

令和7年産大豆の検査結果(北陸)

(令和8年1月31日現在)

北 陸 農 政 局

1 検査概況

令和7年産大豆の検査数量は 13,972 トンで、対確定値比 92.9 %になっています。

2 等級別数量

(単位:トン)

年 産	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
7 年 産	13,972	0.7%	2.0%	24.3%	4.6%	68.1%	0.3%
6 年 産	15,047	1.7%	3.1%	15.8%	4.1%	75.2%	0.1%
5 年 産	16,755	1.0%	5.2%	26.6%	3.9%	63.0%	0.3%

(注) 1 6年産と5年産については、確定値の検査実績です。

2 ラウンドの関係で計と内訳が一致しないことがあります(以下同じ)。

3 特定加工用大豆は、豆腐・油揚げ、しょうゆ、きなこ等製品の段階において、大豆の原形をとどめない用途に使用する大豆に適用される規格です。

4 普通大豆の規格外に、特定加工用大豆の規格外を含んでいます(以下同じ)。

3 粒度・品種・等級別数量

(1) 大粒大豆 (主な用途:煮豆・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
里のほほえみ	5,505	1.0%	3.5%	43.8%	1.6%	50.0%	-
エンレイ	3,467	0.9%	0.9%	11.5%	6.1%	80.6%	-
シュウレイ	906	-	-	3.9%	3.1%	93.1%	-
オオツル	52	-	-	11.0%	-	89.0%	-
あやこがね	46	-	1.2%	61.1%	-	37.8%	-
タチナガハ	11	-	-	-	-	100.0%	-
その他	261	1.9%	4.2%	12.0%	0.8%	66.8%	14.2%
計	10,248	0.9%	2.3%	28.4%	3.2%	64.8%	0.4%

(2) 中粒大豆 (主な用途:豆腐・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
エンレイ	2,038	0.4%	1.0%	12.5%	5.2%	80.9%	-
里のほほえみ	784	0.3%	0.6%	19.4%	7.6%	72.1%	-
シュウレイ	135	-	-	0.2%	9.4%	90.4%	-
あやこがね	34	-	7.3%	31.2%	10.9%	50.6%	-
オオツル	20	-	-	33.2%	1.8%	65.0%	-
タチナガハ	1	-	-	-	-	100.0%	-
その他	76	2.2%	4.7%	31.5%	3.1%	52.4%	6.1%
計	3,089	0.4%	1.0%	14.5%	6.0%	77.9%	0.2%

(3) 小粒大豆 (主な用途:納豆用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
その他	635	0.1%	0.6%	6.1%	19.2%	74.1%	-
計	635	0.1%	0.6%	6.1%	19.2%	74.1%	-

(4) 極小粒大豆 (主な用途:納豆用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
その他	0	-	-	-	-	100.0%	-
計	0	-	-	-	-	100.0%	-

令和7年産大豆の検査結果(新潟)

(令和8年1月31日現在)

北 陸 農 政 局

1 検査概況

令和7年産大豆の検査数量は 6,242 トンで、対確定値比 94.2 %になっています。

2 等級別数量

(単位:トン)

年 産	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
7 年 産	6,242	1.3%	2.1%	30.8%	3.0%	62.2%	0.7%
6 年 産	6,624	3.8%	4.8%	20.3%	2.2%	68.5%	0.3%
5 年 産	7,178	2.1%	4.8%	32.0%	2.7%	57.6%	0.7%

