【令和3年6月分】川崎町学校給食の放射性物質の測定結果について

測定器 ALOKA CAN-OSP-NA I

(1)給食一食分全量の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

測定日	献立	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		131	137	134
R3.6.7	チキンカレー・ひじきと枝豆のサラ ダ・フローズンヨーグルト・牛乳	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
		(6.39Bq/kg)	(1.15Bq/kg)	(1.01Bq/kg)
R3.6.15	米粉フォカッチャ・オムレツデミグラ スソースがけ・海藻サラダ・白いん	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
	げん豆のポタージュ・牛乳	(6.11Bq/kg)	(1.09Bq/kg)	(9.46Bq/kg)
R3.6.21	ワカサギフリッター・チーズ・れんこ ん金平・かんぴょう入りかき玉汁・ 牛乳	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
		(7.21Bq/kg)	(1.35Bq/kg)	(1.18Bq/kg)
R3.6.28	ハヤシシチュー・まめまめサラダ・ オレンジ・牛乳	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
		(4.87Bq/kg)	(8.79Bq/kg)	(7.89Bq/kg)
		限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず

(2)食材の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

			166144 - 1 + 46544 1 2 - 2 - 2		
測定日	食材名	産地	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
			131	137	134
R3.6.29	玉ねぎ	栃木県	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			(5.65Bq/kg)	(1.02Bq/kg)	(9.10Bq/kg)
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
i .					