

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H27.3.31	エシャレット	南須釜	不検出	不検出
H27.3.30	ウド	北須釜	不検出	不検出
H27.3.25	小松菜	岩法寺	不検出	不検出
H27.3.25	中国菜	岩法寺	不検出	不検出
H27.3.25	ほうれん草	岩法寺	不検出	不検出
H27.3.25	山芋	岩法寺	不検出	不検出
H27.3.20	凍み大根	山小屋	不検出	不検出
H27.3.18	葉玉ねぎ	小高	不検出	不検出
H27.3.16	しじみ	竜崎	不検出	不検出
H27.3.5	せり	小高	不検出	不検出
H27.3.4	じゃがいも	竜崎	不検出	不検出
H27.3.4	山芋	竜崎	不検出	不検出
H27.3.4	鹿肉	県内	190	664
H27.2.24	白菜塩漬け	南須釜	不検出	不検出
H27.2.24	白菜キムチ漬け	南須釜	不検出	不検出
H27.2.19	油菜	竜崎	不検出	不検出
H27.2.19	ネギ	竜崎	不検出	不検出
H27.2.19	ミツ葉	竜崎	不検出	不検出
H27.2.18	芋がら	岩法寺	不検出	不検出
H27.2.18	凍み大根	岩法寺	不検出	不検出
H27.2.18	凍み大根	南須釜	不検出	不検出
H27.2.17	干し芋	岩法寺	不検出	不検出
H27.2.16	凍み大根	竜崎	不検出	不検出
H27.2.16	蕎麦の実	小高	不検出	不検出
H27.2.12	ごぼう	小高	不検出	不検出
H27.2.12	にんじん	小高	不検出	不検出
H27.2.12	凍み大根	小高	不検出	不検出
H27.2.12	葉玉ねぎ	小高	不検出	不検出
H27.2.10	ほうれん草	小高	不検出	不検出
H27.2.9	切干大根	南須釜	不検出	不検出
H27.2.9	ほうれん草	川辺	不検出	不検出
H27.2.4	ネギ	竜崎	不検出	不検出
H27.1.7	ほうれん草	川辺	不検出	不検出
H27.1.8	小豆	小高	不検出	不検出
H27.1.8	里芋	小高	不検出	不検出
H27.1.13	ネギ	小高	不検出	不検出
H27.1.13	じゃがいも	岩法寺	不検出	不検出
H27.1.15	凍み大根	竜崎	不検出	不検出
H27.1.15	切干大根	川辺	不検出	不検出
H27.1.16	かぶ	岩法寺	不検出	不検出
H27.1.16	ほうれん草	岩法寺	不検出	不検出
H27.1.22	凍み大根	竜崎	不検出	不検出
H27.1.26	じゃがいも	小高	不検出	不検出
H27.1.26	ネギ	小高	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H27.1.26	大根	岩法寺	不検出	不検出
H27.1.26	さつまいも	岩法寺	不検出	不検出
H27.1.26	山芋	岩法寺	不検出	不検出
H27.1.29	菜の花	川辺	不検出	不検出
H27.1.29	凍み大根	南須釜	不検出	不検出
H27.12.26	白菜	小高	不検出	不検出
H27.12.26	干し柿	岩法寺	不検出	不検出
H27.12.26	干し柿	岩法寺	不検出	不検出
H26.12.24	小豆	竜崎	不検出	不検出
H26.12.22	切干大根	南須釜	不検出	不検出
H26.12.22	椎茸	茨城県	不検出	不検出
H26.12.22	じゅうねん	南須釜	不検出	不検出
H26.12.19	山芋	竜崎	不検出	不検出
H26.12.19	豆	竜崎	不検出	不検出
H26.12.17	竹の子の漬物	南須釜	不検出	不検出
H26.12.16	大根の漬物	南須釜	不検出	不検出
H26.12.16	赤カブの漬物	南須釜	不検出	不検出
H26.12.16	きゅうりの漬物	南須釜	不検出	不検出
H26.12.16	干し柿	小高	不検出	不検出
H26.12.15	里芋	竜崎	不検出	不検出
H26.12.15	青豆	竜崎	不検出	不検出
H26.12.12	クレソン	南須釜	不検出	不検出
