

(参考資料)

雑豆の生産・品種の概要

\* 当該資料の位置付けについて

- (1) この資料は、農林水産省統計部が調査していない特産農作物について生産局生産流通振興課が都道府県に照会し取り纏め、平成22年3月「平成19年産特産農作物生産実績」として整理された資料を元に、雑豆関係を抜粋・組み替えて作成した。
- (2) 数値のラウンドにより、各数値の積み上げと全国計、あるいは合計と内訳が一致しない場合がある。

1. 作付面積 (ha)

都道府県		雑 豆 類					雑豆類 計
		小豆	いんげん	えんどう	ささげ	そらまめ	
北海道		23,800.0	9,352.0	430.0			33,582.0
東北	青森県	565.0	26.2				591.2
	岩手県	265.2				1.9	267.1
	宮城県	227.0					227.0
	秋田県	403.5	79.2	50.3		21.7	554.7
	山形県	285.0	19.0		0.5		304.5
	福島県	199.8	0.3		0.9	0.8	201.8
	計	1,945.5	124.7	50.3	1.4	24.4	2,146.3
関東	茨城県	127.5	9.7				137.2
	栃木県	414.0					414.0
	群馬県	223.0	165.0				388.0
	埼玉県	9.2	0.4	0.2	1.5	0.1	11.4
	千葉県	17.0					17.0
	東京都						0.0
	神奈川県	27.0					27.0
	山梨県	63.0	90.0				153.0
	長野県	292.0	309.0				601.0
静岡県	40.0					40.0	
計	1,212.7	574.1	0.2	1.5	0.1	1,788.6	
北陸	新潟県	304.0	51.0				355.0
	富山県	23.0	8.0				31.0
	石川県	157.0	50.0				207.0
	福井県	50.0	11.0				61.0
	計	534.0	120.0				654.0
東海	岐阜県	71.0	5.0		3.5		79.5
	愛知県	61.0		4.0	3.5	0.2	68.7
	三重県	45.0					45.0
	計	177.0	5.0	4.0	7.0	0.2	193.2
近畿	滋賀県	68.0					68.0
	京都府	640.9	14.0				654.9
	大阪府	3.0					3.0
	兵庫県	680.0	5.1	6.4	0.5	0.5	692.5
	奈良県	59.0					59.0
	和歌山県	2.0					2.0
計	1,452.9	19.1	6.4	0.5	0.5	1,479.4	
中国 四国	鳥取県	189.0	6.0				195.0
	島根県	82.3	13.0				95.3
	岡山県	534.0	8.0	2.0	11.8	1.2	557.0
	広島県	251.0	27.0				278.0
	山口県	121.0					121.0
	徳島県	55.0					55.0
	香川県	52.0					52.0
	愛媛県	50.8	2.0			2.3	55.1
	高知県	51.0					51.0
計	1,386.1	56.0	2.0	11.8	3.5	1,459.4	
九州	福岡県	74.0					74.0
	佐賀県	91.0				0.3	91.3
	長崎県	81.0					81.0
	熊本県	199.0		3.0			202.0
	大分県	190.0	2.0				192.0
	宮崎県	53.0		7.2	0.3	0.8	61.3
	鹿児島県	31.0		1.8		0.5	33.3
計	719.0	2.0	12.0	0.3	1.6	734.9	
沖縄県			0.7	0.8	68.5		70.0
全国計		31,227.2	10,253.6	505.7	91.1	30.3	42,107.9

