

講習月日	種別	時間	定員(人)	講習会場
10月15日(木)	一般	9:30~12:30	600	生涯学習センター総和とねミドリ館
	給油	13:00~16:00	600	
10月16日(金)	一般	9:30~12:30	399	ひたちなか市文化会館
10月22日(木)	一般	9:30~12:30	100	かすみがうら市千代田公民館
11月17日(火)	一般	9:30~12:30	300	つくば市民ホールくぎざき
11月18日(水)	コンビナート	9:30~12:30	660	鹿嶋勤労文化会館
	給油	13:00~16:00	180	
12月2日(水)	一般	9:30~12:30	363	結城市文化センターアクロス
	給油	13:00~16:00	363	
平成28年 1月13日(水)	一般	9:30~12:30	342	土浦市民会館
	給油	13:00~16:00	342	
平成28年 1月28日(木)	コンビナート	9:30~12:30	660	鹿嶋勤労文化会館
	給油	13:00~ 6:00	180	
平成28年 2月4日(木)	一般	9:30~12:30	502	日立市民会館
	給油	13:00~16:00	150	
平成28年 2月18日(木)	一般	13:00~16:00	460	茨城県民文化センター
	給油	13:00~16:00	460	

※受講申請方法、受付期間等、詳しくは下記までお問い合わせいただくか、ホームページをご覧ください。

**問** 公益社団法人茨城県危険物安全協会連合会 ☎029-301-7878  
**H・P** <http://www.ibakiren.or.jp>

**市内保育所等給食食材の放射性物質測定結果について**

2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社製 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

2段書きになっている場合は、上段が2・3週、下段が4・5週に検査しています。

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	ひまわり	小 松 菜	検出せず	検出せず
	ほうれん草	検出せず	検出せず		ほうれん草	検出せず	検出せず
山 方	米	検出せず	検出せず	あゆみ	にんじん	検出せず	検出せず
	玉 ね ぎ	検出せず	検出せず		さつまいも	検出せず	検出せず
美 和	大 根	検出せず	検出せず	大宮みり	ブロッコリー	検出せず	検出せず
	小 松 菜	検出せず	検出せず		キャベツ	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	野 上	にんじん	検出せず	検出せず
					キャベツ	検出せず	検出せず
さくら	ほうれん草	検出せず	検出せず	上小瀬	白 菜	検出せず	検出せず
					にんじん	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137