

【2011年度】測定結果一覧

測定日	測定品目	産地	測定結果 ^{※1}
4/1	米	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
4/8	---	---	(注1)
4/15	ルッコラ	市内	55
4/22	ほうれん草	市内	21
5/6	キャベツ	日本 ^{※3}	13
5/10	春菊	市内	10未満 ^{※2}
5/11	ネギ	市内	15
5/13	三つ葉	市内(家庭菜園)	195
5/17	大根葉	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
5/18	ルッコラ	不明	(注2)
5/20	うるい(山菜)	新潟県	12
5/24	桑の実	市内	19
5/25	母乳	市内	10未満 ^{※2}
5/27	水道水	市内	10未満 ^{※2}
5/31	干し芋	茨城県	10未満 ^{※2}
6/1	小松菜	市内	10未満 ^{※2}
6/3	きゅうり	埼玉県	10未満 ^{※2}
6/7	あしたば	市内(庭に自生)	17
6/8	キャベツ	千葉県	10未満 ^{※2}
6/10	生茶葉	市内	96
6/14	母乳	市内	10未満 ^{※2}
6/16	井戸水	市内	10未満 ^{※2}
6/17	母乳	市内	10未満 ^{※2}
6/21	サニーレタス	市内	10未満 ^{※2}
6/22	卵	岐阜県	10未満 ^{※2}
6/24	よもぎ	新潟県	10未満 ^{※2}
6/27	ホウレンソウ	東京都日野市	31
6/28	なす	福島県	24
7/1	キャベツ	群馬県	15
7/5	あじ(生魚)	長崎県	10未満 ^{※2}
7/6	じゃがいも	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
7/8	いちご	市内(5/14採取)	16
7/12	シソの葉	市内	26
7/13	母乳	市内	10未満 ^{※2}
7/15	きゅうり	市内	10未満 ^{※2}
7/26	製茶飲料(2煎目)	埼玉県飯能市(家庭菜園)	33
7/26	みょうが	福島県いわき市	70
7/27	粉ミルク	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
7/27	鶏肉	宮崎県	10未満 ^{※2}

測定日	測定品目	産地	測定結果 ^{※1}
7/28	鶏肉	岩手県	10未満 ^{※2}
7/28	製茶(5月購入)	静岡県藤枝市	10未満 ^{※2}
8/2	プチトマト	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
8/3	水道水	市内	10未満 ^{※2}
8/5	背黒イワシ	千葉県	10未満 ^{※2}
8/9	母乳	市内	10未満 ^{※2}
8/10	母乳	市内	10未満 ^{※2}
8/12	牛乳	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
8/16	玄米	高知県	10未満 ^{※2}
8/17	麦	市内(家庭菜園)	86
8/19	製茶(8月購入)	静岡県	217
8/23	よもぎ(8/22採取)	市内	10未満 ^{※2}
8/24	製茶(新茶) ^{※4}	埼玉県	1569
8/26	青じそ葉	東京都府中市(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
8/27	製茶(新茶) ^{※4}	埼玉県	1579
8/30	製茶	静岡県	229
8/31	刺身わかめ	韓国	10未満 ^{※2}
9/2	もずく	沖縄県	10未満 ^{※2}
9/6	卵	群馬県	10未満 ^{※2}
9/7	しその葉	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
9/9	母乳	市内	10未満 ^{※2}
9/13	ニラ	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
9/14	モロヘイヤ	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
9/16	きゅうり	福島県	10未満 ^{※2}
9/20	いちじくヨーグルト	(出雲産牛乳・多伎産いちじく)	10未満 ^{※2}
9/21	えごまの葉	市内	10未満 ^{※2}
9/28	梅ジュース(自家製)	(東京都武蔵野市産梅)	10未満 ^{※2}
9/30	柿	市内(庭に自生)	10未満 ^{※2}
10/4	さつまいも	東京都町田市	10未満 ^{※2}
10/5	白米	茨城県	10未満 ^{※2}
10/13	白菜	東京都小平市	10未満 ^{※2}
10/13	人参	東京都小平市	10未満 ^{※2}
10/14	びわ	市内(自生)	22
10/14	タラの芽の葉	市内	12
10/18	胚芽米	山形県	10未満 ^{※2}
10/19	母乳	市内	10未満 ^{※2}
10/21	柿	市内(庭に自生)	10未満 ^{※2}
10/25	青汁	(三重産茶葉 九州の水)	10未満 ^{※2}
10/26	白米	茨城県	10未満 ^{※2}
10/28	卵	東京都	10未満 ^{※2}

