

[大 豆 編]

令和6年度産大豆の生育概況

三重県中央農業改良普及センター

○生育概況

(7月)

6月中旬から「サチユタカ A1号」の播種が開始された。その後、定期的な降雨があったため進捗は鈍化、一部で発芽不良が認められた。また、「フクユタカ」の播種は、前述の降雨の影響をうけ7月中旬以降から本格的に始まった。

(8月)

7月末～8月下旬にかけ極端に降雨が少なく、出芽不良や干ばつによる生育不良が多く認められた。また、ハスモンヨトウやオオタバコガの発生が多く認められた。一方、台風10号の影響により、8月第6半旬の降水量は平年比16倍と多く、湿害が発生した圃場が認められた。

(9月)

早い播種分で粒肥大期、遅い播種でも開花始めのとなつた。干ばつと台風により草丈は総じて短い状況であった。

(10月)

10月末まで気温は高かったが、初期の生育不況により節数は少なく、莢数も少ない状況であった。

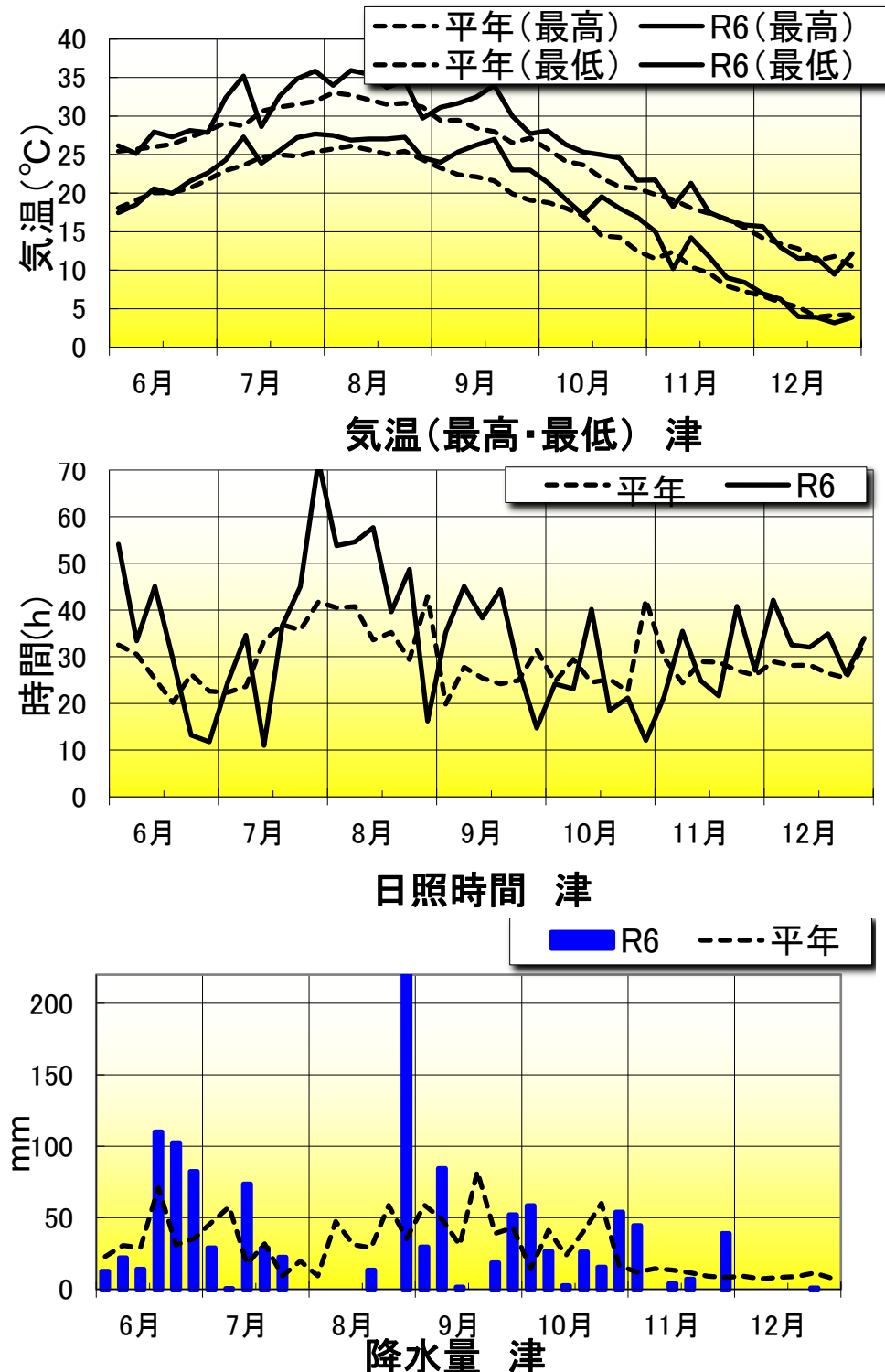
(11月)

10月中旬以降は、日照時間短くまた降水日が多かったことから、粒肥大が鈍く不稔莢も多く発生した。台風の直撃は少なかつたため昨年みられた斑点細菌病等の病害は少なくなったが吸汁性カメムシは多くみられた。

(12月)

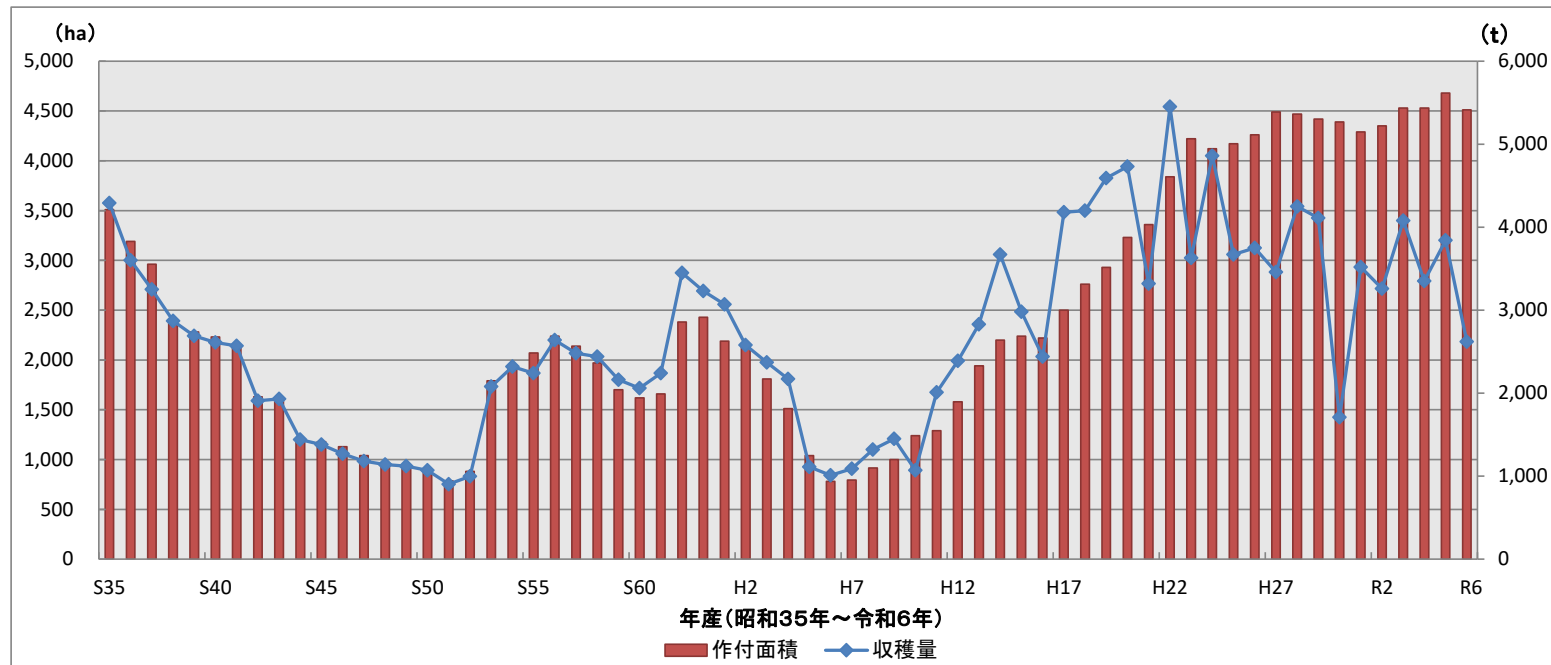
播種が早かった地域において11月下旬から収穫作業が始まった。小粒が多く、カメムシ被害粒が目立った。干ばつによる出芽および生育不良、台風による湿害、ハスモンヨトウ等虫害の多発により、収量は県平均40kg程度となつた。

