

喜多方市環境放射線量モニタリング調査結果について (公共施設等)

調査実施 喜多方市

1 調査結果の概要

(1)調査実施月日 平成29年1月13日(金)、16日(月)

(2)調査結果

| 地 区 | 測定箇所数 | 測定結果 |
|-----------|-------|-----------|
| 喜多方市(旧市内) | 112 | 添付資料1のとおり |
| 熱塩加納町 | 14 | 添付資料2のとおり |
| 塩川町 | 89 | 添付資料3のとおり |
| 山都町 | 12 | 添付資料4のとおり |
| 高郷町 | 20 | 添付資料5のとおり |
| 合計 | 247 | |

(注1)市の測定調査は、福島県が実施している環境放射線量モニタリング調査の補完として実施したもので、あくまで参考値となります。
(注2)この調査結果はシンチレーションサーベイメータおよび、文部科学省が設置したリアルタイム線量計等により測定した数値です。

資料1 喜多方(旧市内)

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Svh) | 測定時間 |
|-----|----------------------------|---------|-------|------------|------|-----------------------|-------|
| 1 | さくらっこ保育園 | 保育所認 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.041 | 10:00 |
| 2 | 道光保育所 | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.058 | 10:00 |
| 3 | 桜ヶ丘育児園 | 保育所外 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.048 | 10:00 |
| 4 | 喜多方市立第三こども園 (喜多方市第二保育所) | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.052 | 10:00 |
| 5 | きっずはうす | 保育所外 | 1月13日 | 園庭・中央 | 50cm | 0.076 | 15:17 |
| 6 | ドレミ保育園 | 保育所外 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.040 | 10:00 |
| 7 | 木ッズランドどんぐりの森 | 保育所外 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.056 | 10:00 |
| 8 | 医療法人 昨雲会 たんぼぼ保育園 | 保育所外 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.052 | 10:00 |
| 9 | 喜多方市第四保育所 | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.060 | 10:00 |
| 10 | 東町のびやか保育園 | 保育所認 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.056 | 10:00 |
| 11 | 東町さつき保育所 | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.044 | 10:00 |
| 12 | 喜多方市第一保育所 | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.053 | 10:00 |
| 13 | 喜多方市熊倉児童館 | 児童館 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.073 | 10:00 |
| 14 | 喜多方市慶徳児童館 | 児童館 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.050 | 10:00 |
| 15 | 喜多方市豊川児童館 | 児童館 | 1月13日 | 施設・入口 | 50cm | 0.084 | 15:05 |
| 16 | 松山児童クラブ館 (松山小学校内) | 児童館 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.088 | 10:00 |
| 17 | 喜多方市上三宮児童館 | 児童館 | 1月13日 | 施設・入口 | 50cm | 0.090 | 10:12 |
| 18 | 喜多方市岩月児童館 | 児童館 | 1月13日 | 園庭・中央 | 50cm | 0.078 | 10:45 |
| 19 | 喜多方児童クラブ館 | 児童館 | 1月13日 | 施設・入口 | 50cm | 0.070 | 9:50 |
| 20 | 喜多方市関柴児童館 | 児童館 | 1月13日 | 園庭・中央 | 50cm | 0.094 | 9:40 |
| 21 | 喜多方市中央児童館 | 児童館 | 1月13日 | 施設・入口 | 50cm | 0.074 | 9:20 |
| 22 | 喜多方市立熊倉幼稚園 | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.064 | 10:00 |
| 23 | いずみ幼稚園(私立) | 幼稚園(私立) | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.054 | 10:00 |
| 24 | 喜多方市立岩月幼稚園 | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.055 | 10:00 |
| 25 | 信愛幼稚園(私立) | 幼稚園(私立) | 1月13日 | 園庭・中央 | 50cm | 0.096 | 9:25 |
| 26 | 千草幼稚園(私立) | 幼稚園(私立) | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.050 | 10:00 |
| 27 | 旧喜多方市立慶徳幼稚園 | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.049 | 10:00 |
| 28 | 喜多方市立豊川幼稚園 | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.066 | 10:00 |
| 29 | 旧喜多方市立松山幼稚園 | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.061 | 10:00 |
| 30 | 旧喜多方市立上三宮幼稚園 | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.057 | 10:00 |