測定日	測定品目	産地	測定結果 ^{※1}
11/1	マヨネーズ	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
11/2	しらす	静岡県	10未満 ^{※2}
11/4	レーズンパン	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
11/8	じゃがいも	東京都日野市	10未満 ^{※2}
11/9	じゃがいも	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
11/11	はちみつ	東京都青梅市	10未満 ^{※2}
11/15	米	佐賀県	10未満 ^{※2}
11/15	柿	市内	10未満 ^{※2}
11/16	母乳	市内	10未満 ^{※2}
11/16	米	茨城県筑西市	10未満 ^{※2}
11/18	製茶	静岡県	190
11/18	粉ミルク	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
11/22	梅ジュース(自家製)	市内(自宅庭に自生の梅)	10未満 ^{※2}
11/22	人参	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
11/25	水菜	市内	(注2)
11/25	長ネギ	埼玉県川越市	10未満 ^{※2}
11/29	母乳	市内	10未満 ^{※2}
11/29	大根	東京都三鷹市	10未満 ^{※2}
11/30	ラディッシュ	市内	(注2)
11/30	柿	福島県	10未満 ^{※2}
12/2	製茶	静岡県	184
12/2	玄米	岩手県	10未満 ^{※2}
12/6	牛乳	北海道	10未満 ^{※2}
12/6	母乳	市内	(注2)
12/7	井戸水	千葉県柏市	10未満 ^{※2}
12/7	米(炊飯後)	富山県	10未満 ^{※2}
12/9	しめじ	新潟県	10未満 ^{※2}
12/9	玄米	関東 ^{※3}	10未満 ^{※2}
12/12	米(2011年産)	新潟県大沼市	10未満 ^{※2}
12/13	母乳	市内	10未満 ^{※2}
12/14	玄米(2011年産)	茨城県大子町	10未満 ^{※2}
12/14	スキムミルク	北海道	10未満 ^{※2}
12/16	玄米	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
12/20	りんご	福島県福島市	15
12/20	米(2011年産)	熊本県	10未満 ^{※2}
12/21	製茶	静岡県	189
12/21	米	茨城県	10未満 ^{※2}
12/27	粉末抹茶飲料	静岡県	10未満 ^{※2}
12/27	クランベリージュース (100%ストレート)	不明	10未満 ^{※2}
1/6	ぬか	不明	10未満 ^{※2}

測定日	測定品目	産地	測定結果 ^{※1}
1/8	米	兵庫県	10未満 ^{※2}
1/11	小松菜・サンチエ	市内(家庭菜園)	10未満 ^{※2}
1/11	牛乳	熊本県	10未満 ^{※2}
1/13	ぬか(自家製)	埼玉県毛呂山町	10未満 ^{※2}
1/17	玄米(2011年産)	青森県	10未満 ^{※2}
1/17	玄米(2011年産)	長野県佐久市	10未満 ^{※2}
1/18	米ぬか	不明	10未満 ^{※2}
1/18	野菜ジュース	不明	10未満 ^{※2}
1/20	いわし	千葉県	10未満 ^{※2}
1/24	小麦粉(家庭菜園)	神奈川県相模原市	10未満 ^{※2}
1/24	製茶	静岡県	344
1/25	井戸水	山梨県	10未満 ^{※2}
1/25	米飯	不明	10未満 ^{※2}
1/26	野沢菜漬物	日本	10未満 ^{※2}
1/27	干しいたけ	日本 ^{※5}	762
1/27	天然なめたけ	長野県鬼無村	10未満 ^{※2}
1/30	干しいたけ (1/27分と同検体を長時間測定)	日本 ^{※5}	767
1/31	玄米	不明	10未満 ^{※2}
1/31	大根葉	東京都小平市	10未満 ^{※2}
2/1	キウイ	東京都小平市	10未満 ^{※2}
2/1	ほうれん草	東京都小平市	10未満 ^{※2}
2/3	牛乳	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
2/3	玄米	秋田県能代市	10未満 ^{※2}
2/7	玄米(2011年度)	大分県	10未満 ^{※2}
2/7	米ぬか(2010年)	福島県	10未満 ^{※2}
2/8	ヨーグルト	島根県	10未満 ^{※2}
2/8	米(新米)	福島県西郷村	10未満 ^{※2}
2/10	焼き芋(自家製・焚火)	千葉県香取市	10未満 ^{※2}
2/10	ローズマリー(花・枝含む)	市内(自宅庭)	144
2/14	米	新潟県	10未満 ^{※2}
2/14	豆腐	愛知県	10未満 ^{※2}
2/15	お弁当(糖尿病用)	不明	10未満 ^{※2}
2/15	原木しいたけ(生)	岩手県	10未満 ^{※2}
2/17	りんご(皮・芯含まず)	福島県	44
2/17	りんご(皮・芯含む)	山形県	10未満 ^{※2}
2/21	生たら	北海道	10未満 ^{※2}
2/22	小松菜	埼玉県上尾市	10未満 ^{※2}
2/22	米(2011年産)	新潟県北区	10未満 ^{※2}
2/24	米(2011年産)	宮崎県	10未満 ^{※2}
2/24	京いも(2011.11)	東京都日の出町	10未満 ^{※2}

