

学校給食使用食材の放射性物質測定結果について（12月分）

検査場所：秋田県教育庁保健体育課

番号	検査月日	食材使用日	品目	産地	使用調理場名 (施設名)	検出濃度と測定下限値 (Bq/kg)			
						セシウム134		セシウム137	
						検出濃度	測定 下限値	検出濃度	測定 下限値
1	12月21日	12月24日	りんご	秋田県	二田保育園	測定基準値未満	<10	測定基準値未満	<10
2	12月21日	12月24日	キャベツ	千葉県	湖岸保育園	測定基準値未満	<10	測定基準値未満	<10
3	12月21日	12月24日	キャベツ	千葉県	出戸こども園	測定基準値未満	<10	測定基準値未満	<10
4	12月21日	12月24日	にんじん	千葉県	追分保育園	測定基準値未満	<10	測定基準値未満	<10
5	12月22日	12月24日	きゅうり	千葉県	昭和中央保育園	測定基準値未満	<10	測定基準値未満	<10
6	12月22日	12月24日	たまねぎ	北海道	昭和東保育園	測定基準値未満	<10	測定基準値未満	<10
7	12月22日	12月24日	りんご	秋田県	昭和西保育園	測定基準値未満	<10	測定基準値未満	<10
8	12月22日	12月24日	にんじん	栃木県	若竹幼児教育センター	測定基準値未満	<10	測定基準値未満	<10