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Sv/h) | 測定時間 |
|-----|-----------------------------|------|-------|------------|------|------------------------|-------|
| 31 | 喜多方市立第一こども園 (喜多方市立第一幼稚園) | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.055 | 10:00 |
| 32 | 喜多方市立第二こども園 (喜多方市立第二幼稚園) | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.064 | 10:00 |
| 33 | 喜多方市立第四こども園 (喜多方市立関柴幼稚園) | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.063 | 10:00 |
| 34 | 喜多方市立熊倉小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.082 | 10:00 |
| 35 | 喜多方市立慶徳小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.070 | 10:00 |
| 36 | 喜多方市立豊川小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.086 | 10:00 |
| 37 | 喜多方市立松山小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.088 | 10:00 |
| 38 | 喜多方市立上三宮小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.081 | 10:00 |
| 39 | 喜多方市立第三小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.085 | 10:00 |
| 40 | 喜多方市立第一小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.073 | 10:00 |
| 41 | 喜多方市立第二小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.083 | 10:00 |
| 42 | 喜多方市立関柴小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.081 | 10:00 |
| 43 | 喜多方市立第一中学校 | 中学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.065 | 10:00 |
| 44 | 喜多方市立第二中学校 | 中学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.070 | 10:00 |
| 45 | 喜多方市立第三中学校 | 中学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.068 | 10:00 |
| 46 | 大荒井公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.084 | 10:05 |
| 47 | 経壇公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.068 | 9:38 |
| 48 | 桜壇公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.084 | 9:44 |
| 49 | 桜ガ丘公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.078 | 9:46 |
| 50 | 常盤台公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.080 | 10:00 |
| 51 | 西四ッ谷南公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.059 | 9:52 |
| 52 | 花園公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.076 | 9:30 |
| 53 | 東桜ガ丘公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.068 | 9:50 |
| 54 | 上高額公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.065 | 9:45 |
| 55 | 権現森公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 閉園 | |
| 56 | 御清水公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.082 | 10:55 |
| 57 | 天満公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.084 | 9:20 |
| 58 | さつきが丘公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.065 | 9:48 |
| 59 | 上三宮公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.070 | 10:20 |
| 60 | 上ノ山墓地公園 | 都市公園 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.068 | 10:31 |
| 61 | 北町公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.074 | 9:32 |

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Svh) | 測定時間 |
|-----|-----------------------|--------|-------|------------|-----|-----------------------|-------|
| 62 | 西四ッ谷公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.059 | 9:54 |
| 63 | 東町公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.084 | 9:34 |
| 64 | 中山森林公園 | 森林公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 閉園 | |
| 65 | 喜多方市熊倉公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.070 | 10:00 |
| 66 | 喜多方プラザ (喜多方市中央公民館) | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.074 | 10:00 |
| 67 | 喜多方市松山公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.057 | 10:00 |
| 68 | 喜多方市上三宮公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.059 | 10:00 |
| 69 | 岩月交遊館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.061 | 10:00 |
| 70 | 喜多方市慶徳公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 15:23 |
| 71 | 喜多方市豊川公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.051 | 10:00 |
| 72 | 喜多方市厚生会館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.067 | 10:00 |
| 73 | 喜多方市勤労青少年ホーム | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.079 | 10:00 |
| 74 | 喜多方市関柴公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.071 | 10:00 |
| 75 | 押切川公園体育館 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.100 | 10:07 |
| 76 | 押切川公園スポーツ広場 | 体育施設 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.056 | 10:00 |
| 77 | 押切川公園野球場 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.076 | 10:05 |
| 78 | 喜多方市民プール | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.076 | 9:56 |
| 79 | ひばりが丘球場 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 9:30 |
| 80 | 喜多方市総合福祉センター | 福祉施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.084 | 9:35 |
| 81 | 喜多方市水道課 | 庁舎 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 9:58 |
| 82 | 農村婦人の家 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.064 | 13:55 |
| 83 | 喜多方駅 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.092 | 15:34 |
| 84 | 喜多方市美術館 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.098 | 10:10 |
| 85 | 喜多方市立図書館 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 9:50 |
| 86 | ふれあいパーク喜多の郷 | その他 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.056 | 10:00 |
| 87 | 新道駐車場 | その他 | 1月13日 | 施設・駐車場 | 1m | 0.074 | 9:25 |
| 88 | 福島県立喜多方東高等学校 | 高等学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.070 | 10:00 |
| 89 | 福島県立喜多方桐桜高等学校 | 高等学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.050 | 10:00 |
| 90 | 福島県立喜多方高等学校 | 高等学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.066 | 10:00 |
| 91 | 福島県立耶麻農業高等学校 | 高等学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.064 | 10:00 |
| 92 | 喜多方准看護高等専修学校 | 高等専修学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.064 | 10:00 |

