

[ 大豆編 ]

## 1. 令和4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月下旬に早期播種したほ場では苗立ち良好で順調に生育した。7月上中旬は降雨が断続的にあり、7月下旬から播種が本格的に始まった。湿害による播き直しや播き遅れが生じ、播種を断念したところもあった。

### 2. 生育期

・7～8月は気温が高く降雨日が多かったことから、干害の発生が少なく、旺盛な生育となった。

### 3. 開花期

・開花期は平年並であった。  
・カメムシ類の発生が平年よりやや多かった。また、発生が長期にわたったため、複数回の防除を要した。

### 4. 成熟期

・成熟期は平年並であった。  
・カメムシの吸汁加害による不稔や蔓化により、青立ちとなるほ場が散見された。

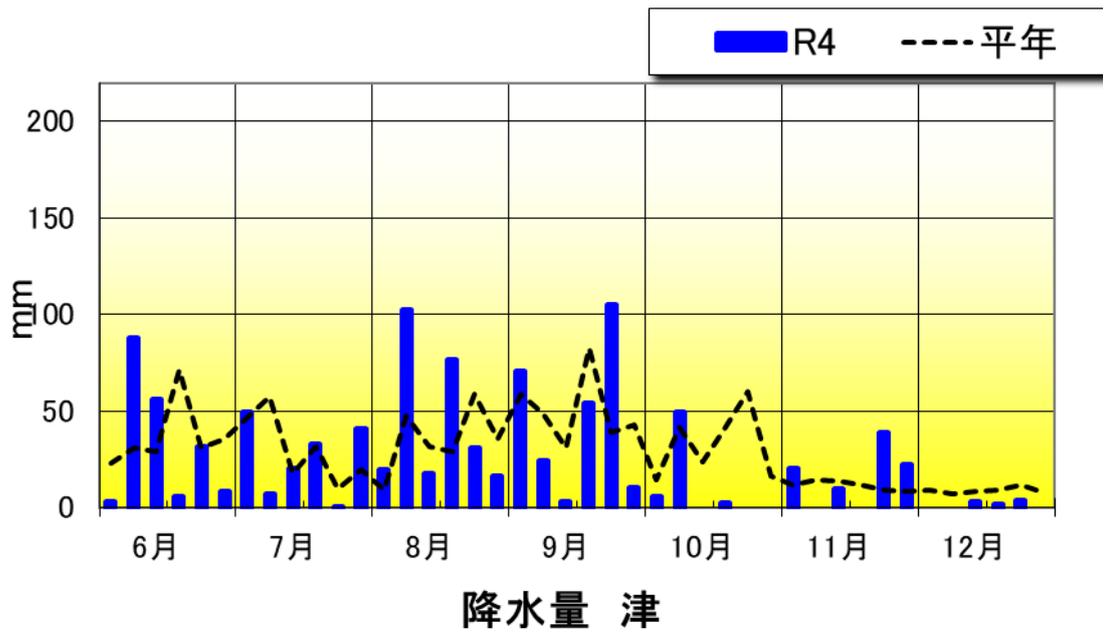
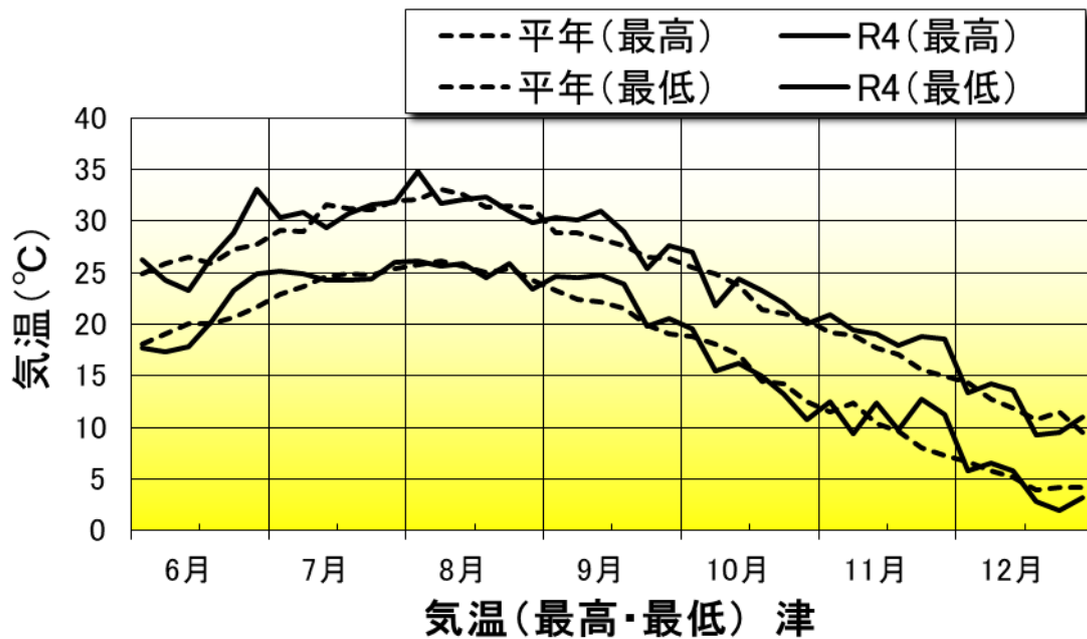
### 5. 収穫期

・収穫は11月中旬ごろから開始された。青立ちにより収穫が遅れるほ場が見受けられた。  
・単収は昨年比82%の74kg/10aとなった（農林水産省作物統計より）。  
・途中生育が良好であったほ場でも、不稔により低収となるほ場が散見された。  
・中小粒が多い傾向であった。

(参考) 気象状況

気温) 期間を通じて平年並からやや高く推移した。

降水量) 梅雨入りは6月14日ごろ、梅雨明けは7月23日ごろとなった。8月以降も定期的に降雨があった。

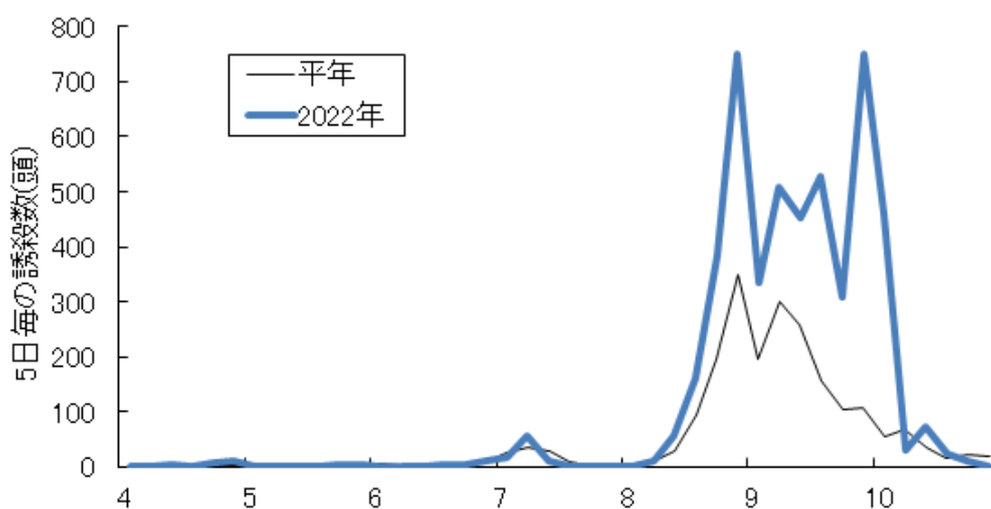


○病害虫の発生状況

【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、ホソヘリカメムシ）】

- ・発生が平年に比べて多くなった。
- ・9月以降の発生が多く、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にもつながった。
- ・暖冬傾向であり、発生が収穫前まで続いた。

