

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 25 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26日	高久保育園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.40	3.34	
4月26日	豊間保育園	トマト	福島県 いわき	測定下限値未満	測定下限値未満	3.27	3.26	
4月26日	平幼稚園	きゅうり	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.48	3.79	
4月26日	平幼稚園	キャベツ	神奈川県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.38	3.32	
4月26日	平幼稚園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.38	3.32	
4月26日	平幼稚園	じゃがいも	鹿児島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.23	3.22	
4月26日	小島保育園	にんじん	徳島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.45	3.76	
4月26日	小島保育園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.29	3.23	
4月26日	小島保育園	じゃがいも	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.39	3.38	
4月26日	小島保育園	牛乳	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.46	3.77	