

## 自家消費食品等の放射性物質スクリーニング検査結果

期間(6/1～6/30)

(単位：ベクレル/kg)

	名 称	採取場所	測定器種類	測定年月日	測定結果		
					セシウム134	セシウム137	セシウム合計
き山の菜こ・	わらび	猪苗代地区	非破壊式	H27. 6. 8	11	30. 9	41. 9
	うわばみそう(野生)	猪苗代町大字若宮	非破壊式	H27. 6. 12	(検出せず<6. 2)	(検出せず<5. 6)	検出せず
その他	わらび(水煮)	猪苗代地区	非破壊式	H27. 6. 9	(検出せず<4. 2)	(検出せず<3. 9)	検出せず
	きのこ類(水煮)	伊達市	非破壊式	H27. 6. 17	検出せず (<5. 2)	検出せず (<4. 5)	検出せず

※ この検査は、NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータを用いて測定しています。

※ 測定結果の( )は検出限界値を表示しています。

※ 試料の量が不十分である場合は検査結果の信憑性が低いため、800g未満の検査結果は公表しておりません。