

[ 大豆編 ]

## 1. 令和5年産大豆の作柄概況

三重県中央農業改良普及センター

### 1. 播種期

- ・6月下旬は降雨日が少なかったことから、播種は6月下旬から始まりましたが、本格的な播種は梅雨明け後の7月中旬以降からとなりました。

### 2. 生育期

- ・7月中旬から8月上旬までは降雨が少なく、乾燥による出芽不良や生育不良が見られました。8月中旬以降は定期的に降雨があったため生育は順調に進みました。

### 3. 開花期

- ・開花期は平年並で、フクユタカでは8月中旬ごろから開花が始まりました。
- ・ハスモンヨトウの発生時期が平年より早く、発生量は多くなりました。
- ・カメムシ類の発生時期は平年より遅く、発生量は平年並に多くなりました。

### 4. 成熟期

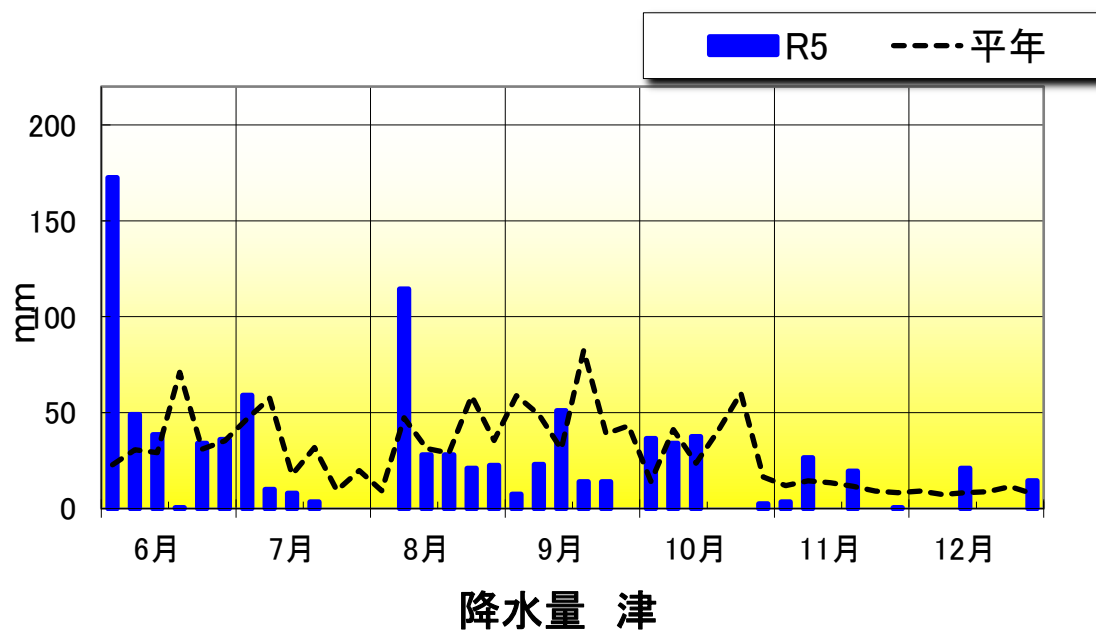
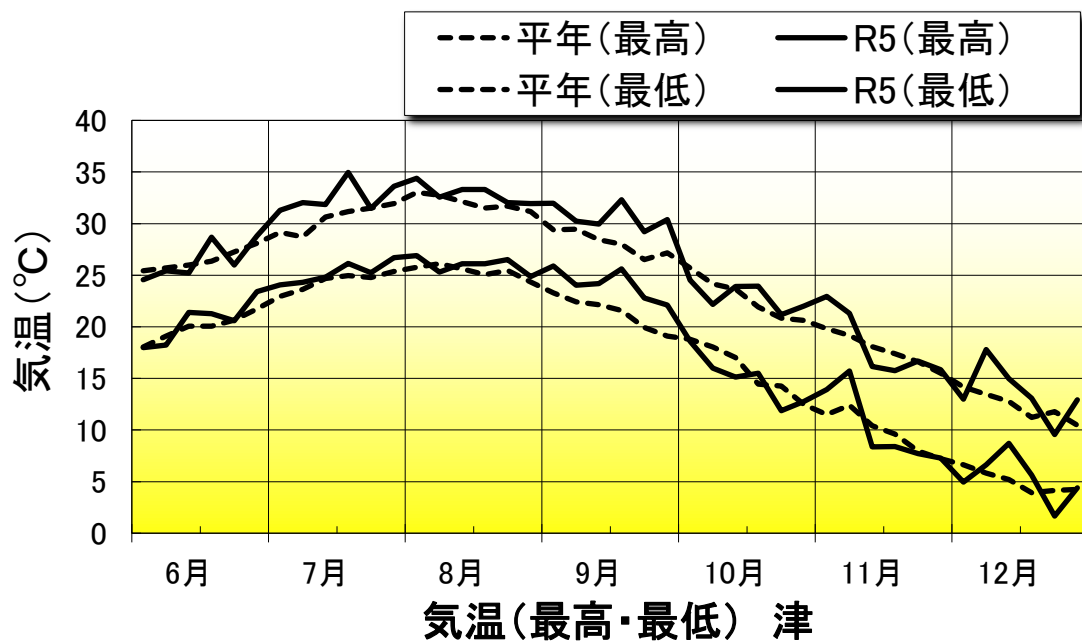
- ・成熟期は平年並で、フクユタカでは月中旬ごろからとなりました。蔓化やカメムシ類の被害による青立ちがほ場の一部で見られました。

### 5. 収穫期

- ・収穫は、フクユタカでは11月中下旬ごろから始まりました。
- ・単収は昨年比99%の82kg/10aとなりました（農林水産省作物統計より）。
- ・蔓化やカメムシ類の被害による青立により低収となるほ場が散見されました。
- ・中小粒が多い傾向でした。

(参考) 気象状況

- ・気温：10月上中旬および11月中旬を除き、概ね平年並からやや高く推移しました。
- ・降水量：梅雨入りは5月29日ごろ、梅雨明けは7月16日ごろでした。梅雨明け以降、8月初旬まで極端に降雨が少なく推移しました。その後、10月中旬に至るまでは定期的な降雨がありました。



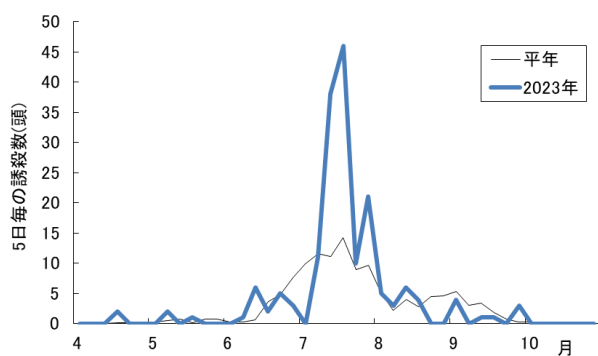
○病害虫の発生状況

【ダイズ吸実性カメムシ類（ミナミアオカメムシ、イチモンジカメムシ）】

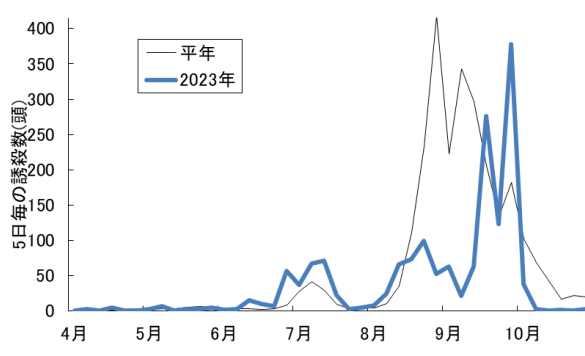
- ・平年に比べ発生量が多く、斑点粒、しぼみ粒等による品質低下に加え、不稔の多発による収量低下の要因となりました。
- ・暖冬傾向であり、発生が収穫前まで続きました。