H26.12.12	干し芋	南須釜	不検出	不検出
H26.12.12	切干大根	南須釜	不検出	不検出
H26.12.11	大根	小高	不検出	不検出
H26.12.10	芋がら	小高	不検出	不検出
H26.12.10	ネギ	小高	不検出	不検出
H26.12.10	白菜	小高	不検出	不検出
H26.12.9	芋がら	竜崎	不検出	不検出
H26.12.9	干し柿	蒜生	不検出	不検出
H26.12.9	干し柿	竜崎	不検出	不検出
H26.12.9	米ぬか	川辺	不検出	不検出
H26.12.8	里芋	川辺	不検出	不検出
H26.12.8	大根	南須釜	不検出	不検出
H26.12.8	ネギ	川辺	不検出	不検出
H26.12.8	白菜	川辺	不検出	不検出
H26.12.8	白菜	南須釜	不検出	不検出
H26.12.8	キウイ	南須釜	不検出	不検出
H26.12.8	ふきのとう	竜崎	不検出	不検出
H26.12.5	くし柿	竜崎	不検出	不検出
H26.12.5	青大豆	南須釜	不検出	不検出
H26.12.5	小豆	南須釜	不検出	不検出
H26.12.5	いんげん豆	南須釜	不検出	不検出
H26.12.5	大豆	南須釜	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.12.4	さつまいも	郡山市	不検出	不検出
H26.12.3	干し柿	川辺	不検出	不検出
H26.12.2	芋がら	川辺	不検出	不検出
H26.12.2	ほうれん草	川辺	不検出	不検出
H26.12.2	黒豆	川辺	不検出	不検出
H26.12.2	黒豆	川辺	不検出	不検出
H26.12.2	じゅうねん	川辺	不検出	不検出
H26.12.1	山芋	小高	不検出	不検出
H26.12.1	あんぽ柿	竜崎	不検出	不検出
H26.12.1	猪肉	県内	19	42
H26.12.1	青大豆	南須釜	不検出	不検出
H26.12.1	小豆	川辺	不検出	不検出
H26.12.1	うずら豆	南須釜	不検出	不検出
H26.12.1	大豆	南須釜	不検出	不検出
H26.12.1	白ささぎ豆	川辺	不検出	不検出
H26.12.1	紅ささぎ豆	川辺	不検出	不検出
H26.12.1	パンダ豆	川辺	不検出	不検出
H26.11.28	ゆず	北須釜	不検出	不検出
H26.11.28	ゆず	南須釜	不検出	不検出
H26.11.26	キウイ	南須釜	不検出	不検出
H26.11.25	キウイ	川辺	不検出	不検出
H26.11.25	小豆	北須釜	不検出	不検出
H26.11.25	小豆	川辺	不検出	不検出
H26.11.25	青豆	川辺	不検出	不検出
H26.11.25	黒豆	北須釜	不検出	不検出
H26.11.21	柿	四辻新田	不検出	不検出
H26.11.21	青豆	四辻新田	不検出	不検出
H26.11.20	サニーレタス	南須釜	不検出	不検出
H26.11.20	春菊	南須釜	不検出	不検出
H26.11.20	二十日大根	南須釜	不検出	不検出
H26.11.20	白菜	南須釜	不検出	不検出
H26.11.20	サラダ白菜	南須釜	不検出	不検出
H26.11.19	大根	川辺	不検出	不検出
H26.11.19	チンゲン菜	南須釜	不検出	不検出
H26.11.19	白菜	川辺	不検出	不検出
H26.11.19	かりん	竜崎	不検出	不検出
H26.11.18	里芋	竜崎	不検出	不検出
H26.11.18	大根	竜崎	不検出	不検出
H26.11.18	ネギ	小高	不検出	不検出
H26.11.18	ヤーコン	竜崎	不検出	不検出
H26.11.18	柿	竜崎	不検出	不検出
H26.11.17	赤大根	中	不検出	不検出
H26.11.17	大根	中	不検出	不検出
H26.11.17	高菜	中	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.11.17	白菜	中	不検出	不検出
H26.11.17	ほうれん草	南須釜	不検出	不検出
