

米の全量全袋検査の状況

H30.1.18第3回検討会
福島県農林水産部

I 検査の実施状況

資料1

○ 27～29年産の3年間、基準値を超過した米はない

(H30.1.10現在)		基準値以下				基準値超過	合計
		測定下限値 未満(<25)	25～50 Bq/kg	51～75 Bq/kg	76～100 Bq/kg	100Bq /kg超	
平成24年産米	点数	10,323,674	20,357	1,678	389	71	10,346,169
	割合	99.78%	0.20%	0.016%	0.0038%	0.0007%	100.00%
平成25年産米	点数	10,999,224	6,484	493	323	28	11,006,552
	割合	99.93%	0.059%	0.0045%	0.0029%	0.00025%	100.00%
平成26年産米	点数	11,013,046	1,910	12	2	2	11,014,972
	割合	99.98%	0.02%	0.0001%	0.00002%	0.00002%	100.00%
平成27年産米	点数	10,498,055	647	17	1	0	10,498,720
	割合	99.99%	0.01%	0.0002%	0.00001%	0.00%	100.00%
平成28年産米	点数	10,265,568	417	5	0	0	10,265,990
	割合	99.996%	0.004%	0.00005%	0.00%	0.00%	100.00%
平成29年産米	点数	9,637,285	74	2	0	0	9,637,361
	割合	99.9989%	0.0010%	0.00006%	0.00%	0.00%	100.00%

II 吸収抑制対策(カリ追加散布)の実施状況

○ 平成30年産は25市町村で追加散布を卒業する見込み

■ カリ追加散布実施
■ カリ追加散布無
■ カリ卒試験
 口稲作付無し



III ベルトコンベア式検査機器のオーバーホールの実施状況

○ 県内に設置したベルトコンベア式検査機器203台のうち、29年度中に172台のオーバーホールを実施予定(30年度で対象となる機器は全て完了する予定)

メーカー	設置台数	オーバーホール 実施台数	内容
島津製作所	60	59	オーバーホール全般
三菱マヒンドラ	29	15	一部の部品除く
富士電機	51	49	一部の部品除く
キャンベラ	28	18	オーバーホール全般
日立造船	35	31	一部の部品除く
合計	203	172	