

## 保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全性を確認するため、給食に使用する食材について、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせいたします。

給食に使用する食材の結果について

測定日 令和7年10月30日

・測定下限値付近で検出された場合は、検査における誤差の範囲内の可能性があります。

日付	保育所名	検査品目	産地	測定結果				備考	
				測定値		測定下限値			
				Cs-137	Cs-134	Cs-137	Cs-134		
10月31日	渚保育所	牛乳	大阪府	測定下限値未満	測定下限値未満	3.44	3.61		
10月31日	下川保育所	にんじん	青森県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.34	3.53		
10月31日	松の実こども園	キャベツ	群馬県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.43	3.61		
10月31日	松の実こども園	きゅうり	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.32	3.42		
10月31日	アカシヤ保育園	ブロッコリー	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.30	3.49		