H26.11.17	猪肉	小野	81	283
H26.11.14	芋がら	竜崎	不検出	不検出
H26.11.13	かぶ	竜崎	不検出	不検出
H26.11.13	大根	平田村	不検出	不検出
H26.11.13	ネギ	竜崎	不検出	不検出
H26.11.13	白菜	平田村	不検出	不検出
H26.11.13	白菜	竜崎	不検出	不検出
H26.11.13	柿	竜崎	不検出	不検出
H26.11.13	ゆず	竜崎	不検出	不検出
H26.11.12	カリフラワー	中	不検出	不検出
H26.11.12	にんにくの葉	平田村	不検出	不検出
H26.11.12	ゆず	石川町	不検出	不検出
H26.11.11	キウイ	小高	不検出	不検出
H26.11.10	もち米	南須釜	不検出	不検出
H26.11.7	白菜キムチ	県内	不検出	不検出
H26.11.7	キウイ	南須釜	不検出	不検出
H26.11.7	山きのこ	県内	31	78
H26.11.6	ニラ	岩法寺	不検出	不検出
H26.11.6	柿	竜崎	不検出	不検出
H26.11.5	菜花	竜崎	不検出	不検出
H26.11.5	柿	竜崎	不検出	不検出
H26.11.5	白しめじ	山小屋	不検出	不検出
H26.11.4	芋がら	竜崎	不検出	不検出
H26.11.4	春菊	岩法寺	不検出	不検出
H26.11.4	チンゲン菜	岩法寺	不検出	不検出
H26.11.4	ほうれん草	岩法寺	不検出	不検出
H26.11.4	水菜	岩法寺	不検出	不検出
H26.11.4	渋柿	南須釜	不検出	不検出
H26.11.4	しいたけ	山小屋	11	35
H26.11.4	黒米	南須釜	不検出	不検出
H26.11.4	ぎんなん	山小屋	不検出	不検出
H26.10.31	はやと瓜	山小屋	不検出	不検出
H26.10.31	小豆	山小屋	不検出	不検出
H26.10.30	白しめじ	南須釜	111	436.8
H26.10.29	むき茸	会津若松市	不検出	24
H26.10.29	紫しめじ	会津若松市	不検出	不検出
H26.10.29	小豆	南須釜	不検出	不検出
H26.10.27	大根	川辺	不検出	不検出
H26.10.27	にんじん	竜崎	不検出	不検出
H26.10.27	白菜	川辺	不検出	不検出
H26.10.27	ブロッコリー	川辺	不検出	不検出
H26.10.27	甘柿	川辺	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.10.27	渋柿	川辺	不検出	不検出
H26.10.27	蜂屋柿	竜崎	不検出	不検出
H26.10.27	白しめじ	吉	311.2	1233.4
H26.10.24	落花生	小高	不検出	不検出
H26.10.23	さつまいも	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.23	じゃがいも	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.23	白菜	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.23	山芋	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.23	からたち	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.23	きのこ	川辺	145	473
H26.10.22	赤大根	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.22	かぼちゃ	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.22	さつまいも	南須釜	不検出	不検出
H26.10.22	キウイ	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.22	さるなし	四辻新田	不検出	不検出
