

・簡易測定で50ベクレルを超えた検体のGe半導体検出器による結果（測定結果：Bq/kg）

測定実施日	区分	食品等の名称 (かな入力)	採取場所1	採取月日	測定結果 Cs134	測定結果 Cs137	セシウム 合計	Ge測定値
2012/4/26	山菜	たらのめ	郡山市田村町	2012/4/24	39.1	49.3	88.4	92.0
2012/4/27	山菜	たけのこ	郡山市田村町	2012/4/26	33.0	37.4	70.4	67.1

・簡易測定で50ベクレルを超えた検体のGe半導体検出器による結果（測定結果：Bq/kg）

測定実施日	区分	食品等の名称 (かな入力)	採取場所1	採取月日	測定結果 Cs134	測定結果 Cs137	セシウム 合計	Ge測定値
2012/5/1	山菜	こしあぶら	郡山市安積町	2012/5/1	127.0	153.0	280.0	247.0
2012/5/2	山菜	こしあぶら	郡山市田村町	2012/4/30	142.0	185.0	327.0	300.0
2012/5/2	山菜	こしあぶら	郡山市中田町	2012/5/2	69.3	78.4	147.7	172.0
2012/5/10	山菜	たけのこ	郡山市安積町	2012/5/10	40.5	54.2	94.7	89.3
2012/5/14	山菜	たけのこ	西白河郡矢吹町	2012/5/13	38.3	52.2	90.5	87.1
2012/5/15	山菜	たけのこ	郡山市中田町	2012/5/13	41.6	52.9	94.5	96.7
2012/5/15	山菜	たけのこ	郡山市田村町	2012/5/15	37.1	48.2	85.3	63.9
2012/5/31	山菜	はちく	郡山市白岩町	2012/5/30	24.5	29.5	54.0	54.0

・簡易測定で50ベクレルを超えた検体のGe半導体検出器による結果 (測定結果: Bq/kg)

測定実施日	区分	食品等の名称 (かな入力)	採取場所1	採取月日	測定結果 Cs134	測定結果 Cs137	セシウム 合計	Ge測定値	備考
2012/6/26	果実	うめ	郡山市田村町	2012/6/26	37.1	46.2	83.3	105.0	(自家用)
2012/6/28	果実	うめ	郡山市三穂田町	2012/6/27	21.3	30.3	51.6	50.7	

・簡易測定で50ベクレルを超えた検体のGe半導体検出器による結果（測定結果：Bq/kg）

測定実施日	区分	食品等の名称 (かな入力)	採取場所1	採取月日	測定結果 Cs134	測定結果 Cs137	セシウム 合計	Ge測定値
2012/8/30	きのこ	なましいたけ（原木）	田村郡三春町	2012/8/30	53.7	69.5	123.2	県に調査依頼

・簡易測定で50ベクレルを超えた検体のGe半導体検出器による結果 (測定結果: Bq/kg)

測定実施日	区分	食品等の名称 (かな入力)	採取場所1	採取月日	測定結果 Cs134	測定結果 Cs137	セシウム 合計	Ge測定値
2012/11/26	果実	ゆず	郡山市西田町	2012/11/23	22.6	28.0	50.6	59.0
2012/11/26	果実	ゆず	郡山市白岩町	2012/11/26	28.9	47.8	76.7	87.0