【ハスモンヨトウ】

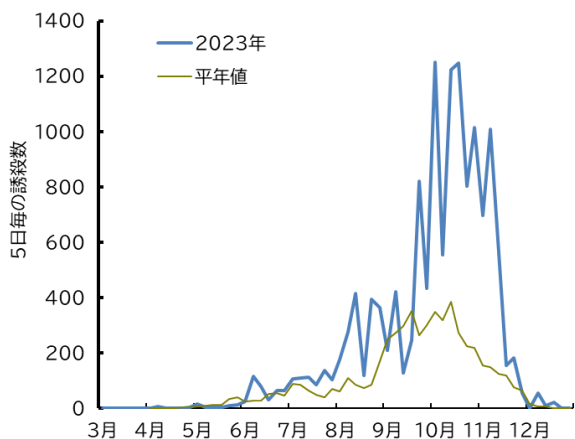
- ・平年に比べ発生は早く、発生量も多くなりました。また、長期間に渡り発生が続いたため、収量低下の要因となりました。



畑地の予察灯におけるイチモンジカメムシの誘殺数  
(松阪市嬉野川北町 100W水銀灯)



畑地の予察灯におけるミナミアオカメムシの誘殺数  
(松阪市嬉野川北町 100W水銀灯)



フェロモントラップによるハスモンヨトウ成虫の誘殺消長  
(調査場所:松阪市嬉野川北町)



## (2) 令和5年産大豆の田畑別作付面積(全国)

都道府県	計		田		畑	
	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	154,700	3,100	122,000	1,300	32,700	1,800
北 海 道	45,300	2,100	19,700	300	25,700	1,900
青 森	5,530	140	4,920	100	611	37
岩 手	4,980	140	4,470	160	507	▲ 19
宮 城	11,700	▲ 200	11,400	▲ 200	309	▲ 18
秋 田	9,530	110	8,960	110	569	3
山 形	4,940	30	4,840	30	102	2
福 島	1,520	110	1,040	131	484	▲ 15
茨 城	3,430	50	2,310	30	1,110	10
栃 木	2,630	120	2,440	110	195	8
群 馬	276	▲ 11	137	▲ 3	139	▲ 8
埼 玉	739	82	597	57	142	25
千 葉	883	3	642	9	241	▲ 6
東 京	5	1	-	-	5	1
神 奈 川	37	▲ 2	8	0	29	▲ 2
新 潟	4,280	80	4,110	80	169	3
富 山	4,660	150	4,650	140	6	0
石 川	1,720	▲ 70	1,340	▲ 40	373	▲ 36
福 井	1,940	70	1,900	70	37	0
山 梨	212	▲ 3	143	1	69	▲ 4
長 野	2,260	100	1,810	70	444	21
岐 阜	3,130	90	3,050	90	77	▲ 2
静 岡	206	3	160	3	46	0
愛 知	4,360	▲ 130	4,160	▲ 130	198	▲ 9
三 重	4,680	150	4,590	120	82	23
滋 賀	7,280	380	7,240	380	33	▲ 9
京 都	320	▲ 19	303	▲ 12	17	▲ 7
大 阪	15	▲ 2	15	▲ 2	0	0
兵 庫	2,370	▲ 10	2,340	0	37	0
奈 良	117	▲ 8	96	▲ 4	21	▲ 4
和 歌 山	23	▲ 3	21	▲ 3	2	0
鳥 取	720	12	698	8	22	4
島 根	807	3	710	7	97	▲ 4
岡 山	1,600	10	1,470	20	132	▲ 9
広 島	400	0	350	▲ 4	50	4
山 口	968	13	946	13	22	0
徳 島	14	▲ 1	12	▲ 1	2	0
香 川	52	▲ 19	52	▲ 19	0	0
愛 媛	342	▲ 36	326	▲ 35	16	▲ 1
高 知	66	▲ 10	60	▲ 10	6	0
福 岡	8,090	▲ 70	8,070	▲ 70	19	0
佐 賀	7,360	▲ 270	7,280	▲ 250	79	▲ 26
長 崎	348	▲ 28	269	▲ 28	79	0
熊 本	2,730	70	2,400	80	332	▲ 12
大 分	1,520	▲ 40	1,460	▲ 40	58	▲ 1
宮 崎	228	▲ 16	214	▲ 14	14	▲ 2
鹿 児 島	389	3	341	3	48	0
沖 縄	x	-	-	-	x	-

### 3. 令和5年産大豆農産物検査結果

#### (1) 全国の検査結果

( 令和6年4月30日現在 )

#### ① 全国検査数量

(単位：ト、%)

種 類		令和5年産	令和4年産	対前年同期比率
普通大豆	大 粒	105,851	132,567	79.8%
	中 粒	39,095	32,191	121.4%
	小 粒	19,846	23,655	83.9%
	極小粒	782	1,290	60.6%
	小 計	165,574	189,703	87.3%
特定加工用大豆	大 粒	47,868	16,858	283.9%
	中 粒	15,243	8,720	174.8%
	小 粒	10,055	5,637	178.4%
	極小粒	299	274	109.1%
	小 計	73,464	31,488	233.3%
種子大豆	大 粒	1,394	1,028	135.6%
	中 粒	379	461	82.1%
	小 粒	12	15	80.3%
	極小粒	8	8	104.0%
	小 計	1,793	1,512	118.6%
合 計		240,832	222,704	108.1%