○気象概況



2. 生産状況

(1) 三重県産大豆の面積・単収・収穫量の推移



年 産	S35	S36	S37	S38	S39	S40	S41	S42	S43	S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54
作付面積 (ha)	3,510	3,190	2,960	2,370	2,280	2,230	2,120	1,630	1,610	1,200	1,180	1,130	1,040	948	945	886	786	881	1,790	1,950
10a当たり収量 (kg)	122	113	110	121	118	117	121	117	120	120	117	112	113	120	118	121	115	113	116	119
収穫量 (t)	4,290	3,600	3,250	2,870	2,690	2,610	2,570	1,910	1,930	1,440	1,380	1,270	1,180	1,140	1,120	1,070	904	996	2,080	2,320

年 産	S55	S56	S57	S58	S59	S60	S61	S62	S63	H元	H02	H03	H04	H05	H06	H07	H08	H09	H10	H11
作付面積 (ha)	2,070	2,240	2,140	1,970	1,700	1,620	1,660	2,380	2,430	2,190	2,150	1,810	1,510	1,040	780	793	915	1,000	1,240	1,290
10a当たり収量 (kg)	108	118	116	124	127	127	135	145	133	140	120	131	144	107	129	138	144	145	86	156
収穫量 (t)	2,240	2,640	2,480	2,440	2,160	2,060	2,240	3,450	3,230	3,070	2,580	2,370	2,170	1,110	1,010	1,090	1,320	1,450	1,070	2,010

年 産	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
作付面積 (ha)	1,580	1,940	2,200	2,240	2,220	2,500	2,760	2,930	3,230	3,360	3,840	4,220	4,120	4,170	4,260	4,490	4,470	4,420	4,390	4,290
10a当たり収量 (kg)	151	146	167	133	110	167	152	157	146	99	142	86	118	88	88	77	95	93	39	82
収穫量 (t)	2,390	2,830	3,670	2,980	2,440	4,180	4,200	4,590	4,730	3,320	5,450	3,630	4,860	3,670	3,750	3,460	4,250	4,110	1,710	3,520

(2) 令和6年産大豆の田畠別作付面積（全国）

都道府県	計		田		畠	
	作付面積	前年対差	作付面積	前年対差	作付面積	前年対差
	ha	ha	ha	ha	ha	ha
全 国	153,900	▲ 800	119,400	▲ 2,600	34,500	1,800
北 海 道	46,800	1,500	19,200	▲ 500	27,600	1,900
青 森	5,640	110	4,990	70	650	39
岩 手	4,830	▲ 150	4,290	▲ 180	536	29
宮 城	11,600	▲ 100	11,300	▲ 100	345	36
秋 田	9,260	▲ 270	8,710	▲ 250	554	▲ 15
山 形	4,900	▲ 40	4,800	▲ 40	104	2
福 島	1,490	▲ 30	1,030	▲ 10	463	▲ 21
茨 城	3,300	▲ 130	2,240	▲ 70	1,060	▲ 50
栃 木	2,630	0	2,450	10	181	▲ 14
群 馬	273	▲ 3	153	16	120	▲ 19
埼 玉	667	▲ 72	523	▲ 74	144	2
千 葉	821	▲ 62	620	▲ 22	201	▲ 40
東 京	4	▲ 1	-	-	4	▲ 1
神 奈 川	37	0	10	2	27	▲ 2
新 潟	4,230	▲ 50	4,070	▲ 40	160	▲ 9
富 山	4,550	▲ 110	4,540	▲ 110	6	0
石 川	1,650	▲ 70	1,320	▲ 20	323	▲ 50
福 井	1,850	▲ 90	1,810	▲ 90	37	0
山 梨	203	▲ 9	137	▲ 6	66	▲ 3
長 野	2,220	▲ 40	1,780	▲ 30	438	▲ 6
岐 阜	3,050	▲ 80	2,970	▲ 80	74	▲ 3
静 岡	184	▲ 22	138	▲ 22	46	0
愛 知	4,220	▲ 140	4,030	▲ 130	192	▲ 6
三 重	4,510	▲ 170	4,430	▲ 160	79	▲ 3
滋 賀	7,350	70	7,320	80	31	▲ 2
京 都	325	5	308	5	17	0
大 阪	13	▲ 2	13	▲ 2	0	0
兵 庫	2,260	▲ 110	2,220	▲ 120	36	▲ 1
奈 良	110	▲ 7	92	▲ 4	18	▲ 3
和 歌 山	24	1	23	2	1	▲ 1
鳥 取	668	▲ 52	647	▲ 51	21	▲ 1
島 根	754	▲ 53	652	▲ 58	102	5
岡 山	1,470	▲ 130	1,350	▲ 120	123	▲ 9
広 島	403	3	353	3	50	0
山 口	877	▲ 91	859	▲ 87	18	▲ 4
徳 島	11	▲ 3	9	▲ 3	2	0
香 川	46	▲ 6	46	▲ 6	0	0
愛 媛	347	5	329	3	18	2
高 知	63	▲ 3	57	▲ 3	6	0
福 岡	8,040	▲ 50	8,020	▲ 50	18	▲ 1
佐 賀	7,270	▲ 90	7,200	▲ 80	77	▲ 2
長 崎	347	▲ 1	266	▲ 3	81	2
熊 本	2,600	▲ 130	2,270	▲ 130	332	0
大 分	1,340	▲ 180	1,290	▲ 170	57	▲ 1
宮 崎	234	6	213	▲ 1	21	7
鹿 児 島	329	▲ 60	285	▲ 56	44	▲ 4
沖 繩	x	-	-	-	x	-

3. 令和6年産大豆農産物検査結果

(1) 全国の検査結果

(令和7年4月30日現在)

① 全国検査数量

(単位:トン、%)

種類		令和6年産	令和5年産	対前年同期比率
普通大豆	大粒	137,624	105,851	130.0%
	中粒	31,928	39,095	81.7%
	小粒	26,367	19,846	132.9%
	極小粒	1,026	782	131.3%
	小計	196,946	165,574	118.9%
特定加工用大豆	大粒	20,127	47,868	42.0%
	中粒	12,069	15,243	79.2%
	小粒	6,081	10,055	60.5%
	極小粒	228	299	76.3%
	小計	38,505	73,464	52.4%
種子大豆	大粒	1,046	1,394	75.0%
	中粒	271	379	71.6%
	小粒	15	12	126.1%
	極小粒	7	8	83.1%
	小計	1,339	1,793	74.7%
合計		236,790	240,832	98.3%

注: 1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

4 令和6年産大豆都道府県別検査結果

(1) 普通大豆

ア 合計

(単位:トン、%)