H26.10.22	そば	蒜生	不検出	不検出
H26.10.21	カリフラワー	竜崎	不検出	不検出
H26.10.21	さつまいも	小高	不検出	不検出
H26.10.21	さつまいも	野木沢	不検出	不検出
H26.10.20	芋がら	平田村	不検出	不検出
H26.10.20	うり	川辺	不検出	不検出
H26.10.20	カブ	竜崎	不検出	不検出
H26.10.20	さつまいも	須賀川市	不検出	不検出
H26.10.20	さつまいも	竜崎	不検出	不検出
H26.10.20	春菊	北須釜	不検出	不検出
H26.10.20	にんじん	竜崎	不検出	不検出
H26.10.20	ネギ	川辺	不検出	不検出
H26.10.20	柿	川辺	不検出	不検出
H26.10.20	柿	北須釜	不検出	不検出
H26.10.20	ぎんなん	北須釜	不検出	不検出
H26.10.17	カブ	山小屋	不検出	不検出
H26.10.17	キャベツ	山小屋	不検出	不検出
H26.10.17	里芋	竜崎	不検出	不検出
H26.10.17	大根	山小屋	不検出	不検出
H26.10.17	チンゲン菜	南須釜	不検出	不検出
H26.10.17	なす	川辺	不検出	不検出
H26.10.17	白菜	山小屋	不検出	不検出
H26.10.17	ブロッコリー	山小屋	不検出	不検出
H26.10.17	ぎんなん	山小屋	不検出	不検出
H26.10.16	芋がら	南須釜	不検出	不検出
H26.10.14	小松菜	岩法寺	不検出	不検出
H26.10.14	里芋	小高	不検出	不検出
H26.10.14	春菊	岩法寺	不検出	不検出
H26.10.14	水菜	岩法寺	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.10.14	山きのこ	南須釜	不検出	6.8
H26.10.14	そば	南須釜	不検出	不検出
H26.10.10	ほうれん草	岩法寺	不検出	不検出
H26.10.10	甘柿	竜崎	不検出	不検出
H26.10.10	蜂屋柿	竜崎	不検出	不検出
H26.10.9	こんにゃく芋	平田村	不検出	不検出
H26.10.9	柿	南須釜	不検出	不検出
H26.10.7	柿	南須釜	不検出	不検出
H26.10.6	玄米	南須釜	不検出	不検出
H26.10.3	大根	小高	不検出	不検出
H26.9.30	ほうれん草	吉	不検出	不検出
H26.9.30	キウイ	吉	不検出	不検出
H26.9.29	畑しめじ	山小屋	不検出	不検出
H26.9.25	いんげん	岩法寺	不検出	不検出
H26.9.25	なす	岩法寺	不検出	不検出
H26.9.25	ネギ	岩法寺	不検出	不検出
H26.9.24	いんげん	北須釜	不検出	不検出
H26.9.19	あけび	北須釜	不検出	不検出
H26.9.18	いんげん(シーガル)	竜崎	不検出	不検出
H26.9.18	なす	岩法寺	不検出	不検出
H26.9.18	いちじく	南須釜	不検出	不検出
H26.9.17	いんげん	竜崎	不検出	不検出
H26.9.17	白しめじ	山小屋	不検出	13
H26.9.16	いんげん(いちず)	竜崎	不検出	不検出
H26.9.16	赤ののでき	中	146	438
H26.9.16	赤ののでき(茹で)	中	52	172
H26.9.16	ほうきもだし	小高	34	109
H26.9.16	ほうきもだし(茹で)	小高	24	68
H26.9.12	笹しめじ	小高	25	85
H26.9.12	白しめじ	南須釜	16	35
H26.9.11	いんげん	竜崎	不検出	不検出
H26.9.11	栗	須賀川市	不検出	不検出
H26.9.11	ツツジダケ	小高	不検出	20
H26.9.10	栗	南須釜	不検出	不検出
H26.9.10	白しめじ	平田村	15.7	72.3
H26.9.9	いんげん	竜崎	不検出	不検出
H26.9.5	みょうが	山小屋	不検出	不検出
H26.9.5	いちじく	山小屋	不検出	不検出
