gr)	◎	◎	ながさき黄金	14.7	短卵形	78	浅	黄	黄	やや粉	上	短	鮮やかな黄肉で良食味、カロテノイド高含有、油加工適性	長崎県	
パールスター	27932	農林67号	北海105号	勝系24号	27	北農研	ムサマル	北海87号	晩生	Yモザイク病 シスト(Gr)		◎	パールスター	20.5	短卵形	116	やや浅	淡ベージュ	明黄	やや粉	中	長	上いも重が多収で、でん粉収量が高い	北海道	
アイマサリ	28656	—	西海40号	長系139号	29	長崎県	愛系158	アイユタカ	暖地二期作向	Yモザイク病 シスト(Gr)	◎		アイマサリ	11.3	短卵形	133	浅	淡ベージュ	明黄	中	中	短	大玉・多収で食感が滑らか、外観に適性	長崎県	
フリア	28880	—	—	—	30	Germicopa	G88TT2700 04	Florijn	晩生	シスト(Gr) シロシスト(Gr)	◎		フリア	16.4	円形	78	中	黄	淡黄			やや長	シロシスト(Gr)抵抗性有、シロシスト(Gr)発生は場所差品種	北海道	
ハロームーン	28881	—	北育22号	北系44号	30	北見	スノーマーチ	きたひめ	中	そうか病 塊茎腐敗 シスト(Gr)		◎	ハロームーン	16.2	円形	106	やや浅	淡ベージュ	白		中	中	チップ用。貯蔵後のチップ品質がトヨシロより良い	北海道	
しんせい	30337	—	北海108号	勝系33号	令2	北農研	98009-8	00045-4	中早生	青枯病 塊茎腐敗 シスト(Gr)		◎	しんせい	16.7	卵形	103	浅	淡ベージュ	白				チップ用、エチレン貯蔵適性	北海道	
シャイニール ビー	(出願中)	—	勝系25号	3	北農研	長系115号	96049-1	中晩生	シスト(Gr)	◎	◎	シャイニール ビー	14.0	長卵形	70	浅	赤	赤	中	中	やや短	ノーザンルビーよりも多収、アントシアニン含量が高い	北海道		
ノーブルシャドー	(出願中)	—	勝系43号	3	北農研	05091-13	勝系28号	中早生	そうか病 シスト(Gr)	◎	◎	ノーブルシャドー	12.0	卵形	93	やや浅	紫	紫	粘	中	長	シャドーケイーンの代替	北海道		
ゆめいころ	(出願中)	—	北育28号	—	3	北見	男爵薯	北系39号	早生	そうか病 シスト(Gr)	◎		ゆめいころ	15.9	短卵形	99	やや浅	淡ベージュ	白	やや粉	良～やや良	長	調理特性が良好	北海道	
ときすばる	(出願中)	—	—	C0453-44	4	カルビー	Monticello	きたひめ	中晩生	シスト(Gr)		◎	ときすばる	13.7	短卵形	114	浅	淡ベージュ	白				暖地向け、内部障害が少ない	都府県	
きたすずか	(出願中)	北海112号	—	4	北農研	Eden	十勝こがね	中早生	シスト(Gr) シロシスト(Gr)	◎	◎	きたすずか	12.5	円形	121	中	淡ベージュ	白	中	中	やや長	Gp抵抗性は「中」程度 サラダ向き、油調理不向き	北海道		

注:育成者等について、「北農試」は農林(水産)省北海道農業試験場、「北農研」は独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構北海道農業研究センター、「根訓」は北海道立根訓農業試験場、「北見」は北海道立北見農業試験場、「長崎県」は長崎県農林技術開発センター、「鹿児島県」は鹿児島県農業開発総合センター、「ホクレン」はホクレン農業協同組合連合会農業総合研究所、「カルビー」はカルビーポテト(株)である。

