

検査条件

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)(常陸大宮市役所・緒川総合支所)

検査法: NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

計測時間: 30分間

使用機器: ATOMEX社製 AT1320(簡易検査機器)(山方総合支所) 野上・山方保育所(園)で使用

検査法: NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

計測時間: 20分間

○測定結果

1月検査 上段第2.3週日 下段第4.5週日

保育所名	検体名	生産地	検査結果(Bq/kg)	
			セシウム134	セシウム137
大賀	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
	もやし	茨城県	検出せず	検出せず
山方	大根	茨城県	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
美和	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず
大宮聖愛 大宮聖慈	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
さくら	にんじん	茨城県	検出せず	検出せず
	小松菜	茨城県	検出せず	検出せず
ひまわり	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず
	大根	千葉県	検出せず	検出せず
あゆみ	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
	にんじん	茨城県	検出せず	検出せず
大宮みのり	ほうれんそう	茨城県	検出せず	検出せず
	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
野上	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず
	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず
上小瀬	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず
	大根	神奈川県	検出せず	検出せず
御前山	長人参	茨城県	検出せず	検出せず
	ベビーリーフ	茨城県	検出せず	検出せず

*4月から基準値等が変わりました。また放射性ヨウ素については、半減期が短く、

既に検出が認められないことから、基準値に設定しないことになりました。