

福島県田村市での土壌サンプリング調査

Activity of soil samples collected at Tamura, Fukushima

2013年10月10日発表 published on 10th Oct 2013



| | サンプル Sample | 採取地 Location | セシウム134 Cs-134 (Bq/m ²) | セシウム137 Cs-137 (Bq/m ²) | セシウム合計 Total Cs (Bq/m ²) | 採取日 Sampling date | 測定日 Measuring date |
|---|----------------|---|---|---|--|----------------------|-----------------------|
| 1 | 土壌 Soil | 田村市 馬酔木沢（強梨） 果樹園 Orchard in Asemizawa(Kowanashi), Tamura | 29,931 | 71,119 | 101,050 | 2013/10/03 | 2013/10/04 |
| 2 | 土壌 Soil | 田村市 馬酔木沢（強梨） 果樹園 Orchard in Asemizawa(Kowanashi), Tamura | 86,794 | 204,372 | 291,165 | 2013/10/03 | 2013/10/04 |
| 3 | 土壌 Soil | 田村市 都路町古道 小滝沢 Kotakizawa, Miyakoji Furumichi, Tamura | 32,115 | 72,532 | 104,647 | 2013/10/04 | 2013/10/07 |
| 4 | 土壌 Soil | 田村市 都路町古道 小滝沢 Kotakizawa, Miyakoji Furumichi, Tamura | 14,512 | 33,476 | 47,988 | 2013/10/04 | 2013/10/07 |
| 5 | 土壌 Soil | 田村市 船引町 堀越 Horikoshi, Funahiki, Tamura | 2,001 | 4,836 | 6,837 | 2013/10/04 | 2013/10/07 |
| 6 | 土壌 Soil | 田村市 船引町 堀越 Horikoshi, Funahiki, Tamura | 1,415 | 3,274 | 4,689 | 2013/10/04 | 2013/10/07 |

*ゲルマニウム半導体検出器により測定。The analyses are performed by gamma spectrometry.

福島県田村市での食品サンプリング調査

Activity of samples of vegetables and fruit collected at Tamura, Fukushima



2013年10月10日発表 published on 10th Oct 2013

| | サンプル Sample | 採取地 Location | セシウム134 Cs-134 (Bq/kg) | セシウム137 Cs-137 (Bq/kg) | セシウム合計 Total Cs (Bq/kg) | 採取日 Sampling date | 測定日 Measuring date |
|---|----------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------|
| 1 | ナツハゼ (ベリー) Natsuhaze berry | 田村市 馬酔木沢 (強梨) 果樹園 Orchard in Asemizawa(Kowanashi), Tamura | 4.80 ± 0.84 | 11.40 ± 1.85 | 16.20 | 2013/10/03 | 2013/10/04 |
| 2 | アケビ (果肉) Akebia fruit (flesh) | 田村市 都路町古道 小滝沢 Kotakizawa, Miyakoji Furumichi, Tamura | 5.39 ± 1.44 | 13.30 ± 2.86 | 18.69 | 2013/10/04 | 2013/10/06 |
| 3 | アケビ (果皮) Akebia fruit (skin) | 田村市 都路町古道 小滝沢 Kotakizawa, Miyakoji Furumichi, Tamura | 5.80 ± 1.23 | 15.00 ± 2.70 | 20.80 | 2013/10/04 | 2013/10/06 |
| 4 | ナガナス Eggplant | 田村市 都路町古道 小滝沢 Kotakizawa, Miyakoji Furumichi, Tamura | <2.60 | <2.84 | | 2013/10/04 | 2013/10/06 |
| 5 | ナガネギ Japanese Leek | 田村市 船引町 堀越 Horikoshi, Funahiki, Tamura | <0.95 | <1.01 | | 2013/10/04 | 2013/10/06 |

*ゲルマニウム半導体検出器により、採取したままの生の状態で測定しました。The analyses are performed by gamma spectrometry on fresh material.