イ ばれいしょの都道府県別奨励品種

(ア)令和5年

注:△印は準奨励品種

		食 用	加工用	でん粉原料用及び飼料用
北 海 道		男爵薯、メーキン、ワセシロ、ホッカイコガネ、キタアカリ、とうや、マチルダ、さやか、十勝こがね、ひかる、スノーマーチ、キタムラサキ、さやあかね、はるか、きたかむい、ビルカ、ゆめいころ、きたすずか	ワセシロ、トヨシロ、ホッカイコガネ、ムサマル、アトランチック、ベニアカリ、スノーデン、きたひめ、オホーツクチップ、こがね丸、アンドーバー、リラチップ、ぼろしり、ゆきふたば、ハロームーン、さらゆき	ムサマル、アスタルテ、サクラブキ、ベニアカリ、アーリースターチ、コナユタカ、パールスターチ、コナヒメ、北海114号
東	青 森	男爵薯、メーキン	ワセシロ	—
	岩 手	△男爵薯、△メーキン	—	—
	宮 城	—	—	—
北	秋 田	—	—	—
	山 形	—	—	—
	福 島	—	—	—
関	茨 城	—	—	—
	栃 木	—	—	—
	群 馬	—	—	—
	埼 玉	—	—	—
	千 葉	男爵薯	ワセシロ、トヨシロ	—
	東 京	—	—	—
	神 奈 川	—	—	—
東	山 梨	男爵薯、農林一号	—	—
	長 野	—	—	—
	静 岡	—	—	—
北	新 潟	—	—	—
陸	富 山	キタアカリ、男爵、メーキン、とうや、デジマ、農林1号	—	—
	石 川	—	—	—
	福 井	とうや、男爵、デジマ、キタアカリ	—	—
東	岐 阜	—	—	—
海	愛 知	—	—	—
	三 重	—	—	—
近	滋 賀	—	—	—
畿	京 都	—	—	—
	大 阪	—	—	—
	兵 庫	—	—	—
	奈 良	—	—	—
	和 歌 山	—	—	—
中	鳥 取	—	—	—
国	島 根	—	—	—
	岡 山	男爵薯、メーキン、キタアカリ、デジマ	—	—
四	廣 島	—	—	—
国	山 口	—	—	—
	徳 島	—	—	—
	香 川	—	—	—
	愛 媛	—	—	—
	高 知	—	—	—
九	福 岡	—	—	—
	佐 賀	—	—	—
	長 崎	デジマ、ニシユタカ、アイユタカ、アイマサリ、△メーキン、△普賢丸、△さんじゅう丸	—	—
州	熊 本	—	—	—
	大 分	—	—	—
	宮 崎	—	—	—
	鹿 児 島	—	—	—
	沖 縄	—	—	—

(備考) △印は、準奨励(認定、推奨等を含む。)品種を表す。

イ ばれいしょの都道府県別奨励品種

(イ)令和4年

注:△印は準奨励品種

		食 用	加工用	でん粉原料用及び飼料用
北 海 道		男爵薯、メーケイン、キタアカリ、とうや、マチルダ、花標準、十勝こがね、スノーマーチ、さやあかね、きたかむい、ピルカ	ワセシロ、トヨシロ、ホッカイコガネ、ムサマル、アトランチック、さやか、ひかる、ベニアカリ、スノーデン、きたひめ、オホーツクチップ、キタムラサキ、ゆきつぶら、こがね丸、はるか、アンドーバー、リラチップ、ぽろしり、ゆきふたば、ハロームーン	紅丸、エニワ、コナフブキ、アスタルテ、サクラフブキ、アーリースターチ、ナツフブキ、コナユキ、コナユタカ、パールスター、コナヒメ
東	青 森	男爵薯、メーケイン	ワセシロ	—
	岩 手	△男爵薯、△メーケイン	—	—
	宮 城	—	—	—
北	秋 田	—	—	—
	山 形	—	—	—
	福 島	—	—	—
関	茨 城	—	—	—
	栃 木	—	—	—
	群 馬	—	—	—
	埼 玉	—	—	—
	千 葉	男爵薯	ワセシロ、トヨシロ	—
	東 京	—	—	—
	神 奈 川	—	—	—
東	山 梨	男爵薯、農林1号	—	—
	長 野	—	—	—
	静 岡	—	—	—
北	新 潟	—	—	—
陸	富 山	(春作)キタアカリ、男爵薯、メーケイン、とうや (秋作)デジマ、農林1号、ニシユタカ	—	—
	石 川	—	—	—
	福 井	とうや、男爵薯、デジマ、キタアカリ	—	—
東	岐 阜	—	—	—
海	愛 知	—	—	—
	三 重	—	—	—
近	滋 賀	—	—	—
畿	京 都	—	—	—
	大 阪	—	—	—
	兵 庫	—	—	—
	奈 良	—	—	—
	和 歌 山	—	—	—
中	鳥 取	—	—	—
国	島 根	—	—	—
	岡 山	—	—	—
	広 島	—	—	—
	山 口	—	—	—
四	徳 島	—	—	—
国	香 川	—	—	—
	愛 媛	—	—	—
	高 知	—	—	—
九	福 岡	—	—	—
	佐 賀	—	—	—
	長 崎	デジマ、ニシユタカ、アイユタカ、アイマサリ	—	—
	熊 本	—	—	—
州	大 分	—	—	—
	宮 崎	—	—	—
	鹿 児 島	—	—	—
沖 縄		—	—	—

(備考) △印は、準奨励(認定、推奨等を含む。)品種を表す。

ウ ばれいしょの品種別、都道府県別作付面積(令和5年産)

