

令和4年産大豆の生産計画

総括表	・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P	1
全国農業協同組合連合会分	・・・・・・	P	2
全国主食集荷協同組合連合会分	・・・・	P	9

令和4年産大豆の生産計画

単位：ha、トン

都道府県	全国農業協同組合連合会		全国主食集荷協同組合連合会		合 計	
	作付予定面積	集荷予定数量	作付予定面積	集荷予定数量	作付予定面積	集荷予定数量
北海道	37,527	68,990	1,647	4,024	39,174	73,014
青森	4,250	5,880	24	30	4,274	5,910
岩手	3,560	4,580			3,560	4,580
宮城	11,112	18,130			11,112	18,130
秋田	7,931	10,480	136	220	8,067	10,700
山形	3,577	5,190			3,577	5,190
福島	873	1,260			873	1,260
茨城	2,410	3,470	328	538	2,738	4,008
栃木	1,989	3,400	161	289	2,150	3,689
群馬	106	170			106	170
埼玉	280	220			280	220
千葉	510	530			510	530
新潟	3,929	6,630			3,929	6,630
富山	4,126	6,670			4,126	6,670
石川	1,405	2,170			1,405	2,170
福井	1,535	1,580			1,535	1,580
長野	1,265	2,400			1,265	2,400
岐阜	2,660	2,800			2,660	2,800
静岡	150	120			150	120
愛知	3,910	5,440			3,910	5,440
三重	4,085	3,160			4,085	3,160
滋賀	5,312	7,970	51	98	5,363	8,068
兵庫	538	500			538	500
奈良	17	30			17	30
鳥取	474	450			474	450
島根	447	590			447	590
岡山	99	100			99	100
広島	148	120			148	120
山口	768	840			768	840
香川	30	20			30	20
愛媛	332	500			332	500
高知	45	40			45	40
福岡	7,545	14,460	93	153	7,638	14,613
佐賀	7,700	13,250	74	149	7,774	13,399
長崎	319	350			319	350
熊本	2,252	3,760	5	10	2,257	3,770
大分	1,490	1,710	130	155	1,620	1,865
宮崎	162	110			162	110
鹿児島	290	290			290	290
計	125,153	198,330	2,649	5,666	127,802	203,996

(前年比+5%)

(前年比+10%)

令和 4 年産大豆の生産計画（概要）

1. 調査方法

- (1) 令和 4 年産大豆の生産計画調査（5 月末基準）により道県・銘柄別の生産計画を作成した。
- (2) 原則として、J A ごとの調査結果を積み上げた数字である。

2. 生産計画の概要

(1) 作付面積

- ア. 全国の作付面積は、125,153ha（前年対比 105%）となっている。
- イ. 対象 39 県の前年産実績と比較すると、前年産並み又は増加が 31 県、減少が 8 県となっている。

(2) 集荷見込

- ア. 全国の集荷見込は、約 198,330 トン（前年対比 109%）となっている。
- イ. 対象 39 県の前年産実績と比較すると、増加 26 県、減少 13 県となっている。

< 地区別生産計画 >

地区	作付面積 (ha)					集荷見込 (トン)				
	元年産	2 年産	3 年産	4 年産	4 年産/ 3 年産	元年産	2 年産	3 年産	4 年産	4 年産/ 3 年産
北海道	33,126	33,461	36,598	37,526	103%	59,037	61,675	70,125	68,990	98%
東日本	39,475	38,671	39,610	41,941	106%	54,954	49,955	63,636	62,480	98%
西日本	24,951	24,142	24,836	25,928	104%	27,834	25,424	30,192	32,940	109%
九州	18,934	18,697	18,403	19,757	107%	18,182	23,493	17,515	33,920	194%
合計	116,486	114,971	119,446	125,153	105%	160,007	160,547	181,468	198,330	109%

※北海道の面積値は全道の作付面積（ホクレン集計）。

※集荷見込の 4 年産の数値は、10 トン単位にラウンド処理している。

※元年産、2 年産、3 年産は実績。

(3) 主要品種の動向（上位 10 品種）

ア．作付面積は、上位 10 品種のうち 9 品種で増加している。

イ．集荷見込は、上位 10 品種のうち 3 品種で増加している。

<主要品種の生産計画>

品種名	作付面積 (ha)					集荷見込 (ト)				
	元年産	2年産	3年産	4年産	4年産/ 3年産	元年産	2年産	3年産	4年産	4年産/ 3年産
とよまさり	24,165	23,669	26,710	29,002	109%	44,995	44,765	50,306	54,110	108%
フクユタカ	32,252	31,867	31,616	32,402	102%	31,778	36,451	32,419	47,710	147%
里のほほえみ	10,630	10,360	10,749	12,113	113%	14,780	12,713	15,928	18,330	115%
リュウホウ	10,139	10,140	10,351	11,294	109%	14,697	9,906	15,061	14,760	98%
ユキシズカ	5,508	6,119	6,459	5,478	85%	9,632	12,506	15,392	10,990	71%
ミヤギシロメ	4,588	4,658	5,106	5,708	112%	5,235	7,743	9,020	8,670	96%
エンレイ	5,664	5,424	5,212	5,343	103%	8,624	6,472	8,775	8,570	98%
おおすず	3,971	4,019	4,141	4,203	101%	6,175	4,864	6,592	5,820	88%
タチナガハ	2,845	2,697	2,778	3,072	111%	4,331	4,880	5,830	5,400	93%
タンレイ	2,699	2,549	2,155	2,264	105%	3,624	3,603	4,435	3,840	87%

