

調理済み給食 放射性物質検査結果

検査機関	NPO法人 あんしんプロヴィジョン		
検査方法	NaI (TI)シンチレーションスペクトロメータによるスクリーニング検査 ※測定下限値 (測定機器が検出できる最小の値) : 5Bq/kg (Bq=ベクレル)		
検体採取日	2018/9/4		
検査日	2018/9/6		
献立名	しょうが焼き風炊き込みごはん 切干大根の卵焼き きゃべつとわかめの酢の物 なめこのすまし汁 梨		
検査結果	セシウム合計	セシウム137	セシウム134
	検出せず (5Bq/kg未満)	検出せず (5Bq/kg未満)	検出せず (5Bq/kg未満)
基準値	食品衛生法による放射性セシウムの基準値 (Bq=ベクレル) ○飲料水 (ミネラルウォーター類、飲用茶) : 10Bq/kg ○牛乳 (牛乳、乳飲料) : 50Bq/kg ○乳児用食品 (乳児の飲食に供することを目的として販売する食品) : 50Bq/kg ○一般食品 (上記以外の食品) : 100Bq/kg		