

東北における過去10年の麦類検査成績

1. 普通小麦

(単位:トン)

産年	検査数量	1等		2等		規格外	
		数量	%	数量	%	数量	%
21	18,945	14,547	76.8	3,745	19.8	653	3.4
22	14,436	9,448	65.4	3,534	24.5	1,454	10.1
23	13,479	9,960	73.9	2,521	18.7	998	7.4
24	13,795	9,391	68.1	3,357	24.3	1,047	7.6
25	15,424	7,860	51.0	4,036	26.2	3,528	22.9
26	12,832	9,312	72.6	2,719	21.2	800	6.2
27	15,859	12,504	78.8	2,865	18.1	490	3.1
28	17,691	13,707	77.5	3,291	18.6	693	3.9
29	16,654	12,673	76.1	3,303	19.8	678	4.1
30	12,721	7,204	56.6	3,651	28.7	1,865	14.7

2. 普通小粒大麦

(単位:トン)

産年	検査数量	1等		2等		規格外	
		数量	%	数量	%	数量	%
21	3,445	420	12.2	2,338	67.9	687	19.9
22	3,198	366	11.4	1,678	52.5	1,154	36.1
23	1,943	381	19.6	1,054	54.2	507	26.1
24	2,254	735	32.6	1,091	48.4	428	19.0
25	2,896	660	22.8	1,669	57.6	568	19.6
26	2,018	244	12.1	1,196	59.3	577	28.6
27	3,002	1,010	33.7	1,650	55.0	342	11.4
28	3,463	339	9.8	2,441	70.5	683	19.7
29	4,019	685	17.0	2,589	64.4	745	18.5
30	3,329	594	17.8	2,129	63.9	606	18.2

3. 普通大粒大麦

(単位:トン)

産年	検査数量	1等		2等		規格外	
		数量	%	数量	%	数量	%
21	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-
30	1	1	100.0	-	-	-	-

4. 種子用麦

(単位:トン)

産年	種子用麦計		種子小麦		種子大麦	
	検査数量	合格	検査数量	合格	検査数量	合格
21	324	324	304	304	19	19
22	264	264	262	262	2	2
23	241	241	241	241	-	-
24	139	139	139	139	-	-
25	188	188	162	162	26	26
26	279	279	264	264	15	15
27	262	262	209	209	54	54
28	301	301	297	297	5	5
29	326	326	326	326	-	-
30	198	198	198	198	-	-

(注1) 普通小麦の検査数量及び等級比率には、強力小麦の検査数量を含みます。

(注2) ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合があります。

(注3) 各年産の検査数量は翌年4月末日現在の数量です。