検査数量	等級数量				等級比率			
	1等	2等	3等	規格外	1等	2等	3等	規格外
北海道	114,143	23,211	45,154	45,777	-	20.3	39.6	40.1
東北農政局	39,000	6,835	12,552	19,203	410	17.5	32.2	49.2
青森	6,123	1,115	2,423	2,501	84	18.2	39.6	40.8
岩手	3,766	1,302	1,227	1,167	70	34.6	32.6	31.0
宮城	14,532	3,428	5,381	5,637	86	23.6	37.0	38.8
秋田	8,282	102	1,071	6,964	144	1.2	12.9	84.1
山形	5,145	601	2,109	2,416	19	11.7	41.0	47.0
福島	1,152	286	342	517	7	24.8	29.7	44.9
関東農政局	8,346	1,308	2,852	4,034	151	15.7	34.2	48.3
茨城	2,690	373	1,047	1,262	8	13.9	38.9	46.9
栃木	2,255	290	585	1,284	97	12.9	25.9	56.9
群馬	116	4	74	37	1	3.7	63.8	31.7
埼玉	234	23	59	146	6	9.9	25.4	62.2
千葉	747	412	229	104	1	55.2	30.6	14.0
東京	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	26	14	7	4	-	54.7	28.1	17.2
山梨	68	-	17	52	0	-	24.3	75.3
長野	2,172	191	818	1,125	38	8.8	37.7	51.8
静岡	37	0	16	20	1	0.8	43.9	53.9
北陸農政局	3,614	263	461	2,377	512	7.3	12.8	65.8
新潟	2,064	253	320	1,348	143	12.3	15.5	65.3
富山	631	-	6	361	265	-	0.9	57.1
石川	161	-	40	94	27	-	24.7	58.5
福井	757	10	96	575	77	1.3	12.6	75.9
東海農政局	7,225	1,741	2,715	2,716	52	24.1	37.6	37.6
岐阜	1,744	273	775	693	3	15.7	44.4	39.7
愛知	3,670	1,061	1,124	1,476	9	28.9	30.6	40.2
三重	1,810	407	815	548	40	22.5	45.0	30.3
近畿農政局	4,198	846	1,306	2,011	36	20.1	31.1	47.9
滋賀	3,660	619	1,150	1,863	27	16.9	31.4	50.9
京都	42	4	27	12	-	8.3	63.7	27.9
大阪	2	0	1	1	-	4.0	46.0	50.0
兵庫	494	223	128	135	8	45.1	26.0	27.3
奈良	0	-	-	0	-	-	-	100.0
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	1,576	275	496	723	82	17.4	31.5	45.8
鳥取	187	10	8	132	36	5.5	4.4	70.7
島根	400	16	177	201	5	4.1	44.4	50.3
岡山	70	5	13	52	-	7.2	18.7	74.2
広島	186	78	75	33	0	41.8	40.5	17.5
山口	491	140	117	195	39	28.4	23.9	39.7
徳島	0	0	-	0	-	96.9	-	3.1
香川	11	4	4	3	-	36.4	37.2	26.4
愛媛	209	20	83	105	1	9.7	39.7	50.2
高知	21	1	18	2	-	4.7	85.3	10.0
九州農政局	18,845	9,855	5,192	3,599	199	52.3	27.6	19.1
福岡	7,865	3,970	2,505	1,288	103	50.5	31.8	16.4
佐賀	8,269	5,693	1,609	967	1	68.8	19.5	11.7
長崎	192	45	95	48	4	23.4	49.6	25.2
熊本	1,859	114	766	918	60	6.1	41.2	49.4
大分	426	14	171	213	28	3.2	40.2	50.0
宮崎	100	17	45	35	2	17.2	45.3	35.3
鹿児島	133	1	1	129	2	1.0	0.4	96.8
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	196,946	44,334	70,729	80,440	1,443	22.5	35.9	40.8
								0.7

注: 1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(1) 普通大豆
イ 大粒大豆

(単位:トン、%)

検査数量	等級数量				等級比率			
	1等	2等	3等	規格外	1等	2等	3等	規格外
北海道	87,614	14,137	35,636	37,841	-	16.1	40.7	43.2
東北農政局	25,777	5,208	9,046	11,361	161	20.2	35.1	44.1
青森	5,380	1,087	2,196	2,054	44	20.2	40.8	38.2
岩手	2,713	1,144	896	651	23	42.2	33.0	24.0
宮城	7,271	2,067	2,799	2,372	32	28.4	38.5	32.6
秋田	5,358	93	930	4,287	48	1.7	17.4	80.0
山形	4,061	537	1,928	1,585	12	13.2	47.5	39.0
福島	993	280	297	413	4	28.2	29.9	41.6
関東農政局	5,440	865	2,016	2,527	31	15.9	37.1	46.5
茨城	1,642	202	728	710	2	12.3	44.3	43.2
栃木	1,871	269	533	1,050	20	14.4	28.5	56.1
群馬	107	2	73	32	-	1.5	68.8	29.7
埼玉	186	20	48	118	1	10.5	25.8	63.3
千葉	398	253	108	37	-	63.5	27.2	9.3
東京	-							
神奈川	16	9	4	3	-	57.1	26.3	16.6
山梨	49	-	15	34	-	-	30.8	69.2
長野	1,150	111	498	532	9	9.6	43.3	46.3
静岡	20	0	9	11	-	1.2	42.6	56.3
北陸農政局	2,704	262	407	1,838	197	9.7	15.0	68.0
新潟	1,688	253	280	1,113	42	15.0	16.6	65.9
富山	309	-	4	198	107	-	1.2	64.1
石川	143	-	40	88	15	-	27.7	61.6
福井	564	9	84	439	32	1.6	14.8	77.9
東海農政局	3,834	1,599	1,184	1,049	2	41.7	30.9	27.4
岐阜	889	192	404	293	0	21.6	45.4	33.0
愛知	2,127	1,053	426	648	1	49.5	20.0	30.4
三重	817	354	354	108	1	43.3	43.3	13.2
近畿農政局	2,894	648	937	1,299	10	22.4	32.4	44.9
滋賀	2,628	570	822	1,226	10	21.7	31.3	46.6
京都	24	4	17	4	-	14.5	70.3	15.2
大阪	1	0	1	0	-	6.1	54.5	39.4
兵庫	240	74	97	69	0	30.7	40.3	28.8
奈良	0	-	-	0	-	-	-	100.0
和歌山	-							
中国四国農政局	884	231	266	379	7	26.1	30.2	43.0
鳥取	102	1	4	92	5	0.9	4.0	90.3
島根	176	16	90	70	0	9.3	51.1	39.4
岡山	50	3	9	38	-	6.6	18.0	75.4
広島	128	61	52	14	0	48.0	40.7	11.0
山口	326	125	66	133	1	38.4	20.3	40.9
徳島	0	0	-	0	-	81.7	-	18.3
香川	5	2	3	1	-	37.9	52.2	9.9
愛媛	87	20	35	32	-	23.2	40.7	36.1
高知	8	1	7	1	-	11.9	80.5	7.6
九州農政局	8,478	6,283	1,321	797	76	74.1	15.6	9.4
福岡	3,951	3,148	505	248	50	79.7	12.8	6.3
佐賀	3,365	3,006	327	32	0	89.3	9.7	1.0
長崎	67	45	15	6	1	67.4	21.9	9.1
熊本	802	54	353	376	19	6.7	44.0	46.9
大分	191	14	103	69	5	7.2	54.1	36.2
宮崎	42	17	18	6	1	40.6	42.8	15.4
鹿児島	60	0	0	59	0	0.2	0.8	98.9
沖縄	-							
合計	137,624	29,233	50,814	57,092	484	21.2	36.9	41.5
								0.4

注: 1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(1) 普通大豆
ウ 中粒大豆

(単位:トン、%)