(ア)春植え

	男爵薺 メーク イン	アンデ スホ	インカ のめざ め	北海 98号	農林 1号	レッド ムーン	シンシ ア	マチ ルダ	北海 50号	ニシユ タカ	デジマ	西海 31号	グラウン ドペチカ	トヨシロ	スノー ⁺ デン	ワセシ ロ	ホッカイ コガネ	シャドー ⁺ ケイーン	キタア カリ	とうや	きたか むい	ピルカ	さやあ かね	紫月	スノー ⁺ マーチ	さん じゅう 丸	普賢丸	アイユ タカ			
ジャガイモシストセンチュウ(Gr)感受性品種																															
主用途	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	チップ	チップ	チップ	油調理	サラダ等	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果				
北海道	7,495.6	3,488.3	2.7	248.1			12.1	43.6	177.6	73.3	169.4	2.0		0.2	4,671.8	1,942.1	201.0	1,250.4	1.5	1,368.4	1,778.3	908.7	71.7	4.7		301.6	2.1	2.9			
東北	青森	51.6	189.5		4.2	2.3	0.3				2.6		3.2	34.0		3.7	0.2	1.6	58.0	7.6	1.1		0.2								
	岩手	59.8	59.8	2.0	1.4		1.5	2.1			1.6						1.5	2.0	0.2	164.5	62.1	0.9	4.8		0.2						
	宮城	187.7	18.4	0.5																192.9	5.4										
	秋田	72.9	134.9																	164.9	123.3										
	山形	0.4																		3.1	0.1										
	福島	189.9	30.5													18.9	1.4			126.3											
関東	茨城	58.5	51.9	0.4												477.3	2.0		0.0	32.6	201.1	0.2	2.0								
	栃木	186.0	46.4		0.1			0.4										0.1	1.1		184.2	27.6									
	群馬	125.5	6.4																10.1		19.2										
	埼玉	225.3	44.6	24.0	27.5			0.1								0.3	0.4	0.9	2.3	181.7	60.4	0.7	0.1		0.0						
	千葉	22.9	53.4					1.9								570.5				78.1	317.7										
	東京																														
東海	神奈川																														
	山梨	5.3	1.9																	4.8											
	長野	232.7	122.1	0.6	0.2											35.6				301.3	25.3										
	静岡																														
	新潟	27.4	4.0																	14.8	4.6	0.4									
	富山	62.3	5.9																	21.1	5.7										
北陸	石川	120.4	23.0																	52.6											
	福井	165.1	27.2																	81.7	16.0										
	岐阜	13.6	3.8		0.0												0.1		11.9	0.1											
	愛知	80.1	27.8	3.1	16.2											0.9	1.9			2.8	2.8	61.8	3.1	0.8	0.9						
	三重	86.7	26.9																	55.4											
	滋賀	55.0	14.0		1.0														1.0		39.0	3.0									
近畿	京都																														
	大阪																														
	兵庫	21.2	78.6																	17.7											
	奈良	48.4	48.3																	57.4											
	和歌山																														
	鳥取																														
中国	島根																														
	岡山																														
	広島																														
	山口	99.0	23.7																	33.4	0.4	2.2									
	徳島	31.9	23.3													9.0				20.1											
	香川																														
四国	愛媛	102.0	51.4	0.2	0.4							4.0								41.0											
	高知	21.0	18.0	2.4	0.9							4.2	11.3							15.2	4.0										
	福岡	83.6	134.6									8.0							2.4	6.4											
	佐賀												1,469.5	28.4																	
	長崎	4.9	460.8									26.0	23.4				119.1														
	熊本	12.3	204.5	1.6																20.6											
九州	大分	37.4	53.3																												
	宮崎	0.4	0.9														8.6	4.7	0.2	265.0		7.5	1.1	0.6							
	鹿児島	156.0											2,615.0	9.0				244.0			599.0			50.0	3.0						
	沖縄																														
	都府県計	2,490.7	2,146.1	32.3	53.2	2.3	1.3	1.8	4.5			4,126.8	127.9	0.2	3.2	1,738.2			19.2	614.5	6.9	2,058.7	924.3	4.1	13.0	0.2	0.2		116.7	1.1	58.2
	合計	9,986.3	5,634.4	34.9	301.3	2.3	1.3	13.9	48.1	177.6	73.3	4,296.2	129.9	0.2	3.4	6,410.0	1,942.1	220.2	1,864.9	8.3	3,427.2	2,702.6	912.8	84.7	4.9	0.2	301.6	118.8	1.1	61.1	
作付シェア	14.5%	8.2%	0.1%	0.4%	0.0%	0.0%	0.1%	0.3%	0.1%	6.2%	0.2%	0.0%	0.0%	9.3%	2.8%	0.3%	2.7%	0.0%	5.0%	3.9%	1.3%	0.1%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.2%	0.1%			

