

# 令和2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	8

令和2年産大豆の生産計画（総括表）

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	
	作付面積	集荷予定数量	作付面積	集荷予定数量	作付予定面積	集荷予定数量
北海道	33,057	59,980	1,642	4,317	34,699	64,297
青森	4,042	5,500	11	19	4,053	5,519
岩手	3,053	4,610			3,053	4,610
宮城	9,896	16,050			9,896	16,050
秋田	7,256	9,450	205	341	7,461	9,791
山形	3,647	5,150			3,647	5,150
福島	759	1,180			759	1,180
茨城	2,243	3,560	354	633	2,597	4,193
栃木	1,875	3,100	151	387	2,026	3,487
群馬	87	120			87	120
埼玉	304	370			304	370
千葉	486	550			486	550
新潟	3,693	6,470			3,693	6,470
富山	4,001	6,790			4,001	6,790
石川	1,303	2,160			1,303	2,160
福井	690	960			690	960
長野	1,340	2,350			1,340	2,350
岐阜	2,498	2,860			2,498	2,860
静岡	135	150			135	150
愛知	4,100	5,540			4,100	5,540
三重	4,032	3,430			4,032	3,430
滋賀	5,175	7,310	43	82	5,218	7,392
兵庫	420	440			420	440
奈良	26	20			26	20
鳥取	461	370			461	370
島根	420	630			420	630
岡山	77	120			77	120
広島	168	150			168	150
山口	768	870			768	870
香川	30	20			30	20
愛媛	306	470			306	470
高知	45	30			45	30
福岡	7,615	14,090	65	139	7,680	14,229
佐賀	7,276	14,120	77	190	7,353	14,310
長崎	387	480			387	480
熊本	2,144	3,850	5	11	2,149	3,861
大分	1,190	1,260	147	175	1,337	1,435
宮崎	175	150			175	150
鹿児島	313	300			313	300
計	115,494	184,980	2,700	6,294	118,194	191,274

(対前年－1%)

(対前年＋16%)

令和 2 年 8 月 7 日  
 J A 全農 麦類農産部 大豆・特産課

## 令和 2 年産大豆の生産計画（概要）

### 1. 調査方法

- (1) 令和 2 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、115,494ha（前年対比 99%）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 18 県、減少が 21 県となっている。

#### (2) 集荷見込

- ア. 全国の集荷見込は、約 184,980 t（前年対比 116%）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 30 県、減少 9 県となっている。

#### <地区別生産計画>

地 区	作付面積 (ha) ※平成29,30,令和元年産は実績					集荷見込 (トン) ※平成29,30,令和元年産は実績				
	29年産	30年産	元年産	2年産	2年産/ 元年産	29年産	30年産	元年産	2年産	2年産/ 元年産
北海道	35,075	33,930	33,126	33,057	100%	71,274	53,230	59,037	59,980	102%
東日本	41,093	40,287	39,475	38,816	98%	55,248	52,503	54,954	58,620	107%
西日本	26,223	25,997	24,951	24,520	98%	34,303	19,568	27,834	32,150	116%
九 州	19,743	19,340	18,934	19,100	101%	31,917	29,897	18,182	34,240	188%
合 計	122,134	119,554	116,485	115,494	99%	192,742	155,198	160,007	184,980	116%

※集荷見込の 2 年産の数値は、10 トン単位にラウンド処理している。

(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 4 品種で増加している。

イ. 集荷見込は、前年産が不作だったことから上位 10 品種のうち 7 品種で増加している。

<主要品種の生産計画>

品種	作付面積 (ha) ※平成29, 30, 令和元年産は実績					集荷見込 (トン) ※平成29, 30, 令和元年産は実績				
	29年産	30年産	元年産	2年産	2年産/ 元年産	29年産	30年産	元年産	2年産	2年産/ 元年産
フクユタカ	32,301	32,886	32,252	32,422	101%	45,966	37,189	31,778	49,720	156%
とよまさり	26,394	25,510	24,165	23,319	96%	56,532	41,510	44,995	44,540	99%
里のほほえみ	8,602	10,423	10,560	10,194	97%	13,220	14,550	14,767	16,490	112%
リュウホウ	9,656	9,776	10,139	9,965	98%	11,028	11,434	14,697	13,470	92%
ユキシズカ	4,786	4,582	5,508	6,095	111%	9,664	7,750	9,632	11,260	117%
エンレイ	7,974	6,223	5,664	5,527	98%	13,207	8,455	8,624	9,150	106%
ミヤギシロメ	4,370	4,284	4,588	4,662	102%	5,507	5,684	5,235	6,900	132%
おおすず	4,200	4,058	3,971	3,989	100%	5,057	4,249	6,175	5,430	88%
タチナガハ	4,512	3,578	2,845	2,714	95%	6,500	5,277	4,331	4,870	112%
タンレイ	2,440	2,466	2,699	2,519	93%	3,318	3,815	3,624	4,200	116%

