

広野町学校給食共同調理場 学校給食食材放射能測定結果9月測定分

令和5年9月分の学校給食に係る放射能測定結果について、下記のとおりお知らせいたします。  
 なお、測定は給食日の前日に行うことを基本としておりますが、一部納品日の都合により、前倒しまたは当日測定しております。

広野町教育委員会  
 (公印省略)

単位: Bq/Kg

測定日	No.	食材名	産地	納入業者	Cs-134	Cs-137	I-131	結果	備考		
					(検出限界濃度)	(検出限界濃度)	(検出限界濃度)				
9月4日	月	1	ピーマン	広野町	(株)新妻有機農園	7.0	7.0	5.0	不検出	9月4日(月)給食食材	
		2	冬瓜	広野町	(株)新妻有機農園	6.8	6.7	4.6	不検出		
		3	もやし	福島県	(株)四倉屋	6.4	5.5	4.0	不検出		
		4	しめじ	宮城県	(株)四倉屋	7.0	5.8	4.3	不検出		
		5	にら	栃木県	(株)四倉屋	6.7	6.5	4.3	不検出		
		6	チンゲン菜	茨城県	(株)四倉屋	6.5	5.8	4.0	不検出		
		7	たまご	福島県	(株)四倉屋	6.0	5.4	4.0	不検出		
	9月5日	火	8	じゃがいも	広野町	(株)新妻有機農園	6.4	5.5	3.6	不検出	9月5日(火)給食食材
			9	長ねぎ	広野町	(株)新妻有機農園	7.2	6.2	4.6	不検出	
			10	ごぼう	青森県	(株)四倉屋	6.0	5.5	3.5	不検出	
			11	鶏むね肉	青森県	(株)四倉屋	6.2	5.3	3.6	不検出	
9月5日	火	12	きゅうり	広野町	(株)新妻有機農園	6.5	5.4	3.9	不検出	9月6日(水)給食食材	
		13	なす	広野町	(株)新妻有機農園	7.1	6.9	5.0	不検出		
		14	キャベツ	群馬県	(株)四倉屋	6.5	6.2	4.6	不検出		
		15	もやし	福島県	(株)四倉屋	6.5	6.0	4.0	不検出		
9月6日	水	16	玉ねぎ	広野町	(株)新妻有機農園	6.5	6.3	3.5	不検出	9月7日(木)給食食材	
		17	人参	広野町	(株)新妻有機農園	6.1	5.6	3.7	不検出		
		18	豚肉	青森県	(株)四倉屋	6.2	5.9	4.5	不検出		
		19	にら	栃木県	(株)四倉屋	7.7	7.1	4.3	不検出		
		20	もち米	広野町	(株)新妻有機農園	6.0	5.5	3.9	不検出		
9月7日	木	21	鶏もも肉	青森県	(株)四倉屋	6.4	6.2	4.2	不検出	9月8日(金)給食食材	
		22	しめじ	宮城県	(株)四倉屋	6.2	5.7	3.9	不検出		
		23	ごぼう	青森県	(株)四倉屋	7.5	7.1	4.9	不検出		
		24	えのきだけ	新潟県	(株)四倉屋	6.4	5.4	3.8	不検出		
		25	大根	青森県	(株)四倉屋	6.6	6.5	4.3	不検出		
9月11日	月	26	なす	広野町	(株)新妻有機農園	7.2	6.4	4.6	不検出	9月11日(月)給食食材	
		27	みょうが	高知県	(株)四倉屋	6.5	6.3	4.5	不検出		
		28	たまご	福島県	(株)四倉屋	6.3	5.7	4.1	不検出		
		29	人参	広野町	(株)新妻有機農園	6.4	5.9	4.0	不検出		
	9月12日	火	30	じゃがいも	広野町	(株)新妻有機農園	6.6	6.3	4.5	不検出	9月12日(火)給食食材
			31	長ねぎ	広野町	(株)新妻有機農園	6.8	6.2	4.3	不検出	
			32	豚肉	青森県	(株)四倉屋	6.1	5.1	3.8	不検出	
			33	小松菜	茨城県	(株)四倉屋	6.6	5.6	3.6	不検出	
9月12日	火	34	レタス	長野県	(株)四倉屋	6.5	5.9	4.0	不検出	9月13日(水)給食食材	
		35	鶏もも肉	青森県	(株)四倉屋	6.6	5.7	4.2	不検出		
		36	きゅうり	福島県	(株)四倉屋	6.6	5.5	4.2	不検出		
9月13日	水	37	玉ねぎ	広野町	(株)新妻有機農園	6.1	5.3	3.5	不検出	9月14日(木)給食食材	
		38	ピーマン	広野町	(株)新妻有機農園	7.6	7.0	4.9	不検出		
		39	もやし	福島県	(株)四倉屋	6.9	6.1	4.1	不検出		
		40	大根	青森県	(株)四倉屋	7.0	6.3	4.5	不検出		
		41	にら	栃木県	(株)四倉屋	7.9	7.0	4.5	不検出		
		42	たまご	福島県	(株)四倉屋	6.7	5.4	4.0	不検出		
9月14日	木	43	キャベツ	群馬県	(株)四倉屋	6.7	5.7	4.1	不検出	9月15日(金)給食食材	
		44	豚肉	青森県	(株)四倉屋	5.8	5.5	4.1	不検出		
		45	ごぼう	青森県	(株)四倉屋	6.2	5.9	4.3	不検出		
9月19日	火	46	ピーマン	広野町	(株)新妻有機農園	7.2	6.6	4.6	不検出	9月19日(火)給食食材	
		47	じゃがいも	広野町	(株)新妻有機農園	6.8	6.2	4.6	不検出		
		48	冬瓜	広野町	(株)新妻有機農園	5.9	5.1	3.7	不検出		
		49	玉ねぎ	広野町	(株)新妻有機農園	6.8	6.1	4.0	不検出		
		50	大豆	広野町	(株)新妻有機農園	6.9	6.4	4.4	不検出		
		51	シャイン マスカット	広野町	(株)新妻有機農園	5.9	5.0	3.5	不検出		
		52	豚肩ロース肉	北海道	(株)四倉屋	5.7	5.6	3.7	不検出		
		53	きゅうり	福島県	(株)四倉屋	6.4	6.2	3.8	不検出		