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

単位:ha

	アイマ サリ	ながさ き黄金	ゆめい ころ	さやか	はるか	ひかる	ノーザン ルビー	キタムラ サキ	ぼろし り	きた ひめ	オホー ツクチッ プ	アン ドー バー	ハロー ムーン	リラチ ップ	アーリー スター	コナユ タカ	コナヒメ	サクラ フブキ	フリア	パール スター チ	ムサ マル	こがね 丸	十勝 こがね	サツ シ	その他	不明	合計
ジャガイモシストセンチュウ(Gr)抵抗性品種																											
主用途	青果	青果	青果	サラダ等	サラダ等	サラダ等	サラダ等	サラダ等	チップ	チップ	チップ	チップ	チップ	チップ	チップ	でん粉	でん粉	でん粉	でん粉	でん粉	油調理	油調理	油調理	油調理			
北海道	2.7	0.2	3.7	1,961.7	119.8	65.4	8.7	14.8	1,408.5	3,178.9	1,397.1	269.1	329.0	38.4	580.2	2,055.1	11,946.7	1.1	283.9	334.7	6.3	6.5	19.2	38.6	76.0	135.5	48,500.0
東北	青森				2.3		3.4		1.1		141.6											0.2	1.6	9.2	17.8	537	
	岩手				1.1	0.3		0.2														6.8		2.2		375	
	宮城																								69.1		474
	秋田																										496
	山形																										179.4
	福島																										516.9
関東	茨城						0.0		29.6		607.2													0.4	126.7		1,590
	栃木																					11.1				457	
	群馬																						9.5	75.4		246	
	埼玉	0.1			0.5																	1.7		0.4		571	
	千葉								12.0		23.3												0.2				1,080
	東京																										187.0
東	神奈川																										354.0
	山梨																										239.1
	長野																					5.5		34.6		758	
	静岡																										446.0
	新潟																					0.3		524.5		576	
	富山																										95
北陸	石川																										196
	福井																										290
	岐阜																										248.5
	愛知			0.5	1.2	0.9				1.9												0.9	1.2	7.7		217	
	三重																										169
	滋賀																					1.0				114	
近畿	京都																										198.0
	大阪																										64.0
	兵庫																										199.5
	奈良																										317
	和歌山																										154
	鳥取																										53.0
中国	島根																										163.0
	岡山																										112.0
	広島																										124.0
	山口			3.0																							339.0
	徳島								1.7																		339.0
	香川																										
四国	愛媛																										43.0
	高知																										199
	福岡																										77
	佐賀																										8.0
	長崎	67.3	8.3																								31.1
	熊本																										120.0
九州	大分																					4.8					2,220
	宮崎																										13.9
	鹿児島																										28.1
	沖縄																										600
	都府県計	67.4	8.3		1.6	7.2	4.5		71.4		1,091.7	9.5										0.9	29.2	1.6	495.9	4,212.8	20,547.5
	合計	70.1	8.5	3.7	1,963.3	127.0	65.4	13.2	14.8	1,479.9	3,178.9	2,488.8	278.6	329.0	38.4	580.2	2,055.1	11,946.7	1.1	283.9	334.7	6.3	7.4	48.4	40.2	571.9	4,348.3
作付シェア	0.1%	0.0%	0.0%	2.8%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	2.1%	4.6%	3.6%	0.4%	0.5%	0.1%	0.8%	3.0%	17.3%	0.0%	0.4%	0.5%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.8%	6.3%	100.0%