※集荷見込の2年産の数値は、10 トン単位にラウンド処理している。

以上

## 令和2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(トン)
北海道	とよまさり	23,319	44,540
	ユキシズカ	6,095	11,260
	スズマル	1,524	2,600
	音更大袖振	305	720
	ハヤヒカリ	257	690
	秋田	41	80
	ツルムスメ	147	70
	大袖の舞	78	10
	ゆきびりか	77	10
	大袖振	5	0
	つるの子	318	0
	タマフクラ	19	0
	その他	873	0
	合計	33,057	59,980
青森	おおすず	3,989	5,430
	オクシロメ	52	70
	その他	1	0
合計	4,042	5,500	
岩手	リュウホウ	2,288	3,500
	シュウリュウ	333	560
	ナンブシロメ	392	490
	ユキホマレ	18	40
	青丸くん	5	10
	ミヤギシロメ	4	10
	すずほのか	1	0
	その他	13	20
合計	3,053	4,610	
宮城	ミヤギシロメ	4,658	6,890
	タチナガハ	2,337	4,330
	タンレイ	2,519	4,200
	きぬさやか	109	210
	あやこがね	156	180
	すずほのか	3	10
	その他	114	230
	合計	9,896	16,050
秋田	リュウホウ	7,256	9,450
	合計	7,256	9,450
山形	里のほほえみ	2,100	3,020
	エンレイ	833	1,250
	リュウホウ	421	510
	シュウリュウ	156	190
	あやこがね	62	80
	タチユタカ	28	40
	すずかおり	27	30
	その他	20	30
	合計	3,647	5,150

## 令和2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 (トン)
福島	里のほほえみ	345	580
	タチナガハ	327	470
	あやこがね	82	130
	ふくいぶき	2	0
	その他	3	0
	合計	759	1,180
茨城	里のほほえみ	1,560	2,630
	納豆小粒	629	850
	タチナガハ	26	40
	ハタユタカ	25	40
	その他	2	0
	合計	2,243	3,560
栃木	里のほほえみ	1,710	2,910
	納豆小粒	166	200
	合計	1,875	3,100
群馬	里のほほえみ	61	80
	ハタユタカ	25	40
	合計	87	120
埼玉	里のほほえみ	274	340
	白光	27	20
	行田在来	2	0
	その他	1	0
	合計	304	370
千葉	フクユタカ	375	410
	サチユタカ	98	120
	タチナガハ	13	20
	合計	486	550
長野	ナカセンナリ	1,000	1,830
	すずほまれ	200	270
	ギンレイ	60	110
	つぶほまれ	60	110
	すずろまん	20	40
	合計	1,340	2,350
新潟	里のほほえみ	2,328	4,060
	エンレイ	1,295	2,290
	あやこがね	53	90
	タチナガハ	11	10
	その他	6	10
	合計	3,693	6,470
静岡	フクユタカ	135	150
	合計	135	150
富山	エンレイ	3,165	5,310
	シュウレイ	729	1,330
	オオツル	107	140
	合計	4,001	6,790

## 令和2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(トン)
石川	里のほほえみ	1,174	2,000
	エンレイ	123	150
	フクユタカ	3	10
	あやこがね	3	10
	合計	1,303	2,160
岐阜	フクユタカ	2,450	2,810
	里のほほえみ	41	40
	つやほまれ	3	0
	その他	4	0
	合計	2,498	2,860
愛知	フクユタカ	4,100	5,540
	合計	4,100	5,540
三重	フクユタカ	4,000	3,400
	すずおとめ	24	20
	その他	8	10
	合計	4,032	3,430
福井	里のほほえみ	601	840
	エンレイ	86	110
	オオツル	3	0
	合計	690	960
滋賀	フクユタカ	1,950	2,830
	ことゆたか	1,900	2,760
	オオツル	800	1,040
	タマホマレ	450	650
	エンレイ	25	30
	その他	50	0
	合計	5,175	7,310
兵庫	サチユタカ	183	140
	たつまる	95	170
	こがねさやか	54	70
	夢さよう	88	60
	合計	420	440
奈良	サチユタカ	24	20
	あやみどり	2	0
	合計	26	20
鳥取	サチユタカ	367	310
	星のめぐみ	27	20
	タマホマレ	25	20
	すずこがね	6	10
	フクユタカ	20	10
	その他	16	0
	合計	461	370
島根	サチユタカ	252	370
	タマホマレ	111	180
	フクユタカ	24	30
	ナカセンナリ	27	40
	シュウレイ	7	10
	その他	1	0
	合計	420	630

