

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8月測定分

令和3年8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を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)			
8月24日	火	1	かぼちゃ	広野町	二ツ沼直売所	6.9	6.2	4.3	不検出	8月25日(水)給食食材
		2	玉ねぎ	広野町	二ツ沼直売所	6.6	5.7	4.2	不検出	
		3	人参	広野町	二ツ沼直売所	6.6	5.9	4.3	不検出	
		4	なす	広野町	二ツ沼直売所	7.2	5.9	4.1	不検出	
		5	豚肉	岩手県	(株)四倉屋	6.6	6.0	4.1	不検出	
		6	キャベツ	群馬県	(株)四倉屋	6.9	6.2	4.3	不検出	
		7	ズッキーニ	長野県	(株)四倉屋	6.9	6.6	4.7	不検出	
		8	セロリ	長野県	(株)四倉屋	6.7	6.1	4.1	不検出	
		9	鶏むね肉	青森県	(株)四倉屋	6.0	5.6	3.9	不検出	
8月25日	水	10	じゃがいも	広野町	二ツ沼直売所	6.8	5.9	3.9	不検出	8月26日(木)給食食材
		11	ピーマン	広野町	二ツ沼直売所	7.0	6.5	4.7	不検出	
		12	いんげん	広野町	二ツ沼直売所	6.5	6.4	4.7	不検出	
		13	オクラ	広野町	二ツ沼直売所	7.8	6.4	4.5	不検出	
8月26日	木	14	きゅうり	広野町	二ツ沼直売所	6.1	5.8	4.2	不検出	8月27日(金)給食食材
		15	つるむらさき	広野町	二ツ沼直売所	8.2	7.2	5.2	不検出	
		16	ごぼう	群馬県	(株)四倉屋	6.5	5.8	4.4	不検出	
		17	キャベツ	群馬県	(株)四倉屋	6.3	6.0	4.5	不検出	
		18	みょうが	秋田県	(株)四倉屋	6.7	5.7	4.4	不検出	
		19	たまご	福島県	(株)四倉屋	6.6	5.9	4.4	不検出	
8月30日	月	20	豚肉	岩手県	(株)四倉屋	6.4	5.2	3.6	不検出	8月30日(月)給食食材
		21	にら	福島県	(株)四倉屋	7.8	6.3	4.7	不検出	
		22	鶏むね肉	青森県	(株)四倉屋	6.6	5.4	3.9	不検出	
		23	長ねぎ	福島県	(株)四倉屋	7.0	6.4	4.4	不検出	
		24	もやし	福島県	(株)四倉屋	6.1	5.5	3.9	不検出	8月31日(火)給食食材
		25	鶏もも肉	北海道	(株)四倉屋	6.4	5.3	4.3	不検出	
		26	空芯菜	広野町	二ツ沼直売所	7.1	5.7	4.6	不検出	
		27	長ねぎ	広野町	二ツ沼直売所	7.1	6.1	4.6	不検出	
8月31日	火	28	ぶどう	広野町	二ツ沼直売所	6.5	6.0	4.1	不検出	9月1日(水)給食食材
		29	ごぼう	群馬県	(株)四倉屋	6.4	5.8	4.1	不検出	
		30	キャベツ	群馬県	(株)四倉屋	6.0	5.9	4.1	不検出	
		31	トマト	福島県	(株)四倉屋	6.0	5.3	4.2	不検出	
		32	ズッキーニ	岩手県	(株)四倉屋	6.5	5.5	3.6	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検出法

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