H26.9.4	クヌギダケ	須賀川市	不検出	不検出
H26.9.4	ならたけ	南須釜	不検出	不検出
H26.9.3	きゅうり	中	不検出	不検出
H26.9.3	栗	竜崎	不検出	不検出
H26.9.2	アマタケ	四辻	58	169
H26.9.1	いんげん	竜崎	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.8.26	いのしし	平田村	不検出	14
H26.8.25	いんげん(ケンタッキー)	竜崎	不検出	不検出
H26.8.22	きゅうり	山小屋	不検出	不検出
H26.8.21	玉ねぎ	岩法寺	不検出	不検出
H26.8.21	ふき	岩法寺	不検出	不検出
H26.8.20	みょうが	岩法寺	不検出	不検出
H26.8.18	みょうが	北須釜	不検出	不検出
H26.8.7	すいか	須賀川市	不検出	不検出
H26.8.6	なす	岩法寺	不検出	不検出
H26.8.6	みょうが	岩法寺	不検出	33
H26.8.6	小麦	南須釜	不検出	不検出
H26.7.29	じゃがいも	南須釜	不検出	不検出
H26.7.25	小玉スイカ	南須釜	不検出	不検出
H26.7.22	かぼちゃ	岩法寺	不検出	不検出
H26.7.22	じゃがいも	山小屋	不検出	不検出
H26.7.22	冬瓜	岩法寺	不検出	不検出
H26.7.18	いのしし	平田村	13	54
H26.7.17	じゃがいも	北須釜	不検出	不検出
H26.7.16	かぼちゃ	南須釜	不検出	不検出
H26.7.16	じゃがいも	南須釜	不検出	不検出
H26.7.16	すいか	小高	不検出	不検出
H26.7.15	いんげん	須賀川市	不検出	不検出
H26.7.15	かぼちゃ	小高	不検出	不検出
H26.7.15	なす	小高	不検出	不検出
H26.7.11	じゃがいも	竜崎	不検出	不検出
H26.7.11	玉ねぎ	竜崎	不検出	不検出
H26.7.11	とうもろこし	竜崎	不検出	不検出
H26.7.11	小なす	川辺	不検出	不検出
H26.7.10	じゃがいも	小高	不検出	不検出
H26.7.10	玉ねぎ	竜崎	不検出	不検出
H26.7.10	玉ねぎ	北須釜	不検出	不検出
H26.7.10	ミニトマト	南須釜	不検出	不検出
H26.7.7	きゅうり	南須釜	不検出	不検出
H26.7.7	長なす	須賀川市	不検出	不検出
H26.7.7	黒陽なす	須賀川市	不検出	不検出
H26.7.7	ブルーベリー	山小屋	不検出	不検出
H26.7.3	なす	岩法寺	不検出	不検出
H26.7.3	小なす	岩法寺	不検出	不検出
H26.7.2	きゅうり	中	不検出	不検出
H26.7.2	じゃがいも	中	不検出	不検出
H26.7.2	玉ねぎ	中	不検出	不検出
H26.7.2	トマト	川辺	不検出	不検出
H26.7.2	なす	中	不検出	不検出
H26.7.2	ブルーベリー	四辻新田	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.7.1	ピクルきゅうり	南須釜	不検出	不検出
H26.7.1	玉ねぎ	南須釜	不検出	不検出
H26.7.1	なす	南須釜	不検出	不検出
H26.6.30	いんげん	竜崎	不検出	不検出
H26.6.30	モロッコいんげん	竜崎	不検出	不検出
H26.6.30	小松菜	茨城県	不検出	不検出
H26.6.30	しいたけ	県内	不検出	不検出
H26.6.27	いんげん	岩法寺	不検出	不検出
H26.6.27	いんげん	岩法寺	不検出	不検出
H26.6.27	空芯菜	岩法寺	不検出	不検出
H26.6.27	きゅうり	岩法寺	不検出	不検出
H26.6.27	きゅうり	岩法寺	不検出	不検出
H26.6.27	小麦	蒜生	不検出	不検出
H26.6.26	玉ねぎ	小高	不検出	不検出
H26.6.26	にんにく	小高	不検出	不検出
H26.6.26	ブルーベリー	岩法寺	不検出	不検出