・また、ハスモンヨトウの発生が9月中旬に急増し、一部のほ場で白変葉が見られた。



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)



## (2) 令和4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	151,600	5,400	120,700	5,100	30,900	400
北 海 道	43,200	1,200	19,400	900	23,800	300
青 森	5,390	320	4,820	360	574	▲ 31
岩 手	4,840	310	4,310	350	526	▲ 35
宮 城	11,900	900	11,600	900	327	44
秋 田	9,420	600	8,850	500	566	95
山 形	4,910	170	4,810	170	100	1
福 島	1,410	0	909	23	499	▲ 23
茨 城	3,380	20	2,280	30	1,100	▲ 10
栃 木	2,510	160	2,330	170	187	1
群 馬	287	9	140	▲ 1	147	10
埼 玉	657	38	540	35	117	3
千 葉	880	4	633	▲ 10	247	14
東 京	4	0	-	-	4	0
神 奈 川	39	2	8	▲ 3	31	5
新 潟	4,200	110	4,030	110	166	▲ 2
富 山	4,510	260	4,510	270	6	0
石 川	1,790	170	1,380	130	409	33
福 井	1,870	130	1,830	130	37	0
山 梨	215	3	142	3	73	0
長 野	2,160	150	1,740	160	423	▲ 5
岐 阜	3,040	80	2,960	80	79	▲ 3
静 岡	203	▲ 41	157	▲ 41	46	0
愛 知	4,490	20	4,290	10	207	8
三 重	4,530	0	4,470	0	59	▲ 1
滋 賀	6,900	410	6,860	410	42	0
京 都	339	21	315	23	24	▲ 2
大 阪	17	2	17	2	0	0
兵 庫	2,380	100	2,340	100	37	0
奈 良	125	▲ 9	100	▲ 6	25	▲ 3
和 歌 山	26	▲ 1	24	▲ 1	2	0
鳥 取	708	41	690	38	18	3
島 根	804	21	703	20	101	1
岡 山	1,590	40	1,450	50	141	▲ 8
広 島	400	▲ 8	354	▲ 5	46	▲ 3
山 口	955	85	933	85	22	0
徳 島	15	0	13	0	2	0
香 川	71	4	71	4	0	0
愛 媛	378	32	361	29	17	3
高 知	76	3	70	3	6	0
福 岡	8,160	▲ 30	8,140	▲ 40	19	0
佐 賀	7,630	▲ 220	7,530	▲ 220	105	5
長 崎	376	▲ 24	297	▲ 15	79	▲ 9
熊 本	2,660	160	2,320	200	344	▲ 38
大 分	1,560	120	1,500	120	59	▲ 1
宮 崎	244	26	228	14	16	12
鹿 児 島	386	41	338	44	48	▲ 3
沖 縄	x	-	-	-	x	-

### 3. 令和3年産大豆農産物検査結果

#### (1) 全国の検査結果（都道府県別）

（ 令和4年3月31日現在 ）

#### ① 全国検査数量

（単位：ト、％）

種 類		令和3年産	令和2年産	対前年同期比率
普通大豆	大 粒	130,894	108,193	121.0%
	中 粒	32,576	32,673	99.7%
	小 粒	27,726	25,410	109.1%
	極小粒	1,335	1,001	133.4%
	小 計	192,531	167,277	115.1%
特定加工用大豆	大 粒	20,371	18,005	113.1%
	中 粒	7,621	8,348	91.3%
	小 粒	4,040	4,811	84.0%
	極小粒	186	133	139.5%
	小 計	32,217	31,297	102.9%
種子大豆	大 粒	1,246	1,316	94.7%
	中 粒	327	405	80.7%
	小 粒	19	12	155.8%
	極小粒	7	9	72.7%
	小 計	1,598	1,743	91.7%
合 計		226,346	200,316	113.0%