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Svh) | 測定時間 |
|-----|-------------------------|------|-------|------------|-----|-----------------------|-------|
| 93 | 旧根小屋分校 (入田付小学校根小屋分校) | その他 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.032 | 10:00 |
| 94 | おぐに交流の郷 | その他 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.057 | 10:00 |
| 95 | 喜多方市役所 | 市役所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.059 | 10:00 |
| 96 | 熊倉上集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.070 | 13:33 |
| 97 | 熊倉下集落センター | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.056 | 13:27 |
| 98 | 高柳集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.088 | 14:45 |
| 99 | 吉沢集落センター | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.066 | 14:40 |
| 100 | 館多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.060 | 13:36 |
| 101 | 道地集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.068 | 13:42 |
| 102 | 小沼沢集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.066 | 13:45 |
| 103 | 小沼集落センター | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.062 | 14:37 |
| 104 | 泉水寺 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.070 | 14:34 |
| 105 | 金沢集落センター | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.072 | 14:30 |
| 106 | 勝本公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 14:03 |
| 107 | 七本木集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.072 | 13:25 |
| 108 | 本林多目的生活共同施設 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.072 | 14:17 |
| 109 | 川前集落自治会館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.066 | 14:21 |
| 110 | 芦平多目的集会施設 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.068 | 14:15 |
| 111 | 萩平部落集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.084 | 14:08 |
| 112 | 獅子沢集落センター | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.078 | 13:58 |

資料2 熱塩加納町

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Svh) | 測定時間 |
|-----|---------------------------------|------|-------|------------|------|-----------------------|-------|
| 1 | ひめさゆり保育園 | 保育所認 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.050 | 10:00 |
| 2 | 喜多方市立すぎっこ子ども園 (喜多方市立すぎっこ幼稚園) | 幼稚園 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.063 | 10:00 |
| 3 | 喜多方市立加納小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.066 | 10:00 |
| 4 | 喜多方市立熱塩小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.078 | 10:00 |
| 5 | 喜多方市立会北中学校 | 中学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.065 | 10:00 |
| 6 | 熱塩加納総合支所 | 総合支所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.050 | 10:00 |
| 7 | 喜多方市熱塩加納公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.060 | 10:00 |
| 8 | 熱塩加納体育館 | 体育施設 | 1月16日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 15:12 |
| 9 | 熱塩加納運動場 | 体育施設 | 1月16日 | 運動場・中央 | 1m | 0.080 | 15:14 |
| 10 | 夢の森 | 保養施設 | 1月16日 | 施設・入口 | 1m | 0.068 | 15:20 |
| 11 | ひめさゆり浪漫館 | その他 | 1月16日 | 施設・入口 | 1m | 0.056 | 15:40 |
| 12 | 喜多方市日中線記念館 | その他 | 1月16日 | 施設・広場 | 1m | 0.066 | 15:30 |
| 13 | 熱塩温泉バスターミナル | その他 | 1月16日 | ロータリー・中央 | 1m | 0.056 | 15:33 |
| 14 | 熱塩加納児童クラブ | 児童館 | 1月16日 | 施設・入口 | 50cm | 0.074 | 15:16 |

