

北海道における令和2年産大豆検査結果(確定値) (令和3年3月31日現在累計)

生産経営産業部 業務管理課

大粒大豆

(単位:t、%)

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
大袖の舞	230	191		-	151	79.5%	39	20.5%			40		
大袖振	69	51	7	14.2%	22	43.4%	22	42.4%			18		
音更大袖振	768	763	430	56.4%	153	20.1%	180	23.5%			5		
タマフクラ	16	7		-	4	64.1%	2	35.9%			10		
つるの子	400	345	2	0.6%	96	27.8%	247	71.6%			55		
ツルムスメ	259	184	7	3.9%	41	22.2%	136	73.9%			75		
とよまさり	55,884	49,478	10,779	21.8%	18,704	37.8%	19,983	40.4%	12	0.0%	6,385	21	
光黒	540	14		-	14	96.0%	1	4.0%			526		
ゆきびりか	219	211	72	34.2%	117	55.6%	21	10.2%			8		
その他	127	87		-	64	74.0%	23	26.0%			24		16
合計	58,513	51,330	11,298	22.0%	19,366	37.7%	20,653	40.2%	12	0.0%	7,146	21	16

中粒大豆

(単位:t、%)

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
秋田	84	84		-	4	5.2%	80	94.8%					
大袖の舞	8	8		-	8	100.0%							
音更大袖振	47	1		-	1	100.0%					46		
タマフクラ	1			-							1		
つるの子	115	73		-	0	0.0%	73	100.0%			42		
ツルムスメ	1	0		-			0	100.0%			1		
とよまさり	3,776	2,487	42	1.7%	1,053	42.4%	1,385	55.7%	6	0.2%	1,287	2	
ハヤヒカリ	535	535		-	147	27.4%	389	72.6%					
ゆきびりか	29	27		-	19	68.7%	9	31.3%			2		
その他	480	437	39	8.8%	133	30.5%	265	60.7%			43		
合計	5,076	3,652	81	2.2%	1,365	37.4%	2,201	60.3%	6	0.2%	1,421	2	0

小粒大豆

(単位:t、%)

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
スズヒメ	27	27		-	27	100.0%							
スズマル	3,834	3,665	2,094	57.1%	925	25.2%	646	17.6%			169		
ユキシズカ	16,905	16,355	4,236	25.9%	7,544	46.1%	4,574	28.0%			550		
その他	682	369	63	17.0%	92	24.8%	215	58.2%			309	4	
合計	21,448	20,416	6,393	31.3%	8,588	42.1%	5,435	26.6%	0	0.0%	1,028	4	0

極小粒大豆

(単位:t、%)

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
スズマル	203	147	29	20.1%	14	9.7%	103	70.3%			57		
ユキシズカ	574	528	136	25.7%	107	20.2%	285	54.1%			46		
その他	5	2		-	2	96.2%	0	3.8%			3		
合計	781	676	165	24.4%	122	18.1%	388	57.5%	0	0.0%	106	0	0

大豆合計

(単位:t、%)

検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
	普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
85,818	76,074	17,937	23.6%	29,442	38.7%	28,678	37.7%	18	0.0%	9,701	27	16

(注)1. 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。

2. 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で、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。
3. 検査数値の取りまとめ期間は令和2年4月1日からの累計です。

北海道における令和元年産大豆検査結果(確定値) (令和3年3月31日現在累計)

生産経営産業部 業務管理課
(単位:t、%)

大粒大豆

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
大袖の舞	0	0		-		-	0	100.0%		-			
音更大袖振	24	24	24	100.0%									
とよまさり	640	640	245	38.3%	270	42.2%	125	19.5%			0		
その他	9	9		-	9	100.0%							
合計	674	674	269	40.0%	279	41.5%	125	18.6%	0	0.0%	0	0	0

中粒大豆

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
秋田	12	12		-	12	100.0%							
とよまさり	16	16		-	16	100.0%							
合計	28	28	0	0.0%	28	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0

小粒大豆

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
スズヒメ	6	6		-	6	100.0%							
スズマル	19	19	19	100.0%									
ユキシズカ	150	150		-	150	100.0%							
合計	175	175	19	11.0%	155	89.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0

極小粒大豆

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
スズマル	10	10		-	10	100.0%							
合計	10	10	0	0.0%	10	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0

大豆合計

検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
	普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
886	886	269	30.4%	317	35.8%	125	14.1%	0	0.0%	0	0	0

(注)1. 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。

- 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で、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。
- 検査数値の取りまとめ期間は令和2年4月1日からの累計です。

北海道における平成30年産大豆検査結果(確定値) (令和3年3月31日現在累計)

生産経営産業部 業務管理課
(単位:t、%)

大粒大豆

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
とよまさり	191	191	0	0.0%	191	100.0%							
合計	191	191	0	0.0%	191	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0

中粒大豆

銘柄	検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
		普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
とよまさり	13	13	4	31.1%	9	68.9%							
合計	13	13	4	31.1%	9	68.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0

大豆合計

検査数量	普通大豆									特定加工用大豆		種子大豆
	普通大豆計	1等	等級比率	2等	等級比率	3等	等級比率	規格外	等級比率	合格	規格外	合格
204	204	4	2.0%	200	98.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0

(注)1. 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。

- 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で、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。
- 検査数値の取りまとめ期間は令和2年4月1日からの累計です。