	検査数量	等級数量				等級比率			
		1等	2等	3等	規格外	1等	2等	3等	規格外
北海道	3,766	204	1,073	2,489	-	5.4	28.5	66.1	-
東北農政局	12,629	1,597	3,430	7,484	118	12.6	27.2	59.3	0.9
青森	709	29	225	429	27	4.1	31.7	60.5	3.8
岩手	941	148	319	449	24	15.8	34.0	47.7	2.5
宮城	7,058	1,360	2,546	3,133	19	19.3	36.1	44.4	0.3
秋田	2,795	9	140	2,604	42	0.3	5.0	93.2	1.5
山形	973	45	155	769	5	4.6	15.9	79.0	0.5
福島	154	5	45	101	2	3.5	29.2	66.0	1.3
関東農政局	1,580	235	480	790	75	14.9	30.4	50.0	4.7
茨城	180	30	34	116	1	16.5	18.8	64.3	0.3
栃木	188	14	14	111	49	7.5	7.5	59.1	25.9
群馬	6	-	1	5	1	-	10.3	80.0	9.7
埼玉	41	4	11	25	2	8.9	27.0	59.9	4.3
千葉	253	114	97	42	-	44.9	38.4	16.6	-
東京	-								
神奈川	8	5	2	1	-	60.0	28.3	11.7	-
山梨	16	-	2	14	0	-	9.5	89.0	1.5
長野	873	70	311	469	23	8.0	35.7	53.7	2.6
静岡	15	0	8	7	0	0.4	52.1	47.3	0.2
北陸農政局	754	1	54	518	182	0.1	7.1	68.6	24.1
新潟	314	-	40	226	48	-	12.9	71.9	15.2
富山	244	-	2	156	86	-	0.7	63.9	35.4
石川	16	-	-	6	10	-	-	37.3	62.7
福井	180	1	12	130	38	0.5	6.4	72.1	21.0
東海農政局	3,013	140	1,518	1,343	12	4.7	50.4	44.6	0.4
岐阜	732	81	364	285	2	11.1	49.7	39.0	0.2
愛知	1,443	8	698	730	7	0.6	48.4	50.6	0.5
三重	838	51	455	328	4	6.1	54.3	39.1	0.5
近畿農政局	1,266	196	368	687	15	15.5	29.1	54.3	1.2
滋賀	1,001	47	326	616	11	4.7	32.6	61.6	1.1
京都	16	-	10	6	-	-	62.8	37.2	-
大阪	1	-	0	0	-	-	29.4	70.6	-
兵庫	249	149	31	65	3	59.8	12.6	26.2	1.4
奈良	-								
和歌山	-								
中国四国農政局	612	41	227	330	14	6.7	37.1	54.0	2.2
鳥取	55	7	4	39	5	11.9	7.6	71.0	9.5
島根	218	0	87	131	0	0.0	39.9	60.0	0.0
岡山	19	2	4	13	-	8.9	21.5	69.6	-
広島	54	16	24	14	-	30.5	43.8	25.7	-
山口	131	14	50	59	8	10.8	38.2	44.7	6.3
徳島	0	0	-	-	-	100.0	-	-	-
香川	5	2	1	2	-	38.3	20.0	41.7	-
愛媛	119	-	47	71	-	-	39.9	60.1	-
高知	10	-	9	1	-	-	89.6	10.4	-
九州農政局	8,308	3,571	3,394	1,281	62	43.0	40.9	15.4	0.7
福岡	3,254	822	1,992	408	32	25.3	61.2	12.5	1.0
佐賀	3,663	2,687	837	138	0	73.4	22.9	3.8	0.0
長崎	97	0	81	15	1	0.0	83.6	15.4	1.1
熊本	978	60	389	508	20	6.2	39.8	52.0	2.1
大分	202	-	68	127	7	-	33.7	62.6	3.7
宮崎	47	-	27	20	0	-	57.2	42.3	0.6
鹿児島	67	1	0	66	0	1.2	0.1	98.5	0.1
沖縄	-								
合計	31,928	5,986	10,543	14,922	477	18.7	33.0	46.7	1.5

注: 1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(1) 普通大豆
工 小粒大豆

(単位:トン、%)

	検査数量	等級数量				等級比率			
		1等	2等	3等	規格外	1等	2等	3等	規格外
北海道	22,224	8,616	8,328	5,280	-	38.8	37.5	23.8	-
東北農政局	535	18	64	323	129	3.3	12.0	60.5	24.2
青森	34	-	2	19	13	-	5.1	56.1	38.8
岩手	106	7	9	67	23	6.2	8.4	63.3	22.1
宮城	192	-	33	125	35	-	17.0	65.0	18.0
秋田	128	-	-	74	54	-	-	57.6	42.4
山形	70	10	21	36	3	14.7	30.1	51.4	3.8
福島	5	1	0	3	1	17.0	3.6	53.4	26.1
関東農政局	899	155	223	484	37	17.2	24.9	53.9	4.1
茨城	448	89	152	204	4	19.8	33.9	45.4	0.9
栃木	190	7	38	123	21	3.9	20.2	64.7	11.2
群馬	3	2	-	0	0	69.2	-	14.3	16.5
埼玉	6	0	0	3	3	0.5	2.4	43.3	53.8
千葉	96	46	23	25	1	48.0	24.2	26.4	1.3
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2	0	1	1	-	20.0	39.5	40.5	-
山梨	3	-	-	3	0	-	-	99.1	0.9
長野	148	10	9	123	6	7.0	5.8	83.3	3.8
静岡	2	-	-	2	1	-	-	76.1	23.9
北陸農政局	156	-	1	21	134	-	0.4	13.7	85.8
新潟	62	-	-	9	53	-	-	14.4	85.6
富山	78	-	-	6	72	-	-	8.2	91.8
石川	2	-	-	0	2	-	-	6.8	93.2
福井	13	-	1	6	7	-	5.1	43.7	51.2
東海農政局	378	2	13	324	39	0.5	3.5	85.8	10.2
岐阜	123	-	7	114	2	-	5.9	92.6	1.6
愛知	100	-	0	98	2	-	0.1	97.7	2.2
三重	154	2	6	112	34	1.2	3.7	72.7	22.3
近畿農政局	38	2	2	24	11	5.2	4.2	62.4	28.3
滋賀	32	2	2	21	7	6.1	5.0	68.1	20.9
京都	2	-	0	2	-	-	1.3	98.7	-
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	4	0	-	0	4	1.4	-	2.7	95.9
奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	80	3	3	13	62	4.0	3.5	15.7	76.8
鳥取	30	3	-	1	26	9.3	-	4.3	86.4
島根	5	-	-	1	5	-	-	11.1	88.9
岡山	1	-	-	1	-	-	-	100.0	-
広島	5	0	-	5	-	3.7	-	96.3	-
山口	33	0	1	3	30	0.2	2.0	7.7	90.1
徳島	0	0	-	-	-	100.0	-	-	-
香川	1	-	0	0	-	-	58.8	41.2	-
愛媛	3	-	-	2	1	-	-	65.3	34.7
高知	2	-	2	0	-	-	82.7	17.3	-
九州農政局	2,058	0	476	1,520	61	0.0	23.2	73.9	2.9
福岡	659	-	7	632	20	-	1.1	95.9	3.1
佐賀	1,242	-	445	797	0	-	35.8	64.2	0.0
長崎	29	0	0	28	1	0.2	0.1	94.7	5.0
熊本	80	-	25	34	21	-	31.1	42.9	25.9
大分	32	-	0	17	15	-	0.2	54.2	45.6
宮崎	10	-	-	9	1	-	-	86.7	13.3
鹿児島	6	0	-	4	2	5.2	-	58.8	36.0
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	26,367	8,796	9,110	7,990	471	33.4	34.6	30.3	1.8

注: 1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(1) 普通大豆
才 極小粒大豆

(単位:トン、%)

