

北海道における平成30年産大豆検査結果(速報値) (平成31年2月28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	336	326	60	18.3%	225	69.1%	41	12.6%		-	10			
大袖振	38	36	4	11.0%	26	72.5%	6	16.5%		-	2			
音更大袖振	1,208	1,174	802	68.2%	301	25.6%	72	6.1%		-	34			
タマフクラ	27	16		-	2	15.9%	13	84.1%		-	12			
つるの子	436	369	11	3.1%	150	40.7%	207	56.2%		-	61	6		
ツルムスメ	328	178	11	5.9%	38	21.3%	130	72.8%		-	150			
とよまさり	47,078	44,791	12,400	27.7%	20,510	45.8%	11,881	26.5%		-	2,285	2		
光黒	448	31		-	25	81.2%	6	18.8%		-	417			
ゆきびりか	105	104	11	10.4%	60	57.5%	34	32.2%		-	1			
その他	146	111	12	10.7%	68	61.8%	30	27.5%		-	19		17	
合計	50,151	47,137	13,310	28.2%	21,407	45.4%	12,420	26.3%		-	2,990	8	17	

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	129	129		-	124	95.8%	5	4.2%		-				
大袖の舞	23	22		-		-	22	100.0%		-	1			
大袖振				-		-		-		-				
音更大袖振	18	4		-	2	50.7%	2	49.3%		-	14			
タマフクラ				-		-		-		-				
つるの子	10	10		-	0	0.6%	10	99.4%		-				
ツルムスメ	3	1		-	0	39.6%	0	60.4%		-	3			
とよまさり	6,491	5,439	1,034	19.0%	1,867	34.3%	2,538	46.7%		-	1,052			
ハヤヒカリ	875	875		-	468	53.6%	406	46.4%		-				
光黒				-		-		-		-				
ゆきびりか	74	73		-	48	66.3%	24	33.7%		-	1			
その他	178	176		-	149	84.8%	27	15.2%		-	2			
合計	7,801	6,729	1,034	15.4%	2,659	39.5%	3,036	45.1%		-	1,072			

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	16	16		-	16	100.0%		-		-				
スズマル	2,143	2,084	1,217	58.4%	606	29.1%	260	12.5%		-	59			
ユキシズカ	8,573	8,463	3,747	44.3%	4,116	48.6%	600	7.1%		-	110			
その他	904	330	13	3.8%	86	26.2%	231	70.0%		-	562	5	7	
合計	11,636	10,894	4,977	45.7%	4,825	44.3%	1,091	10.0%		-	731	5	7	

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	
スズヒメ				-		-		-		-				
スズマル	198	159	45	28.3%	14	9.0%	100	62.7%		-	39			
ユキシズカ	1,377	1,356	161	11.9%	629	46.4%	566	41.7%		-	21			
その他	61	44		-	39	88.0%	5	12.0%		-	16			
合計	1,636	1,560	206	13.2%	683	43.8%	671	43.0%		-	76			

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	
71,224	66,318	19,527	29.4%	29,573	44.6%	17,218	26.0%		-	4,869	12	24	

(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平成30年4月1日からの累計です。

北海道における平成29年産大豆検査結果(速報値) (平成31年2月28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	
音更大袖振	54	54	44	82.3%	10	17.7%			-					
とよまさり	714	714	312	43.7%	401	56.2%	1	0.1%						
その他	3	3	3	100.0%										
合計	771	771	360	46.6%	411	53.3%	1	0.1%						

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	31	31		-	31	100.0%								
とよまさり	7	7		-	7	100.0%								
合計	38	38			38	100.0%								

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	
ユキシズカ	5	5	1	22.0%	4	78.0%								
その他	7	7		-	7	100.0%								
合計	11	11	1	9.2%	10	90.8%								

種小粒大豆

(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	6	6		-	6	100.0%								
合計	6	6			6	100.0%								

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	
826	826	361	43.7%	465	56.3%	1	0.1%						

(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平成30年4月1日からの累計です。

北海道における平成28年産大豆検査結果(速報値) (平成31年2月28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	116	116		-	116	100.0%								
音更大袖振	5	5		-	5	100.0%								
合計	121	121			121	100.0%								

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	
とよまさり	17			-								17		
合計	17											17		

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	
138	121			121	100.0%					17			

(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平成30年4月1日からの累計です。

北海道における平成27年産大豆検査結果(速報値) (平成31年2月28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
とよまさり	20	20		-	20	100.0%							
合計	20	20			20	100.0%							

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
20	20			20	100.0%							

(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。

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平成30年4月1日からの累計です。