

放射性物質検査結果 追加品目

令和5年2月10日 更新(追加)

No.	品目	主原料の産地等		検査方法	検査結果(Bq/kg) 検出限界 NaI(Tl)シンチレーション:25Bq/kg ゲルマニウム:10Bq/kg	
		年産	産地		セシウム-134	セシウム-137
494	米粒麦	2020年	茨城県、埼玉県 福井県、富山県	ゲルマニウム半導体 検出器	<10	<10
495	国産無洗もち米	2022年	熊本県	ゲルマニウム半導体 検出器	<10	<10