資料3 塩川町

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Svh) | 測定時間 |
|-----|----------------------------|---------|-------|------------|------|-----------------------|-------|
| 1 | 塩川すこやか育児園 | 保育所外 | 1月13日 | 園庭・中央 | 50cm | 0.090 | 14:23 |
| 2 | こずもす保育園 | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.058 | 10:00 |
| 3 | 喜多方市立堂島こども園 (喜多方市堂島保育所) | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.069 | 10:00 |
| 4 | 旧喜多方市塩川保育所 | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.071 | 10:00 |
| 5 | 喜多方市立姥堂こども園 (喜多方市姥堂保育所) | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.066 | 10:00 |
| 6 | 喜多方市立駒形こども園 (喜多方市駒形保育所) | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.056 | 10:00 |
| 7 | 塩川幼稚園(私立) | 幼稚園(私立) | 1月13日 | 園庭・中央 | 50cm | 0.120 | 14:14 |
| 8 | 喜多方市立堂島小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.099 | 10:00 |
| 9 | 喜多方市立塩川小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.093 | 10:00 |
| 10 | 喜多方市立姥堂小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.085 | 10:00 |
| 11 | 喜多方市立駒形小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.094 | 10:00 |
| 12 | 喜多方市立塩川中学校 | 中学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.078 | 10:00 |
| 13 | 喜多方市堂島地区公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.076 | 10:00 |
| 14 | 喜多方市塩川公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.086 | 10:00 |
| 15 | 喜多方市姥堂地区公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.080 | 10:00 |
| 16 | 喜多方市駒形地区公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.090 | 10:00 |
| 17 | 中央公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.110 | 14:25 |
| 18 | 御殿場公園 | 都市公園 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.082 | 13:33 |
| 19 | 日橋川緑地公園 | 都市公園 | 1月13日 | 遊歩道 | 1m | 0.080 | 14:40 |
| 20 | 堂島公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.064 | 14:02 |
| 21 | 東岡公園 | 都市公園 | 1月13日 | 公園・中央 | 1m | 0.090 | 14:58 |
| 22 | 塩川総合支所 | 総合支所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.051 | 10:00 |
| 23 | 塩川駅 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.104 | 14:52 |
| 24 | 塩川物産館川番所 | その他 | 1月13日 | 施設・駐車場 | 1m | 0.078 | 14:36 |
| 25 | 塩川児童クラブ | 児童館 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.072 | 10:00 |
| 26 | 社のくまさんinしおかわ | 保育所外 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.082 | 10:00 |
| 27 | 大田木浄化センター | その他 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.059 | 10:00 |
| 28 | 塩川駐在所前道路 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.064 | 14:29 |
| 29 | 第3区集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.090 | 14:48 |
| 30 | 塩川駅前交差点前広場 (大津屋旅館向かい) | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.110 | 14:44 |
| 31 | もりた犬猫医院前道路 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.108 | 14:21 |

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Sv/h) | 測定時間 |
|-----|--------------|------|-------|------------|-----|------------------------|-------|
| 32 | ユアサ工業前道路 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.088 | 13:38 |
| 33 | 市営恵比寿喜田団地前道路 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.060 | 13:19 |
| 34 | テクノカレッジ会津前道路 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.090 | 13:25 |
| 35 | 御殿場団地集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.096 | 13:22 |
| 36 | 大沢公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.060 | 13:58 |
| 37 | 赤星公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.072 | 13:54 |
| 38 | 貝沼多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.058 | 13:51 |
| 39 | 上遠田多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.066 | 13:48 |
| 40 | 下遠田多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.058 | 13:43 |
| 41 | 第六多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.062 | 14:52 |
| 42 | 沖多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.084 | 14:48 |
| 43 | 柴城地区集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.102 | 14:44 |
| 44 | 台集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.088 | 14:40 |
| 45 | 万力公会堂 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.062 | 14:38 |
| 46 | 東鎧召多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 14:06 |
| 47 | 西鎧召多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.052 | 14:08 |
| 48 | 能力多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.090 | 14:32 |
| 49 | 田原集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.064 | 14:26 |
| 50 | 大木多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.046 | 14:13 |
| 51 | 中の目多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.076 | 9:40 |
| 52 | 宮ノ目多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.068 | 9:47 |
| 53 | 反田公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 9:32 |
| 54 | 上利根川多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.070 | 9:35 |
| 55 | 下利根川多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.098 | 9:27 |
| 56 | 小出集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.070 | 9:13 |
| 57 | 別府公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.080 | 9:09 |
| 58 | 高木公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.098 | 9:17 |
| 59 | 新井田公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.100 | 14:06 |
| 60 | かがみの里 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.066 | 15:04 |
| 61 | 新井田谷地多目的集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.100 | 15:01 |