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

ウ ばれいしょの品種別、都道府県別作付面積(令和5年産) (イ)秋植え

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

单位:ha

	アイマ サリ	ながさ き黄金	ゆめい ころ	さやか	はるか	ひかる	ノーザン ルビー	キタムラ サキ	ぼろし り	きた ひめ	オホーツ クチップ	アン ドーバー	ハロー ームーン	リラチ ップ	アーリー スター	コナユ タカ	コナヒメ	サクラ フブキ	フリア	パール スター	ムサ マル	こがね 丸	十勝 こがね	サッ シー	その他	不明	合計				
ジャガイモシストセンチュウ(Gr) 抵抗性品種																															
主用途	青果	青果	青果	サラダ等	サラダ等	サラダ等	サラダ等	サラダ等	チップ	チップ	チップ	チップ	チップ	チップ	チップ	でん粉	でん粉	でん粉	でん粉	でん粉	油調理	油調理	油調理	油調理							
北海道																															
東北	青森																														
	岩手																														
	宮城																														
	秋田																														
	山形																														
	福島																														
関東	茨城																											6.0	8.0		
	栃木																														
	群馬																												1.0		
	埼玉																												11.0		
	千葉																														
	東京																												12.0	12.0	
東	神奈川																												35.0	35.0	
	山梨																												3.0	3.0	
	長野																												28.0	28.0	
	静岡																												2.0	2.0	
	新潟																												1.0		
	富山																												1.0		
北陸	石川																												1.0		
	福井																												17.0		
	岐阜																												11.0	11.0	
	愛知	1.9	1.2																										46.0		
	三重																													19.2	
	滋賀																														15.0
近畿	京都																												3.0	3.0	
	大阪																												8.0	8.0	
	兵庫																												10.6	13.0	
	奈良																												4.0	4.0	
	和歌山																												4.0	4.0	
	鳥取																												2.0	2.0	
中國	島根																												14.0	14.0	
	岡山																												34.0	34.0	
	広島																												167.0	167.0	
	山口																												55.0		
	徳島																													9.0	
	香川																												22.0	22.0	
四国	愛媛																												4.0	6.0	
	高知																													18.0	
	福岡																												1.6		
	佐賀																												47.0		
	長崎	23.3	4.0																										35.0		
	熊本																												0.1	4.5	
九州	大分																												0.8	32.0	
	宮崎																													31.8	
	鹿児島																												9.0	463.0	
	沖縄																	0.1											0.5	63.6	
	都府県計	25.2	5.2														0.1		5.7									21.0	407.9	2,198.6	
	合計	25.2	5.2														0.1		5.7									21.0	407.9	2,198.6	
作付シェア	1.1%	0.2%														0.0%		0.3%									1.0%	18.6%	100.0%		

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

ウ ばれいしょの品種別、都道府県別作付面積(令和5年産)

(ウ)春秋計

	男爵薯	メーク イン	アンデ ス赤	インカ のめざ め	北海 98号	農林 1号	レッド ムーン	シンシ ア	マチ ルダ	北海 50号	ニシユ タカ	デジマ	西海 31号	グラウン ドベチカ	トヨシロ	スノー デン	ワセシ ロ	ホッカ イコガ ネ	シャドー クイーン		キタア カリ	とうや	きたか わい	ビルカ	さやあ かね	紫月	スノーマー ^チ	さん じゅう 丸	普賢丸	アイユ タカ					
ジャガイモシストセンチュウ(Gr)感受性品種																																			
主用途	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	チップ	チップ	チップ	油調理	サラダ等	小計	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果	青果						
北海道	7,495.6	3,488.3	2.7	248.1			12.1	43.6	177.6	73.3	169.4	2.0		0.2	4,671.8	1,942.1	201.0	1,250.4	1.5	19,779.7	1,368.4	1,778.3	908.7	71.7	4.7		301.6	2.1	2.9						
東 北	青森	51.6	189.5		4.2	2.3		0.3			2.6				3.2	34.0		3.7	0.2	1.6	293.1	58.0	7.6	1.1		0.2									