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) 令和5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
<b>北海道</b>	<b>63,359</b>	<b>5,172</b>	<b>19,012</b>	<b>39,138</b>	<b>36</b>	<b>8.2</b>	<b>30.0</b>	<b>61.8</b>	<b>0.1</b>
<b>東北農政局</b>	<b>31,442</b>	<b>5,068</b>	<b>9,593</b>	<b>15,432</b>	<b>1,350</b>	<b>16.1</b>	<b>30.5</b>	<b>49.1</b>	<b>4.3</b>
青森	8,127	1,844	3,254	2,983	45	22.7	40.0	36.7	0.6
岩手	2,745	599	709	1,030	407	21.8	25.8	37.5	14.8
宮城	12,033	2,080	4,068	5,766	118	17.3	33.8	47.9	1.0
秋田	2,675	7	60	1,854	755	0.2	2.2	69.3	28.2
山形	4,899	348	1,231	3,299	22	7.1	25.1	67.3	0.4
福島	963	191	271	499	2	19.8	28.2	51.8	0.2
<b>関東農政局</b>	<b>8,476</b>	<b>1,476</b>	<b>3,320</b>	<b>3,533</b>	<b>148</b>	<b>17.4</b>	<b>39.2</b>	<b>41.7</b>	<b>1.7</b>
茨城	3,032	467	1,386	1,158	22	15.4	45.7	38.2	0.7
栃木	2,483	445	998	957	84	17.9	40.2	38.5	3.4
群馬	156	14	72	70	1	8.7	46.1	44.6	0.6
埼玉	267	4	63	194	5	1.7	23.6	72.7	2.0
千葉	558	310	173	75	0	55.6	30.9	13.4	0.1
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	31	17	11	3	-	55.7	35.4	8.9	-
山梨	96	0	52	44	-	0.3	54.1	45.6	-
長野	1,825	216	556	1,020	33	11.8	30.5	55.9	1.8
静岡	28	2	9	13	3	7.9	34.0	48.5	9.5
<b>北陸農政局</b>	<b>6,033</b>	<b>165</b>	<b>876</b>	<b>4,461</b>	<b>531</b>	<b>2.7</b>	<b>14.5</b>	<b>73.9</b>	<b>8.8</b>
新潟	2,987	154	347	2,297	189	5.2	11.6	76.9	6.3
富山	1,561	4	199	1,104	253	0.3	12.8	70.8	16.2
石川	178	-	-	151	28	-	-	84.5	15.5
福井	1,307	6	330	909	62	0.5	25.2	69.6	4.7
<b>東海農政局</b>	<b>10,031</b>	<b>2,871</b>	<b>4,053</b>	<b>3,069</b>	<b>38</b>	<b>28.6</b>	<b>40.4</b>	<b>30.6</b>	<b>0.4</b>
岐阜	3,203	933	1,624	643	3	29.1	50.7	20.1	0.1
愛知	3,800	1,079	1,202	1,509	10	28.4	31.6	39.7	0.3
三重	3,028	859	1,226	917	26	28.4	40.5	30.3	0.8
<b>近畿農政局</b>	<b>8,784</b>	<b>4,231</b>	<b>2,973</b>	<b>1,558</b>	<b>22</b>	<b>48.2</b>	<b>33.8</b>	<b>17.7</b>	<b>0.2</b>
滋賀	7,943	3,851	2,686	1,399	8	48.5	33.8	17.6	0.1
京都	48	5	38	5	-	9.6	79.6	10.8	-
大阪	3	-	3	0	-	-	88.7	11.3	-
兵庫	767	376	246	131	14	49.0	32.1	17.0	1.8
奈良	23	-	-	23	-	-	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>3,065</b>	<b>814</b>	<b>1,488</b>	<b>685</b>	<b>77</b>	<b>26.6</b>	<b>48.6</b>	<b>22.3</b>	<b>2.5</b>
鳥取	397	-	170	184	43	-	42.9	46.3	10.8
島根	701	305	256	140	1	43.5	36.5	19.9	0.1
岡山	130	9	65	56	-	6.9	49.8	43.3	-
広島	273	125	119	29	0	45.8	43.4	10.7	0.1
山口	970	293	437	207	33	30.2	45.0	21.3	3.4
徳島	1	1	0	0	0	73.7	8.9	12.0	5.4
香川	18	3	9	5	-	17.5	53.7	28.7	-
愛媛	547	78	412	56	0	14.3	75.3	10.3	0.0
高知	27	-	20	7	-	-	74.0	26.0	-
<b>九州農政局</b>	<b>34,385</b>	<b>23,593</b>	<b>6,139</b>	<b>4,426</b>	<b>227</b>	<b>68.6</b>	<b>17.9</b>	<b>12.9</b>	<b>0.7</b>
福岡	13,826	9,643	2,339	1,690	153	69.7	16.9	12.2	1.1
佐賀	14,884	13,050	990	844	-	87.7	6.7	5.7	-
長崎	396	149	187	58	3	37.6	47.1	14.7	0.7
熊本	3,623	531	1,985	1,081	27	14.6	54.8	29.8	0.7
大分	1,179	154	511	481	33	13.1	43.3	40.8	2.8
宮崎	141	65	43	27	5	46.2	30.8	19.4	3.7
鹿児島	335	1	83	244	7	0.3	24.7	73.0	2.0
<b>沖縄</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>合計</b>	<b>165,574</b>	<b>43,390</b>	<b>47,453</b>	<b>72,302</b>	<b>2,429</b>	<b>26.2</b>	<b>28.7</b>	<b>43.7</b>	<b>1.5</b>

