

測定日	検体の種類	測定結果 (Bq/kg)				採取日	栽培(採取)地
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計		
2/3	ふきのとう (出荷目的)	不検出	不検出	不検出	不検出	2/3	舟石川
2/12	土壌	不検出	(30.0)※注	不検出	(30.0)※注	11/11	村松

※注 この検体では、セシウム134(半減期:2年)が測定されましたが、より半減期の長いセシウム137(半減期:30年)が不検出であったため、他の天然放射性物質のエネルギーを検出したものと推測されます。