

【環境放射線モニタリングの実施結果(京都市内産の農産物)】

令和2年10月～令和4年3月

■測定方法

ゲルマニウム半導体検出器による放射性核種(ヨウ素131, セシウム134及びセシウム137)を測定
 ※厚生労働省通知「食品中の放射性物質の試験法について(平成24年3月15日)」に基づき実施

■市内農産物の検査結果

結果判定日	品目	主な産地	検査機関	測定機器	結果		定量下限値
						(Bq/Kg)	(Bq/Kg)
令和2年10月29日	ねぎ	左京区大原	京都市衛生環境研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.429
					セシウム134	検出せず	<0.358
					セシウム137	検出せず	<0.441
令和2年11月18日	だいこん	右京区太秦	京都市衛生環境研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.361
					セシウム134	検出せず	<0.376
					セシウム137	検出せず	<0.313
令和2年12月3日	みずな	右京区京北	京都市衛生環境研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.403
					セシウム134	検出せず	<0.344
					セシウム137	検出せず	<0.362
令和3年1月28日	だいこん	左京区下鴨	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.366
					セシウム134	検出せず	<0.316
					セシウム137	検出せず	<0.318
令和3年2月5日	春菊	右京区京北	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.369
					セシウム134	検出せず	<0.369
					セシウム137	検出せず	<0.298
令和3年3月4日	こまつな	右京区嵯峨	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.320
					セシウム134	検出せず	<0.375
					セシウム137	検出せず	<0.413
令和3年4月30日	九条ねぎ	伏見区淀	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.372
					セシウム134	検出せず	<0.309
					セシウム137	検出せず	<0.339
令和3年5月21日	キャベツ	南区洛南	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.340
					セシウム134	検出せず	<0.322
					セシウム137	検出せず	<0.302
令和3年6月16日	たまねぎ	北区大宮	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.348
					セシウム134	検出せず	<0.316
					セシウム137	検出せず	<0.314
令和3年7月29日	なす	西京区大原野	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.334
					セシウム134	検出せず	<0.353
					セシウム137	検出せず	<0.380
令和3年8月12日	なす	山科区山科南部	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.311
					セシウム134	検出せず	<0.564
					セシウム137	検出せず	<0.345
令和3年9月16日	伏見とうがらし	右京区京北	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.417
					セシウム134	検出せず	<0.445
					セシウム137	検出せず	<0.505
令和3年10月28日	ねぎ	左京区大原	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.482
					セシウム134	検出せず	<0.453
					セシウム137	検出せず	<0.477
令和3年11月22日	だいこん	右京区太秦	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.352
					セシウム134	検出せず	<0.372
					セシウム137	検出せず	<0.463
令和3年12月3日	みずな	右京区京北	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.376
					セシウム134	検出せず	<0.412
					セシウム137	検出せず	<0.367

■市内農産物の検査結果

結果判定日	品目	主な産地	検査機関	測定機器	結果		定量下限値
						(Bq/Kg)	(Bq/Kg)
令和4年1月18日	だいこん	左京区下鴨	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.424
					セシウム134	検出せず	<0.352
					セシウム137	検出せず	<0.419
令和4年2月18日	春菊	右京区京北	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.433
					セシウム134	検出せず	<0.407
					セシウム137	検出せず	<0.377
令和4年3月11日	こまつな	右京区嵯峨	京都市環境衛生研究所	ゲルマニウム半導体検出器	ヨウ素131	検出せず	<0.401
					セシウム134	検出せず	<0.402
					セシウム137	検出せず	<0.464

※定量下限値以下については「検出せず」としている。