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16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				
				測定値		測定下限値		備考
				Cs-137	Cs-134	Cs-137	Cs-134	
10月17日	玉露保育所	ブロッコリー	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.45	3.56	
10月17日	渡辺保育所	卵	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.42	3.55	
10月17日	梅香保育園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.36	3.46	
10月17日	梅香保育園	じゃがいも	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.49	3.62	
10月17日	梅香保育園	にんじん	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.45	3.54	
10月17日	九品寺こども園	ブロッコリー	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.44	3.55	
10月17日	九品寺こども園	キャベツ	群馬県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.47	3.56	
10月17日	九品寺こども園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.49	3.63	