

放射性物質検査結果 追加品目

令和4年11月21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
491	秋田県産あきたこまち ※15	2022年	秋田県	NaI(Tl)シンチレーション スペクトロメータ	<25	<25
492	青森県産つがるロマン ※15	2022年	青森県	NaI(Tl)シンチレーション スペクトロメータ	<25	<25
493	秋田県産萌えみのり ※15	2022年	秋田県	NaI(Tl)シンチレーション スペクトロメータ	<25	<25

※15 2022年11月14日(月)から供給している秋田県産あきたこまち及び青森県産つがるロマン、2022年11月21日(月)から供給している秋田県産萌えみのりにつきまして、2022年11月8日(火)に放射性物質検査を実施し、検出限界以下の結果を得ました。安心してご利用ください。