

## 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 6 年 4 月 22 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	
4月25日	白土保育所	豚ひき肉	青森県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.34	3.32	
4月23日	小川保育所	もやし	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.36	3.34	
4月23日	松の実こども園	キャベツ	愛知県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.50	3.77	
4月23日	松の実こども園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.46	3.72	
4月23日	アカシヤ保育園	キャベツ	神奈川県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.33	3.31	