

農畜産物放射性物質簡易測定結果

測定機種:SEA社 ANNA(NaIシンチレーション検出器)

No	産地		種別	品目	施設・露地の別	採取日	測定日	簡易検査結果		精密検査結果(Bq/kg)		
	JA名	地区名						精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	測定日	測定機関	測定値
1	みどりの	大崎市松山金谷	農産物	クレソン	露地	H25.11.5	H25.11.6	○				
2	みどりの	大崎市松山千石	農産物	レタス	露地	H25.11.5	H25.11.6	○				
3	みどりの	大崎市松山長尾	農産物	つぼみ菜	施設	H25.11.11	H25.11.12	○				
4	みどりの	大崎市松山千石	農産物	キウイフルーツ	露地	H25.11.11	H25.11.12	○				
5	みどりの	大崎市松山長尾	農産物	黒豆	露地	H25.11.11	H25.11.12	○				
6	みどりの	大崎市松山長尾	農産物	ハクサイ	露地	H25.11.18	H25.11.19	○				
7	みどりの	大崎市鹿島台大迫	農産物	つぼみ菜	施設	H25.11.18	H25.11.19	○				
8	みどりの	大崎市鹿島台木間塚	農産物	ニンジン	露地	H25.11.18	H25.11.19	○				
9	みどりの	大崎市田尻小塩	農産物	ショウガ	露地	H25.11.18	H25.11.19	○				
10	みどりの	大崎市鹿島台大迫	農産物	つぼみ菜	施設	H25.11.25	H25.11.26	○				
11	みどりの	大崎市松山長尾	農産物	柿	露地	H25.11.25	H25.11.26	○				

※ 宮城県の放射性物質簡易測定実施状況表に準用し、「精密検査の実施の目安」は国の基準値の1/2(50ベクレル/kg)としています。

※検出下限値:25Bq/Kg

\* 検体数

田尻	1検体
松山	7検体
鹿島台	3検体
計	11検体