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
<b>北海道</b>	<b>46,351</b>	<b>1,611</b>	<b>11,925</b>	<b>32,779</b>	<b>36</b>	<b>3.5</b>	<b>25.7</b>	<b>70.7</b>	<b>0.1</b>
<b>東北農政局</b>	<b>20,058</b>	<b>3,848</b>	<b>6,768</b>	<b>8,854</b>	<b>588</b>	<b>19.2</b>	<b>33.7</b>	<b>44.1</b>	<b>2.9</b>
青森	6,717	1,619	2,923	2,139	36	24.1	43.5	31.8	0.5
岩手	1,827	499	466	621	242	27.3	25.5	34.0	13.2
宮城	5,606	1,250	2,070	2,274	13	22.3	36.9	40.6	0.2
秋田	1,234	2	42	898	293	0.1	3.4	72.8	23.7
山形	3,869	322	1,023	2,520	3	8.3	26.5	65.1	0.1
福島	805	157	245	402	1	19.6	30.4	49.9	0.1
<b>関東農政局</b>	<b>5,609</b>	<b>989</b>	<b>2,377</b>	<b>2,195</b>	<b>47</b>	<b>17.6</b>	<b>42.4</b>	<b>39.1</b>	<b>0.8</b>
茨城	1,956	304	956	685	12	15.5	48.9	35.0	0.6
栃木	2,185	423	932	808	21	19.4	42.7	37.0	1.0
群馬	131	1	71	59	-	0.6	54.3	45.1	-
埼玉	233	4	59	170	0	1.9	25.3	72.8	0.1
千葉	278	169	73	37	-	60.6	26.1	13.2	-
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	23	14	8	2	-	60.2	33.0	6.8	-
山梨	64	0	35	29	-	0.4	54.6	44.9	-
長野	723	73	237	401	13	10.1	32.8	55.4	1.8
静岡	16	2	7	7	1	10.8	43.8	41.9	3.5
<b>北陸農政局</b>	<b>4,360</b>	<b>149</b>	<b>735</b>	<b>3,265</b>	<b>211</b>	<b>3.4</b>	<b>16.9</b>	<b>74.9</b>	<b>4.8</b>
新潟	2,287	139	327	1,754	67	6.1	14.3	76.7	2.9
富山	739	3	86	559	91	0.4	11.6	75.7	12.3
石川	162	-	-	146	16	-	-	90.3	9.7
福井	1,172	6	322	806	37	0.5	27.5	68.8	3.2
<b>東海農政局</b>	<b>4,447</b>	<b>2,324</b>	<b>1,395</b>	<b>725</b>	<b>3</b>	<b>52.3</b>	<b>31.4</b>	<b>16.3</b>	<b>0.1</b>
岐阜	1,395	705	534	155	0	50.5	38.3	11.1	0.0
愛知	2,003	1,070	460	472	1	53.4	23.0	23.6	0.1
三重	1,049	549	401	98	1	52.4	38.2	9.3	0.1
<b>近畿農政局</b>	<b>5,769</b>	<b>3,564</b>	<b>1,705</b>	<b>494</b>	<b>6</b>	<b>61.8</b>	<b>29.6</b>	<b>8.6</b>	<b>0.1</b>
滋賀	5,356	3,455	1,506	390	5	64.5	28.1	7.3	0.1
京都	33	5	26	2	-	14.2	79.9	5.9	-
大阪	2	-	2	-	-	-	100.0	-	-
兵庫	357	105	171	80	1	29.5	48.0	22.3	0.2
奈良	22	-	-	22	-	-	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>1,941</b>	<b>619</b>	<b>1,006</b>	<b>304</b>	<b>12</b>	<b>31.9</b>	<b>51.8</b>	<b>15.7</b>	<b>0.6</b>
鳥取	187	-	109	69	10	-	58.2	36.7	5.1
島根	408	172	171	65	1	42.2	41.8	15.8	0.2
岡山	95	9	49	37	-	9.4	51.3	39.3	-
広島	209	115	80	14	0	55.2	38.4	6.5	0.0
山口	688	246	342	98	2	35.7	49.7	14.2	0.3
徳島	0	0	0	-	-	65.2	34.8	-	-
香川	11	3	5	3	-	25.6	45.9	28.5	-
愛媛	334	74	243	17	0	22.1	72.9	5.0	0.1
高知	9	-	7	2	-	-	74.6	25.4	-
<b>九州農政局</b>	<b>17,315</b>	<b>14,087</b>	<b>2,331</b>	<b>819</b>	<b>78</b>	<b>81.4</b>	<b>13.5</b>	<b>4.7</b>	<b>0.4</b>
福岡	6,969	6,046	656	211	55	86.8	9.4	3.0	0.8
佐賀	7,664	7,431	194	39	-	97.0	2.5	0.5	-
長崎	207	148	55	5	-	71.2	26.3	2.5	-
熊本	1,806	360	1,007	428	11	19.9	55.8	23.7	0.6
大分	523	66	390	58	10	12.6	74.4	11.1	1.9
宮崎	49	35	7	6	0	72.1	15.3	12.5	0.1
鹿児島	97	1	23	71	2	0.9	23.5	73.7	1.9
<b>沖縄</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>合計</b>	<b>105,851</b>	<b>27,192</b>	<b>28,242</b>	<b>49,435</b>	<b>981</b>	<b>25.7</b>	<b>26.7</b>	<b>46.7</b>	<b>0.9</b>

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
<b>北海道</b>	<b>2,829</b>	<b>13</b>	<b>579</b>	<b>2,237</b>	<b>-</b>	<b>0.5</b>	<b>20.5</b>	<b>79.1</b>	<b>-</b>
<b>東北農政局</b>	<b>10,658</b>	<b>1,185</b>	<b>2,739</b>	<b>6,218</b>	<b>515</b>	<b>11.1</b>	<b>25.7</b>	<b>58.3</b>	<b>4.8</b>
青森	1,349	226	301	815	6	16.7	22.3	60.5	0.5
岩手	768	89	231	339	109	11.6	30.0	44.2	14.2
宮城	6,171	827	1,962	3,341	41	13.4	31.8	54.1	0.7
秋田	1,286	5	18	912	351	0.4	1.4	70.9	27.3
山形	931	6	201	717	7	0.6	21.6	77.0	0.8
福島	154	33	26	94	1	21.3	17.0	61.3	0.4
<b>関東農政局</b>	<b>1,518</b>	<b>291</b>	<b>440</b>	<b>721</b>	<b>65</b>	<b>19.2</b>	<b>29.0</b>	<b>47.5</b>	<b>4.3</b>
茨城	169	15	36	114	4	8.9	21.1	67.4	2.6
栃木	193	5	31	110	47	2.3	16.2	57.2	24.3
群馬	9	0	1	7	1	3.5	12.1	76.0	8.3
埼玉	26	0	3	21	1	0.6	11.0	83.6	4.9
千葉	215	138	60	17	-	64.2	27.8	8.0	-
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	7	3	3	1	-	49.5	41.1	9.4	-
山梨	27	-	17	10	-	-	62.2	37.8	-
長野	861	129	288	434	11	15.0	33.4	50.3	1.3
静岡	10	1	3	6	1	5.0	25.5	62.0	7.4
<b>北陸農政局</b>	<b>1,407</b>	<b>16</b>	<b>139</b>	<b>1,107</b>	<b>145</b>	<b>1.1</b>	<b>9.9</b>	<b>78.7</b>	<b>10.3</b>
新潟	608	15	19	517	58	2.4	3.0	85.0	9.5
富山	664	1	113	489	62	0.2	17.0	73.6	9.3
石川	10	-	-	4	6	-	-	38.9	61.1
福井	125	-	8	98	20	-	6.3	78.0	15.7
<b>東海農政局</b>	<b>4,784</b>	<b>543</b>	<b>2,466</b>	<b>1,767</b>	<b>8</b>	<b>11.3</b>	<b>51.6</b>	<b>36.9</b>	<b>0.2</b>
岐阜	1,469	228	939	300	1	15.5	64.0	20.4	0.1
愛知	1,704	9	743	949	3	0.5	43.6	55.7	0.2
三重	1,611	306	784	518	3	19.0	48.7	32.1	0.2
<b>近畿農政局</b>	<b>2,901</b>	<b>666</b>	<b>1,260</b>	<b>966</b>	<b>9</b>	<b>23.0</b>	<b>43.4</b>	<b>33.3</b>	<b>0.3</b>
滋賀	2,482	395	1,172	913	1	15.9	47.2	36.8	0.1
京都	14	-	12	2	-	-	88.4	11.6	-
大阪	1	-	1	0	-	-	70.3	29.7	-
兵庫	404	271	75	51	8	67.1	18.5	12.6	1.9
奈良	1	-	-	1	-	-	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>1,022</b>	<b>194</b>	<b>468</b>	<b>338</b>	<b>22</b>	<b>19.0</b>	<b>45.8</b>	<b>33.1</b>	<b>2.1</b>
鳥取	178	-	61	100	16	-	34.4	56.4	9.2
島根	272	133	80	60	0	48.7	29.2	22.1	0.0
岡山	34	-	16	17	-	-	48.3	51.7	-
広島	60	10	38	11	-	16.4	64.4	19.2	-
山口	251	47	93	106	5	18.5	37.2	42.2	2.0
徳島	1	0	-	0	0	76.4	-	20.2	3.3
香川	6	0	4	2	-	3.0	71.2	25.8	-
愛媛	207	5	164	38	0	2.2	79.5	18.2	0.0
高知	14	-	11	4	-	-	75.7	24.3	-
<b>九州農政局</b>	<b>13,976</b>	<b>9,418</b>	<b>3,091</b>	<b>1,377</b>	<b>90</b>	<b>67.4</b>	<b>22.1</b>	<b>9.9</b>	<b>0.6</b>
福岡	5,405	3,553	1,591	196	65	65.7	29.4	3.6	1.2
佐賀	5,912	5,618	251	43	-	95.0	4.2	0.7	-
長崎	162	2	132	28	1	0.9	81.1	17.1	0.9
熊本	1,681	164	946	561	10	9.8	56.3	33.4	0.6
大分	531	50	81	389	11	9.5	15.2	73.3	2.0
宮崎	74	30	36	8	0	40.2	48.5	11.1	0.2
鹿児島	210	-	56	151	3	-	26.6	71.9	1.5
<b>沖縄</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>合計</b>	<b>39,095</b>	<b>12,325</b>	<b>11,184</b>	<b>14,732</b>	<b>855</b>	<b>31.5</b>	<b>28.6</b>	<b>37.7</b>	<b>2.2</b>

