

摂津市立小学校給食の放射性物質検査の結果について

○食材検査

収去日 平成 30 年 1 月 16 日

検査品目 たまねぎ

生産地 北海道

検査結果

検査項目	結果	単位	定量下限値
セシウム 134	検出せず	Bq/kg	3.89
セシウム 137	検出せず	Bq/kg	2.49

収去日 平成 30 年 1 月 16 日

検査品目 じゃがいも

生産地 北海道

検査結果

検査項目	結果	単位	定量下限値
セシウム 134	検出せず	Bq/kg	4.03
セシウム 137	検出せず	Bq/kg	3.77

検査実施機関：地方独立行政法人大阪健康安全基盤研究所

検査方法：検査実施機関の検査実施標準作業書による

【放射性セシウムの基準値】

食品群	基準値
飲料水	1 0 Bq/kg
牛乳	5 0 Bq/kg
一般食品	1 0 0 Bq/kg
乳児用食品	5 0 Bq/kg