	検査数量	等級数量				等級比率			
		1等	2等	3等	規格外	1等	2等	3等	規格外
北海道	539	254	117	168	-	47.1	21.7	31.2	-
東北農政局	59	12	12	34	1	21.2	19.7	57.9	1.2
青森	-								
岩手	6	3	3	-	-	52.8	47.2	-	-
宮城	10	-	3	7	1	-	24.7	68.6	6.7
秋田	-								
山形	42	9	6	27	-	21.6	14.1	64.3	-
福島	-								
関東農政局	428	53	133	233	9	12.3	31.2	54.5	2.0
茨城	419	52	133	233	1	12.4	31.8	55.5	0.3
栃木	7	-	0	-	7	-	0.4	-	99.6
群馬	1	1	-	-	-	100.0	-	-	-
埼玉	-								
千葉	-								
東京	-								
神奈川	-								
山梨	-								
長野	1	-	-	0	0	-	-	50.0	50.0
静岡	-								
北陸農政局	-								
新潟	-								
富山	-								
石川	-								
福井	-								
東海農政局	0	-	-	0	-	-	-	100.0	-
岐阜	-								
愛知	-								
三重	0	-	-	0	-	-	-	100.0	-
近畿農政局	-								
滋賀	-								
京都	-								
大阪	-								
兵庫	-								
奈良	-								
和歌山	-								
中国四国農政局	-								
鳥取	-								
島根	-								
岡山	-								
広島	-								
山口	-								
徳島	-								
香川	-								
愛媛	-								
高知	-								
九州農政局	1	-	-	-	1	-	-	-	100.0
福岡	-								
佐賀	-								
長崎	-								
熊本	-								
大分	1	-	-	-	1	-	-	-	100.0
宮崎	-								
鹿児島	-								
沖縄	-								
合計	1,026	319	262	436	10	31.1	25.5	42.4	1.0

注: 1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合があります。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示しています。

(2) 特定加工用大豆

ア 合計

(単位:トン、%)

	検査数量	等級別検査数量		等級比率	
		合 格	規 格 外	合 格	規 格 外
北海道	10,628	10,628	-	100.0	-
東北農政局	8,862	8,849	13	99.9	0.1
青森	1,200	1,200	-	100.0	-
岩手	503	503	-	100.0	-
宮城	3,605	3,605	-	100.0	-
秋田	2,692	2,679	13	99.5	0.5
山形	695	695	-	100.0	-
福島	166	166	-	100.0	-
関東農政局	2,492	2,459	34	98.7	1.3
茨城	688	688	-	100.0	-
栃木	854	842	12	98.6	1.4
群馬	28	28	1	98.2	1.8
埼玉	120	119	1	99.5	0.5
千葉	113	113	0	99.8	0.2
東京	-	-	-	-	-
神奈川	1	1	0	91.8	8.2
山梨	41	38	3	92.2	7.8
長野	633	616	17	97.4	2.6
静岡	14	14	-	100.0	-
北陸農政局	11,416	11,310	106	99.1	0.9
新潟	4,542	4,540	2	100.0	0.0
富山	4,314	4,225	89	97.9	2.1
石川	1,474	1,459	15	99.0	1.0
福井	1,086	1,086	-	100.0	-
東海農政局	1,181	1,172	9	99.2	0.8
岐阜	111	110	1	99.5	0.5
愛知	758	750	8	98.9	1.1
三重	312	312	-	100.0	-
近畿農政局	1,067	1,066	1	99.9	0.1
滋賀	973	973	-	100.0	-
京都	13	13	0	98.8	1.2
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	55	55	-	100.0	-
奈良	28	26	1	95.3	4.7
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	789	779	9	98.8	1.2
鳥取	362	362	-	100.0	-
島根	108	98	9	91.4	8.6
岡山	61	61	-	100.0	-
広島	17	17	0	99.8	0.2
山口	143	143	-	100.0	-
徳島	0	0	-	100.0	-
香川	2	2	-	100.0	-
愛媛	95	95	-	100.0	-
高知	0	0	-	100.0	-
九州農政局	2,069	2,045	24	98.8	1.2
福岡	797	796	1	99.9	0.1
佐賀	317	317	-	100.0	-
長崎	18	17	0	98.6	1.4
熊本	660	639	21	96.8	3.2
大分	192	192	-	100.0	-
宮崎	12	10	2	85.2	14.8
鹿児島	73	73	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合 計	38,505	38,309	197	99.5	0.5

(3) 種子大豆

ア 合計

(単位:トン)

	検査数量	合 格	
		合 格	
北海道	27		
東北農政局	488		
青森	204		
岩手	48		
宮城	98		
秋田	63		
山形	73		
福島	1		
関東農政局	85		
茨城	34		
栃木	27		
群馬	1		
埼玉	5		
千葉	1		
東京	1		
神奈川	1		
山梨	18		
長野	-		
静岡	-		
北陸農政局	18		
新潟	18		
富山	-		
石川	-		
福井	-		
東海農政局	46		
岐阜	-		
愛知	39		
三重	7		
近畿農政局	102		
滋賀	86		
京都	-		
大阪	-		
兵庫	15		
奈良	-		
和歌山	-		
中国四国農政局	18		
鳥取	-		
島根	11		
岡山	-		
広島	-		
山口	8		
徳島	-		
香川	-		
愛媛	-		
高知	-		
九州農政局	555		
福岡	276		
佐賀	273		
長崎	2		
熊本	-		
大分	4		
宮崎	1		
鹿児島	-		
沖縄	-		
合 計	1,339		

注:1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(2) 特定加工用大豆

イ 大粒大豆

(単位:トン、%)

	検査数量	等級別検査数量		等級比率	
		合 格	規 格 外	合 格	規 格 外
北海道	7,746	7,746	-	100.0	-
東北農政局	3,694	3,689	5	99.9	0.1
青森	735	735	-	100.0	-
岩手	266	266	-	100.0	-
宮城	1,231	1,231	-	100.0	-
秋田	1,049	1,044	5	99.5	0.5
山形	329	329	-	100.0	-
福島	85	85	-	100.0	-
関東農政局	1,320	1,311	8	99.4	0.6
茨城	347	347	-	100.0	-
栃木	574	574	-	100.0	-
群馬	25	25	-	100.0	-
埼玉	82	82	-	100.0	-
千葉	40	39	0	99.5	0.5
東京	-	-	-	-	-
神奈川	0	0	-	100.0	-
山梨	32	29	3	91.5	8.5
長野	216	211	5	97.5	2.5
静岡	4	4	-	100.0	-
北陸農政局	6,336	6,301	35	99.4	0.6
新潟	2,774	2,772	2	99.9	0.1
富山	1,778	1,752	25	98.6	1.4
石川	1,127	1,119	8	99.3	0.7
福井	657	657	-	100.0	-
東海農政局	156	154	2	98.6	1.4
岐阜	25	24	0	99.5	0.5
愛知	111	109	2	98.1	1.9
三重	20	20	-	100.0	-
近畿農政局	199	199	0	100.0	0.0
滋賀	163	163	-	100.0	-
京都	11	11	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	7	7	-	100.0	-
奈良	18	18	0	99.5	0.5
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	319	314	5	98.3	1.7
鳥取	174	174	-	100.0	-
島根	41	36	5	86.9	13.1
岡山	48	48	-	100.0	-
広島	8	8	-	100.0	-
山口	39	39	-	100.0	-
徳島	-	-	-	-	-
香川	1	1	-	100.0	-
愛媛	8	8	-	100.0	-
高知	0	0	-	100.0	-
九州農政局	357	357	-	100.0	-
福岡	185	185	-	100.0	-
佐賀	72	72	-	100.0	-
長崎	2	2	-	100.0	-
熊本	63	63	-	100.0	-
大分	24	24	-	100.0	-
宮崎	1	1	-	100.0	-
鹿児島	11	11	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合 計	20,127	20,071	56	99.7	0.3

注:1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(3) 種子大豆

イ 大粒大豆(単位:トン)

