

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月に実施し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。

- 【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・5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	にんじん	検出せず	検出せず	あゆみ	キャベツ	検出せず	検出せず
	米	検出せず	検出せず		にんじん	検出せず	検出せず
山方	チンゲン菜	検出せず	検出せず	大宮みのり	米	検出せず	検出せず
	小松菜	検出せず	検出せず		白菜	検出せず	検出せず
美和	玉ねぎ	検出せず	検出せず	野上	もやし	検出せず	検出せず
	キャベツ	検出せず	検出せず	上小瀬	キャベツ	検出せず	検出せず
大宮聖愛	大根	検出せず	検出せず	御前山	白菜	検出せず	検出せず
大宮聖慈	キャベツ	検出せず	検出せず		ねぎ	検出せず	検出せず
さくら	キャベツ	検出せず	検出せず	御前山	ほうれん草	検出せず	検出せず
ひまわり	小松菜	検出せず	検出せず				
	大根	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。
 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。

問 本庁 福祉課子育て支援室 ☎52-1111 内線136・137・138

募 集

「回り舞台の里へいらっしゃい！プロジェクト」西塩子での米作りと大豆の栽培体験参加者募集

西塩子地区では、回り舞台保存会が中心となって地域の田畑の保全のために、参加者を募り楽しく農作業と交流を行う「回り舞台の里へいらっしゃい！プロジェクト」を開始します。

本年度は、米作りと大豆・枝豆栽培を下記のように実施する予定です。収穫した大豆を豆腐や味噌に加工する体験も計画中ですので、ぜひご参加ください。

○活動日程 ※希望の活動にご参加いただけます。

- 5月18日(日) 田植え・枝豆の種まき
- 7月上旬 大豆種まき
- 8月下旬 枝豆収穫
- 9月中～下旬 稲刈り
- 11月初旬 大豆収穫
- 12月以降 大豆加工

※各日程とも大宮公民館塩田分館に9:00集合となります。

※作業がしやすい服装でお越しください。

※天候等により時期が変更となる場合があります。

※収穫した米や大豆等は格安で頒布します。

○募集人数 50名（小学生以下は保護者同伴）

○参加費 1人1,000円/回（昼食付当日徴収）※小学生半額、未就学児無料。

○申込締切 5月15日(木)

申込 本庁 市民協働課地域づくり支援G ☎52-1111 内線126

問 西塩子の回り舞台保存会

会 長：大貫 孝夫 ☎090-7811-5122 事務局：岡崎 強 ☎090-9240-3293