## 令和2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 (トン)
岡山	トヨシロメ	34	50
	サチユタカ	11	10
	タマホマレ	8	10
	フクユタカ	5	10
	その他	19	30
	合計	77	120
広島	あきまろ	150	140
	サチユタカ	18	10
	合計	168	150
山口	サチユタカ	633	710
	フクユタカ	127	150
	その他	9	20
	合計	768	870
香川	フクユタカ	30	20
	合計	30	20
愛媛	フクユタカ	283	440
	サチユタカ	1	0
	その他	22	30
	合計	306	470
高知	フクユタカ	45	30
	合計	45	30
福岡	フクユタカ	7,551	13,970
	すずおとめ	48	90
	ちくしB5号	16	30
	合計	7,615	14,090
佐賀	フクユタカ	7,242	14,070
	佐大HO1号	34	50
	合計	7,276	14,120
長崎	フクユタカ	387	480
	合計	387	480
熊本	フクユタカ	2,116	3,800
	すずおとめ	28	50
	すずかれん	0	0
	合計	2,144	3,850
大分	フクユタカ	1,090	1,140
	すずおとめ	100	120
	合計	1,190	1,260
宮崎	フクユタカ	175	150
	合計	175	150
鹿児島	フクユタカ	313	300
	合計	313	300
全国合計		115,494	184,980

※ 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 2 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、2,700ha（前年対比 104%）である。
- イ. 前年産実績と比較すると、増加は 5 県、減少が 5 道県である。

#### (2) 集荷見込数量

- ア. 全国の集荷見込数量は、6,294ト（前年対比 120%）である。
- イ. 前年産実績と比較すると、増加は 9 道県、減少が 1 県である。

地 区	作付面積 (ha) ※元年産は実績			集荷見込数量 (ト) ※元年産は実績		
	元年産	2 年産	前年比	元年産	2 年産	前年比
北海道	1,496	1,642	110%	3,870	4,317	112%
県 産	1,102	1,058	96%	1,285	1,977	154%
合 計	2,598	2,700	104%	5,224	6,294	120%

#### (3) 主要品種の動向(5 品種)

品 種	作付面積 (ha) ※元年産は実績			集荷見込数量 (ト) ※元年産は実績		
	元年産	2 年産	前年比	元年産	2 年産	前年比
とよまさり	961	1014	106%	2,710	2,802	103%
ユキシズカ	500	581	116%	1,140	1,383	121%
里のほほえみ	366	379	104%	510	814	160%
フクユタカ	351	332	95%	334	591	177%
リュウホウ	196	205	105%	272	341	125%

以 上

# 令和2年産大豆生産計画

[団体名：全国主食集荷協同組合連合会]

(単位：ha、トン)

道県組合	銘柄	作付面積	集荷予定数量
北海道	とよまさり	1,014	2,802
	ユキシズカ	581	1,383
	スズマル	33	90
	大袖振	9	28
	音更大袖振	4	11
	ツルムスメ	1	3
	計	1,642	4,317
青森	おおすず	11	19
	計	11	19
秋田	リュウホウ	205	341
	計	205	341
茨城	里のほほえみ	228	427
	納豆小粒	92	133
	ハタユタカ	34	73
	計	354	633
栃木	里のほほえみ	151	387
	計	151	387
滋賀	フクユタカ	38	76
	オオツル	2	2
	ことゆたか	3	4
	計	43	82
福岡	フクユタカ	65	139
	計	65	139
佐賀	フクユタカ	77	190
	計	77	190
熊本	フクユタカ	5	11
	計	5	11
大分	フクユタカ	147	175
	計	147	175
総計		2,700	6,294