	検査数量	合 格	
		合 格	
北海道	19		
東北農政局	456		
青森	204		
岩手	46		
宮城	93		
秋田	45		
山形	67		
福島	1		
関東農政局	63		
茨城	21		
栃木	27		
群馬	-		
埼玉	1		
千葉	3		
東京	-		
神奈川	-		
山梨	1		
長野	10		
静岡	-		
北陸農政局	12		
新潟	12		
富山	-		
石川	-		
福井	-		
東海農政局	43		
岐阜	-		
愛知	39		
三重	4		
近畿農政局	83		
滋賀	68		
京都	-		
大阪	-		
兵庫	15		
奈良	-		
和歌山	-		
中国四国農政局	6		
鳥取	-		
島根	6		
岡山	-		
広島	-		
山口	-		
徳島	-		
香川	-		
愛媛	-		
高知	-		
九州農政局	364		
福岡	193		
佐賀	166		
長崎	1		
熊本	-		
大分	4		
宮崎	1		
鹿児島	-		
沖縄	-		
合 計	1,046		

(2) 特定加工用大豆

ウ 中粒大豆

(単位:トン、%)

	検査数量	等級別検査数量		等級比率	
		合 格	規 格 外	合 格	規 格 外
北海道	1,538	1,538	-	100.0	-
東北農政局	3,844	3,841	3	99.9	0.1
青森	328	328	-	100.0	-
岩手	170	170	-	100.0	-
宮城	1,995	1,995	-	100.0	-
秋田	1,162	1,159	3	99.7	0.3
山形	134	134	-	100.0	-
福島	55	55	-	100.0	-
関東農政局	687	674	13	98.1	1.9
茨城	144	144	-	100.0	-
栃木	208	200	8	96.0	4.0
群馬	3	3	0	88.5	11.5
埼玉	30	30	-	100.0	-
千葉	44	44	0	99.9	0.1
東京	-	-	-	-	-
神奈川	1	1	-	100.0	-
山梨	7	7	0	97.1	2.9
長野	242	238	4	98.3	1.7
静岡	7	7	-	100.0	-
北陸農政局	4,118	4,073	44	98.9	1.1
新潟	1,491	1,491	0	100.0	0.0
富山	1,985	1,944	41	97.9	2.1
石川	309	306	3	99.0	1.0
福井	333	333	-	100.0	-
東海農政局	379	378	1	99.8	0.2
岐阜	43	43	0	99.5	0.5
愛知	285	284	1	99.7	0.3
三重	51	51	-	100.0	-
近畿農政局	493	493	0	100.0	0.0
滋賀	441	441	-	100.0	-
京都	1	1	0	95.2	4.8
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	44	44	-	100.0	-
奈良	7	7	0	99.2	0.8
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	340	336	4	98.9	1.1
鳥取	171	171	-	100.0	-
島根	50	46	4	92.3	7.7
岡山	11	11	-	100.0	-
広島	5	5	-	100.0	-
山口	92	92	-	100.0	-
徳島	0	0	-	100.0	-
香川	1	1	-	100.0	-
愛媛	11	11	-	100.0	-
高知	0	0	-	100.0	-
九州農政局	671	651	19	97.1	2.9
福岡	181	181	-	100.0	-
佐賀	98	98	-	100.0	-
長崎	9	9	-	100.0	-
熊本	284	266	18	93.8	6.2
大分	75	75	-	100.0	-
宮崎	2	1	1	35.2	64.8
鹿児島	21	21	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	12,069	11,984	85	99.3	0.7

注:1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(3) 種子大豆

ウ 中粒大豆(単位:トン)

	検査数量	合 格	
		合 格	
北海道	-	-	-
東北農政局	31	-	-
青森	-	-	-
岩手	2	-	-
宮城	5	-	-
秋田	18	-	-
山形	5	-	-
福島	0	-	-
関東農政局	10	-	-
茨城	-	-	-
栃木	-	-	-
群馬	-	-	-
埼玉	-	-	-
千葉	2	-	-
東京	-	-	-
神奈川	-	-	-
山梨	0	-	-
長野	7	-	-
静岡	-	-	-
北陸農政局	6	-	-
新潟	6	-	-
富山	-	-	-
石川	-	-	-
福井	-	-	-
東海農政局	3	-	-
岐阜	-	-	-
愛知	-	-	-
三重	3	-	-
近畿農政局	19	-	-
滋賀	18	-	-
京都	-	-	-
大阪	-	-	-
兵庫	0	-	-
奈良	-	-	-
和歌山	-	-	-
中国四国農政局	13	-	-
鳥取	-	-	-
島根	5	-	-
岡山	-	-	-
広島	8	-	-
山口	-	-	-
徳島	-	-	-
香川	-	-	-
愛媛	-	-	-
高知	-	-	-
九州農政局	191	-	-
福岡	82	-	-
佐賀	107	-	-
長崎	2	-	-
熊本	-	-	-
大分	-	-	-
宮崎	0	-	-
鹿児島	-	-	-
沖縄	-	-	-
合計	271	-	-

(2) 特定加工用大豆

工 小粒大豆

(単位:トン、%)

	検査数量	等級別検査数量		等級比率	
		合 格	規 格 外	合 格	規 格 外
北海道	1,213	1,213	-	100.0	-
東北農政局	1,322	1,317	5	99.6	0.4
青森	138	138	-	100.0	-
岩手	68	68	-	100.0	-
宮城	377	377	-	100.0	-
秋田	481	476	5	99.0	1.0
山形	232	232	-	100.0	-
福島	26	26	-	100.0	-
関東農政局	400	388	12	97.0	3.0
茨城	113	113	-	100.0	-
栃木	72	68	4	94.6	5.4
群馬	1	0	0	73.7	26.3
埼玉	8	7	1	91.7	8.3
千葉	30	30	-	100.0	-
東京	-	-	-	-	-
神奈川	0	0	0	59.7	40.3
山梨	2	1	0	83.9	16.1
長野	172	165	7	95.9	4.1
静岡	3	3	-	100.0	-
北陸農政局	962	936	27	97.2	2.8
新潟	277	277	-	100.0	-
富山	552	529	23	95.9	4.1
石川	37	34	4	89.6	10.4
福井	96	96	-	100.0	-
東海農政局	646	641	6	99.1	0.9
岐阜	43	43	0	99.5	0.5
愛知	362	356	6	98.5	1.5
三重	242	242	-	100.0	-
近畿農政局	375	374	1	99.7	0.3
滋賀	369	369	-	100.0	-
京都	0	0	0	50.0	50.0
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	4	4	-	100.0	-
奈良	2	1	1	41.5	58.5
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	129	129	0	99.9	0.1
鳥取	17	17	-	100.0	-
島根	17	17	0	99.6	0.4
岡山	2	2	-	100.0	-
広島	4	4	0	99.2	0.8
山口	12	12	-	100.0	-
徳島	0	0	-	100.0	-
香川	1	1	-	100.0	-
愛媛	77	77	-	100.0	-
高知	-	-	-	-	-
九州農政局	1,033	1,028	5	99.5	0.5
福岡	431	430	1	99.8	0.2
佐賀	146	146	-	100.0	-
長崎	8	7	0	96.8	3.2
熊本	308	305	3	98.9	1.1
大分	90	90	-	100.0	-
宮崎	9	9	0	96.7	3.3
鹿児島	41	41	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	6,081	6,025	56	99.1	0.9

注: 1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(3) 種子大豆

工 小粒大豆(単位:トン)

	検査数量	合 格	
		合 格	
北海道	8		
東北農政局	0		
青森	-		
岩手	-		
宮城	-		
秋田	-		
山形	0		
福島	-		
関東農政局	7		
茨城	7		
栃木	-		
群馬	-		
埼玉	-		
千葉	-		
東京	-		
神奈川	-		
山梨	-		
長野	-		
静岡	-		
北陸農政局	-		
新潟	-		
富山	-		
石川	-		
福井	-		
東海農政局	-		
岐阜	-		
愛知	-		
三重	-		
近畿農政局	-		
滋賀	-		
京都	-		
大阪	-		
兵庫	-		
奈良	-		
和歌山	-		
中国四国農政局	-		
鳥取	-		
島根	-		
岡山	-		
広島	-		
山口	-		
徳島	-		
香川	-		
愛媛	-		
高知	-		
九州農政局	-		
福岡	-		
佐賀	-		
長崎	-		
熊本	-		
大分	-		
宮崎	-		
鹿児島	-		
沖縄	-		
合計	15		