2. 主産地

都道府県		雑 豆 類 (そ の 1)	
		小豆	いんげん
北海道		石狩、渡島、檜山、後志、空知、上川、留萌、網走、胆振、日高、十勝	石狩、渡島、後志、空知、上川、留萌、網走、胆振、日高、十勝
東北	青森県		
	岩手県		
	宮城県	仙台市	
	秋田県	大館市、由利本荘市	由利本荘市、横手市
	山形県		
	福島県		
関東	茨城県		
	栃木県		
	群馬県		
	埼玉県		
	千葉県		
	東京都		
	神奈川県		
	山梨県		
	長野県		
	静岡県		
北陸	新潟県		
	富山県		
	石川県		
	福井県		
東海	岐阜県	高山市、中津川市、郡上市	高山市
	愛知県	稲沢市、犬山市、日進市	
	三重県	伊賀市	
近畿	滋賀県	高島市・長浜市	
	京都府	福知山市・綾部市・京丹後市・舞鶴市・京丹波町・亀岡市・南丹市・宇治田原町・精華町	福知山市
	大阪府		
	兵庫県	丹波市・養父市・新温泉町・姫路市・神戸市・三田市	篠山市
	奈良県	奈良市・大和郡山市・天理市・桜井市・御所市・宇陀市・五條市・大淀町・吉野町・下市町	
和歌山県	紀の川市		
中国 四国	鳥取県	倉吉市、鳥取市	
	島根県	雲南市、吉賀町、益田市	邑南町、浜田市
	岡山県	津山市、真庭市、新見市、岡山市、鏡野町、美咲町、美作市、久米南町、津山市、勝央町、奈義町、吉備中央町、井原市、瀬戸内市、笠岡市	赤磐市、倉敷市
	広島県	庄原市、三次市、神石高原町	
	山口県	下関市、山口市、長門市	
	徳島県	美馬市、三好市、つるぎ町	
	香川県	高松市、三豊市、まんのう町	
	愛媛県	四国中央市、西条市、久万高原町、内子町	四国中央市、今治市
	高知県		
九州	福岡県	宗像市、久留米市、大刀洗町	
	佐賀県		
	長崎県	諫早市、佐世保市	
	熊本県		
	大分県		
	宮崎県		
鹿児島県			
沖縄県			伊江村

都道府県		雑豆類(その2)		
		えんどう	ささげ	そらまめ
北海道		後志、上川、網走		
東北	青森県			
	岩手県			盛岡市、八幡平市
	宮城県			
	秋田県	鹿角市		大仙市
	山形県			
	福島県			
関東	茨城県			
	栃木県			
	群馬県			
	埼玉県	川越市、日高市	日高市、羽生市、行田市、加須市、北川辺町	川越市
	千葉県			
	東京都			
	神奈川県			
	山梨県			
	長野県			
	静岡県			
北陸	新潟県			
	富山県			
	石川県			
	福井県			
東海	岐阜県		大野町、池田町	
	愛知県	東海市、小牧市	愛西市	知多市
	三重県			
近畿	滋賀県			
	京都府			
	大阪府			
	兵庫県	篠山市、神戸市	新温泉町	尼崎市
	奈良県			
	和歌山県			
中国 四国	鳥取県			
	島根県			
	岡山県	久米南町、倉敷市	真庭市、津山市、勝央町、矢掛町	久米南町
	広島県			
	山口県			
	徳島県			
	香川県			
	愛媛県			四国中央市、松山市
	高知県			
九州	福岡県			
	佐賀県			伊万里市
	長崎県			
	熊本県	宇城市		
	大分県			
	宮崎県			
	鹿児島県			曾於市
沖縄県	伊江村	宮古島市、多良間村、粟国村		

3. 主要栽培品種

都道府県		雑 豆 類 (1)		
		小 豆	えんどう	ささげ
北海道		エリモショウズ、きたのおとめ、しゅまり、きたろまん、とよみ大納言、アカネダイナゴン、サホロショウズ、ほくと大納言、きたほたる、ホッカイシロショウズ	大緑(青えんどう) 北海赤花(赤えんどう)	
東北	青森県	大納言		
	岩手県	岩手大納言、紅大納言、紅南部		
	宮城県			
	秋田県	大納言、在来種	なります、在来種	
	山形県	大納言、紅大納言、在来種		
	福島県	大納言、少納言、赤小豆、在来種		花嫁ささげ、在来種
関東	茨城県	大納言		
	栃木県	大納言		
	群馬県	大納言、白小豆、在来種		
	埼玉県			
	千葉県			
	東京都			
	神奈川県			
	山梨県	普通小豆、大納言、丹波大納言、在来種		
	長野県			
	静岡県			
北陸	新潟県	紅大納言、在来種		
	富山県			
	石川県	能登大納言、大納言		
	福井県	京都大納言、在来種	—	
東海	岐阜県	大納言、丹波大納言、秋あずき		華厳の滝、姫ささげ、在来種
	愛知県	大納言、中納言、京都大納言、紅大納言、岩手大納言、早生小豆、在来種		十六ささげ
	三重県			
近畿	滋賀県	大納言		
	京都府	京都大納言、新京都市大納言		
	大阪府	大納言		
	兵庫県	丹波大納言、大納言、美方大納言、白雪大納言、備中白小豆	ウスイ	
	奈良県	大納言、在来種		
	和歌山県			
中国 四国	鳥取県			
	島根県	大納言、白小豆		
	岡山県	新備中大納言、丹波大納言、白小豆、普通小豆	スナックエンドウ	
	広島県	在来種		
	山口県			
	徳島県			
	香川県	大納言		
	愛媛県	大納言、在来種		
	高知県			
九州	福岡県	大納言、京都大納言、在来種		
	佐賀県	大納言、備中赤小豆		
	長崎県			
	熊本県	大納言、丹波大納言、カムイ大納言、在来種		
	大分県	大納言、在来種		
	宮崎県	大納言、在来種	マスター、ウスイ	
	鹿児島県	大納言、在来種	実えんどう	
沖縄県			在来種	

