

北海道における平成30年産大豆検査結果(確定値) (平成31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	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	47,402	45,115	12,477	27.7%	20,687	45.9%	11,947	26.5%	4	0.0%	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	151	115	16	14.2%	68	59.4%	30	26.4%		-	19		17	
合計	50,480	47,465	13,392	28.2%	21,584	45.5%	12,486	26.3%	4	0.0%	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	149	149		-	144	96.4%	5	3.6%		-				
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	6,510	5,460	1,034	18.9%	1,873	34.3%	2,538	46.5%	15	0.3%	1,051			
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	7,840	6,769	1,034	15.3%	2,685	39.7%	3,036	44.8%	15	0.2%	1,070			

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	8,677	8,567	3,757	43.9%	4,210	49.1%	600	7.0%		-	110			
その他	906	332	13	3.8%	86	26.0%	231	69.6%	2	0.5%	563	5	6	
合計	11,742	10,999	4,987	45.3%	4,919	44.7%	1,091	9.9%	2	0.0%	732	5	6	

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	1,324	1,305	161	12.3%	626	47.9%	518	39.7%		-	19			
その他	115	96		-	43	44.7%	53	55.3%		-	19			
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	
71,697	66,793	19,619	29.4%	29,870	44.7%	17,284	25.9%	20	0.0%	4,868	12	23	

(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(確定値) (平成31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
音更大袖振	54	54	44	82.3%	10	17.7%							
とよまさり	718	718	314	43.8%	403	56.1%	1	0.1%					
その他	3	3	3	100.0%									
合計	775	775	362	46.7%	412	53.2%	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%							

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	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
830	830	363	43.7%	466	56.2%	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、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(確定値) (平成31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
とよまさり	118	118		-	118	100.0%							
音更大袖振	5	5		-	5	100.0%							
合計	123	123			123	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	
141	123				123	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、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(確定値) (平成31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
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。