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。

4 令和3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>89,151</b>	<b>23,000</b>	<b>39,061</b>	<b>27,087</b>	<b>3</b>	<b>25.8</b>	<b>43.8</b>	<b>30.4</b>	<b>0.0</b>
<b>東北農政局</b>	<b>48,708</b>	<b>11,613</b>	<b>18,171</b>	<b>18,498</b>	<b>426</b>	<b>23.8</b>	<b>37.3</b>	<b>38.0</b>	<b>0.9</b>
青森	6,817	1,155	3,290	2,226	147	16.9	48.3	32.7	2.2
岩手	4,423	2,074	1,319	989	40	46.9	29.8	22.4	0.9
宮城	19,281	6,532	7,309	5,412	27	33.9	37.9	28.1	0.1
秋田	11,418	1,066	3,924	6,298	129	9.3	34.4	55.2	1.1
山形	5,661	629	1,811	3,144	77	11.1	32.0	55.5	1.4
福島	1,108	156	517	430	6	14.1	46.6	38.8	0.5
<b>関東農政局</b>	<b>9,632</b>	<b>1,919</b>	<b>4,165</b>	<b>3,447</b>	<b>101</b>	<b>19.9</b>	<b>43.2</b>	<b>35.8</b>	<b>1.1</b>
茨城	3,407	760	1,478	1,152	17	22.3	43.4	33.8	0.5
栃木	2,764	436	1,300	966	62	15.8	47.0	35.0	2.2
群馬	209	6	94	109	-	3.1	44.7	52.2	-
埼玉	264	17	75	168	5	6.4	28.4	63.4	1.8
千葉	625	303	234	89	0	48.4	37.4	14.2	0.0
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	37	19	16	2	0	50.7	43.8	4.6	1.0
山梨	120	18	83	20	0	14.6	69.1	16.3	0.0
長野	2,127	352	873	886	16	16.6	41.1	41.7	0.7
静岡	79	9	12	56	2	11.1	15.3	71.4	2.2
<b>北陸農政局</b>	<b>7,417</b>	<b>195</b>	<b>1,453</b>	<b>5,362</b>	<b>408</b>	<b>2.6</b>	<b>19.6</b>	<b>72.3</b>	<b>5.5</b>
新潟	3,735	185	976	2,472	101	4.9	26.1	66.2	2.7
富山	1,375	-	70	1,070	236	-	5.1	77.8	17.2
石川	549	-	20	502	27	-	3.6	91.5	4.9
福井	1,758	10	387	1,318	44	0.6	22.0	74.9	2.5
<b>東海農政局</b>	<b>11,079</b>	<b>3,046</b>	<b>3,994</b>	<b>3,965</b>	<b>74</b>	<b>27.5</b>	<b>36.1</b>	<b>35.8</b>	<b>0.7</b>
岐阜	2,530	170	1,030	1,324	6	6.7	40.7	52.3	0.2
愛知	5,132	1,551	1,656	1,918	7	30.2	32.3	37.4	0.1
三重	3,416	1,325	1,309	722	61	38.8	38.3	21.1	1.8
<b>近畿農政局</b>	<b>7,280</b>	<b>3,496</b>	<b>2,567</b>	<b>1,190</b>	<b>28</b>	<b>48.0</b>	<b>35.3</b>	<b>16.3</b>	<b>0.4</b>
滋賀	6,757	3,271	2,415	1,061	9	48.4	35.7	15.7	0.1
京都	60	7	45	8	1	11.9	74.8	12.5	0.8
大阪	2	1	1	0	0	22.7	61.3	14.7	1.3
兵庫	445	215	103	110	18	48.2	23.1	24.7	4.0
奈良	15	2	2	11	-	13.8	12.3	73.9	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>2,286</b>	<b>347</b>	<b>897</b>	<b>934</b>	<b>108</b>	<b>15.2</b>	<b>39.2</b>	<b>40.9</b>	<b>4.7</b>
鳥取	381	-	131	204	46	-	34.5	53.5	12.0
島根	443	50	122	258	13	11.4	27.5	58.2	2.9
岡山	157	2	65	90	-	1.1	41.5	57.4	-
広島	149	60	49	38	2	40.4	32.7	25.7	1.1
山口	655	143	261	208	44	21.8	39.8	31.7	6.7
徳島	6	2	2	1	1	36.0	43.0	9.1	11.8
香川	20	1	12	7	-	5.3	58.9	35.9	-
愛媛	438	89	221	124	4	20.3	50.5	28.4	0.8
高知	37	0	33	5	-	0.2	87.2	12.6	-
<b>九州農政局</b>	<b>16,978</b>	<b>7,804</b>	<b>4,239</b>	<b>4,811</b>	<b>124</b>	<b>46.0</b>	<b>25.0</b>	<b>28.3</b>	<b>0.7</b>
福岡	6,574	2,509	2,014	1,991	60	38.2	30.6	30.3	0.9
佐賀	6,942	4,829	883	1,230	-	69.6	12.7	17.7	-
長崎	131	7	47	71	6	5.2	35.9	54.1	4.8
熊本	1,940	161	858	900	21	8.3	44.2	46.4	1.1
大分	969	161	389	387	33	16.6	40.1	39.9	3.4
宮崎	206	135	19	52	0	65.5	9.3	25.2	0.0
鹿児島	215	2	29	181	4	0.8	13.4	84.1	1.7
<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>192,531</b>	<b>51,419</b>	<b>74,546</b>	<b>65,294</b>	<b>1,272</b>	<b>26.7</b>	<b>38.7</b>	<b>33.9</b>	<b>0.7</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>56,404</b>	<b>11,916</b>	<b>25,000</b>	<b>19,485</b>	<b>3</b>	<b>21.1</b>	<b>44.3</b>	<b>34.5</b>	<b>0.0</b>
<b>東北農政局</b>	<b>40,400</b>	<b>10,707</b>	<b>15,729</b>	<b>13,716</b>	<b>247</b>	<b>26.5</b>	<b>38.9</b>	<b>34.0</b>	<b>0.6</b>
青森	6,440	1,148	3,169	1,999	124	17.8	49.2	31.0	1.9
岩手	3,733	1,981	1,136	597	19	53.1	30.4	16.0	0.5
宮城	14,746	5,805	5,692	3,247	2	39.4	38.6	22.0	0.0
秋田	9,669	1,043	3,648	4,925	53	10.8	37.7	50.9	0.5
山形	4,790	577	1,591	2,575	47	12.0	33.2	53.8	1.0
福島	1,023	153	493	373	4	14.9	48.2	36.5	0.3
<b>関東農政局</b>	<b>6,477</b>	<b>1,332</b>	<b>2,818</b>	<b>2,311</b>	<b>16</b>	<b>20.6</b>	<b>43.5</b>	<b>35.7</b>	<b>0.3</b>
茨城	2,209	459	1,007	736	7	20.8	45.6	33.3	0.3
栃木	2,437	420	1,181	828	7	17.2	48.5	34.0	0.3
群馬	189	5	88	96	-	2.8	46.3	50.9	-
埼玉	241	17	65	159	1	6.9	26.8	66.0	0.4
千葉	350	206	109	36	-	58.8	31.0	10.2	-
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	23	12	10	0	0	53.7	44.2	1.0	1.0
山梨	79	15	58	6	0	19.3	73.6	7.0	0.0
長野	889	191	291	406	1	21.5	32.8	45.7	0.1
静岡	59	6	9	44	0	10.1	14.5	75.1	0.4
<b>北陸農政局</b>	<b>6,983</b>	<b>193</b>	<b>1,428</b>	<b>5,118</b>	<b>245</b>	<b>2.8</b>	<b>20.4</b>	<b>73.3</b>	<b>3.5</b>
新潟	3,571	183	968	2,379	41	5.1	27.1	66.6	1.1
富山	1,210	-	66	992	153	-	5.4	81.9	12.7
石川	515	-	20	471	23	-	3.9	91.6	4.5
福井	1,687	10	375	1,275	28	0.6	22.2	75.6	1.6
<b>東海農政局</b>	<b>7,526</b>	<b>2,836</b>	<b>2,739</b>	<b>1,945</b>	<b>6</b>	<b>37.7</b>	<b>36.4</b>	<b>25.8</b>	<b>0.1</b>
岐阜	1,616	147	752	717	0	9.1	46.5	44.4	0.0
愛知	4,018	1,546	1,345	1,127	0	38.5	33.5	28.1	0.0
三重	1,892	1,143	643	101	6	60.4	34.0	5.3	0.3