測定日	No.	食材名	産地	納入業者	Cs-134	Cs-137	I-131	結果	備考	
					(検出限界濃度)	(検出限界濃度)	(検出限界濃度)			
	54	長ねぎ	青森県	(株)四倉屋	7.3	6.8	4.6	不検出	9月20日(水)給食食材	
	55	人参	北海道	(株)四倉屋	6.7	6.1	4.2	不検出		
	56	なす	栃木県	(株)四倉屋	6.9	6.2	4.1	不検出		
	57	鶏もも肉	岩手県	(株)四倉屋	6.1	5.3	3.7	不検出		
測定日	No.	食材名	産地	納入業者	Cs-134+Cs-137		I-131	結果	備考	
					(検出限界濃度)		(検出限界濃度)			
9月20日	水	58	キャベツ	群馬県	(株)四倉屋	3.9		不検出	9月21日(木)給食食材	
		59	豚肉	青森県	(株)四倉屋	2.8		不検出		
		60	にら	栃木県	(株)四倉屋	2.8		不検出		
9月21日	木	61	えのきだけ	長野県	(株)四倉屋	2.5		不検出	9月22日(金)給食食材	
		62	鶏もも肉	岩手県	(株)四倉屋	2.9		不検出		
		63	ごぼう	青森県	(株)四倉屋	3.2		不検出		
		64	長ねぎ	青森県	(株)四倉屋	2.9		不検出		
9月25日	月	65	ピーマン	広野町	(株)新妻有機農園	2.4		不検出	9月25日(月)給食食材	
		66	豚肉	青森県	(株)四倉屋	2.9		不検出		
		67	もやし	福島県	(株)四倉屋	2.7		不検出		
		68	えのきだけ	新潟県	(株)四倉屋	2.8		不検出		
		69	キャベツ	群馬県	(株)四倉屋	4.8		不検出		
測定日	No.	食材名	産地	納入業者	Cs-134	Cs-137	I-131	結果	備考	
					(検出限界濃度)	(検出限界濃度)	(検出限界濃度)			
9月26日	火	70	鶏もも肉	岩手県	(株)四倉屋	6.5	5.4	3.9	不検出	9月26日(火)給食食材
		71	小松菜	茨城県	(株)四倉屋	7.2	6.0	4.5	不検出	
		72	ごぼう	群馬県	(株)四倉屋	7.8	7.0	5.0	不検出	
		73	なす	栃木県	(株)四倉屋	6.7	5.7	4.0	不検出	
		74	しめじ	宮城県	(株)四倉屋	6.4	5.6	4.0	不検出	9月27日(水)給食食材
		75	きゅうり	福島県	(株)四倉屋	6.3	5.8	4.1	不検出	
測定日	No.	食材名	産地	納入業者	Cs-134+Cs-137		I-131	結果	備考	
					(検出限界濃度)		(検出限界濃度)			
9月27日	水	76	鶏もも肉	岩手県	(株)四倉屋	2.9		不検出	9月28日(木)給食食材	
		77	キャベツ	群馬県	(株)四倉屋	4.6		不検出		
		78	エリンギ	新潟県	(株)四倉屋	2.9		不検出		
		79	豚肉	青森県	(株)四倉屋	2.9		不検出		
		80	チンゲン菜	茨城県	(株)四倉屋	3.1		不検出		
		81	にら	栃木県	(株)四倉屋	2.9		不検出		
		82	長ねぎ	青森県	(株)四倉屋	2.9		不検出		
測定日	No.	食材名	産地	納入業者	Cs-134	Cs-137	I-131	結果	備考	
					(検出限界濃度)	(検出限界濃度)	(検出限界濃度)			
9月28日	木	83	もやし	福島県	(株)四倉屋	6.1	6.0	4.2	不検出	9月29日(金)給食食材
		84	大根	北海道	(株)四倉屋	6.4	6.0	4.1	不検出	
		85	しめじ	宮城県	(株)四倉屋	6.4	5.8	4.1	不検出	
		86	さつまいも	千葉県	(株)四倉屋	6.6	5.9	4.3	不検出	

(厚生労働省が定める一般食品摂取基準値:100Bq/kg)

※食材使用基準：当該測定機器による測定値が10Bq/kg以下の食材のみを使用食材として採用。

※測定方法：NaI(Tl)によるγ線スペクトロメトリー検出法

※測定機器：RAD IQ FS300 (NUCARE MEDICAL SYSTEMS)

※9月20日・21日・25日・27日は放射線簡易分析検査センター(広野町公民館内)にて放射能測定

※測定方法：CsIシンチレーションスペクトルメーターによる

※測定機器：FD-08Cs1000 (テクノエックス製)