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

## エ 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
<b>北海道</b>	<b>13,837</b>	<b>3,460</b>	<b>6,457</b>	<b>3,919</b>	<b>-</b>	<b>25.0</b>	<b>46.7</b>	<b>28.3</b>	<b>-</b>
<b>東北農政局</b>	<b>694</b>	<b>28</b>	<b>83</b>	<b>336</b>	<b>246</b>	<b>4.0</b>	<b>12.0</b>	<b>48.5</b>	<b>35.5</b>
青森	61	-	30	28	3	-	49.1	46.4	4.5
岩手	148	10	13	69	57	6.7	8.5	46.5	38.2
宮城	252	3	36	149	64	1.2	14.3	59.1	25.5
秋田	155	-	-	44	111	-	-	28.2	71.8
山形	74	15	4	44	11	20.1	5.5	59.2	15.2
福島	4	0	0	3	0	9.9	5.7	73.8	10.6
<b>関東農政局</b>	<b>990</b>	<b>166</b>	<b>355</b>	<b>433</b>	<b>35</b>	<b>16.8</b>	<b>35.9</b>	<b>43.8</b>	<b>3.5</b>
茨城	555	123	248	179	6	22.1	44.7	32.2	1.1
栃木	104	17	33	39	15	16.5	32.1	37.0	14.4
群馬	12	9	-	4	0	69.3	-	30.0	0.7
埼玉	7	-	1	2	4	-	18.3	24.9	56.8
千葉	65	4	40	20	0	5.8	62.2	31.4	0.5
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	1	0	1	1	-	6.0	49.2	44.9	-
山梨	5	-	-	5	-	-	-	100.0	-
長野	238	14	31	185	8	5.9	13.2	77.5	3.4
静岡	2	-	-	1	1	-	-	31.8	68.2
<b>北陸農政局</b>	<b>264</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>88</b>	<b>174</b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>33.4</b>	<b>66.1</b>
新潟	92	0	1	27	64	0.4	1.1	29.0	69.5
富山	156	-	-	56	100	-	-	36.0	64.0
石川	6	-	-	0	6	-	-	5.9	94.1
福井	10	-	-	5	5	-	-	52.0	48.0
<b>東海農政局</b>	<b>791</b>	<b>4</b>	<b>188</b>	<b>573</b>	<b>26</b>	<b>0.5</b>	<b>23.8</b>	<b>72.4</b>	<b>3.3</b>
岐阜	339	-	151	187	1	-	44.5	55.2	0.2
愛知	94	-	-	88	6	-	-	94.1	5.9
三重	359	4	38	297	20	1.2	10.5	82.9	5.5
<b>近畿農政局</b>	<b>113</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>98</b>	<b>7</b>	<b>1.2</b>	<b>6.8</b>	<b>86.2</b>	<b>5.8</b>
滋賀	105	1	8	96	1	1.2	7.1	90.9	0.7
京都	2	-	-	2	-	-	-	100.0	-
大阪	0	-	0	-	-	-	100.0	-	-
兵庫	6	0	0	0	6	1.5	2.0	2.0	94.6
奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>101</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>1.3</b>	<b>13.7</b>	<b>42.0</b>	<b>43.0</b>
鳥取	32	-	-	15	17	-	-	46.2	53.8
島根	21	0	5	15	-	0.9	26.3	72.8	-
岡山	2	-	0	2	-	-	8.7	91.3	-
広島	5	-	0	4	0	-	1.3	92.3	6.5
山口	31	1	1	3	26	3.1	4.4	8.8	83.7
徳島	0	0	0	-	0	75.0	7.0	-	18.0
香川	0	-	0	0	-	-	9.1	90.9	-
愛媛	7	-	5	2	-	-	66.7	33.3	-
高知	3	-	2	1	-	-	65.5	34.5	-
<b>九州農政局</b>	<b>3,058</b>	<b>84</b>	<b>701</b>	<b>2,214</b>	<b>59</b>	<b>2.7</b>	<b>22.9</b>	<b>72.4</b>	<b>1.9</b>
福岡	1,448	39	92	1,283	33	2.7	6.4	88.6	2.3
佐賀	1,308	-	546	762	-	-	41.8	58.2	-
長崎	27	0	0	25	1	0.5	1.1	93.9	4.5
熊本	120	7	32	75	6	5.6	27.0	62.6	4.9
大分	108	38	25	34	12	34.8	23.2	31.1	10.9
宮崎	18	-	-	13	5	-	-	72.2	27.8
鹿児島	28	0	4	22	2	0.4	15.3	78.0	6.2
<b>沖縄</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>合計</b>	<b>19,846</b>	<b>3,746</b>	<b>7,806</b>	<b>7,704</b>	<b>590</b>	<b>18.9</b>	<b>39.3</b>	<b>38.8</b>	<b>3.0</b>

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  
オ 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	342	87	51	203	-	25.5	15.0	59.5	-
東北農政局	32	6	3	23	-	19.5	9.0	71.5	-
青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手	2	1	-	1	-	40.5	-	59.5	-
宮城	4	0	1	3	-	5.2	20.1	74.6	-
秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形	26	5	2	19	-	20.0	8.0	72.0	-
福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関東農政局	360	29	147	183	1	8.1	40.7	50.8	0.4
茨城	352	25	146	180	0	7.2	41.5	51.3	0.1
栃木	1	-	0	-	1	-	40.0	-	60.0
群馬	4	4	-	-	-	100.0	-	-	-
埼玉	1	-	-	1	-	-	-	100.0	-
千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	2	-	0	2	0	-	17.3	65.4	17.3
静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北陸農政局	2	-	1	0	-	-	75.0	25.0	-
新潟	0	-	0	-	-	-	100.0	-	-
富山	2	-	1	0	-	-	73.2	26.8	-
石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東海農政局	9	-	3	4	2	-	30.1	47.9	22.0
岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重	9	-	3	4	2	-	30.1	47.9	22.0
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	36	5	16	16	0	12.5	42.6	44.4	0.5
福岡	5	5	-	-	-	100.0	-	-	-
佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本	16	-	-	16	-	-	-	100.0	-
大分	16	-	16	-	0	-	98.9	-	1.1
宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	782	127	221	431	4	16.3	28.2	55.1	0.5