(注) 1 6年産と5年産については、確定値の検査実績です。

2 ラウンドの関係で計と内訳が一致しないことがあります(以下同じ)。

3 特定加工用大豆は、豆腐・油揚げ、しょうゆ、きなこ等製品の段階において、大豆の原形をとどめない用途に使用する大豆に適用される規格です。

4 普通大豆の規格外に、特定加工用大豆の規格外を含んでいます(以下同じ)。

3 粒度・品種・等級別数量

(1) 大粒大豆 (主な用途:煮豆・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
里のほほえみ	3,279	1.5%	3.1%	49.7%	0.9%	44.9%	-
エンレイ	1,224	2.2%	1.6%	10.6%	4.7%	80.9%	-
あやこがね	41	-	1.3%	61.4%	-	37.3%	-
タチナガハ	11	-	-	-	-	100.0%	-
その他	160	3.2%	-	4.2%	1.3%	68.2%	23.0%
計	4,715	1.7%	2.6%	38.0%	1.9%	55.1%	0.8%

(2) 中粒大豆 (主な用途:豆腐・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
エンレイ	818	-	0.7%	7.3%	3.3%	88.8%	-
里のほほえみ	439	0.4%	-	12.3%	8.6%	78.7%	-
あやこがね	28	-	8.8%	37.2%	-	54.0%	-
タチナガハ	1	-	-	-	-	100.0%	-
その他	36	-	-	11.5%	6.4%	69.1%	13.0%
計	1,323	0.1%	0.6%	9.7%	5.1%	84.1%	0.4%

(3) 小粒大豆 (主な用途:納豆用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
その他	204	-	-	1.2%	14.6%	84.1%	-
計	204	-	-	1.2%	14.6%	84.1%	-

令和7年産大豆の検査結果(富山)

(令和8年1月31日現在)

北 陸 農 政 局

1 検査概況

令和7年産大豆の検査数量は 4,733 トンで、対確定値比 95.7 %になっています。

2 等級別数量

(単位:トン)

年 産	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
7 年 産	4,733	-	0.1%	11.7%	6.6%	81.5%	-
6 年 産	4,946	-	0.1%	7.3%	7.2%	85.4%	-
5 年 産	5,670	0.1%	3.5%	19.5%	6.5%	70.4%	-

(注) 1 6年産と5年産については、確定値の検査実績です。

2 ラウンドの関係で計と内訳が一致しないことがあります(以下同じ)。

3 特定加工用大豆は、豆腐・油揚げ、しょうゆ、きなこ等製品の段階において、大豆の原形をとどめない用途に使用する大豆に適用される規格です。

4 普通大豆の規格外に、特定加工用大豆の規格外を含んでいます(以下同じ)。

3 粒度・品種・等級別数量

(1) 大粒大豆 (主な用途:煮豆・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
エンレイ	2,185	-	-	12.1%	6.8%	81.1%	-
シュウレイ	906	-	-	3.9%	3.1%	93.1%	-
オオツル	33	-	-	17.3%	-	82.7%	-
その他	39	-	1.9%	48.3%	-	49.8%	-
計	3,163	-	0.0%	10.2%	5.6%	84.2%	-

(2) 中粒大豆 (主な用途:豆腐・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
エンレイ	1,154	-	0.5%	16.0%	6.5%	76.9%	-
シュウレイ	135	-	-	0.2%	9.4%	90.4%	-
オオツル	17	-	-	38.7%	2.1%	59.3%	-
その他	18	-	-	55.7%	-	44.3%	-
計	1,325	-	0.5%	15.3%	6.6%	77.6%	-

(3) 小粒大豆 (主な用途:納豆用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
その他	245	-	-	12.2%	19.4%	68.4%	-
計	245	-	-	12.2%	19.4%	68.4%	-

(4) 極小粒大豆 (主な用途:納豆用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
その他	0	-	-	-	-	100.0%	-
計	0	-	-	-	-	100.0%	-

令和7年産大豆の検査結果(石川)

(令和8年1月31日現在)

北 陸 農 政 局

1 検査概況

令和7年産大豆の検査数量は 846 トンで、対確定値比 51.7 %になっています。

2 等級別数量

(単位:トン)

年 産	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
7 年 産	846	0.0%	0.1%	1.7%	9.0%	89.1%	-
6 年 産	1,634	-	2.4%	5.7%	2.6%	89.3%	-
5 年 産	1,785	-	-	8.4%	1.6%	90.0%	-

