

【9月分】

No.	測定日	測定物質 農作物等 名称	採取場所	結果(Bq/kg)			備考
				CS-134	CS-137	CS合計	
1	9/3	じゃがいも	東松島市	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
2	"	わらび	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
3	9/4	井戸水	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
4	"	井戸水	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
5	9/6	にんじん	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
6	9/7	ナス	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
7	9/12	井戸水	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
8	"	沢水	村田町	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
9	"	大根	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
10	"	みょうが茎	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
11	9/20	梅	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	
12	9/28	ミニトマト	石巻市内	測定下限値未満	測定下限値未満	測定下限値未満	

※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

■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