

町内農作物等の放射性物質独自調査結果

大河原町では、町内の農作物等について、独自に放射性物の測定を行いました。今後は、干し柿などの収穫期に合わせて約 70 点の調査を行う予定です。結果については町ホームページでも公表しています。なお、今回の測定では、すべての農作物等について国の定めた暫定規制値を下回っています。

調査機関： エヌエス環境(株)

採取日	採取場所		品目	放射性ヨウ素 (Bq/kg)	放射性セシウム (Bq/kg)
11月1日	露地	福田字中添	ごぼう	不検出	不検出
11月9日	露地	福田字福田下	土壌(田)	不検出	310
	露地	字千塚前	土壌(田)	不検出	125
	露地	大谷字山下	土壌(田)	不検出	350
	露地	字下川原	土壌(畑)	不検出	320
11月10日	露地	字海道西	土壌(畑)	不検出	80
	露地	字南平	土壌(畑)	不検出	230
	露地	大谷字上館前	土壌(田)	不検出	230
11月18日	露地	字錦町	キウイフルーツ	不検出	不検出
11月20日	露地	堤字五瀬	キウイフルーツ	不検出	24
食品衛生法に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値(農産物)				2000	500
肥料・土壌改良資材・培土・家畜敷料				—	400
水田における土壌の暫定規制値 ※畑における土壌の暫定規制値は設定されていません				—	5000

※11月1日以降検出下限値、食品は 10Bq/kg、それ以外は 30Bq/kg