

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	大崎市鹿島台広長	農産物	ジャガイモ	露地	H26.8.5	H26.8.6	○				
2	みどりの	大崎市鹿島台広長	農産物	玉ネギ	露地	H26.8.5	H26.8.6	○				
3	みどりの	大崎市鹿島台平渡	農産物	オクラ	露地	H26.8.5	H26.8.6	○				
4	みどりの	大崎市田尻沼部	農産物	小松菜	施設	H26.8.5	H26.8.6	○				
5	みどりの	大崎市松山長尾	農産物	枝豆	露地	H26.8.5	H26.8.6	○				
6	みどりの	大崎市田尻大沢	農産物	カボチャ	露地	H26.8.21	H26.8.22	○				
7	みどりの	大崎市鹿島台平渡	農産物	ニンジン	露地	H26.8.21	H26.8.22	○				
8	みどりの	大崎市松山須磨屋	農産物	ピーマン	露地	H26.8.28	H26.8.29	○				
9	みどりの	大崎市田尻大貫	農産物	カボチャ	露地	H26.8.28	H26.8.29	○				

※ 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	3検体
松山	2検体
鹿島台	4検体
古川	0検体
計	9検体