

## 食品放射能測定報告書

	場所	検査日時	試料の種類	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)
1	須賀川	2011/8/29	ニンジン	検出限界値以下	検出限界値以下	検出限界値以下
2	安達町		マコモタケ	検出限界値以下	検出限界値以下	検出限界値以下
3	大沼郡		原木生シイタケ	検出限界値以下	検出限界値以下	61.155
4	須賀川		ナス	検出限界値以下	検出限界値以下	検出限界値以下
6	会津		23年度新玄米	検出限界値以下	検出限界値以下	検出限界値以下

※測定限界 10Bq/kg 以下

食品衛生法の規定に基づく食品中の放射能物質の暫定基準値	放射性ヨウ素131(根菜・芋類を除く)	2000Bq/kg
	放射性セシウム 134と137の合計	500Bq/kg