

農産物の放射能濃度測定結果(12月2～6日)

測定日	品目		市町村	地区名	生産者名	核種 単位(Bq/kg)					規制値		分析機関
						I-131	Cs-134	Cs-136	Cs-137	Cs合計	I-131	Cs合計	
12/2	米ぬか(香り米)	露地	つくば市	柳橋	みずほ農場	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
12/3	米ぬか(姫ごのみ)	露地	つくば市	小野崎	荒井	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
12/3	米ぬか(ミルキーQueen)	露地	つくば市	北太田	関農産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
12/3	米ぬか(ミルキーQueen)	露地	つくば市	手代木	中島崇	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
12/3	米ぬか(夢ごこち)	露地	つくば市	北太田	関農産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
12/6	イチゴ	ハウス	つくば市	土田	木戸	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
12/6	チンゲン菜	ハウス	つくば市	遠見塚	中村	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
12/6	トウガラシ(乾燥)	露地	稲敷市	佐原組新田	高山	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大

※測定方法 茨城大学「高純度ゲルマニウムガンマ線スペクトロメーターを使用」 検出下限0Bq/kg

上記の品目の測定を行いました。すべて非検出でした。
念のため、「米ぬか」の測定も行いましたが、「玄米」から検出されていないものは「米ぬか」からも検出されていません。

測定協力: 茨城大学 高妻孝光教授と大学院生