

農産物の放射能濃度測定結果(10月26日)

測定日	品目	露地	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	
10/25	大根	露地	つくば市	苅間	高野	不検出	不検出	不検出	不検出	-	2000	500	つくば分析
10/25	紅心大根	露地	つくば市	面野井	高谷栄	不検出	不検出	不検出	不検出	-	2000	500	つくば分析
10/25	大根	露地	稲敷市	佐原組新田	高山	不検出	不検出	不検出	不検出	-	2000	500	つくば分析
10/25	里芋	露地	稲敷市	佐原組新田	高山	不検出	不検出	不検出	不検出	-	2000	500	つくば分析
10/25	スティックセニョール	露地	つくば市	栄	山本	不検出	不検出	不検出	不検出	-	2000	500	つくば分析
10/25	キャベツ	露地	つくば市	面野井	高谷栄	不検出	不検出	不検出	不検出	-	2000	500	つくば分析
10/25	ほうれん草	露地	つくば市	谷田部	鈴木	不検出	不検出	不検出	不検出	-	2000	500	つくば分析
10/25	キクイモ	露地	つくば市	谷田部	鈴木	不検出	不検出	不検出	不検出	-	2000	500	つくば分析

※測定方法 つくば分析センター「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ機器分析法」 検出下限20Bq/kg

上記の品目の測定を行いました。すべて不検出(<20Bq/kg)でした。

測定責任者:株式会社みずほ 生産研究部長 高橋広樹