

自家用農産物放射性物質測定結果一覧(センター) 12月

調査月日	No.	品名	採取月日	場所	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
2014/12/1	1	小豆	2014/10/30	岩根	検出せず(10Bq以下)	10.37	10.37
	2	白菜	2014/11/30	高木	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/2	1	白菜	2014/11/30	糠沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	白菜	2014/11/30	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/3	1	白菜	2014/12/3	本宮	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	小豆	2014/11/30	本宮	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	大豆	2014/11/30	本宮	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	4	キウイフルーツ	2014/12/3	糠沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/8	1	茎立ち菜	2014/12/8	高木	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大豆	2014/11/1	本宮	10.02	27.10	37.12
2014/12/9	1	ネギ	2014/12/9	仁井田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	白菜	2014/12/8	高木	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/12	1	大豆	2014/11/30	糠沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/17	1	大豆	2014/11/3	和田	21.28	21.33	42.61
	2	大豆	2014/11/3	和田	12.23	32.69	44.92
	3	大豆	2014/11/	仁井田	検出せず(10Bq以下)	13.73	13.73
	4	大豆	2014/11/	仁井田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/19	1	小豆	2014/11/3	本宮	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	干し大根	2014/12/10	本宮	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/22	1	干し柿	2014/12/10	本宮	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大豆	2014/10/	高木	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	小豆	2014/10/	高木	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/25	1	白菜	2014/12/25	青田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず

※検出限界値未満(10Bq/kg)は「検出せず」の表記となります。