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	40,943	40,926	17	100.0	0.0
東北農政局	14,683	14,619	64	99.6	0.4
青森	1,300	1,300	-	100.0	-
岩手	1,311	1,311	-	100.0	-
宮城	5,882	5,880	2	100.0	0.0
秋田	4,577	4,516	61	98.7	1.3
山形	1,463	1,463	0	100.0	0.0
福島	150	150	-	100.0	-
関東農政局	1,964	1,963	1	99.9	0.1
茨城	354	354	-	100.0	-
栃木	953	953	0	100.0	0.0
群馬	34	34	1	97.4	2.6
埼玉	133	132	0	99.7	0.3
千葉	74	74	-	100.0	-
東京	-	-	-	-	-
神奈川	1	1	-	100.0	-
山梨	16	16	-	100.0	-
長野	372	372	-	100.0	-
静岡	27	27	-	100.0	-
北陸農政局	10,675	10,549	126	98.8	1.2
新潟	4,144	4,136	8	99.8	0.2
富山	4,110	3,993	117	97.1	2.9
石川	1,606	1,606	0	100.0	0.0
福井	815	815	-	100.0	-
東海農政局	1,863	1,860	3	99.8	0.2
岐阜	294	293	1	99.7	0.3
愛知	1,090	1,088	2	99.8	0.2
三重	479	479	0	100.0	0.0
近畿農政局	1,023	1,023	-	100.0	-
滋賀	946	946	-	100.0	-
京都	5	5	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	56	56	-	100.0	-
奈良	16	16	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	581	554	27	95.3	4.7
鳥取	270	270	-	100.0	-
島根	88	61	27	69.0	31.0
岡山	54	54	0	99.9	0.1
広島	14	14	0	98.7	1.3
山口	101	101	-	100.0	-
徳島	0	0	-	100.0	-
香川	2	2	-	100.0	-
愛媛	51	51	-	100.0	-
高知	0	0	-	100.0	-
九州農政局	1,733	1,724	9	99.5	0.5
福岡	668	668	-	100.0	-
佐賀	79	79	-	100.0	-
長崎	17	17	0	98.9	1.1
熊本	636	630	7	98.9	1.1
大分	208	208	-	100.0	-
宮崎	15	13	2	88.3	11.7
鹿児島	110	110	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	73,464	73,217	247	99.7	0.3

③ 種子大豆

ア 合計

(単位:トン)

	検査数量	
	合格	規格外
北海道	25	-
東北農政局	426	-
青森	234	-
岩手	31	-
宮城	108	-
秋田	-	-
山形	51	-
福島	2	-
関東農政局	100	-
茨城	53	-
栃木	23	-
群馬	-	-
埼玉	0	-
千葉	3	-
東京	-	-
神奈川	-	-
山梨	2	-
長野	19	-
静岡	-	-
北陸農政局	47	-
新潟	47	-
富山	-	-
石川	-	-
福井	-	-
東海農政局	66	-
岐阜	-	-
愛知	21	-
三重	45	-
近畿農政局	175	-
滋賀	149	-
京都	-	-
大阪	-	-
兵庫	24	-
奈良	2	-
和歌山	-	-
中国四国農政局	33	-
鳥取	0	-
島根	-	-
岡山	-	-
広島	-	-
山口	32	-
徳島	-	-
香川	-	-
愛媛	-	-
高知	-	-
九州農政局	922	-
福岡	415	-
佐賀	458	-
長崎	3	-
熊本	27	-
大分	13	-
宮崎	7	-
鹿児島	-	-
沖縄	-	-
合計	1,793	-

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	33,165	33,149	16	100.0	0.0
東北農政局	6,245	6,228	17	99.7	0.3
青森	620	620	-	100.0	-
岩手	760	760	-	100.0	-
宮城	2,560	2,560	0	100.0	0.0
秋田	1,575	1,559	16	99.0	1.0
山形	620	620	-	100.0	-
福島	110	110	-	100.0	-
関東農政局	1,163	1,162	0	100.0	0.0
茨城	146	146	-	100.0	-
栃木	753	753	0	100.0	0.0
群馬	8	8	0	99.6	0.4
埼玉	83	83	-	100.0	-
千葉	28	28	-	100.0	-
東京	-	-	-	-	-
神奈川	1	1	-	100.0	-
山梨	9	9	-	100.0	-
長野	129	129	-	100.0	-
静岡	7	7	-	100.0	-
北陸農政局	6,178	6,130	48	99.2	0.8
新潟	2,269	2,265	5	99.8	0.2
富山	1,909	1,866	43	97.7	2.3
石川	1,391	1,391	-	100.0	-
福井	608	608	-	100.0	-
東海農政局	272	272	0	99.9	0.1
岐阜	110	110	0	99.8	0.2
愛知	147	147	0	99.9	0.1
三重	15	15	-	100.0	-
近畿農政局	138	138	-	100.0	-
滋賀	110	110	-	100.0	-
京都	3	3	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	16	16	-	100.0	-
奈良	9	9	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	320	298	21	93.3	6.7
鳥取	184	184	-	100.0	-
島根	51	30	21	58.4	41.6
岡山	47	47	-	100.0	-
広島	7	7	-	100.0	-
山口	25	25	-	100.0	-
徳島	0	0	-	100.0	-
香川	0	0	-	100.0	-
愛媛	4	4	-	100.0	-
高知	-	-	-	-	-
九州農政局	388	387	1	99.8	0.2
福岡	229	229	-	100.0	-
佐賀	12	12	-	100.0	-
長崎	2	2	-	100.0	-
熊本	121	121	-	100.0	-
大分	19	19	-	100.0	-
宮崎	1	0	1	34.1	65.9
鹿児島	5	5	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	47,868	47,765	104	99.8	0.2

③ 種子大豆

イ 大粒大豆(単位:トン)

	検査数量	
	合格	
北海道	19	
東北農政局	409	
青森	234	
岩手	25	
宮城	99	
秋田	-	
山形	49	
福島	2	
関東農政局	71	
茨城	39	
栃木	23	
群馬	-	
埼玉	0	
千葉	1	
東京	-	
神奈川	-	
山梨	1	
長野	7	
静岡	-	
北陸農政局	43	
新潟	43	
富山	-	
石川	-	
福井	-	
東海農政局	47	
岐阜	-	
愛知	21	
三重	27	
近畿農政局	127	
滋賀	111	
京都	-	
大阪	-	
兵庫	14	
奈良	2	
和歌山	-	
中国四国農政局	33	
鳥取	0	
島根	-	
岡山	-	
広島	-	
山口	32	
徳島	-	
香川	-	
愛媛	-	
高知	-	
九州農政局	644	
福岡	313	
佐賀	292	
長崎	2	
熊本	27	
大分	6	
宮崎	2	
鹿児島	-	
沖縄	-	
合計	1,394	

