

平成29年4月分 住民持込み自家消費食品等放射性物質検査結果

No	測定日	測定物質 農作物等 名 称	種 別	採取場所	放射性セシウム合計 (単位:Bq/kg)	備 考
1	2017年4月20日	しいたけ	自然から採取した食品	須江山	18.0	
2	2017年4月26日	ごみ	自然から採取した食品	大崎市	3.4	
3	2017年4月26日	ミズ	自然から採取した食品	大崎市	9.8	

※ 測定下限値 ……セシウム合計で一般食品は20Bq/kg井戸水等は10Bq/kg

※ 検査機器名…NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211型ガンマ線スペクトロメータ)

■食品中の放射性物質に関する基準値(食品衛生法)

一般食品	100 Bq/kg
飲料水	10 Bq/kg