※集荷見込の4年産の数値は、10ト単位にラウンド処理している。

※元年産、2年産、3年産は実績。

以上

令和4年産大豆生産計画

[団体名：全国農業協同組合連合会]

道県	銘柄	作付面積(ha)	集荷見込み(ト)	
北海道	とよまさり	29,002	54,110	
	ユキシズカ	5,478	10,990	
	スズマル	1,481	2,790	
	音更大袖振	219	570	
	ハヤヒカリ	212	430	
	ツルムスメ	108	60	
	大袖の舞	45	40	
	ゆきぴりか	72	0	
	大袖振	9	0	
	つるの子	409	0	
	タマフクラ	10	0	
	その他	482	0	
		合計	37,527	68,990
	青森	おおすず	4,203	5,820
オクシロメ		46	60	
その他		1	0	
	合計	4,250	5,880	
岩手	リュウホウ	2,882	3,610	
	シュウリュウ	457	680	
	ナンプシロメ	187	230	
	ユキホマレ	13	30	
	ミヤギシロメ	4	10	
	青丸くん	2	0	
	すずほのか	3	0	
	その他	12	20	
		合計	3,560	4,580
宮城	ミヤギシロメ	5,704	8,670	
	タチナガハ	2,794	5,060	
	タンレイ	2,264	3,840	
	きぬさやか	100	190	
	あやこがね	114	140	
	すずほのか	6	10	
	その他	130	220	
		合計	11,112	18,130
秋田	リュウホウ	7,931	10,480	
	合計	7,931	10,480	

[団体名：全国農業協同組合連合会]

道県	銘柄	作付面積(ha)	集荷見込み(t)
山形	里のほほえみ	2,046	2,970
	エンレイ	821	1,230
	リュウホウ	481	670
	シュウリュウ	121	180
	すずかおり	34	40
	タチユタカ	28	30
	あやこがね	17	20
	すずゆたか	3	0
	その他	26	50
	合計	3,577	5,190
福島	里のほほえみ	502	730
	タチナガハ	215	280
	あやこがね	156	250
	ふくいぶき	0	0
	合計	873	1,260
茨城	里のほほえみ	1,697	2,610
	納豆小粒	692	830
	ハタユタカ	11	20
	タチナガハ	10	10
	合計	2,410	3,470
栃木	里のほほえみ	1,942	3,360
	納豆小粒	45	40
	タチナガハ	2	0
	合計	1,989	3,400
群馬	里のほほえみ	81	130
	ハタユタカ	25	40
	合計	106	170
埼玉	里のほほえみ	239	190
	白光	39	30
	行田在来	1	0
	その他	1	0
	合計	280	220
千葉	フクユタカ	375	400
	サチユタカ	90	100
	タチナガハ	45	30
	合計	510	530
長野	ナカセンナリ	1,000	1,950
	すずほまれ	134	190
	つぶほまれ	60	120
	ギンレイ	60	120
	すずろまん	10	20
	その他	1	0
	合計	1,265	2,400
新潟	里のほほえみ	2,562	4,270
	エンレイ	1,287	2,230
	あやこがね	46	80
	タチナガハ	6	10
	その他	28	40
	合計	3,929	6,630
静岡	フクユタカ	150	120
	合計	150	120

道県	銘柄	作付面積(ha)	集荷見込み(t)
富山	エンレイ	3,061	4,930
	シュウレイ	956	1,580
	オオツル	109	160
	合計	4,126	6,670
石川	里のほほえみ	1,288	2,020
	エンレイ	80	90
	フクユタカ	5	10
	あやこがね	3	10
	その他	29	40
	合計	1,405	2,170
岐阜	フクユタカ	2,600	2,760
	里のほほえみ	40	30
	つやほまれ	0	0
	その他	20	10
	合計	2,660	2,800
愛知	フクユタカ	3,910	5,440
	合計	3,910	5,440
三重	フクユタカ	4,000	3,080
	すずおとめ	25	30
	その他	60	50
	合計	4,085	3,160
福井	里のほほえみ	1,397	1,490
	エンレイ	93	90
	あやこがね	30	0
	オオツル	15	0
	合計	1,535	1,580
滋賀	フクユタカ	2,028	3,140
	ことゆたか	2,001	2,910
	オオツル	595	850
	里のほほえみ	320	540
	タマホマレ	261	370
	すみさやか	107	160
	合計	5,312	7,970
兵庫	サチユタカ	161	120
	たつまる	114	140
	こがねさやか	138	140
	夢さよう	110	90
	あやこがね	15	10
	合計	538	500