H26.6.26	もも	北須釜	不検出	不検出
H26.6.25	らっきょう	南須釜	不検出	不検出
H26.6.25	梅	須賀川市	不検出	不検出
H26.6.25	しいたけ	県内	不検出	不検出
H26.6.24	キャベツ	川辺	不検出	不検出
H26.6.24	大根	平田村	不検出	不検出
H26.6.24	人参	茨城県	不検出	不検出
H26.6.24	ミニトマト	川辺	不検出	不検出
H26.6.24	梅	平田村	不検出	不検出
H26.6.24	豆だんご	平田村	不検出	不検出
H26.6.23	きゅうり	竜崎	不検出	不検出
H26.6.23	きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
H26.6.23	にんにく	竜崎	不検出	不検出
H26.6.23	にんにく(ホワイト)	竜崎	不検出	不検出
H26.6.20	きゅうり	小高	不検出	不検出
H26.6.20	サンチエ	小高	不検出	不検出
H26.6.20	便利菜	小高	不検出	不検出
H26.6.19	玉ねぎ	平田村	不検出	不検出
H26.6.19	玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
H26.6.19	にんにく	平田村	不検出	不検出
H26.6.19	しいたけ	県内	不検出	不検出
H26.6.19	鶏もも肉	県内	不検出	不検出
H26.6.17	きゅうり	竜崎	不検出	不検出
H26.6.17	きゅうり	県内	不検出	不検出
H26.6.17	ラディッシュ	南須釜	不検出	不検出
H26.6.17	たけのこ	南須釜	不検出	不検出
H26.6.16	きゅうり	竜崎	不検出	不検出
H26.6.16	梅	南須釜	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.6.13	にんにく	山小屋	不検出	不検出
H26.6.12	小梅	小高	不検出	不検出
H26.6.12	小梅	中	不検出	不検出
H26.6.12	小梅	野木沢	不検出	不検出
H26.6.11	きゅうり	竜崎	不検出	不検出
H26.6.11	にんじん	千葉県	不検出	不検出
H26.6.11	しいたけ	浅川町	不検出	不検出
H26.6.10	キャベツ	竜崎	不検出	不検出
H26.6.10	小松菜	村内	不検出	不検出
H26.6.10	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
H26.6.10	にんにく(ピンク)	小高	不検出	不検出
H26.6.10	にんにく(ホワイト)	小高	不検出	不検出
H26.6.9	きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
H26.6.9	グリーンピース	竜崎	不検出	不検出
H26.6.9	実取えんどう	竜崎	不検出	不検出
H26.6.9	にんにく	須賀川市	不検出	不検出
H26.6.9	小梅	須賀川市	不検出	不検出
H26.6.6	きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
H26.6.6	小梅	中	不検出	不検出
H26.6.6	ふき	須賀川市	不検出	不検出
H26.6.5	そら豆	須賀川市	不検出	不検出
H26.6.5	ネギ	埼玉県	不検出	不検出
H26.6.5	にんにく	竜崎	不検出	不検出
H26.6.5	実取えんどう	竜崎	不検出	不検出
H26.6.5	豚ロース	茨城県	不検出	不検出
H26.6.4	じゃがいも	北海道	不検出	不検出
H26.6.3	大根	村内	不検出	不検出
H26.6.3	鶏肉	青森県	不検出	不検出
H26.6.2	キャベツ	村内	不検出	不検出
H26.6.2	スナップえんどう	村内	不検出	不検出
H26.6.2	たけのこ	竜崎	不検出	不検出
H26.5.31	実取えんどう	竜崎	不検出	不検出
H26.5.30	ニラ	栃木県	不検出	不検出