都道府県		雑 豆 類 (その2)					
		そらまめ	い ん げ ん				
			金時	手亡	うずら	花豆	その他
北海道			大正金時、福勝、福良 金時北海金時、福白金 時	雪手亡、姫手亡 絹てぼう	福うずら福粒中長	大白花、紫花豆 白花っ娘、花豆	洞爺大福、福虎豆 大福、改良虎豆
東北	青森県						さつきみどり、スーパー ステイヤー、ステイヤ
	岩手県	ハウス陵西					
	宮城県						
	秋田県	陵西一寸、唐此の春					サーベル、ダイイチ
	山形県						
	福島県	打越一寸				花豆	
関東	茨城県						
	栃木県						
	群馬県					紅花いんげん	
	埼玉県						
	千葉県						
	東京都						
	神奈川県						
	山梨県						
	長野県						
	静岡県						
北陸	新潟県						
	富山県						
	石川県						
	福井県						
東海	岐阜県						
	愛知県	陵西一寸					
	三重県						
近畿	滋賀県						
	京都府						
	大阪府						
	兵庫県	武庫一寸				花豆	福虎豆
	奈良県						
	和歌山県						
中国 四国	鳥取県						
	島根県						
	岡山県						初みどり
	広島県						
	山口県						
	徳島県						
	香川県						
	愛媛県	陵西一寸、清水一寸					在来種
	高知県						
九州	福岡県						
	佐賀県	陵西一寸					
	長崎県						
	熊本県						
	大分県						在来種
	宮崎県	陵西一寸					
	鹿児島県						
沖縄県							

4. 雑豆類の都道府県別奨励品種

作 目	都道府県		品 種 名
小豆	北海道		アカネダイナゴン、ホッカイシロショウズ、エリモショウズ、サホロショウズ、きたのおとめ、ほくと大納言、しゅまり、とよみ大納言、きたほたる、きたろまん
	東北	青森県	大納言
		岩手県	ベニダイナゴン、岩手大納言、紅南部
		山形県	△ベニダイナゴン
	近畿	京都府	京都大納言、新京都大納言
中四国	岡山県	△新備中大納言	
いんげん	北海道		大正金時、福粒中長、福白金時、姫手亡、北海金時、福虎豆、洞爺大福、雪手亡、福勝、福うずら、福良金時、絹てぼう、大白花、白花っ娘
	北陸	富山県	○黒種衣笠、○モロッコ
		福井県	○モロッコ
九州	鹿児島県	○ベстокロップキセラ、○ステイヤー、○サーベル	
えんどう	北海道		大緑、北海赤花
	北陸	富山県	○スナック、○早生あさか、○30日絹莢
		福井県	○ウスイ
九州	鹿児島県	実えんどう(○サツマグリーン、○ミナミグリーン、○スーパーグリーン、○うすい、○あくねグリーン、○南海緑)、さやえんどう(○美笹、○ニムラ白花きぬさや、○ニムラ赤花きぬさや2号、○ニムラサラダスナップ、○さつま白花、○さやみどり1号)	
そら豆	北陸	福井県	○ハウス陵西、○陵西一寸
	九州	鹿児島県	○陵西一寸、○ハウス陵西、○さくら一寸、○唐此の春

