

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 17 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18日	遠野保育所	小松菜	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.49	3.58	
4月18日	田人保育所	きゅうり	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.32	3.40	
4月18日	はと保育園	ほうれん草	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.53	3.73	
4月18日	はと保育園	もやし	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.55	3.74	
4月18日	はと保育園	にんじん	徳島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.27	3.30	
4月18日	はと保育園	えのき茸	新潟県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.53	3.73	
4月18日	平第一幼稚園	大根	千葉県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.29	3.31	
4月18日	平第一幼稚園	きゅうり	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.33	3.41	
4月18日	平第一幼稚園	にんじん	徳島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.30	3.33	
4月18日	平第一幼稚園	小松菜	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.45	3.53	