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

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	3,144	3,144	-	100.0	-
東北農政局	6,515	6,482	33	99.5	0.5
青森	468	468	-	100.0	-
岩手	478	478	-	100.0	-
宮城	2,728	2,728	0	100.0	0.0
秋田	2,338	2,305	33	98.6	1.4
山形	488	488	0	100.0	0.0
福島	16	16	-	100.0	-
関東農政局	517	516	1	99.8	0.2
茨城	94	94	-	100.0	-
栃木	171	171	-	100.0	-
群馬	23	22	1	96.8	3.2
埼玉	41	41	0	99.1	0.9
千葉	32	32	-	100.0	-
東京	-	-	-	-	-
神奈川	0	0	-	100.0	-
山梨	4	4	-	100.0	-
長野	139	139	-	100.0	-
静岡	14	14	-	100.0	-
北陸農政局	3,577	3,538	39	98.9	1.1
新潟	1,527	1,525	2	99.9	0.1
富山	1,684	1,647	37	97.8	2.2
石川	199	199	0	100.0	0.0
福井	167	167	-	100.0	-
東海農政局	543	541	2	99.7	0.3
岐阜	99	99	0	99.8	0.2
愛知	364	362	1	99.7	0.3
三重	80	79	0	99.8	0.2
近畿農政局	330	330	-	100.0	-
滋賀	287	287	-	100.0	-
京都	2	2	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	35	35	-	100.0	-
奈良	6	6	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	156	150	6	96.3	3.7
鳥取	74	74	-	100.0	-
島根	26	20	6	77.5	22.5
岡山	6	6	-	100.0	-
広島	5	5	-	100.0	-
山口	41	41	-	100.0	-
徳島	0	0	-	100.0	-
香川	1	1	-	100.0	-
愛媛	2	2	-	100.0	-
高知	0	0	-	100.0	-
九州農政局	461	458	3	99.4	0.6
福岡	186	186	-	100.0	-
佐賀	20	20	-	100.0	-
長崎	6	6	0	99.0	1.0
熊本	200	198	2	98.8	1.2
大分	25	25	-	100.0	-
宮崎	5	4	1	88.9	11.1
鹿児島	20	20	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	15,243	15,159	84	99.5	0.5

③ 種子大豆

ウ 中粒大豆(単位:トン)

	検査数量	
	合格	規格外
北海道	-	-
東北農政局	14	-
青森	-	-
岩手	6	-
宮城	8	-
秋田	-	-
山形	-	-
福島	-	-
関東農政局	16	-
茨城	1	-
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
千葉	2	-
東京	-	-
神奈川	-	-
山梨	1	-
長野	13	-
静岡	-	-
北陸農政局	4	-
新潟	4	-
富山	-	-
石川	-	-
福井	-	-
東海農政局	18	-
岐阜	-	-
愛知	-	-
三重	18	-
近畿農政局	47	-
滋賀	37	-
京都	-	-
大阪	-	-
兵庫	10	-
奈良	0	-
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	279	-
福岡	101	-
佐賀	166	-
長崎	1	-
熊本	-	-
大分	6	-
宮崎	4	-
鹿児島	-	-
沖縄	-	-
合計	379	-

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

エ 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	4,396	4,396	0	100.0	0.0
東北農政局	1,921	1,907	14	99.3	0.7
青森	213	213	-	100.0	-
岩手	72	72	-	100.0	-
宮城	593	591	2	99.7	0.3
秋田	664	652	12	98.1	1.9
山形	355	355	-	100.0	-
福島	24	24	-	100.0	-
関東農政局	232	232	0	99.9	0.1
茨城	64	64	-	100.0	-
栃木	30	30	0	99.7	0.3
群馬	4	4	0	96.7	3.3
埼玉	8	8	0	99.3	0.7
千葉	14	14	-	100.0	-
東京都	-	-	-	-	-
神奈川県	0	0	-	100.0	-
山梨	3	3	-	100.0	-
長野	103	103	-	100.0	-
静岡県	7	7	-	100.0	-
北陸農政局	919	880	39	95.8	4.2
新潟	346	344	2	99.5	0.5
富山	516	480	37	92.9	7.1
石川	16	16	0	98.9	1.1
福井	40	40	-	100.0	-
東海農政局	1,048	1,047	2	99.9	0.1
岐阜	84	84	0	99.4	0.6
愛知	579	578	1	99.8	0.2
三重	384	384	-	100.0	-
近畿農政局	555	555	-	100.0	-
滋賀	549	549	-	100.0	-
京都	1	1	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	4	4	-	100.0	-
奈良	1	1	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	106	106	0	99.7	0.3
鳥取	12	12	-	100.0	-
島根	11	11	0	99.0	1.0
岡山	1	1	0	96.6	3.4
広島	2	2	0	92.2	7.8
山口	34	34	-	100.0	-
徳島	-	-	-	-	-
香川	1	1	-	100.0	-
愛媛	45	45	-	100.0	-
高知	-	-	-	-	-
九州農政局	877	872	5	99.4	0.6
福岡	254	254	-	100.0	-
佐賀	47	47	-	100.0	-
長崎	9	9	0	98.7	1.3
熊本	315	311	4	98.6	1.4
大分	158	158	-	100.0	-
宮崎	9	9	0	95.3	4.7
鹿児島	84	84	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	10,055	9,995	60	99.4	0.6

③ 種子大豆

エ 小粒大豆(単位:トン)

	検査数量	
	合格	規格外
北海道	6	-
東北農政局	1	-
青森	-	-
岩手	-	-
宮城	-	-
秋田	-	-
山形	1	-
福島	-	-
関東農政局	5	-
茨城	5	-
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
千葉	-	-
東京都	-	-
神奈川県	-	-
山梨	-	-
長野	-	-
静岡県	-	-
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	12	-

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

オ 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	238	238	-	100.0	-
東北農政局	1	1	-	100.0	-
青森	-	-	-	-	-
岩手	-	-	-	-	-
宮城	1	1	-	100.0	-
秋田	-	-	-	-	-
山形	-	-	-	-	-
福島	-	-	-	-	-
関東農政局	52	52	-	100.0	-
茨城	50	50	-	100.0	-
栃木	-	-	-	-	-
群馬	-	-	-	-	-
埼玉	-	-	-	-	-
千葉	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-
長野県	2	2	-	100.0	-
静岡県	-	-	-	-	-
北陸農政局	2	2	-	100.0	-
新潟県	2	2	-	100.0	-
富山県	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-
東海農政局	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-
近畿農政局	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-
中国四国農政局	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-
九州農政局	6	6	-	100.0	-
福岡県	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-
長門県	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-
大分県	6	6	-	100.0	-
宮崎県	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	299	299	-	100.0	-

③ 種子大豆

オ 極小粒大豆(単位:トン)

	検査数量	
	合格	規格外
北海道	-	-
東北農政局	1	-
青森	-	-
岩手	-	-
宮城	0	-
秋田	-	-
山形	0	-
福島	-	-
関東農政局	7	-
茨城	7	-
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
千葉	-	-
東京都	-	-
神奈川県	-	-
山梨県	-	-
長野県	-	-
静岡県	-	-
北陸農政局	-	-
新潟県	-	-
富山県	-	-
石川県	-	-
福井県	-	-
東海農政局	-	-
岐阜県	-	-
愛知県	-	-
三重県	-	-
近畿農政局	-	-
滋賀県	-	-
京都府	-	-
大阪府	-	-
兵庫県	-	-
奈良県	-	-
和歌山県	-	-
中国四国農政局	-	-
鳥取県	-	-
岡山県	-	-
広島県	-	-
山口県	-	-
徳島県	-	-
香川県	-	-
愛媛県	-	-
高知県	-	-
九州農政局	-	-
福岡県	-	-
佐賀県	-	-
長門県	-	-
熊本県	-	-
大分県	-	-
宮崎県	-	-
鹿児島県	-	-
沖縄	-	-
合計	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。

