

放射性物質検査結果 追加品目

令和7年1月15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
579	精麦(米粒麦)	2021年	新潟県	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ	<25	<25
580	精麦(米粒麦)	2022年	新潟県	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ	<25	<25
581	たけのこ水煮 1号缶(メグミフーズ)	2024年	徳島県	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ	<25	<25
582	宗田厚削り	2024年	国内産	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ	<25	<25