	岩手	59.8	59.8	2.0	1.4			1.5	2.1			1.6						1.5	2.0	0.2	131.9	164.5	62.1	0.9	4.8		0.2								
	宮城	187.7	18.4	0.5																206.6	192.9	5.4													
	秋田	72.9	134.8																	207.7	164.9	123.3													
	山形		0.4																	0.4	3.1	0.1													
	福島	189.9	30.5													18.9		1.4		240.7	126.3														
関 東	茨城	58.5	52.8	0.7												477.3		2.0	0.0	591.4	33.5	201.1	0.2	2.0											
	栃木	186.0	46.4		0.1			0.4										0.1	1.1	234.1	184.2	27.6													
	群馬	126.0	6.4															10.1		142.4	19.7														
	埼玉	225.3	44.6	24.0	27.5			0.1		4.2	6.8			0.3		0.4	0.9	2.3	336.4	181.7	60.4	0.7	0.1		0.0										
	千葉	22.9	53.4					1.9						570.5						648.7	78.1	317.7													
	東京																																		
東 北	神奈川																																		
	山梨	5.3	1.9																7.2	4.8															
	長野	232.7	122.1	0.6	0.2						35.6									391.2	301.3	25.3													
	静岡																																		
	新潟	27.4	4.0																31.4	14.8	4.6	0.4													
	富山	62.3	5.9								1.0								69.2	21.1	5.7														
北 陸	石川	120.4	23.0								1.0								144.4	52.6															
	福井	165.1	27.2							13.5	2.0								207.8	81.7	16.0										1.4	0.1			
	岐阜	13.6	3.8		0.0												0.1		17.5	11.9	0.1														
	愛知	80.1	27.8	4.0	16.2		7.1			12.3	19.8	1.3					2.8	2.8	174.2	61.8	3.1	0.8	0.9						1.9	1.5	0.9				
	三重	86.7	26.9			1.3				3.6	14.3								132.8	55.4															
	滋賀	55.0	14.0		1.0	5.0				1.0	9.0						1.0		86.0	39.0	3.0														
近 畿	京都																																		
	大阪																																		
	兵庫	21.2	78.6							0.3	2.1								102.2	17.7															
	奈良	48.4	48.3																96.7	57.4															
	和歌山																																		
	鳥取																																		
中 國	島根																																		
	岡山																																		
	広島																																		
	山口	99.0	23.7							47.5	7.5								177.7	33.4	0.4	2.2													
	徳島	31.9	23.3			1.3					7.7		9.0						73.2	20.1															
	香川																																		
九 州	愛媛	103.5	54.9	0.2		10.4					42.0								211.0	41.0															
	高知	21.0	18.0	2.4		1.1				6.3	26.8								75.6	15.2	4.0									0.2					
	福岡	90.2	146.8							6.0	28.6								271.6	2.4	6.4														
	佐賀																																		
	長崎	4.9	480.7							2,089.7	71.3								2,646.6														204.6	1.4	106.8
	熊本	20.4	217.0	1.6						33.7	30.8		124.1						427.6																
州 都	大分	37.4	53.3							5.2	26.0								121.8	20.6															
	宮崎	0.4	0.9							33.5	11.0	0.2	265.0			7.5		318.5	1.1	0.6												0.3	0.3		
	鹿児島	162.0								3,053.0	18.0		244.0			599.0	1.0	4,077.0		50.0	3.0														
	沖縄	1.0	2.2	0.4			1.8			56.5	0.3							0.3	0.2	62.7	0.3														
	都府県計	2,508.4	2,203.3	33.4	53.6	2.3	26.3	3.6	4.5		5,368.8	363.2	1.5	3.2	1,743.2		19.2	614.8	8.1	12,957.3	2,060.4	924.3	4.1	13.0	0.2	0.2		208.2	3.3	108.0					
	合計	10,004.0	5,691.5	36.1	301.7	2.3	26.3	15.7	48.1	177.6	73.3	5,538.2	365.2	1.5	3.4	6,415.0	1,942.1	220.2	1,865.2	9.5	32,737.0	3,428.9	2,702.6	912.8	84.7	4.9	0.2	301.6	210.3	3.3	110.9				
作付シェア	14.1%	8.0%	0.1%	0.4%	0.0%	0.0%	0.1%	0.3%	0.1%	7.8%	0.5%	0.0%	0.0%	9.1%	2.7%	0.3%	2.6%	0.0%	46.2%	4.8%	3.8%	1.3%	0.1%	0.0%	0.0%	0.4%	0.3%	0.0%	0.2%						