(2) 特定加工用大豆

才 極小粒大豆

(単位:トン、%)

	検査数量	等級別検査数量		等級比率	
		合 格	規 格 外	合 格	規 格 外
北海道	132	132	-	100.0	-
東北農政局	2	2	-	100.0	-
青森	-	-	-	-	-
岩手	-	-	-	-	-
宮城	2	2	-	100.0	-
秋田	-	-	-	-	-
山形	0	0	-	100.0	-
福島	-	-	-	-	-
関東農政局	85	85	-	100.0	-
茨城	83	83	-	100.0	-
栃木	0	0	-	100.0	-
群馬	-	-	-	-	-
埼玉	-	-	-	-	-
千葉	-	-	-	-	-
東京	-	-	-	-	-
神奈川	-	-	-	-	-
山梨	-	-	-	-	-
長野	2	2	-	100.0	-
静岡	-	-	-	-	-
北陸農政局	0	0	-	100.0	-
新潟	0	0	-	100.0	-
富山	0	0	-	100.0	-
石川	-	-	-	-	-
福井	-	-	-	-	-
東海農政局	-	-	-	-	-
岐阜	-	-	-	-	-
愛知	-	-	-	-	-
三重	-	-	-	-	-
近畿農政局	-	-	-	-	-
滋賀	-	-	-	-	-
京都	-	-	-	-	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	-	-	-	-	-
奈良	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	-	-	-	-	-
鳥取	-	-	-	-	-
島根	-	-	-	-	-
岡山	-	-	-	-	-
広島	-	-	-	-	-
山口	-	-	-	-	-
徳島	-	-	-	-	-
香川	-	-	-	-	-
愛媛	-	-	-	-	-
高知	-	-	-	-	-
九州農政局	9	9	-	100.0	-
福岡	1	1	-	100.0	-
佐賀	-	-	-	-	-
長崎	-	-	-	-	-
熊本	5	5	-	100.0	-
大分	3	3	-	100.0	-
宮崎	-	-	-	-	-
鹿児島	-	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	228	228	-	100.0	-

注: 1) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示す。

(3) 種子大豆

才 極小粒大豆(単位:トン)

	検査数量	合 格	
		合 格	規 格 外
北海道	-	-	-
東北農政局	1	-	-
青森	-	-	-
岩手	-	-	-
宮城	-	-	-
秋田	-	-	-
山形	1	-	-
福島	-	-	-
関東農政局	6	-	-
茨城	6	-	-
栃木	-	-	-
群馬	-	-	-
埼玉	-	-	-
千葉	-	-	-
東京	-	-	-
神奈川	-	-	-
山梨	-	-	-
長野	-	-	-
静岡	-	-	-
北陸農政局	-	-	-
新潟	-	-	-
富山	-	-	-
石川	-	-	-
福井	-	-	-
東海農政局	-	-	-
岐阜	-	-	-
愛知	-	-	-
三重	-	-	-
近畿農政局	-	-	-
滋賀	-	-	-
京都	-	-	-
大阪	-	-	-
兵庫	-	-	-
奈良	-	-	-
和歌山	-	-	-
中国四国農政局	-	-	-
鳥取	-	-	-
島根	-	-	-
岡山	-	-	-
広島	-	-	-
山口	-	-	-
徳島	-	-	-
香川	-	-	-
愛媛	-	-	-
高知	-	-	-
九州農政局	-	-	-
福岡	-	-	-
佐賀	-	-	-
長崎	-	-	-
熊本	-	-	-
大分	-	-	-
宮崎	-	-	-
鹿児島	-	-	-
沖縄	-	-	-
合計	7	-	-

4. 販売状況

(1) 三重県産大豆の入札取引結果（令和6年産）

普通大豆

(財) 日本特産農産物協会 公表

入札月	産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (60kg俵数)	落札数量 (60kg俵数)	落札価格 (円/60kg)	等級別比率 (%)		
							1等	2等	3等
令和7年3月	三重	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	8,500	0.0%	100.0%	0.0%
			その他	165.0	165.0	7,900	0.0%	0.0%	100.0%
4月	三重	中粒	フクユタカ	495.0	495.0	8,480	0.0%	66.7%	33.3%
			その他	165.0	165.0	7,960	0.0%	0.0%	100.0%
5月	三重	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	9,040	50.0%	50.0%	0.0%
			フクユタカ	165.0	165.0	9,460	0.0%	100.0%	0.0%
6月	三重	大粒	フクユタカ	141.5	141.5	9,560	46.3%	53.7%	0.0%
			フクユタカ	30.0	30.0	9,560	100.0%	0.0%	0.0%
			その他	330.0	330.0	6,730	0.0%	0.0%	100.0%
令和6年産 計	三重	大粒	フクユタカ	306.5	306.5	9,280	48.3%	51.7%	0.0%
		中粒	フクユタカ	855.0	855.0	8,711	3.5%	77.2%	19.3%
			その他	660.0	660.0	7,330	0.0%	0.0%	100.0%