<b>近畿農政局</b>	<b>5,311</b>	<b>3,073</b>	<b>1,789</b>	<b>442</b>	<b>7</b>	<b>57.9</b>	<b>33.7</b>	<b>8.3</b>	<b>0.1</b>
滋賀	5,018	3,011	1,668	337	2	60.0	33.2	6.7	0.0
京都	51	6	39	6	-	12.6	76.2	11.2	-
大阪	2	1	1	0	-	31.5	64.8	3.7	-
兵庫	227	53	80	89	5	23.5	35.2	39.1	2.2
奈良	13	1	2	10	-	9.0	13.6	77.4	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>1,580</b>	<b>301</b>	<b>681</b>	<b>569</b>	<b>29</b>	<b>19.0</b>	<b>43.1</b>	<b>36.0</b>	<b>1.8</b>
鳥取	276	-	128	133	15	-	46.4	48.2	5.4
島根	267	47	75	140	5	17.7	28.1	52.4	1.8
岡山	124	2	42	80	-	1.3	33.9	64.9	-
広島	100	49	26	24	1	49.5	26.4	23.6	0.5
山口	498	110	213	167	7	22.2	42.8	33.6	1.4
徳島	4	2	1	0	-	55.8	40.8	3.3	-
香川	12	1	8	3	-	9.2	65.1	25.8	-
愛媛	279	89	168	21	2	31.8	60.0	7.6	0.6
高知	21	0	20	1	-	0.3	95.9	3.8	-
<b>九州農政局</b>	<b>6,213</b>	<b>3,812</b>	<b>1,598</b>	<b>769</b>	<b>34</b>	<b>61.3</b>	<b>25.7</b>	<b>12.4</b>	<b>0.6</b>
福岡	2,387	1,527	572	268	19	64.0	24.0	11.2	0.8
佐賀	2,246	2,040	163	44	-	90.8	7.2	2.0	-
長崎	55	5	39	10	1	9.4	71.0	17.7	2.0
熊本	935	69	590	267	9	7.3	63.1	28.5	1.0
大分	457	123	212	119	4	26.9	46.4	25.9	0.8
宮崎	58	46	2	10	-	80.0	3.2	16.8	-
鹿児島	75	2	21	52	1	2.2	28.1	68.7	1.1
<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>130,894</b>	<b>34,169</b>	<b>51,782</b>	<b>44,355</b>	<b>588</b>	<b>26.1</b>	<b>39.6</b>	<b>33.9</b>	<b>0.4</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>9,080</b>	<b>1,085</b>	<b>4,052</b>	<b>3,943</b>	<b>-</b>	<b>11.9</b>	<b>44.6</b>	<b>43.4</b>	<b>-</b>
<b>東北農政局</b>	<b>7,871</b>	<b>831</b>	<b>2,333</b>	<b>4,602</b>	<b>104</b>	<b>10.6</b>	<b>29.6</b>	<b>58.5</b>	<b>1.3</b>
青森	327	6	100	207	14	1.7	30.7	63.5	4.2
岩手	606	68	179	352	7	11.2	29.6	58.1	1.2
宮城	4,381	704	1,536	2,133	8	16.1	35.1	48.7	0.2
秋田	1,692	16	276	1,350	51	0.9	16.3	79.8	3.0
山形	781	35	218	506	23	4.4	28.0	64.7	2.9
福島	84	3	24	56	2	3.2	28.4	65.9	2.5
<b>関東農政局</b>	<b>1,618</b>	<b>268</b>	<b>786</b>	<b>512</b>	<b>53</b>	<b>16.5</b>	<b>48.6</b>	<b>31.6</b>	<b>3.2</b>
茨城	186	22	59	103	2	11.7	31.7	55.5	1.1
栃木	133	2	26	66	39	1.7	19.4	49.5	29.4
群馬	15	1	6	8	-	7.4	37.8	54.8	-
埼玉	20	0	10	8	2	1.5	48.6	39.3	10.6
千葉	224	90	109	24	-	40.5	48.9	10.7	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	11	6	4	0	0	57.3	37.9	4.0	0.8
山梨県	38	2	25	11	-	5.7	65.2	29.1	-
長野県	976	143	544	281	9	14.7	55.7	28.8	0.9
静岡県	15	0	4	11	0	2.0	23.7	71.7	2.6
<b>北陸農政局</b>	<b>374</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>241</b>	<b>110</b>	<b>0.5</b>	<b>5.6</b>	<b>64.5</b>	<b>29.4</b>
新潟	139	2	9	93	36	1.4	6.1	66.4	26.1
富山	138	-	-	78	59	-	-	56.8	43.2
石川	34	-	-	31	3	-	-	91.0	9.0
福井	64	-	13	40	11	-	19.6	63.0	17.5
<b>東海農政局</b>	<b>3,169</b>	<b>193</b>	<b>1,221</b>	<b>1,746</b>	<b>9</b>	<b>6.1</b>	<b>38.5</b>	<b>55.1</b>	<b>0.3</b>
岐阜	821	23	275	521	2	2.8	33.5	63.4	0.3
愛知	1,072	6	311	753	2	0.5	29.0	70.3	0.2
三重	1,277	164	635	473	5	12.8	49.7	37.0	0.4
<b>近畿農政局</b>	<b>1,917</b>	<b>412</b>	<b>776</b>	<b>714</b>	<b>15</b>	<b>21.5</b>	<b>40.5</b>	<b>37.3</b>	<b>0.8</b>
滋賀	1,705	260	746	693	6	15.2	43.8	40.7	0.4
京都	9	1	6	2	-	8.4	72.3	19.3	-
大阪	1	-	0	0	-	-	55.0	45.0	-
兵庫県	201	151	23	19	9	75.1	11.4	9.2	4.3
奈良	1	1	-	1	-	61.4	-	38.6	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>652</b>	<b>46</b>	<b>213</b>	<b>346</b>	<b>47</b>	<b>7.1</b>	<b>32.7</b>	<b>53.1</b>	<b>7.1</b>
鳥取	96	-	4	70	23	-	3.8	72.5	23.8
島根	169	3	47	116	3	1.8	27.6	68.6	2.0
岡山	33	0	23	10	-	0.5	70.5	29.0	-
広島	43	11	22	10	1	25.2	50.6	22.4	1.8
山口	135	32	47	37	18	24.0	35.1	27.7	13.1
徳島	2	-	1	0	1	-	43.4	24.5	32.1
香川	8	-	4	4	-	-	50.7	49.3	-
愛媛	153	-	54	98	1	-	35.0	64.1	0.9
高知	13	-	12	1	-	-	92.0	8.0	-
<b>九州農政局</b>	<b>7,895</b>	<b>3,962</b>	<b>2,379</b>	<b>1,514</b>	<b>40</b>	<b>50.2</b>	<b>30.1</b>	<b>19.2</b>	<b>0.5</b>
福岡	2,855	960	1,424	447	24	33.6	49.9	15.6	0.9
佐賀	3,396	2,789	497	110	-	82.1	14.6	3.2	-
長崎	66	2	8	55	1	2.6	11.6	83.6	2.2
熊本	956	88	258	602	9	9.2	27.0	62.9	0.9
大分	386	34	176	171	4	8.9	45.5	44.4	1.1
宮崎	112	89	10	13	-	79.4	8.6	12.0	-
鹿児島	124	-	8	116	1	-	6.1	93.2	0.7
<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>32,576</b>	<b>6,799</b>	<b>11,781</b>	<b>13,619</b>	<b>377</b>	<b>20.9</b>	<b>36.2</b>	<b>41.8</b>	<b>1.2</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>22,840</b>	<b>9,623</b>	<b>9,835</b>	<b>3,382</b>	<b>-</b>	<b>42.1</b>	<b>43.1</b>	<b>14.8</b>	<b>-</b>
<b>東北農政局</b>	<b>374</b>	<b>65</b>	<b>84</b>	<b>152</b>	<b>74</b>	<b>17.3</b>	<b>22.4</b>	<b>40.5</b>	<b>19.8</b>
青森	51	1	21	20	9	1.8	40.5	39.2	18.5
岩手	83	25	4	39	15	30.2	5.3	46.9	17.7
宮城	124	18	57	31	17	14.8	46.0	25.2	14.0
秋田	56	8	-	23	26	13.4	-	41.2	45.5
山形	60	13	2	38	7	21.5	3.3	63.3	11.9
福島	1	0	0	1	0	20.4	2.0	63.3	14.3
<b>関東農政局</b>	<b>1,113</b>	<b>255</b>	<b>401</b>	<b>435</b>	<b>23</b>	<b>22.9</b>	<b>36.0</b>	<b>39.0</b>	<b>2.0</b>
茨城	608	215	257	131	5	35.4	42.2	21.5	0.9
栃木	185	12	93	71	8	6.7	50.3	38.6	4.5
群馬	3	0	0	3	-	0.9	3.4	95.7	-
埼玉	3	-	1	0	2	-	20.5	18.2	61.4