(註)△印は準奨励品種である。

○印は生食用奨励品種である。

5. 雑豆類の品種登録の概要

(註)当該資料の位置付について

- ・当該資料は、農林水産省生産局が取り纏め公表されている「品種登録年報」を基に、その後の品種登録公表を追加し雑豆関係に絞って作成した。

農林水産植物 の種類	品種名称	登録番号	登録日	育成者権 消滅日	育成者権者	特 性 概 要
あずき	エリモシヨウズ	340	S58.2.24	H10.2.25	北海道	安定多収、良質、土壌病害抵抗性なし
	ベニダイナゴン	1211	S61.11.21	H13.11.22	北海道	多収、良質、大粒、遅播適応性、登熟期高温で粒色濃
	ハツネシヨウズ	1212	S61.11.21	H11.11.22	北海道	落葉病抵抗性、外見品質やや劣る
	サホロシヨウズ	2339	H2.8.4	H17.8.5	北海道	早生、良質、土壌病害抵抗性なし
	カムイダイナゴン	2340	H2.8.4	H11.8.5	北海道	極大粒、ウイルス病抵抗性強、耐倒伏性弱
	新備中大納言	2452	H2.11.20	H17.11.21	岡山県	
	アケノワセ	4112	H6.11.22	H13.11.26	北海道	早生、落葉病・茎疫病抵抗性強、病害発生地域外はやや低収
	兵庫大納言	4531	H7.6.13	H14.6.14	兵庫県	極大粒、品質量、耐倒伏性弱、ウイルス病抵抗性中
	きたのおとめ	4950	H8.3.18		北海道	落葉病・萎凋病抵抗性、対倒伏性やや劣る
	ほくと大納言	7694	H12.2.22		北海道	極大粒、良質、加工適性優れる、耐病性なし、耐冷性やや弱
	白雪大納言	9791	H14.3.1		兵庫県	極大粒、品質良、耐倒伏性弱、ウイルス病抵抗性中
	しゅまり	11098	H15.3.17		北海道	落葉・茎疫・萎凋病抵抗性、加工適性優、開花期頃の耐冷性やや弱
	とよみ大納言	12192	H16.8.18		北海道	極大粒、良質、落葉・萎凋病抵抗性、雨害に強、耐冷性やや弱
	ときあかり	12193	H16.8.18		北海道	大粒、品質上、耐倒伏性弱、落葉病抵抗性強、茎疫病抵抗性弱
	新京都大納言	13880	H18.3.9		京都府	極大粒、品質上、耐倒伏性弱、ウイルス病抵抗性極強
	夢大納言	14305	H18.7.13		岡山県	極大粒、品質中の上、耐倒伏性弱、ウイルス病抵抗性弱
	きたほたる	14408	H18.8.22		北海道	加工適性優、落葉・萎凋病抵抗性の白小豆、発芽率低、耐冷性弱
	きたろまん	16296	H20.3.6		北海道	早生、耐冷性、落葉・萎凋病抵抗性、開花期前の低温で短蒸化が有り
ほまれ大納言	19421	H22.3.17		北海道	大粒、落葉病抵抗性強、茎疫病抵抗性かなり強	
いんげんまめ	北海金時	198	S57.2.3	H9.2.4	北海道	大粒、多収、インゲン黄化病抵抗性弱
	丹頂金時	1508	S63.1.18	H11.1.19	北海道	大粒、炭そ病抵抗性強、肥粒性やや劣る
	福虎豆	2573	H3.2.21	H18.2.22	北海道	食味良、多収、各種病害弱
	洞爺大福	4175	H6.12.26		北海道	大粒、品質良、早熟、耐病勢弱
	雪手亡	4713	H7.9.14		北海道	外観品質優、炭そ病抵抗性強
	福勝	5070	H8.6.13		北海道	大粒、多収、インゲン黄化病抵抗性弱
	福うずら	10367	H14.7.10		北海道	大粒、多収
	福良金時	12833	H17.3.14		北海道	大粒、早生、多収、インゲン黄化病抵抗性弱
	絹てぼう	15127	H19.3.15		北海道	炭そ病抵抗性強、粒アン加工適性優、収量性やや劣る
えんどう	豊緑	1022	S61.7.11	H11.7.12	北海道	粒かなり大、かなり重、晩生
しかくまめ	筑媛	2574	H3.2.21	H9.2.22	(財)日本特殊農産物協会	粒やや小、早生、日長反応性鈍
べにばないんげん	常陸大黒	10368	H14.7.10		茨城県	粒やや大、皮色黒、収量多煮豆向け
	紅秋麗	13300	H17.9.13		群馬県	極大粒、収量多、煮豆・加工向け
	白花っ娘	14409	H18.8.22		北海道	極大粒、収量が大白花にやや劣る