H26.5.29	絹さや	竜崎	不検出	不検出
H26.5.29	スナップエンドウ	竜崎	不検出	不検出
H26.5.29	玉ねぎ	竜崎	不検出	不検出
H26.5.29	にんじん	茨城県	不検出	不検出
H26.5.29	もやし	県内	不検出	不検出
H26.5.28	ほうれん草	県内	不検出	不検出
H26.5.26	しいたけ	福島市	不検出	不検出
H26.5.23	玉ねぎ	竜崎	不検出	不検出
H26.5.22	スナップエンドウ	竜崎	不検出	不検出
H26.5.22	きゅうり	県内	不検出	不検出
H26.5.22	鶏肉	青森県	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.5.21	しいたけ	南須釜	49.6	184.7
H26.5.20	アスパラガス	県内	不検出	不検出
H26.5.20	アスパラガス	須賀川市	不検出	不検出
H26.5.20	わらび	山小屋	不検出	不検出
H26.5.19	油菜	村内	不検出	不検出
H26.5.19	絹さや	竜崎	不検出	不検出
H26.5.19	こしあぶら	山小屋	223	571
H26.5.19	たけのこ	南須釜	不検出	不検出
H26.5.19	たけのこ	山小屋	不検出	不検出
H26.5.16	絹さや	竜崎	不検出	不検出
H26.5.16	えら	西会津	不検出	不検出
H26.5.15	こしあぶら	山小屋	21	57
H26.5.15	しいたけ	県内	不検出	不検出
H26.5.14	しいたけ	南須釜	27.7	105.3
H26.5.13	絹さや	竜崎	不検出	不検出
H26.5.13	絹さや	村内	不検出	不検出
H26.5.13	大根	千葉県	不検出	不検出
H26.5.13	にんじん	静岡県	不検出	不検出
H26.5.13	ネギ	県内	不検出	不検出
H26.5.13	豚肉	県内	不検出	不検出
H26.5.12	きゅうり	竜崎	不検出	不検出
H26.5.12	キャベツ	神奈川県	不検出	不検出
H26.5.12	ネギ	村内	不検出	不検出
H26.5.12	うどん	山小屋	不検出	不検出
H26.5.12	うどん	南須釜	不検出	不検出
H26.5.9	たけのこ	北須釜	不検出	不検出
H26.5.9	茹でたけのこ	吉	不検出	不検出
H26.5.9	茹でたけのこ	南須釜	不検出	不検出
H26.5.8	キャベツ	竜崎	不検出	不検出
H26.5.8	ごぼう	青森県	不検出	不検出
H26.5.8	じゃがいも	北海道	不検出	不検出
H26.5.8	たけのこ	南須釜	不検出	不検出
H26.5.8	こしあぶら	中	不検出	不検出
H26.5.8	ふき	平田村	不検出	不検出
H26.5.8	わらび	平田村	不検出	不検出
H26.5.7	カブ	山小屋	不検出	不検出
H26.5.7	きぬさや	竜崎	不検出	不検出
H26.5.7	きぬさや	南須釜	不検出	不検出
H26.5.7	サニーレタス	南須釜	不検出	不検出
H26.5.7	ニラ	南須釜	不検出	不検出
H26.5.7	しいたけ	小高	89	31
H26.5.7	こごみ	南須釜	不検出	不検出
H26.5.7	たけのこ	南須釜	不検出	不検出
H26.5.7	たけのこ	南須釜	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.5.7	たけのこ	竜崎	不検出	不検出
H26.5.7	わらび	古殿町	不検出	30
H26.5.7	わらび	南須釜	不検出	13
H26.5.2	絹さや	岩法寺	不検出	11
H26.5.2	絹さや	岩法寺	不検出	不検出
H26.5.2	うど	南須釜	不検出	不検出
H26.5.2	行者にんにく	南須釜	不検出	不検出
H26.5.2	こしあぶら	南須釜	87	227
H26.5.2	しいたけ	矢吹町	20	62
H26.5.2	ぜんまい	南須釜	49	136
H26.5.1	キャベツ	神奈川県	不検出	不検出
H26.5.1	クレソン	南須釜	不検出	不検出
