

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第11回)結果
(平成30年4月20日～7月5日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)

| No. | 市町村 | 調査地点 | (参考) 世界測地系(60進法) 緯度(北緯) | | | (参考) 世界測地系(60進法) 経度(東経) | | | 調査月日 | 測定値 (単位: μ Sv/h) (測定高さ: 1m) | | 備 考 |
|-----|-----|---------|-------------------------------|------------------|--------|-------------------------------|-----|--------|-------|---------------------------------------|------|---------------------------|
| | | | 今回 調査 結果 | 第10回 調査 結果 | | | | | | | | |
| 354 | 川俣町 | 秋山岩田 | 37° | 42′ | 18.60″ | 140° | 33′ | 18.74″ | 4月20日 | 0.10 | 0.11 | 県道51号線沿い 上東コミュニティ消防センター付近 |
| 355 | 川俣町 | 小島水ヶ作 | 37° | 41′ | 48.56″ | 140° | 37′ | 06.48″ | 4月23日 | 0.11 | 0.13 | 構野集会所付近 |
| 356 | 川俣町 | 飯坂深田 | 37° | 41′ | 05.10″ | 140° | 37′ | 06.51″ | 4月23日 | 0.10 | 0.11 | 国道349号線沿い 岩廻りバス停付近 |
| 357 | 川俣町 | 小島町畑 | 37° | 41′ | 51.73″ | 140° | 36′ | 30.11″ | 4月23日 | 0.08 | 0.09 | おじまふるさと交流館付近 |
| 358 | 川俣町 | 小島小ヶ坂 | 37° | 41′ | 12.99″ | 140° | 35′ | 45.46″ | 4月23日 | 0.17 | 0.18 | 消防団第6分団第3部第2班付近 |
| 359 | 川俣町 | 秋山山入切田 | 37° | 41′ | 55.29″ | 140° | 34′ | 33.22″ | 4月23日 | 0.14 | 0.15 | 県道269号線沿い 伊達市との境界付近 |
| 360 | 川俣町 | 羽田山ノ坊 | 37° | 41′ | 05.16″ | 140° | 33′ | 40.13″ | 4月20日 | 0.08 | 0.09 | 福田小学校付近 |
| 361 | 川俣町 | 飯坂西銅屋 | 37° | 40′ | 58.80″ | 140° | 39′ | 28.28″ | 4月23日 | 0.15 | 0.16 | |
| 362 | 川俣町 | 飯坂上切伏 | 37° | 40′ | 06.70″ | 140° | 38′ | 59.84″ | 4月23日 | 0.15 | 0.16 | 峠の森自然公園付近 |
| 363 | 川俣町 | 飯坂前中居 | 37° | 40′ | 12.44″ | 140° | 37′ | 28.20″ | 4月23日 | 0.07 | 0.09 | 県道12号線沿い |
| 364 | 川俣町 | 飯坂北古堂道内 | 37° | 40′ | 12.32″ | 140° | 37′ | 35.40″ | 4月23日 | 0.11 | 0.10 | 県道12号線沿い 飯坂公民館付近 |
| 365 | 川俣町 | 鶴沢下中島 | 37° | 39′ | 58.58″ | 140° | 35′ | 10.15″ | 4月23日 | 0.14 | 0.16 | 国道114号線沿い 福島警察署川俣分庁舎付近 |
| 366 | 川俣町 | 小神曾利田 | 37° | 40′ | 40.76″ | 140° | 34′ | 47.91″ | 5月22日 | 0.11 | 0.09 | 消防団第3分団第3部第1班付近 |
| 367 | 川俣町 | 上桜 | 37° | 39′ | 04.09″ | 140° | 36′ | 10.99″ | 4月23日 | 0.11 | 0.12 | 国道349号線沿い |
