

公立保育所給食食材の放射能物質の測定結果（平成30年7月分）

○ 次の日の献立について、測定予定の保育所において対象となる検査品目はありませんでした。

< 7月6日、7月13日、7月25日、7月27日 >

検査日	使用日	検査品目	使用日の献立	食材の産地	放射性ヨウ素131	放射性セシウム	
						セシウム134	セシウム137
7月3日	7月4日	なす	なすそぼろ煮	茨城県	検出せず	検出せず (<3.44)	検出せず (<3.01)
7月3日	7月4日	さつまいも	ふかしいも	茨城県	検出せず	検出せず (<2.52)	検出せず (<2.21)
7月10日	7月11日	さつまいも	さつまいもご飯	千葉県	検出せず	検出せず (<2.76)	検出せず (<2.40)
7月17日	7月18日	人参	炒めナムル丼	千葉県	検出せず	検出せず (<2.93)	検出せず (<2.53)
7月19日	7月20日	じゃがいも	肉じゃが	茨城県	検出せず	検出せず (<3.13)	検出せず (<2.70)

※()の数値は、測定機器の検出限界値を表しています。

※魚介類の産地については、漁獲地または加工地を表します。

※ 測定当日、学校給食と保育所給食の測定該当食材とその産地が同一だった場合は、学校給食の測定結果をお知らせいたします。

(学校給食の測定結果には*をつけています。)