千葉	52	6	16	29	0	12.5	30.9	56.0	0.6
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	3	0	2	1	0	3.6	61.1	34.3	1.0
山梨県	3	0	-	3	-	2.0	-	98.0	-
長野県	252	18	33	194	6	7.1	13.3	77.2	2.4
静岡県	5	3	-	2	1	48.9	-	29.5	21.6
<b>北陸農政局</b>	<b>58</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>5.1</b>	<b>4.5</b>	<b>90.4</b>
新潟	24	-	-	0	24	-	-	1.2	98.8
富山	26	-	3	-	23	-	11.3	-	88.7
石川	1	-	-	-	1	-	-	-	100.0
福井	7	-	-	2	5	-	-	32.1	67.9
<b>東海農政局</b>	<b>378</b>	<b>16</b>	<b>35</b>	<b>269</b>	<b>58</b>	<b>4.3</b>	<b>9.2</b>	<b>71.2</b>	<b>15.3</b>
岐阜	92	-	3	86	3	-	3.6	92.7	3.7
愛知	43	-	-	39	5	-	-	89.2	10.8
三重	243	16	31	145	50	6.7	12.9	59.7	20.6
<b>近畿農政局</b>	<b>52</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>19.6</b>	<b>3.5</b>	<b>64.9</b>	<b>12.0</b>
滋賀	35	0	2	31	2	0.5	4.8	90.0	4.7
京都	1	-	0	0	1	-	12.5	16.7	70.8
大阪	0	-	-	-	0	-	-	-	100.0
兵庫県	17	10	0	2	4	60.6	0.4	14.5	24.6
奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>4.0</b>	<b>35.1</b>	<b>60.9</b>
鳥取	9	-	-	1	8	-	-	11.0	89.0
島根	6	-	-	1	5	-	-	23.8	76.2
岡山	0	-	-	0	-	-	-	100.0	-
広島	6	-	1	5	0	-	9.9	84.2	5.9
山口	23	-	1	3	19	-	4.7	12.5	82.9
徳島	0	-	0	-	0	-	61.5	-	38.5
香川	0	-	0	0	-	-	46.7	53.3	-
愛媛	6	-	-	5	0	-	-	92.4	7.6
高知	3	-	-	3	-	-	-	100.0	-
<b>九州農政局</b>	<b>2,855</b>	<b>30</b>	<b>261</b>	<b>2,515</b>	<b>50</b>	<b>1.0</b>	<b>9.1</b>	<b>88.1</b>	<b>1.7</b>
福岡	1,325	21	19	1,269	17	1.6	1.4	95.7	1.3
佐賀	1,300	-	224	1,076	-	-	17.2	82.8	-
長崎	10	-	1	6	4	-	5.0	58.9	36.1
熊本	46	5	10	29	3	9.8	20.7	62.2	7.2
大分	122	4	1	93	24	3.4	0.5	76.6	19.5
宮崎	37	-	8	29	0	-	21.0	78.8	0.2
鹿児島	16	0	-	13	2	0.8	-	86.2	13.1
<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>27,726</b>	<b>9,999</b>	<b>10,622</b>	<b>6,808</b>	<b>297</b>	<b>36.1</b>	<b>38.3</b>	<b>24.6</b>	<b>1.1</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  
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
<b>北海道</b>	<b>827</b>	<b>377</b>	<b>173</b>	<b>277</b>	<b>-</b>	<b>45.6</b>	<b>20.9</b>	<b>33.5</b>	<b>-</b>
<b>東北農政局</b>	<b>63</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>15.9</b>	<b>39.7</b>	<b>44.4</b>	<b>-</b>
青森	2	0	-	1	-	15.5	-	84.5	-
岩手	31	5	25	1	-	16.4	79.9	3.7	-
宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形	30	5	-	25	-	15.3	-	84.7	-
福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>関東農政局</b>	<b>424</b>	<b>65</b>	<b>161</b>	<b>189</b>	<b>10</b>	<b>15.3</b>	<b>37.8</b>	<b>44.6</b>	<b>2.3</b>
茨城	404	64	155	182	3	15.8	38.5	45.0	0.6
栃木	10	1	0	2	7	8.0	4.9	16.2	70.9
群馬	1	-	-	1	-	-	-	100.0	-
埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	9	-	5	5	-	-	50.6	49.4	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>北陸農政局</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	1	-	1	-	-	-	100.0	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>東海農政局</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>22.5</b>	<b>-</b>	<b>77.5</b>	<b>-</b>
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	5	1	-	4	-	22.5	-	77.5	-
<b>近畿農政局</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>九州農政局</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2.3</b>	<b>92.2</b>	<b>5.6</b>
福岡県	7	-	-	7	-	-	-	100.0	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	3	-	-	3	-	-	-	100.0	-
熊本県	5	-	0	4	1	-	6.7	76.8	16.5
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<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>1,335</b>	<b>453</b>	<b>360</b>	<b>512</b>	<b>10</b>	<b>33.9</b>	<b>27.0</b>	<b>38.3</b>	<b>0.8</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	8,031	8,023	8	99.9	0.1
東北農政局	6,429	6,415	15	99.8	0.2
青森	1,102	1,094	8	99.3	0.7
岩手	474	473	1	99.8	0.2
宮城	1,659	1,659	-	100.0	-
秋田	1,864	1,863	1	100.0	0.0
山形	1,216	1,212	4	99.6	0.4
福島	113	113	1	99.1	0.9
関東農政局	1,557	1,554	2	99.8	0.2
茨城	362	362	-	100.0	-
栃木	604	604	-	100.0	-
群馬	21	21	-	100.0	-
埼玉	138	136	2	98.3	1.7
千葉	33	33	0	99.8	0.2
東京	-	-	-	-	-
神奈川	0	0	-	100.0	-
山梨	28	28	-	100.0	-
長野	315	315	0	100.0	0.0
静岡	55	55	-	100.0	-
北陸農政局	12,122	12,043	80	99.3	0.7
新潟	3,929	3,924	5	99.9	0.1
富山	5,821	5,757	63	98.9	1.1
石川	1,535	1,523	11	99.3	0.7
福井	838	838	-	100.0	-
東海農政局	1,317	1,316	1	99.9	0.1
岐阜	185	185	1	99.7	0.3
愛知	797	797	0	100.0	0.0
三重	334	334	-	100.0	-
近畿農政局	611	611	-	100.0	-
滋賀	507	507	-	100.0	-
京都	4	4	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	66	66	-	100.0	-
奈良	34	34	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	655	654	1	99.9	0.1
鳥取	218	218	-	100.0	-
島根	104	104	-	100.0	-
岡山	72	72	-	100.0	-
広島	14	13	0	96.5	3.5
山口	200	200	-	100.0	-
徳島	0	0	0	10.0	90.0
香川	3	3	-	100.0	-
愛媛	43	43	-	100.0	-
高知	0	0	-	100.0	-
九州農政局	1,495	1,482	13	99.1	0.9
福岡	375	375	-	100.0	-
佐賀	300	300	-	100.0	-
長崎	31	31	0	99.0	1.0
熊本	466	456	10	97.8	2.2
大分	224	222	2	99.0	1.0
宮崎	8	8	0	99.6	0.4
鹿児島	91	91	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	32,217	32,098	119	99.6	0.4