H26.5.1	クレソン	四辻新田	不検出	不検出
H26.5.1	たけのこ	吉	不検出	不検出
H26.5.1	うこぎ	中	不検出	不検出
H26.5.1	ごごみ	須賀川市	不検出	不検出
H26.4.30	ごごみ	川辺	不検出	不検出
H26.4.30	コシアブラ	川辺	53	151
H26.4.30	コシアブラ	山小屋	134	334
H26.4.30	たけのこ	南須釜	不検出	14
H26.4.30	タラの芽	川辺	不検出	不検出
H26.4.30	わらび	川辺	不検出	不検出
H26.4.28	キャベツ	千葉県	不検出	不検出
H26.4.28	にんじん	徳島県	不検出	不検出
H26.4.28	ごごみ	山小屋	不検出	不検出
H26.4.28	ぜんまい	南須釜	12.5	50.3
H26.4.28	たけのこ	北須釜	不検出	不検出
H26.4.28	タラの芽	中	不検出	不検出
H26.4.28	タラの芽	蒜生	不検出	10
H26.4.28	ヨモギ	南須釜	不検出	不検出
H26.4.28	わらび	蒜生	不検出	不検出
H26.4.28	わらび	北須釜	不検出	不検出
H26.4.28	米	北須釜	不検出	不検出
H26.4.25	しいたけ	南須釜	11	30
H26.4.25	しいたけ	南須釜	78	186
H26.4.25	たけのこ	北須釜	不検出	不検出
H26.4.25	タラの芽	小高	不検出	不検出
H26.4.24	キャベツ	茨城県	不検出	不検出
H26.4.24	しいたけ	南須釜	33.8	108.9
H26.4.24	しいたけ	南須釜	17.3	55.5
H26.4.24	しいたけ	山小屋	31	109.2
H26.4.23	行者にんにく	須賀川市	不検出	不検出
H26.4.23	ネギ	平田村	不検出	不検出
H26.4.22	ほうれん草	岩法寺	不検出	不検出

食品放射性物質簡易測定結果

[単位 ベクレル/kg]

測定月日	品目	採取場所	セシウム134	セシウム137
H26.4.22	鶏肉	青森県	不検出	不検出
H26.4.22	鶏挽き肉	青森県	不検出	不検出
H26.4.21	しいたけ	田村市	37	123
H26.4.21	コシアブラ	栃木県	478	1272
H26.4.18	しいたけ	川辺	38	102
H26.4.18	しいたけ	山小屋	31	98
H26.4.17	しいたけ	山小屋	40	107
H26.4.17	豚ひき肉	県内	不検出	不検出
H26.4.16	サニーレタス	茨城県	不検出	不検出
H26.4.15	キャベツ	千葉県	不検出	不検出
H26.4.15	ネギ	村内	不検出	不検出
H26.4.15	いちご	竜崎	不検出	不検出
H26.4.15	たけのこ	須賀川市	不検出	14.1
H26.4.10	ほうれん草	石川町	不検出	不検出
H26.4.10	にんじん	徳島県	不検出	不検出
H26.4.10	しいたけ	南須釜	20.3	67.3
H26.4.9	トマト	中	不検出	不検出
H26.4.9	菜の花	山小屋	不検出	不検出
H26.4.9	もやし	栃木県	不検出	不検出
H26.4.9	しいたけ	山小屋	78	176
H26.4.8	うるい	吉	不検出	不検出
H26.4.8	油菜	矢吹町	不検出	不検出
H26.4.8	しいたけ	小高	17	44
H26.4.8	しいたけ	小高	12	48
H26.4.7	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
H26.4.7	ミツ葉	岩法寺	不検出	不検出
H26.4.7	しいたけ	小高	不検出	15
H26.4.4	ブロッコリー	中	不検出	不検出
H26.4.4	うど	北須釜	不検出	不検出
H26.4.4	しいたけ	岩法寺	46	118
H26.4.3	白菜	南須釜	不検出	不検出
H26.4.3	ブロッコリー	愛知県	不検出	不検出
H26.4.3	糀	都路村	不検出	不検出
H26.4.1	油菜	岩法寺	不検出	不検出
H26.4.1	うるい	岩法寺	不検出	不検出