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

単位:ha

	アイマ サリ	ながさ き黄金	ゆめい こころ	さやか	はるか	ひかる	ノーザン ルビー	キタムラ サキ	ぼろし り	きた ひめ	オホー ックチップ	アン ドーバー	ハロー ムーン	リラチ ップ	アーリー スター	コナユ タカ	コナヒメ	サクラ フブキ	フリア	パール スター	ムサ マル	こがね 丸	十勝 こがね	サツ シ	その他	不明	合計						
	ジャガイモシストセンチュウ(Gr)抵抗性品種																																
	主用途																																
北海道	2.7	0.2	3.7	1,961.7	119.8	65.4	8.7	14.8	1,408.5	3,178.9	1,397.1	269.1	329.0	38.4	580.2	2,055.1	11,946.7	1.1	283.9	334.7	6.3	6.5	19.2	38.6	28,508.8	76.0	135.5	48,500.0					
東北	青森					2.3		3.4		1.1	141.6											0.2	1.6	217.0	9.2	17.8	537						
	岩手					1.1	0.3	0.2														6.8	240.9	2.2	375								
	宮城																						198.3	69.1	474								
	秋田																						288.2		496								
	山形																					3.2	179.4		183								
	福島																						126.3		516.9	884							
関東	茨城							0.0		29.6	607.2												873.5	0.4	126.7	1,592							
	栃木																					11.1	222.9		457								
	群馬																						19.7	9.5	75.4	247							
	埼玉	0.1				0.5				12.0	23.3											1.7	245.2	0.4	582								
	千葉																					431.1	0.2		1,080								
	東京																							187.0	187								
東北	神奈川																						354.0	354									
	山梨																						4.8	239.1	251								
	長野																					5.5	332.1	34.6	758								
	静岡																						446.0	446									
	新潟																					0.3	20.1	524.5	576								
	富山																						26.8		96								
北陸	石川																						52.6		197								
	福井																						99.2		307								
	岐阜																					12.0		248.5	278								
	愛知	1.9	1.2		0.5	1.2		0.9			1.9										0.9	1.2	80.6	7.7	263								
	三重																					1.0	43.0		129								
	滋賀																						198.0	198									
近畿	京都																						64.0	64									
	大阪																						17.7	199.5	319								
	兵庫																						57.4		154								
	奈良																						53.0	53									
	和歌山																						163.0	163									
	鳥取																						112.0	112									
中国	島根																						124.0	124									
	岡山																						339.0	339									
	広島																					1.4	40.4		218								
	山口					3.0																	21.8		95								
	徳島																						43.0	43									
	香川																						41.0		252								
四国	愛媛																						19.4		95								
	高知																						8.8	8.0	31.1	319							
	福岡																						415.8	4.8		120.0	120						
	佐賀																						176.8	13.9	28.1	646							
	長崎	90.6	12.3																				20.6		1.8	144							
	熊本																						78.3		397								
九州	大分																						160.0	157.0	4,394								
	宮崎																						0.4		63								
	鹿児島																						0.9	29.2	1.6	4,651.2	495.9	4,212.8	22,317.1				
	沖縄							0.1															7.4	48.4	40.2	33,160.0	571.9	4,348.3	70,817.1				
	都府県計	92.6	13.5		1.6	7.2		4.6		71.4		1,097.4	9.5										0.9	283.9	334.7	6.3	7.4	48.4	40.2	33,160.0	571.9	4,348.3	70,817.1
	合計	95.3	13.8	3.7	1,963.3	127.0	65.4	13.3	14.8	1,479.9	3,178.9	2,494.5	278.6	329.0	38.4	580.2	2,055.1	11,946.7	1.1	283.9	334.7	6.3	7.4	48.4	40.2	33,160.0	571.9	4,348.3	70,817.1				
作付シェア	0.1%	0.0%	0.0%	2.8%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	2.1%	4.5%	3.5%	0.4%	0.5%	0.1%	0.8%	2.9%	16.9%	0.0%	0.4%	0.5%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	46.8%	0.8%	6.1%	100.0%					