#### 4. 販売状況

##### (1) 三重県産大豆の入札取引結果（令和5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6年2月	三重	中粒	フクユタカ	738.0	408.0	7,520	0.0%	0.0%	100.0%
			その他	995.0	165.0	6,820	0.0%	0.0%	100.0%
3月	三重	中粒	フクユタカ	825.0	165.0	7,520	0.0%	0.0%	100.0%
			その他	1,155.0	-	-	-	-	-
4月	三重	中粒	フクユタカ	990.0	-	-	-	-	-
			その他	660.0	-	-	-	-	-
5月	三重	中粒	フクユタカ	1,485.0	1,485.0	7,867	22.2%	66.7%	11.1%
			その他	165.0	-	-	-	-	-
6月	三重	中粒	フクユタカ	1,155.0	660.0	7,780	50.0%	0.0%	50.0%
			その他	330.0	165.0	7,010	0.0%	0.0%	100.0%
7月	三重	中粒	フクユタカ	825.0	825.0	7,792	0.0%	80.0%	20.0%
			その他	165.0	-	-	-	-	-
令和5年産 計	三重	中粒	フクユタカ	6,018.0	3,543.0	38,479	18.6%	46.6%	34.8%
			その他	3,470.0	330.0	13,830	0.0%	0.0%	100.0%

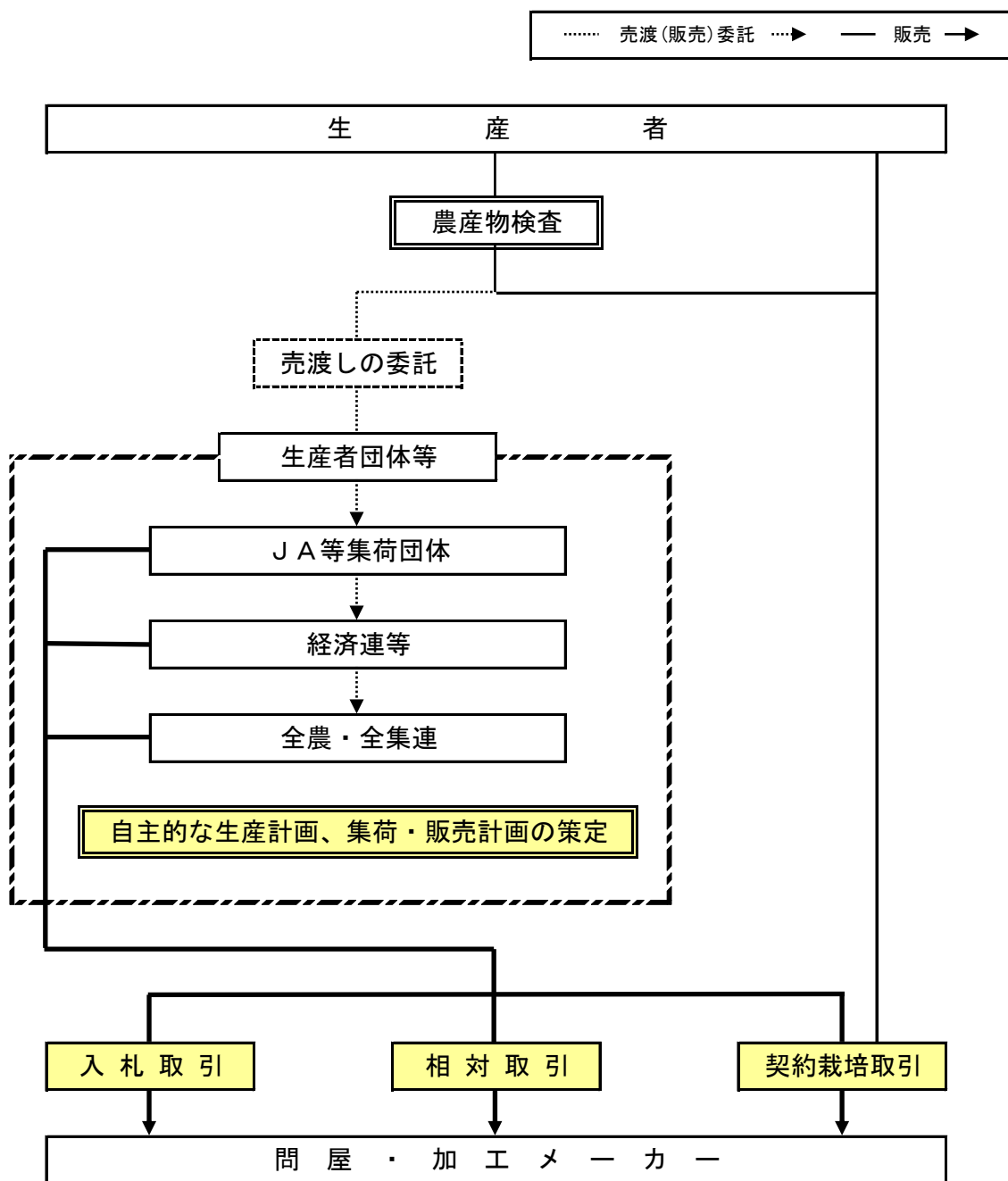
落札価格は、消費税抜き価格である。

###### 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6年2月	三重		その他	558.0	330.0	7,530
3月	三重	中粒	フクユタカ	199.0	199.0	7,420
			その他	665.5	-	-
4月	三重		その他	330.0	-	-
5月	三重		その他	330.0	-	-
令和5年産 計	三重	中粒	フクユタカ	199.0	199.0	7,420
			その他	1,883.5	330.0	7,530

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 <sup>2</sup> 当稔実莢数	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	7.15	8.28	11.12	57	4.1	805	鋭先 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)九沖農研七 平成14年	平成 20年	7.11	8.2	10.26	59	5.1	1501	鋭先 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 A1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	6.19	8.03	10.29	46	8.1	912	鋭先 卵形	有限	紫	中	白	中	難	33.7	球	大 小	黄 白	黄	強	中	強	県下全域。 蛋白質含量高。 最下着莢節位置が 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26～令和5年10年間の平均

すずおとめ 平成22～29年、令和4～令和5年10年間の平均

サチユタカA1号 令和元～令和5年5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、ナンブシロメ、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	秋試緑1号、あきたみどり、すずさやか、タチユタカ、リュウホウ		コスズ	
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	コスズ	
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、たつまる		
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	あきまる		
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	すずおとめ	
佐賀	フクユタカ	佐大HO1号		
長崎	フクユタカ			
熊本	フクユタカ			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5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4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
-	-	-	-