

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。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：東北緑化環境保全㈱

採取日	採取場所		品目	放射性セシウム (Bq/kg)
11月18日	露地	金ヶ瀬字新関の走	ごぼう	不検出
11月19日	露地	金ヶ瀬字川根	ほうれん草	不検出
	露地	堤字入	にんじん	不検出
12月25日	露地	金ヶ瀬字新関の走	キャベツ	不検出
	露地	金ヶ瀬字新関の走	小松菜	不検出
	露地	金ヶ瀬字新関の走	ほうれん草	不検出
1月5日	露地	字緑町	長芋	不検出
1月6日	ハウス	金ヶ瀬字新関の走	小松菜	不検出
	ハウス	金ヶ瀬字新関の走	ほうれん草	不検出
	露地	金ヶ瀬字新関の走	ねぎ	不検出
一般食品(野菜、穀類、肉、卵、魚など)				100
牛乳・乳児用食品				50
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

※計測器：ゲルマニウム半導体検出器
測定検出下限値 8Bq/kg