## (3) 種子大豆

ア 合計

(単位:トン)

	検査数量	
	合格	
北海道	22	
東北農政局	720	
青森	223	
岩手	110	
宮城	172	
秋田	117	
山形	96	
福島	2	
関東農政局	97	
茨城	45	
栃木	39	
群馬	-	
埼玉	4	
千葉	4	
東京	-	
神奈川	-	
山梨	0	
長野	6	
静岡	-	
北陸農政局	6	
新潟	6	
富山	-	
石川	-	
福井	-	
東海農政局	68	
岐阜	-	
愛知	36	
三重	32	
近畿農政局	164	
滋賀	149	
京都	-	
大阪	-	
兵庫	13	
奈良	2	
和歌山	-	
中国四国農政局	46	
鳥取	-	
島根	19	
岡山	-	
広島	-	
山口	27	
徳島	-	
香川	-	
愛媛	-	
高知	-	
九州農政局	475	
福岡	174	
佐賀	237	
長崎	2	
熊本	54	
大分	8	
宮崎	0	
鹿児島	-	
沖縄	-	
合計	1,598	

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
<b>北海道</b>	<b>4,398</b>	<b>4,393</b>	<b>5</b>	<b>99.9</b>	<b>0.1</b>
<b>東北農政局</b>	<b>3,419</b>	<b>3,416</b>	<b>3</b>	<b>99.9</b>	<b>0.1</b>
青森	781	779	2	99.8	0.2
岩手	272	272	-	100.0	-
宮城	711	711	-	100.0	-
秋田	843	842	1	99.9	0.1
山形	734	734	-	100.0	-
福島	77	77	0	99.6	0.4
<b>関東農政局</b>	<b>937</b>	<b>936</b>	<b>1</b>	<b>99.9</b>	<b>0.1</b>
茨城	156	156	-	100.0	-
栃木	504	504	-	100.0	-
群馬	15	15	-	100.0	-
埼玉	100	99	1	99.1	0.9
千葉	7	7	-	100.0	-
東京	-	-	-	-	-
神奈川	0	0	-	100.0	-
山梨	18	18	-	100.0	-
長野	123	123	-	100.0	-
静岡	14	14	-	100.0	-
<b>北陸農政局</b>	<b>10,530</b>	<b>10,479</b>	<b>51</b>	<b>99.5</b>	<b>0.5</b>
新潟	3,426	3,425	1	100.0	0.0
富山	4,963	4,919	45	99.1	0.9
石川	1,452	1,447	5	99.6	0.4
福井	689	689	-	100.0	-
<b>東海農政局</b>	<b>312</b>	<b>312</b>	<b>0</b>	<b>99.8</b>	<b>0.2</b>
岐阜	89	89	0	99.8	0.2
愛知	214	214	0	99.9	0.1
三重	9	9	-	100.0	-
<b>近畿農政局</b>	<b>157</b>	<b>157</b>	<b>-</b>	<b>100.0</b>	<b>-</b>
滋賀	84	84	-	100.0	-
京都	1	1	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	42	42	-	100.0	-
奈良	30	30	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>411</b>	<b>411</b>	<b>1</b>	<b>99.9</b>	<b>0.1</b>
鳥取	189	189	-	100.0	-
島根	52	52	-	100.0	-
岡山	61	61	-	100.0	-
広島	6	5	0	94.1	5.9
山口	103	103	-	100.0	-
徳島	0	-	0	-	100.0
香川	1	1	-	100.0	-
愛媛	0	0	-	100.0	-
高知	-	-	-	-	-
<b>九州農政局</b>	<b>206</b>	<b>204</b>	<b>3</b>	<b>98.7</b>	<b>1.3</b>
福岡	67	67	-	100.0	-
佐賀	39	39	-	100.0	-
長崎	4	4	-	100.0	-
熊本	81	79	3	96.8	3.2
大分	7	7	-	100.0	-
宮崎	1	1	0	97.2	2.8
鹿児島	7	7	-	100.0	-
<b>沖縄</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>合計</b>	<b>20,371</b>	<b>20,308</b>	<b>63</b>	<b>99.7</b>	<b>0.3</b>

## (3) 種子大豆

イ 大粒大豆(単位:トン)

	検査数量	
	合格	
<b>北海道</b>	<b>14</b>	
<b>東北農政局</b>	<b>663</b>	
青森	222	
岩手	105	
宮城	140	
秋田	100	
山形	93	
福島	2	
<b>関東農政局</b>	<b>81</b>	
茨城	32	
栃木	39	
群馬	-	
埼玉	4	
千葉	3	
東京	-	
神奈川	-	
山梨	-	
長野	4	
静岡	-	
<b>北陸農政局</b>	<b>6</b>	
新潟	6	
富山	-	
石川	-	
福井	-	
<b>東海農政局</b>	<b>56</b>	
岐阜	-	
愛知	36	
三重	20	
<b>近畿農政局</b>	<b>145</b>	
滋賀	130	
京都	-	
大阪	-	
兵庫	13	
奈良	2	
和歌山	-	
<b>中国四国農政局</b>	<b>38</b>	
鳥取	-	
島根	14	
岡山	-	
広島	-	
山口	24	
徳島	-	
香川	-	
愛媛	-	
高知	-	
<b>九州農政局</b>	<b>245</b>	
福岡	121	
佐賀	90	
長崎	1	
熊本	26	
大分	6	
宮崎	0	
鹿児島	-	
<b>沖縄</b>	<b>-</b>	
<b>合計</b>	<b>1,246</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。

## (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
<b>北海道</b>	<b>2,289</b>	<b>2,286</b>	<b>3</b>	<b>99.9</b>	<b>0.1</b>
<b>東北農政局</b>	<b>2,383</b>	<b>2,380</b>	<b>3</b>	<b>99.9</b>	<b>0.1</b>
青森	229	227	2	99.3	0.7
岩手	169	168	0	99.8	0.2
宮城	834	834	-	100.0	-
秋田	827	827	0	100.0	0.0
山形	303	303	1	99.8	0.2
福島	21	21	0	97.9	2.1
<b>関東農政局</b>	<b>339</b>	<b>338</b>	<b>1</b>	<b>99.8</b>	<b>0.2</b>
茨城	83	83	-	100.0	-
栃木	79	79	-	100.0	-
群馬	5	5	-	100.0	-
埼玉	30	29	0	98.4	1.6
千葉	8	8	-	100.0	-
東京	-	-	-	-	-
神奈川	-	-	-	-	-
山梨	3	3	-	100.0	-
長野	96	96	0	100.0	0.0
静岡	34	34	-	100.0	-
<b>北陸農政局</b>	<b>1,386</b>	<b>1,368</b>	<b>18</b>	<b>98.7</b>	<b>1.3</b>
新潟	441	439	2	99.5	0.5
富山	754	743	10	98.6	1.4
石川	69	64	5	92.9	7.1
福井	122	122	-	100.0	-
<b>東海農政局</b>	<b>453</b>	<b>452</b>	<b>0</b>	<b>100.0</b>	<b>0.0</b>
岐阜	65	65	0	99.7	0.3
愛知	331	331	-	100.0	-
三重	57	57	-	100.0	-
<b>近畿農政局</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>-</b>	<b>100.0</b>	<b>-</b>
滋賀	152	152	-	100.0	-
京都	2	2	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	23	23	-	100.0	-
奈良	4	4	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>137</b>	<b>137</b>	<b>0</b>	<b>99.9</b>	<b>0.1</b>
鳥取	25	25	-	100.0	-
島根	41	41	-	100.0	-
岡山	10	10	-	100.0	-
広島	4	4	0	97.3	2.7
山口	55	55	-	100.0	-
徳島	-	-	-	-	-
香川	1	1	-	100.0	-
愛媛	1	1	-	100.0	-
高知	-	-	-	-	-
<b>九州農政局</b>	<b>455</b>	<b>450</b>	<b>5</b>	<b>98.8</b>	<b>1.2</b>
福岡	144	144	-	100.0	-
佐賀	89	89	-	100.0	-
長崎	7	7	-	100.0	-
熊本	134	129	5	96.1	3.9
大分	60	60	-	100.0	-
宮崎	0	0	-	100.0	-
鹿児島	21	21	-	100.0	-
<b>沖縄</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>合計</b>	<b>7,621</b>	<b>7,591</b>	<b>30</b>	<b>99.6</b>	<b>0.4</b>