| 368 | 川俣町 | 五百田 | 37° | 39′ | 54.80″ | 140° | 35′ | 52.17″ | 4月23日 | 0.08 | 0.08 | 川俣町役場西分庁舎付近 |
| 369 | 川俣町 | 西福沢高屋敷 | 37° | 39′ | 00.12″ | 140° | 34′ | 49.37″ | 4月23日 | 0.16 | 0.17 | 羽山の森美術館出入口付近 |
| 370 | 川俣町 | 小綱木野馬畑 | 37° | 38′ | 26.10″ | 140° | 38′ | 26.51″ | 4月23日 | 0.10 | 0.13 | 国道114号線沿い 向橋付近 |
| 371 | 川俣町 | 小綱木泡吹地 | 37° | 38′ | 35.97″ | 140° | 37′ | 48.13″ | 4月23日 | 0.13 | 0.17 | 国道114号線沿い 泡吹地バス停付近 |
| 372 | 川俣町 | 小綱木若松 | 37° | 38′ | 05.30″ | 140° | 37′ | 54.21″ | 4月23日 | 0.19 | 0.19 | |
| 373 | 川俣町 | 西福沢北ノ入 | 37° | 38′ | 14.46″ | 140° | 34′ | 15.42″ | 4月23日 | 0.10 | 0.12 | 県道117号線沿い 消防団第4分団第2部第1班付近 |
| 374 | 川俣町 | 小綱木松ヶ森 | 37° | 37′ | 20.95″ | 140° | 38′ | 43.50″ | 4月23日 | 0.13 | 0.15 | 国道114号線沿い 菅立目バス停付近 |
| 375 | 川俣町 | 小綱木長滝 | 37° | 37′ | 25.12″ | 140° | 37′ | 04.17″ | 4月23日 | 0.23 | 0.24 | |
| 376 | 川俣町 | 大綱木巻貫田 | 37° | 37′ | 59.42″ | 140° | 35′ | 44.98″ | 4月23日 | 0.10 | 0.11 | 国道349号線沿い 大綱木公民館付近 |
| 377 | 川俣町 | 大綱木不動坂山 | 37° | 37′ | 26.62″ | 140° | 35′ | 34.73″ | 4月23日 | 0.13 | 0.14 | 国道349号線沿い 不動坂バス停付近 |
| 378 | 川俣町 | 山木屋石平山 | 37° | 35′ | 33.15″ | 140° | 38′ | 35.80″ | 4月23日 | 0.25 | 0.29 | |
| 379 | 川俣町 | 山木屋甲舗 | 37° | 36′ | 33.77″ | 140° | 39′ | 10.27″ | 4月23日 | 0.39 | 0.42 | 八坂神社出入口付近 |
| 380 | 川俣町 | 山木屋境林山 | 37° | 34′ | 58.73″ | 140° | 43′ | 07.17″ | 4月23日 | 0.61 | 0.70 | 国道114号線沿い 山木屋水境バス停付近 |
| 381 | 川俣町 | 山木屋坂下向山 | 37° | 35′ | 06.14″ | 140° | 42′ | 01.79″ | 4月23日 | 0.28 | 0.33 | 国道114号線沿い 入久保バス停付近 |
| 382 | 川俣町 | 山木屋向羽山 | 37° | 35′ | 33.35″ | 140° | 41′ | 16.93″ | 4月23日 | 0.21 | 0.26 | 国道114号線沿い 菅ノ又バス停付近 |
| 383 | 川俣町 | 山木屋田代 | 37° | 34′ | 04.18″ | 140° | 41′ | 34.18″ | 4月23日 | 0.19 | 0.19 | 国道459号線沿い 上田代バス停付近 |
| 384 | 川俣町 | 山木屋東ノ沢山 | 37° | 36′ | 36.56″ | 140° | 40′ | 39.35″ | 5月22日 | 0.40 | 0.42 | 県道62号線沿い |
| 385 | 川俣町 | 山木屋間屋 | 37° | 36′ | 05.34″ | 140° | 40′ | 25.27″ | 4月23日 | 0.21 | 0.22 | 国道114号線沿い |

※「第10回調査結果」とは、平成29年4月20日から7月5日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(メッシュ調査第10回)結果における測定値。