測定日	測定品目	産地	測定結果 ^{※1}
2/28	米	福島県伊達郡	10未満 ^{※2}
2/28	なめたかれい	宮城県	10未満 ^{※2}
2/29	水道水	市内	10未満 ^{※2}
2/29	にしん	北海道	10未満 ^{※2}
3/2	玄米(2010年度)	岩手県一関市	10未満 ^{※2}
3/2	生しいたけ(菌床)	岩手県	10未満 ^{※2}
3/6	母乳	市内	10未満 ^{※2}
3/6	しいたけ(原木栽培)	千葉県(自宅庭)	79
3/7	水道水	市内	10未満 ^{※2}
3/7	玄米	福島県古殿町	10未満 ^{※2}
3/9	井戸水(黄金の水)	市内	10未満 ^{※2}
3/10	玄米(2011.10)	岩手県一関市	10未満 ^{※2}
3/13	製茶	静岡県富士宮市	—
3/13	卵	福島県	10未満 ^{※2}
3/14	キウイフルーツ	静岡県	10未満 ^{※2}
3/14	米飯(2011.12)	宮城県登米市	10未満 ^{※2}
3/16	白米	山形県	10未満 ^{※2}
3/16	白米	千葉県	10未満 ^{※2}
3/21	干しいたけ	福岡県筑後市	10未満 ^{※2}
3/21	米(2011.秋)	福島県	10未満 ^{※2}
3/23	ヨーグルト	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}
3/24	飲料茶(煮出し)	静岡県	54
3/27	米	茨城県	10未満 ^{※2}
3/27	茶がら	静岡県	85
3/28	スライス干しいたけ	中国	10未満 ^{※2}
3/28	ブルーベリージャム(自家製)	市内自宅庭ブルーベリー 沖縄県産きび砂糖	19
3/30	米ぬか	広島県	10未満 ^{※2}
3/30	牛乳	日本 ^{※3}	10未満 ^{※2}

* 測定器定期検査のため、測定日が一部変更になりました

* 検体は洗浄・未洗浄に関わらず依頼者が持ち込んだ状態で測定しています

※1 測定結果…セシウム134とセシウム137の計 (Bq/kg)

※2 10未満…10(Bq/kg)が検出限界(数値測定できる下限値)です
検出限界値は測定装置の機種や測定時間等により規定されます

※3 詳細不明

※4 国の暫定基準値を超えたため、24時間の再測定を行いました。その後、市が、一般検査機関(一般社団法人日本海事検定協会 食品衛生分析センター)に依頼した検査では、セシウム1,240(Bq/kg)という結果がでています。市のHPIは(⇒
<http://www.city.koganei.lg.jp/kakuka/shiminbu/keizaika/info/housyanoukouhyou.html>)
なお、測定結果は市との協定に基づき公表しています。

※5 暫定規制値を超える放射性物質が検出された乾しいたけについて

(<http://www.city.koganei.lg.jp/kakuka/shiminbu/keizaika/info/housyanousiitake.files/kansiitake240202.pdf>)参照

(注1)国の基準値(500ベクレル)を超えたため、協定に基づき協議会としては測定結果を公表できません。市・経済課にお問い合わせください。

⇒小金井市役所 TEL042-383-1111(代表)

尚、小金井市HP

(<http://www.city.koganei.lg.jp/kakuka/shiminbu/keizaika/info/D03040202.html>)では、「国の基準値を超えたものの公表は、公の機関で再検査を行い公表についての判断をすることとしています。今回についても再検査を依頼しましたが国からの検査等で忙しく、市町村の検査は行うことができないとのことでした。そのため、判断する数値が得られない状況があり、残念ながら公表するという結論には至りませんでした」との記述があ

(注2)容量不足のため、結果の公表は控えます

「―」入力ミスにより結果の公表を控えます

以上