## (3) 種子大豆

ウ 中粒大豆(単位:トン)

	検査数量
<b>北海道</b>	<b>-</b>
<b>東北農政局</b>	<b>56</b>
青森	1
岩手	5
宮城	32
秋田	17
山形	2
福島	-
<b>関東農政局</b>	<b>4</b>
茨城	-
栃木	-
群馬	-
埼玉	-
千葉	1
東京	-
神奈川	-
山梨	-
長野	3
静岡	-
<b>北陸農政局</b>	<b>0</b>
新潟	0
富山	-
石川	-
福井	-
<b>東海農政局</b>	<b>11</b>
岐阜	-
愛知	-
三重	11
<b>近畿農政局</b>	<b>19</b>
滋賀	19
京都	-
大阪	-
兵庫	-
奈良	0
和歌山	-
<b>中国四国農政局</b>	<b>9</b>
鳥取	-
島根	5
岡山	-
広島	-
山口	3
徳島	-
香川	-
愛媛	-
高知	-
<b>九州農政局</b>	<b>228</b>
福岡	53
佐賀	147
長崎	1
熊本	27
大分	-
宮崎	-
鹿児島	-
<b>沖縄</b>	<b>-</b>
<b>合計</b>	<b>327</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。

## (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	1,232	1,232	0	100.0	0.0
東北農政局	624	615	9	98.6	1.4
青森	92	88	4	95.5	4.5
岩手	33	32	1	98.0	2.0
宮城	111	111	-	100.0	-
秋田	194	194	-	100.0	-
山形	178	175	4	97.9	2.1
福島	15	15	0	98.4	1.6
関東農政局	226	225	1	99.5	0.5
茨城	71	71	-	100.0	-
栃木	18	18	-	100.0	-
群馬	1	1	-	100.0	-
埼玉	8	7	1	87.2	12.8
千葉	19	19	0	99.7	0.3
東京	-	-	-	-	-
神奈川	-	-	-	-	-
山梨	6	6	-	100.0	-
長野	96	96	0	100.0	0.0
静岡	7	7	-	100.0	-
北陸農政局	207	196	11	94.7	5.3
新潟	62	60	2	97.1	2.9
富山	104	96	8	92.3	7.7
石川	14	13	1	91.3	8.7
福井	27	27	-	100.0	-
東海農政局	552	552	0	100.0	0.0
岐阜	32	31	0	99.6	0.4
愛知	252	252	-	100.0	-
三重	268	268	-	100.0	-
近畿農政局	274	274	-	100.0	-
滋賀	271	271	-	100.0	-
京都	1	1	-	100.0	-
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	1	1	-	100.0	-
奈良	1	1	-	100.0	-
和歌山	-	-	-	-	-
中国四国農政局	107	107	0	100.0	0.0
鳥取	5	5	-	100.0	-
島根	12	12	-	100.0	-
岡山	1	1	-	100.0	-
広島	4	4	0	99.2	0.8
山口	42	42	-	100.0	-
徳島	0	0	-	100.0	-
香川	1	1	-	100.0	-
愛媛	42	42	-	100.0	-
高知	0	0	-	100.0	-
九州農政局	819	814	5	99.4	0.6
福岡	164	164	-	100.0	-
佐賀	172	172	-	100.0	-
長崎	20	19	0	98.5	1.5
熊本	250	248	2	99.1	0.9
大分	143	141	2	98.4	1.6
宮崎	7	7	-	100.0	-
鹿児島	63	63	-	100.0	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	4,040	4,014	26	99.4	0.6

## (3) 種子大豆

エ 小粒大豆(単位:トン)

	検査数量	
	合格	
北海道	8	
東北農政局	1	
青森	-	
岩手	0	
宮城	-	
秋田	-	
山形	1	
福島	-	
関東農政局	8	
茨城	7	
栃木	-	
群馬	-	
埼玉	-	
千葉	-	
東京	-	
神奈川	-	
山梨	0	
長野	-	
静岡	-	
北陸農政局	-	
新潟	-	
富山	-	
石川	-	
福井	-	
東海農政局	0	
岐阜	-	
愛知	-	
三重	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	2	
福岡	-	
佐賀	-	
長崎	-	
熊本	-	
大分	2	
宮崎	-	
鹿児島	-	
沖縄	-	
合計	19	

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	112	112	-	100.0	-
東北農政局	4	4	-	100.0	-
青森	-	-	-	-	-
岩手	-	-	-	-	-
宮城	4	4	-	100.0	-
秋田	-	-	-	-	-
山形	-	-	-	-	-
福島	-	-	-	-	-
関東農政局	55	55	-	100.0	-
茨城	52	52	-	100.0	-
栃木	2	2	-	100.0	-
群馬	-	-	-	-	-
馬場	-	-	-	-	-
埼玉	-	-	-	-	-
千葉	-	-	-	-	-
東京	-	-	-	-	-
神奈川	-	-	-	-	-
山梨	-	-	-	-	-
長野	1	1	-	100.0	-
静岡	-	-	-	-	-
北陸農政局	0	0	-	100.0	-
新潟	0	0	-	100.0	-
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	-	-	-	-	-
岡山	-	-	-	-	-
広島	-	-	-	-	-
山口	-	-	-	-	-
徳島	-	-	-	-	-
香川	-	-	-	-	-
愛媛	-	-	-	-	-
高知	-	-	-	-	-
九州農政局	14	14	-	100.0	-
福岡	-	-	-	-	-
佐賀	-	-	-	-	-
長門	0	0	-	100.0	-
熊本	14	14	-	100.0	-
大分	-	-	-	-	-
宮崎	-	-	-	-	-
鹿児島	-	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-
合計	186	186	-	100.0	-

## (3) 種子大豆

オ 極小粒大豆(単位:トン)

	検査数量	合格
東北農政局	0	
青森	-	
岩手	-	
宮城	-	
秋田	-	
山形	0	
福島	-	
関東農政局	5	
茨城	5	
栃木	-	
群馬	-	
馬場	-	
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	0	
岐阜	-	
愛知	-	
三重	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	-	
岡山	-	
広島	-	
山口	-	
徳島	-	
香川	-	
愛媛	-	
高知	-	
九州農政局	1	
福岡	-	
佐賀	-	
長門	-	
熊本	1	
大分	-	
宮崎	-	
鹿児島	-	
沖縄	-	
合計	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) 三重県産大豆の入札取引結果 (令和3年産)

