

<美和地域>

月 日	受付時間	対象地区	場 所
5/25 (土)	6:30～7:00	高 部 (谷熊、細草、大貝)	美和工芸ふれあい センター
	7:15～7:30	小田野 (冥加平住宅、中郷、上郷)	
	7:45～8:15	鷺 子 (下郷、袋木、宿)	
	8:30～9:00	鷺 子 (仲島、花輪、田沢、鳥居土)	
	9:00～9:30	上記地区外の方	
6/23 (日)	6:30～7:00	下檜沢 (下郷、宿三～宿一、大原住宅、県営下檜沢住宅)	美和総合福祉 センター
	7:15～8:15	下檜沢 (仲檜沢、仲郷、上郷)	
	8:30～9:00	氷之沢 (野沢、元沢、表郷)	
	9:00～9:30	上記地区外の方	
7/6 (土)	6:30～7:45	高 部 (三ツ木、下町、関山、上町)	美和工芸ふれあい センター
	8:00～9:00	上檜沢 (下組、中組、上組)	
	9:00～9:30	上記地区外の方	
7/21 (日)	6:30～7:15	高 部 (入檜沢、仲河戸)	美和工芸ふれあい センター
	7:30～8:00	小田野 (宿、下郷) 班未加入	
	8:15～9:00	高 部 (東河戸)	
	9:00～9:30	上記地区外の方	

申込・問 美支 市民福祉課福祉健康G ☎58-2111(代表)

市内保育園等給食食材の放射性物質測定結果について

3月に行った公立保育所及び民間保育園の給食食材の測定結果をお知らせします。

測定の結果、放射性セシウム134・137の測定値が100Bq/Kg (国が定めた基準値) を超えた場合は、その食材の使用を中止します。

【検査条件】 ①使用機器：日立アロカメディカル株式会社製 CAN-OSP-NAI (簡易検査機器)

検 査 法：NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ 検査時間：30分間

②使用機器：ATOMTEX社 AT1320 (簡易検査機器)

検 査 法：NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ 検査時間：20分間

※山方保育所・野上保育園で使用

上段：2・3週 下段：4週

保育所 (園)名	検体名	測定結果(Bq/kg)		保育所 (園)名	検体名	測定結果(Bq/kg)	
		セシウム134	セシウム137			セシウム134	セシウム137
大 賀	米	検出せず	検出せず	あゆみ	じゃがいも	検出せず	検出せず
	ニンジン	検出せず	検出せず		白 菜	検出せず	検出せず
山 方	ね ぎ	検出せず	検出せず	大宮のみり	ね ぎ	検出せず	検出せず
	ニンジン	検出せず	検出せず		ほうれん草	検出せず	検出せず
美 和	大 根	検出せず	検出せず	野 上	ブロッコリー	検出せず	検出せず
	米	検出せず	検出せず		大 根	検出せず	検出せず
大宮聖愛 大宮聖慈	米	検出せず	検出せず	上小瀬	キャベツ	検出せず	検出せず
	キャベツ	検出せず	検出せず		小 松 菜	検出せず	検出せず
さくら	白 菜	検出せず	検出せず				
	里 芋	検出せず	検出せず				

※「検出せず」とは、放射性セシウムが存在しないか、検出限界値未満のことです。

検出限界値は、測定する食材及び条件により差が出ます。

問 本庁 福祉課子育て支援室 ☎52-1111 内線136・137・138