

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 令和元年 10月 1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3日	高久保育園	豚肉	秋田県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.17	3.59	
10月2日	夏井保育所	卵	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.12	3.50	
10月2日	さくら保育園	ピーマン	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.13	3.52	
10月2日	さくら保育園	卵	新潟県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.13	3.52	
10月2日	さくら保育園	にんじん	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.35	3.78	
10月2日	さくら保育園	食パン	東京都	測定下限値未満	測定下限値未満	3.35	3.78	

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 令和元年 10月 2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3日	泉保育所	きゅうり	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.29	3.75	
10月4日	滝尻保育所	きゅうり	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.30	3.66	
10月3日	本町保育所	白菜	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.30	3.75	
10月3日	本町保育所	ほうれん草	青森県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.16	3.55	
10月3日	はなまる保育園	米	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.16	3.55	
10月3日	はなまる保育園	じゃがいも	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.22	3.65	
10月3日	はなまる保育園	にんじん	中国	測定下限値未満	測定下限値未満	3.39	3.85	
10月3日	はなまる保育園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.33	3.79	

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 令和元年 10月 3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4日	四倉保育所	梨	福島県 いわき	測定下限値未満	測定下限値未満	3.35	3.70	
10月4日	久之浜保育所	牛乳	東京都	測定下限値未満	測定下限値未満	3.36	3.71	

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 令和元年 10月 4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7日	玉露保育所	もやし	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.31	3.87	
10月7日	玉露保育所	ニラ	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.30	3.86	
10月7日	玉露保育所	卵	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.31	3.87	
10月7日	渡辺保育所	豆腐	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.49	3.77	
10月7日	渡辺保育所	キャベツ	群馬県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.49	3.77	
10月7日	永崎保育所	ニラ	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.41	3.78	
10月7日	古湊保育所	豆腐	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.41	3.78	
10月7日	古湊保育所	キャベツ	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.29	3.66	
10月5日	豊間保育園	キャベツ	群馬県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.49	3.77	

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 令和元年 10月 7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10日	錦保育所	卵	新潟県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.31	3.80	
10月8日	窪田保育所	もやし	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.43	3.83	
10月8日	中央台保育園	キャベツ	群馬県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.43	3.82	
10月8日	中央台保育園	にんじん	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.16	3.59	
10月8日	中央台保育園	油あげ	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.41	3.80	
10月8日	中央台保育園	さやえんどう	中国	測定下限値未満	測定下限値未満	3.17	3.60	
10月8日	若葉台保育園	ほうれん草	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.28	3.75	
10月8日	若葉台保育園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.31	3.81	
10月8日	若葉台保育園	にんじん	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.29	3.79	
10月8日	若葉台保育園	えのき茸	新潟県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.28	3.75	

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 令和元年 10月 8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10日	田人保育所	ミニトマト	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.17	3.58	
10月10日	田人保育所	さやいんげん	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.35	3.75	
10月9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	3.30	3.75	
10月9日	遠野保育所	牛乳	東京都	測定下限値未満	測定下限値未満	3.51	3.79	
10月9日	平幼稚園	豚ひき肉	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.18	3.59	
10月9日	平幼稚園	じゃがいも	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.35	3.75	
10月9日	平幼稚園	ナス	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.19	3.61	
10月9日	平幼稚園	ピーマン	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.35	3.75	
10月9日	松の実こども園	キャベツ	岩手県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.29	3.74	
10月9日	松の実こども園	にんじん	青森県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.29	3.74	
10月9日	松の実こども園	じゃがいも	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.50	3.78	
10月9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	3.51	3.79	

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 令和元年 10月 9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11日	常磐第一保育園	トマト	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.40	3.79	
10月11日	常磐第二保育園	卵	新潟県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.45	3.78	
10月11日	常磐第二保育園	ニラ	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.44	3.77	
10月10日	久之浜こども園	ニラ	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.39	3.84	
10月10日	久之浜こども園	さやいんげん	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.39	3.77	
10月10日	久之浜こども園	ごぼう	青森県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.39	3.84	
10月10日	久之浜こども園	ミニトマト	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.39	3.78	

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 令和元年 10月 10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11日	白土保育所	小松菜	茨城県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.18	3.58	
10月11日	あさひ保育園	トマト	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.30	3.80	
10月11日	御厩保育所	トマト	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.30	3.80	
10月11日	綴保育所	卵	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.18	3.58	
10月11日	綴保育所	じゃがいも	青森県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.35	3.71	
10月11日	綴保育所	きゅうり	栃木県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.35	3.71	
10月11日	はと保育園	玉ねぎ	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.37	3.79	
10月11日	はと保育園	じゃがいも	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.39	3.80	
10月11日	はと保育園	きゅうり	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.18	3.59	
10月11日	はと保育園	にんじん	北海道	測定下限値未満	測定下限値未満	3.37	3.78	

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 令和元年 10月 11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12日	菊田保育所	卵	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.31	3.81	
10月12日	菊田保育所	鶏肉	岩手県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.29	3.79	
10月15日	山田保育所	しめじ	長野県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.32	3.76	
10月15日	桶売保育所	卵	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.43	3.73	
10月15日	桶売保育所	豆腐	福島県	測定下限値未満	測定下限値未満	3.32	3.76	