(注) 1 6年産と5年産については、確定値の検査実績です。

2 ラウンドの関係で計と内訳が一致しないことがあります(以下同じ)。

3 特定加工用大豆は、豆腐・油揚げ、しょうゆ、きなこ等製品の段階において、大豆の原形をとどめない用途に使用する大豆に適用される規格です。

4 普通大豆の規格外に、特定加工用大豆の規格外を含んでいます(以下同じ)。

3 粒度・品種・等級別数量

(1) 大粒大豆 (主な用途:煮豆・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
里のほほえみ	687	-	-	1.4%	2.8%	95.8%	-
エンレイ	16	-	-	-	27.6%	72.4%	-
あやこがね	5	-	-	58.1%	-	41.9%	-
その他	1	-	38.1%	52.4%	-	9.5%	-
計	708	-	0.0%	1.8%	3.3%	94.8%	-

(2) 中粒大豆 (主な用途:豆腐・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
里のほほえみ	73	0.2%	-	0.9%	7.0%	91.9%	-
エンレイ	13	-	-	-	29.9%	70.1%	-
あやこがね	5	-	-	-	67.2%	32.8%	-
その他	3	-	30.0%	33.6%	2.7%	33.6%	-
計	94	0.1%	1.1%	1.9%	13.5%	83.5%	-

(3) 小粒大豆 (主な用途:納豆用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
その他	43	-	-	-	93.4%	6.6%	-
計	43	-	-	-	93.4%	6.6%	-

令和7年産大豆の検査結果(福井)

(令和8年1月31日現在)

北 陸 農 政 局

1 検査概況

令和7年産大豆の検査数量は 2,151 トンで、対確定値比 116.7 %になっています。

2 等級別数量

(単位:トン)

年 産	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
7 年 産	2,151	1.0%	6.3%	42.2%	3.0%	47.5%	-
6 年 産	1,843	0.5%	5.2%	31.2%	4.2%	58.9%	-
5 年 産	2,122	0.3%	15.5%	42.8%	2.9%	38.4%	-

(注) 1 6年産と5年産については、確定値の検査実績です。

2 ラウンドの関係で計と内訳が一致しないことがあります(以下同じ)。

3 特定加工用大豆は、豆腐・油揚げ、しょうゆ、きなこ等製品の段階において、大豆の原形をとどめない用途に使用する大豆に適用される規格です。

4 普通大豆の規格外に、特定加工用大豆の規格外を含んでいます(以下同じ)。

3 粒度・品種・等級別数量

(1) 大粒大豆 (主な用途:煮豆・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
里のほほえみ	1,539	0.5%	6.1%	50.3%	2.8%	40.4%	-
エンレイ	42	8.8%	28.9%	14.8%	-	47.4%	-
オオツル	19	-	-	-	-	100.0%	-
その他	61	-	16.6%	8.8%	-	74.6%	-
計	1,661	0.7%	7.0%	47.3%	2.6%	42.5%	-

(2) 中粒大豆 (主な用途:豆腐・味噌用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
里のほほえみ	272	-	1.8%	35.9%	6.2%	56.1%	-
エンレイ	53	14.3%	17.5%	19.2%	0.1%	48.9%	-
オオツル	3	-	-	-	-	100.0%	-
その他	19	8.7%	13.5%	45.5%	-	32.3%	-
計	347	2.7%	4.8%	33.6%	4.9%	54.0%	-

(3) 小粒大豆 (主な用途:納豆用)

(単位:トン)

品種名	検査数量	普通大豆				特定加工用大豆	種子大豆
		1等	2等	3等	規格外	合格	合格
その他	143	0.4%	2.7%	4.2%	3.2%	89.6%	-
計	143	0.4%	2.7%	4.2%	3.2%	89.6%	-