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

エ ばれいしょの品種別作付面積の推移

単位:ha, %

品種名	年 度		S60年		H2年		12年		17年		22年		27年		29年		30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5年			
	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合		
春 作 ば れ い し よ	コナフブキ	2,757	2.2	5,670	5.1	14,220	15.6	16,865	20.1	14,559	18.3	13,565	18.2	12,540	16.8	11,361	15.3	9,667	13.4	7,099	10.2	3,395	5.0	49	0.1	0	0.0			
	コナヒメ											1	0.0	295	0.4	1,108	1.5	2,859	4.0	4,800	6.9	7,116	10.4	10,886	15.8	11,947	17.3			
	アーダースターチ					60	0.1	574	0.7	949	1.2	1,287	1.7	1,247	1.7	1,201	1.6	904	1.3	925	1.3	794	1.2	676	1.0	580	0.8			
	コナユタカ											4	0.0	552	0.7	972	1.3	1,463	2.0	2,216	3.2	2,643	3.9	2,567	3.7	2,055	3.0			
	サクラフブキ					1,112	1.2	229	0.3	192	0.2	436	0.6	537	0.7	497	0.7	381	0.5	178	0.3	36	0.1	4	0.0	1	0.0			
	トヨシロ	6,913	5.5	8,378	7.5	9,103	10.0	9,253	11.0	9,076	11.4	7,689	10.3	8,307	11.2	8,154	11.0	8,918	12.4	8,704	12.5	7,681	11.2	6,964	10.1	6,410	9.3			
	きたひめ							1,181	1.4	1,713	2.2	2,143	2.9	2,407	3.2	2,411	3.3	2,539	3.5	2,709	3.9	2,679	3.9	3,313	4.8	3,179	4.6			
	オホーツクチップ									341	0.4	631	0.8	907	1.2	904	1.2	1,152	1.6	1,438	2.1	1,851	2.7	2,596	3.8	2,489	3.6			
	ぼろしり											27	0.0	385	0.5	553	0.7	801	1.1	867	1.2	1,041	1.5	972	1.4	1,480	2.1			
	スノーマーチ											43	0.1	238	0.3	293	0.4	252	0.3	327	0.5	236	0.3	230	0.3	223	0.3	302	0.4	
	ホッカイコガネ	527	0.4	1,250	1.1	2,108	2.3	1,932	2.3	2,142	2.7	2,049	2.7	1,962	2.6	1,985	2.7	1,927	2.7	1,727	2.5	1,971	2.9	2,125	3.1	1,865	2.7			
	きたかむい											26	0.0	446	0.6	616	0.8	725	1.0	654	0.9	705	1.0	781	1.1	943	1.4	913	1.3	
	とうや							405	0.4	1,203	1.4	1,277	1.6	1,997	2.7	2,070	2.8	2,156	2.9	1,944	2.7	1,828	2.6	2,058	3.0	2,481	3.6	2,703	3.9	
	さやか							229	0.3	1,097	1.3	1,330	1.7	1,481	2.0	1,609	2.2	1,734	2.3	1,672	2.3	1,884	2.7	1,713	2.5	1,937	2.8	1,963	2.8	
	キタアカリ							1,288	1.4	2,612	3.1	3,318	4.2	3,927	5.3	4,150	5.6	3,761	5.1	3,866	5.4	3,492	5.0	3,141	4.6	3,307	4.8	3,427	5.0	
	ニシユタカ	1,015	0.8	3,380	3.0	4,315	4.7	4,744	5.6	3,932	4.9	3,919	5.3	4,019	5.4	4,268	5.8	4,453	6.2	4,104	5.9	4,231	6.2	4,127	6.0	4,296	6.2			
	デジマ	2,201	1.8	2,198	2.0	1,640	1.8	1,148	1.4	515	0.6	749	1.0	768	1.0	730	1.0	362	0.5	310	0.4	166	0.2	145	0.2	130	0.2			
	男爵薯	42,682	34.2	39,498	35.5	29,930	32.8	22,409	26.7	15,692	19.7	12,930	17.3	12,672	17.0	12,158	16.4	11,447	15.9	10,355	14.9	10,384	15.2	11,193	16.2	9,986	14.5			
	マークイン	21,521	17.2	19,552	17.6	13,419	14.7	10,433	12.4	7,913	9.9	7,235	9.7	7,012	9.4	6,484	8.8	6,282	8.7	5,610	8.1	5,674	8.3	4,739	6.9	5,634	8.2			
	スノーデン							325	0.4	967	1.2	1,850	2.3	1,783	2.4	1,911	2.6	1,815	2.4	1,871	2.6	1,811	2.6	1,804	2.6	1,892	2.7	1,942	2.8	
	アスタルテ							386	0.4	438	0.5	718	0.9	564	0.8	500	0.7	496	0.7	274	0.4	255	0.4	221	0.3	126	0.2	12	0.0	
	ブレバント														346	0.5	353	0.5	396	0.5	309	0.4	219	0.3	146	0.2	28	0.0	34	0.0
	アンドーバー											17	0.0	248	0.3	348	0.5	361	0.5	378	0.5	350	0.5	369	0.5	299	0.4	279	0.4	
	マチルダ							126	0.1	100	0.1	129	0.2	265	0.4	278	0.4	132	0.2	127	0.2	148	0.2	156	0.2	171	0.2	178	0.3	
	その他	5,501	4.4	2,624	2.4	1,947	2.1	3,980	4.7	11,547	14.5	10,007	13.4	8,205	11.0	8,946	12.1	6,884	9.6	7,091	10.2	8,220	12.0	7,338	10.6	7,196	10.4			
	合 計	124,814	100.0	111,295	100.0	91,316	100.0	84,000	100.0	79,600	100.0	74,600	100.0	74,500	100.0	74,100	100.0	72,000	100.0	69,600	100.0	68,500	100.0	69,100	100.0	69,000	100.0			
秋 作 ば れ い し よ	ニシユタカ	623	11.6	749	16.5	1,318	38.3	1,127	38.7	1,642	56.4	1,511.0	55.3	1,470	58.5	1,458	58.1	1,369	56.8	1,280	55.4	1,342	55.9	1,278	56.5	1,242	56.5			
	デジマ	2,609	48.8	2,336	51.5	1,335	38.8	1,267	43.5	533	18.3	427.3	15.7	367	14.6	287	11.4	309	12.8	263	11.4	289	12.1	220	9.7	235	10.7			
	農林1号	1,003	18.7	634	14.0	213	6.2	147	5.0	57	2.0	40.6	1.5	46	1.8	33	1.3	37	1.5	37	1.6	38	1.6	30	1.3	25	1.1			
	マークイン	112	2.1	184	4.1	209	6.1	141	4.8	55	1.9	64.1	2.3	47	1.9	73	2.9	95	3.9	51	2.2	108	4.5	93	4.1	57	2.6			
	男爵薯	77	1.4	83	1.8	50	1.5	44	1.5	24	0.8	15.1	0.6	24	0.9	20	0.8	15	0.6	36	1.5	14	0.6	16	0.7	18	0.8			
	その他	927	17.3	550	12.1	317	9.2	189	6.5	598	20.6	671.9	24.6	557	22.2	639	25.5	586	24.3	643	27.8	609	25.4	623	27.6	623	28.3			
	合 計	5,351	100.0	4,536	100.0	3,442	100.0	2,914	100.0	2,910	100.0	2,730.0	100.0	2,510	100.0	2,510	100.0	2,410	100.0	2,310	100.0	2,400	100.0	2,260	100.0	2,200	100.0			

(注)都道府県報告による政策統括官付地域作物課調べ。