

食品放射能測定結果

※検出下限…検出可能な最小の量

(単位:ベクレル/kg)

測定日	品目	産地	重量(kg)	セシウム134(検出下限)	セシウム137(検出下限)	合計
H24.12.12	青ばた豆	森房	0.767	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.21	青ばた豆	新町	0.789	8.6	12.5	21.1
H24.12.12	小豆	森房	0.759	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.19	井戸水	上町北	1.002	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.14	猪肉	小山	0.506	29.5	52.3	81.8
H24.12.25	猪肉	上郡	0.506	68.0	117.5	185.5
H24.12.03	キウイフルーツ	南町南	0.956	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.13	キウイフルーツ	鹿島	0.502	6.6	10.0	16.6
H24.12.07	銀杏	五日町	0.873	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.12	黒豆	森房	0.852	8.7	16.4	25.1
H24.12.21	黒豆	新町	0.791	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.11	米	田沢	0.932	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.12	米	下郡	0.910	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.12	大根	森房	0.989	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.13	デブ(魚)	荒浜沖	0.507	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.03	なめこ(原木)	下郡	0.507	9.2	17.0	26.2
H24.12.12	白菜	森房	0.841	9.9	11.7	21.6
H24.12.03	ミニトマト	旭台	0.507	6.0	14.6	20.6
H24.12.03	ゆず	南町南	0.920	検出せず	検出せず	検出せず
H24.12.12	ゆず	鹿島	0.918	検出せず	12.7	12.7
H24.12.11	りんご	田沢	0.983	検出せず	検出せず	検出せず