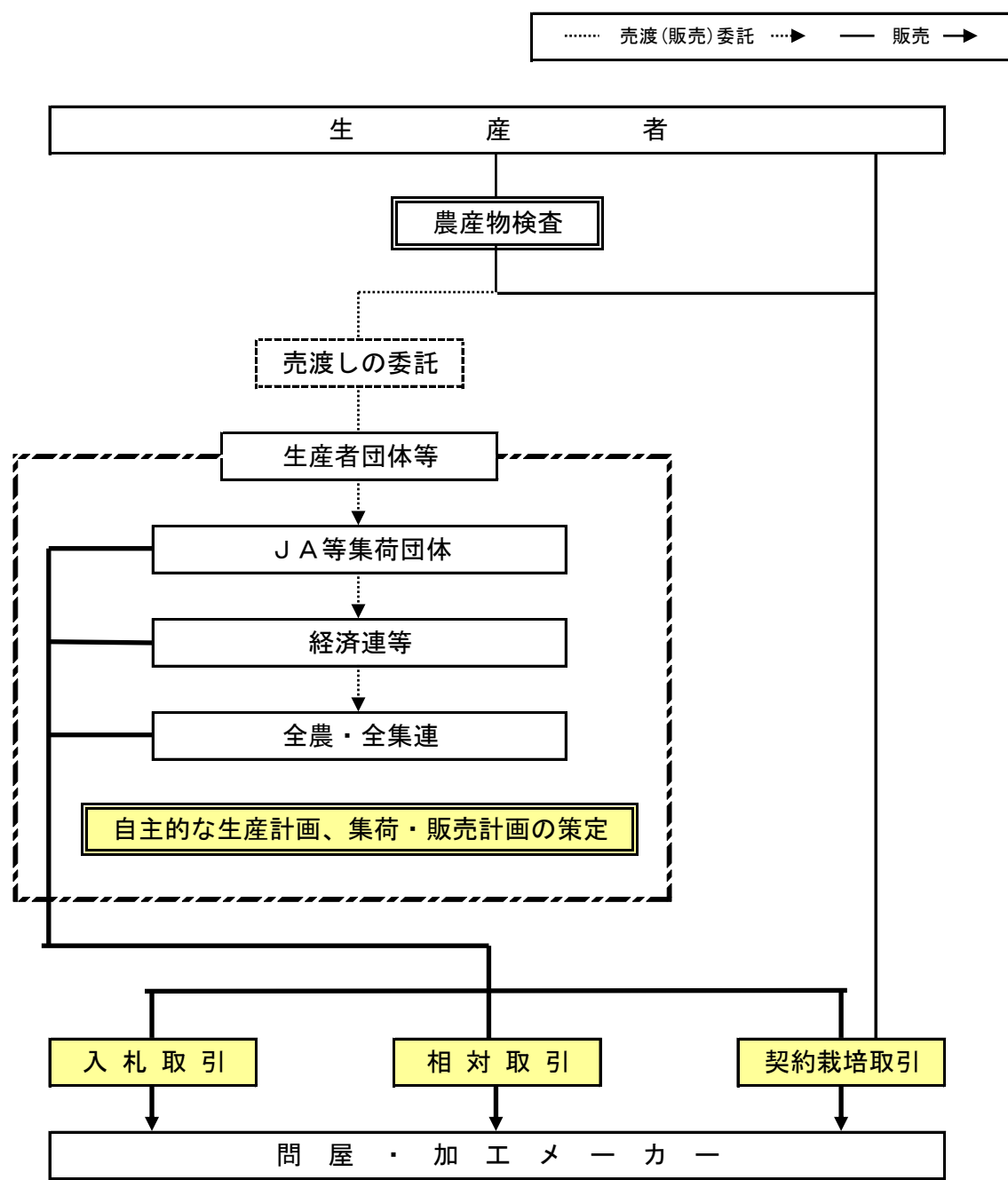
落札価格は、消費税抜き価格である。

特定加工用大豆

入札月	産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (60kg俵数)	落札数量 (60kg俵数)	落札価格 (円/60kg)
令和7年3月	三重		その他	495.0	495.0	7,600
4月	三重		その他	165.0	-	-
5月	三重		その他	825.0	165.0	7,000
6月	三重		その他	825.0	825.0	6,562
令和6年産 計	三重		その他	2,310.0	1,485.0	6,957

落札価格は、消費税抜き価格である。

(2) 大豆の国内流通の仕組み



5. 三重県の大豆の奨励品種特性表

種類	品種名	来歴 育成場所 育成年	採用年次	播種期	開花期	成熟期	茎長	一次分枝数	m ² 当穀実莢数	葉型	伸育型 (草型)	花色	毛茸の 多少・色		熟 莢 色	裂 莢 性	子 実				諸抵抗性		耐 倒 伏 性	適地ならびに 栽培適正、 その他特性等	
													多少	色			百粒量	形状	大小	種皮色	へそ色	紫斑病	褐斑病		
大豆	フクユタカ	岡大豆×白大豆3号 九州農試 昭和55年	平成 元年	7.14	8.27	11.13	58	4.2	855	銳 先 卵 形	有限	紫	密	白	淡	中	30.6	球	中 の 大	黄 白	淡 褐	中	強	中	県下全域。 品質良、蛋白質含 量高い。 まん化しやすい。
	すずおとめ	納豆小粒×九系50 (独)九沖農研セ 平成14年	平成 20年	7.11	8.02	10.26	59	5.0	1,554	銳 先 卵 形	有限	紫	密	褐	淡	難	11.5	球	小	黄	黄	中	強	中	県下全域。 納豆加工に適する。 やや倒伏しやすい。
	サチユタカA 1号	サチユタカ*6 ×ハヤヒカリ 農研機構 作物研究室部門 平成24年	令和 5年	6.21	8.04	10.30	45	7.4	920	銳 先 卵 形	有限	紫	中	白	中	難	33.8	球	大 小	黄 白	黄	強	中	強	県下全域。 蛋白質含量高い。 最下着莢節位高が やや低い。

(備考) 調査地：農業研究所（松阪市嬉野川北町）

フクユタカ 平成27～令和6年10年間の平均

すずおとめ 平成23～29年、令和4～令和6年10年間の平均

サチユタカA 1号 令和元～令和6年 6年間の平均

6. 普通大豆及び特定加工用大豆の都道府県別産地品種銘柄一覧表

都道府 県名	令和5年産産地品種銘柄			
	大粒および中粒		小粒・極小粒	
必須銘柄	選択銘柄	必須銘柄	選択銘柄	
北海道	秋田、大袖の舞、大袖振、音更大袖振、タマフクラ、つるの子、ツルムスメ、とよまさり、ハヤヒカリ、光黒、ゆきびりか		スズヒメ、スズマル、ユキシズカ	
青森	おおすず、オクシロメ	シュウリュウ		
岩手	シュウリュウ、スズカリ、ナンブシリメ、リュウホウ	青丸くん、ミヤギシロメ、ユキホマレ		コスズ、すずほのか
宮城	あやこがね、きぬさやか、タチナガハ、タンレイ、ミヤギシロメ	すずみのり	すずほのか	
秋田	あきたみどり、すずさやか、リュウホウ			
山形	あやこがね、エンレイ、里のほほえみ、スズユタカ、タチユタカ、リュウホウ	シュウリュウ	すずかおり	
福島	あやこがね、おおすず、タチナガハ、ふくいぶき	里のほほえみ		
茨城	タチナガハ、ハタユタカ	里のほほえみ	納豆小粒	
栃木	タチナガハ	里のほほえみ	納豆小粒	
群馬	オオツル、タチナガハ、ハタユタカ	里のほほえみ		
埼玉	エンレイ、タチナガハ	行田在来、里のほほえみ、白光		
千葉	サチユタカ、タチナガハ、フクユタカ	里のほほえみ		
新潟	エンレイ、里のほほえみ	あやこがね、スズユタカ、タチナガハ	コスズ	すずろまん
富山	エンレイ、オオツル、シュウレイ			
石川	エンレイ	あやこがね、里のほほえみ、フクユタカ		コスズ
福井	エンレイ	あやこがね、オオツル、里のほほえみ、フクユタカ		
山梨		あやこがね、ナカセンナリ		
長野	タチナガハ、ナカセンナリ	ギンレイ、すずほまれ、すずみのり、つぶほまれ		すずろまん
岐阜	タチナガハ、フクユタカ	アキシロメ、里のほほえみ、中鉄砲、つやほまれ		
静岡	フクユタカ			
愛知	フクユタカ			
三重	タマホマレ、フクユタカ	サチユタカA1号	すずおとめ	
滋賀	エンレイ、オオツル、ことゆたか、タマホマレ、フクユタカ	里のほほえみ、すみさやか		
京都	エンレイ、オオツル、タマホマレ	京白丹波、サチユタカ		
兵庫	オオツル、サチユタカ、タマホマレ、夢さよう	あやこがね、こがねさやか、たつひめ、たつまろ		
奈良	あやみどり、サチユタカ			
鳥取	サチユタカ	エンレイ、すずこがね、タマホマレ、星のめぐみ		
島根	サチユタカ、タマホマレ	青丸くん、シュウレイ、ナカセンナリ、フクユタカ		
岡山	サチユタカ、タマホマレ、トヨシロメ、フクユタカ	はれごころ		
広島	アキシロメ、サチユタカ	あきまろ		
山口		サチユタカ、フクユタカ		
徳島	フクユタカ			
香川	フクユタカ			
愛媛	サチユタカ、フクユタカ			
高知	サチユタカ、フクユタカ			
福岡	キヨミドリ、フクユタカ	ちくしB5号		
佐賀	フクユタカ	佐大H〇1号		
長崎	フクユタカ			
熊本	フクユタカ	そらみのり		すずおとめ
大分	フクユタカ			すずおとめ
宮崎	キヨミドリ、フクユタカ			
鹿児島	フクユタカ			
沖縄				

7. 令和6年度三重県大豆経営改善共励会

開催趣旨 : 水田農業構造改革対策の一環として、大豆生産の振興を図るため共励会を開催し、生産技術及び経営改善の面から先進的で他の模範となる大豆生産者を表彰し、その業績を広く紹介する。

県共励会審査会 : 無し

県共励会参加 : 0点

令和5年度三重県大豆経営改善共励会受賞者

表彰名	氏名または集団名	市町	品種
-	-	-	-