道県	銘柄	作付面積(ha)	集荷見込み(t)
奈良	サチユタカ	16	30
	あやみどり	1	0
	合計	17	30
鳥取	サチユタカ	370	350
	星のめぐみ	66	70
	タマホマレ	24	20
	フクユタカ	12	10
	すずこがね	2	0
	その他	0	0
	合計	474	450
島根	サチユタカ	301	380
	タマホマレ	115	170
	ナカセンナリ	20	30
	フクユタカ	9	10
	シュウレイ	2	0
	その他	0	0
	合計	447	590
岡山	トヨシロメ	45	50
	サチユタカ	8	10
	タマホマレ	5	10
	その他	41	30
	合計	99	100
広島	あきまろ	130	110
	サチユタカ	18	10
	合計	148	120
山口	サチユタカ	631	690
	フクユタカ	127	130
	その他	10	20
	合計	768	840
香川	フクユタカ	30	20
	合計	30	20
愛媛	フクユタカ	330	500
	サチユタカ	1	0
	その他	1	0
	合計	332	500
高知	フクユタカ	45	40
	合計	45	40
福岡	フクユタカ	6,920	13,150
	ちくしB5号	625	1,310
	合計	7,545	14,460
佐賀	フクユタカ	7,470	12,850
	佐大HO1号	230	400
	合計	7,700	13,250

[団体名：全国農業協同組合連合会]

道県	銘柄	作付面積(ha)	集荷見込み(t)
長崎	フクユタカ	319	350
	合計	319	350
熊本	フクユタカ	2,236	3,730
	すずおとめ	15	30
	その他	1	0
	合計	2,252	3,760
大分	フクユタカ	1,400	1,600
	すずおとめ	90	110
	合計	1,490	1,710
宮崎	フクユタカ	162	110
	合計	162	110
鹿児島	フクユタカ	275	270
	その他	15	20
	合計	290	290
全国合計		125,153	198,330

※ 北海道の面積値は全道の作付面積（ホクレン集計）。

※ 作付面積は1ha単位でラウンド処理しているため、合計が一致しないことがある。

※ 集荷見込は10t単位でラウンド処理しているため、合計が一致しないことがある。

令和4年産大豆の生産計画（概要）

1. 調査方法

- (1) 全集連が本年6月に実施した調査により、地域別・銘柄別生産計画を作成した。
- (2) 原則として、道県組合ごとに調査を実施し、その結果を積上げた数字の推定値である。

2. 生産計画の概要

- (1) 集荷に係る作付面積
ア. 全国の作付面積は、2,649ha（前年対比103%）である。
イ. 前年産実績と比較すると、前年産並み又は増加が7道県、減少が3県である。
- (2) 集荷見込数量
ア. 全国の集荷見込数量は、5,666トン（前年対比118%）である。
イ. 前年産実績と比較すると、増加が9道県、減少が1県である。

地 区	作付面積 (ha) ※3年産は実績			集荷見込数量 (トン) ※3年産は実績		
	3年産	4年産	前年比	3年産	4年産	前年比
北海道	1,622	1,647	102 %	3,653	4,024	110 %
県 産	953	1,002	105 %	1,135	1,642	145 %
合 計	2,575	2,649	103 %	4,788	5,666	118 %

(3) 主要品種の動向（5品種）

品 種	作付面積 (ha) ※3年産は実績			集荷見込数量 (トン) ※3年産は実績		
	3年産	4年産	前年比	3年産	4年産	前年比
とよまさり	1,068	1,139	107 %	2,159	2,880	133 %
ユキシズカ	504	506	100 %	1,401	1,139	81 %
里のほほえみ	370	358	97 %	545	664	122 %
フクユタカ	320	348	109 %	179	557	311 %
リュウホウ	125	136	109 %	228	220	96 %

以上

令和4年産大豆生産計画

[団体名：全国主食集荷協同組合連合会]

道県組合	銘柄	作付面積 (ha)	集荷予定数量 (t)
北海道	とよまさり	1,139	2,880
	ユキシズカ	506	1,139
	大袖振	2	5
	合計	1,647	4,024
青森	おおすず	24	30
	合計	24	30
秋田	リュウホウ	136	220
	合計	136	220
茨城	里のほほえみ	197	374
	納豆小粒	123	152
	ハタユタカ	8	12
	合計	328	538
栃木	里のほほえみ	161	289
	合計	161	289
滋賀	フクユタカ	45	90
	ことゆたか	4	6
	オオツル	1	1
	里のほほえみ	1	1
	合計	51	98
福岡	フクユタカ	93	153
	合計	93	153
佐賀	フクユタカ	74	149
	合計	74	149
熊本	フクユタカ	5	10
	合計	5	10
大分	フクユタカ	130	155
	合計	130	155
総計		2,649	5,666