(財) 日本特産農産物協会 公表

普通大豆

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)	等級別比率 (%)		
							1等	2等	3等
令和4年2月	三重	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	12,120	100.0%	0.0%	0.0%
		中粒	フクユタカ	165.0	165.0	11,210	0.0%	100.0%	0.0%
3月	三重	大粒	フクユタカ	660.0	660.0	12,110	75.0%	25.0%	0.0%
		中粒	フクユタカ	165.0	165.0	11,320	0.0%	100.0%	0.0%
4月	三重	大粒	フクユタカ	825.0	825.0	11,738	80.0%	20.0%	0.0%
		中粒	フクユタカ	495.0	495.0	11,763	0.0%	66.7%	33.3%
		その他		165.0	165.0	8,810	0.0%	0.0%	100.0%
5月	三重	大粒	フクユタカ	660.0	660.0	11,938	100.0%	0.0%	0.0%
		中粒	フクユタカ	330.0	330.0	12,050	0.0%	100.0%	0.0%
		その他		165.0	-	-	-	-	-
6月	三重	大粒	フクユタカ	1,017.5	1,017.5	10,614	68.6%	13.6%	17.7%
		中粒	フクユタカ	1,034.5	1,034.5	10,916	9.6%	58.5%	31.9%
		その他		588.0	588.0	7,932	0.5%	10.4%	89.1%
7月	三重	大粒	フクユタカ	2,805.0	2,805.0	8,119	17.6%	82.4%	0.0%
		中粒	フクユタカ	660.0	660.0	10,170	0.0%	0.0%	100.0%
令和3年産 計	三重	大粒	フクユタカ	6,132.5	6,132.5	9,968.0	51.7%	45.3%	2.9%
		中粒	フクユタカ	2,849.5	2,849.5	11,062.0	3.5%	56.0%	40.5%
		その他		918.0	753.0	8,124.0	0.4%	8.1%	91.5%

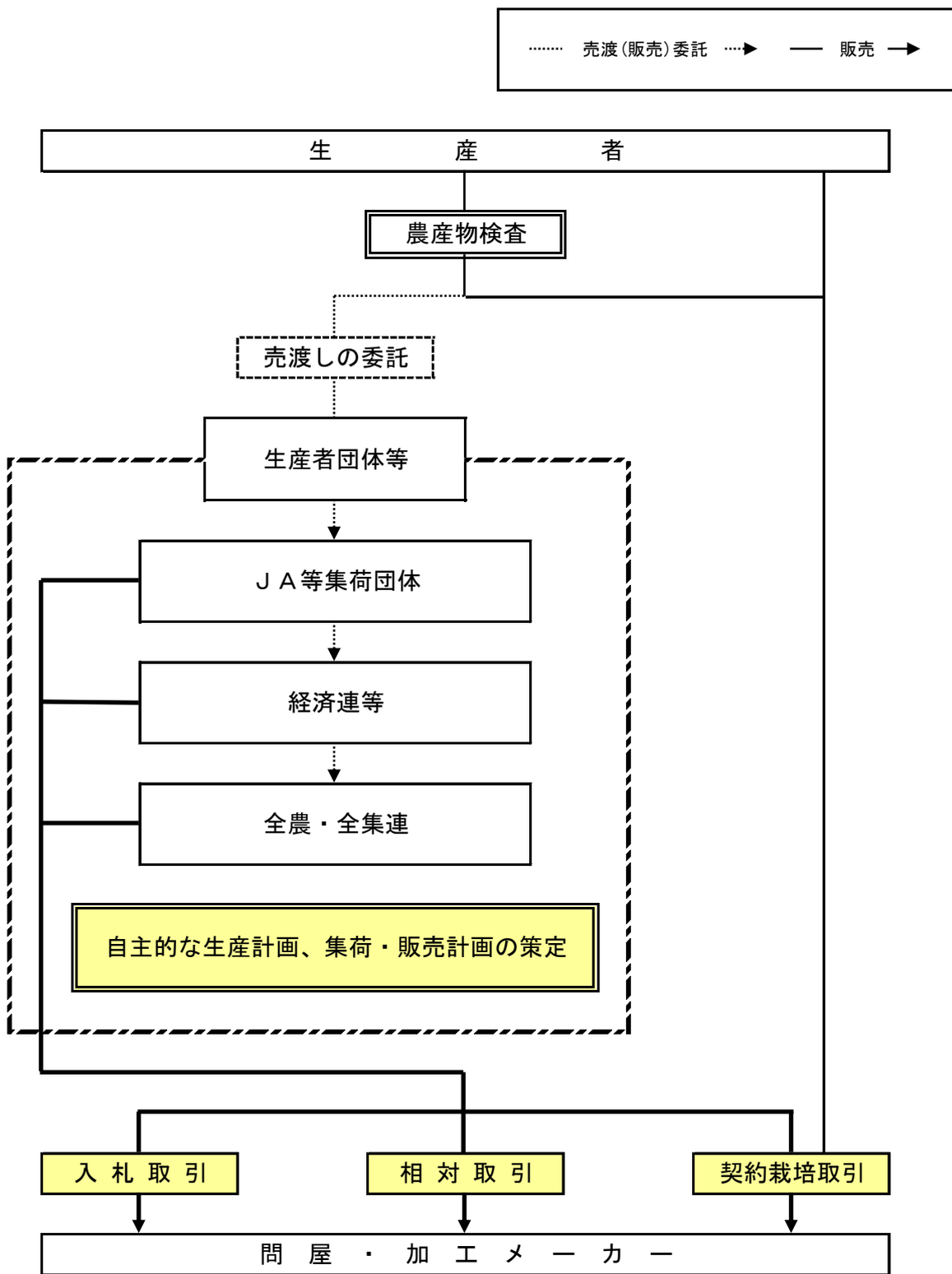
落札価格は、消費税抜き価格である。

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4年3月	三重		その他	165.0	-	-
4月	三重	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	11,860
		その他		660.0	165.0	8,210
5月	三重	大粒	フクユタカ	20.0	20.0	10,610
		中粒	フクユタカ	93.0	93.0	10,610
		その他		712.0	382.0	8,390
6月	三重	大粒	フクユタカ	48.0	48.0	7,000
		その他		612.0	612.0	7,987
7月	三重		その他	165.0	-	-
令和3年産 計	三重	大粒	フクユタカ	68.0	68.0	8,062.0
		中粒	フクユタカ	258.0	258.0	11,409.0
		その他		2,314.0	1,159.0	8,151.0

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	熟期	主茎長	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				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	耐肥性	耐倒伏性	
秋	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	11.13	58	3.7	744	円	有限	紫	やや多	白	淡褐	中	30.8	球	中 の大	黄白	淡褐	中	強	中	中	県下全域。 品質良、蛋白質含 量高い。 まん化しやすい。
大 豆	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	8.21	10.26	60	5.2	1434	円	有限	紫	多	褐	褐	難	11.5	球	小	黄白	黄	中	強	中	中	県下全域。 納豆加工に適する やや倒伏しやすい

(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 25～令和 4 年 10 年間の平均

すずおとめ 平成 21～29 年、令和 4 年 10 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4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、スズユタカ、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4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 : 令和5年2月3日

県共励会参加 : 1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
三重県知事賞	北野町転作組合	四日市市	フクユタカ