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Svh) | 測定時間 |
|-----|-------------|------|-------|------------|------|-----------------------|-------|
| 62 | 上江集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.050 | 14:55 |
| 63 | 塩川中学校南側道路 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.086 | 9:04 |
| 64 | 橋本前田団地前公園 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.090 | 9:23 |
| 65 | 西常世公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 9:57 |
| 66 | 東常世公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.064 | 10:00 |
| 67 | 横道集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.090 | 10:28 |
| 68 | 中道地集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.084 | 10:33 |
| 69 | 上原コミュニティ集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.098 | 10:24 |
| 70 | 金森多目的集会施設 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.088 | 9:54 |
| 71 | 中屋敷公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.084 | 10:06 |
| 72 | 南屋敷公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.090 | 10:08 |
| 73 | 松崎公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.078 | 10:20 |
| 74 | 竹屋公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.064 | 10:13 |
| 75 | 田中地区公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 10:15 |
| 76 | 紙子公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.072 | 10:40 |
| 77 | 刈麻多目的共同利用施設 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.082 | 10:46 |
| 78 | 大原多目的共同利用施設 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.088 | 10:56 |
| 79 | 唐沢婦人ホーム | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.088 | 11:00 |
| 80 | 深沢公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.112 | 11:09 |
| 81 | 江添公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.098 | 11:17 |
| 82 | 馬場新田集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.086 | 11:27 |
| 83 | 金川集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.076 | 11:23 |
| 84 | 三橋公会堂 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.088 | 11:31 |
| 85 | 上窪公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.068 | 11:47 |
| 86 | 下窪公民館 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.086 | 11:43 |
| 87 | 館ノ内集会所 | 公民館等 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.090 | 11:50 |
| 88 | 駒形児童クラブ | 児童館 | 1月13日 | 施設・入口 | 50cm | 0.104 | 10:10 |
| 89 | 堂島児童クラブ | 児童館 | 1月13日 | 施設・入口 | 50cm | 0.076 | 14:00 |

資料4 山都町

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Svh) | 測定時間 |
|-----|----------------------------|------|-------|------------|------|-----------------------|-------|
| 1 | 喜多方市立山都こども園 (喜多方市山都保育所) | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.046 | 10:00 |
| 2 | 喜多方市立山都小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.071 | 10:00 |
| 3 | 喜多方市立山都中学校 | 中学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.052 | 10:00 |
| 4 | 山都公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.057 | 10:00 |
| 5 | いいでのゆ | 保養施設 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.070 | 10:00 |
| 6 | 山都体育館 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.068 | 15:20 |
| 7 | 山都テニス・バレーコート (いいで荘) | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.074 | 15:45 |
| 8 | 山都森林スポーツ公園 | 都市公園 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.052 | 15:26 |
| 9 | 山都総合支所 | 総合支所 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.064 | 15:15 |
| 10 | 山都保健センター | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.062 | 15:23 |
| 11 | 飯豊とそばの里センター | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.050 | 15:30 |
| 12 | 山都駅 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.056 | 15:37 |

資料5 高郷町

| NO. | 施設名 | 区分 | 測定日 | 1月 測定地点 | 測定高 | 1月測定値 (μ Svh) | 測定時間 |
|-----|-----------------------------|------|-------|------------|------|-----------------------|-------|
| 1 | 高郷児童館 (旧喜多方市荻野保育所) | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.041 | 10:00 |
| 2 | 喜多方市立高郷こども園 (喜多方市西羽賀保育所) | 保育所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.037 | 10:00 |
| 3 | 喜多方市立高郷小学校 | 小学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 50cm | 0.074 | 10:00 |
| 4 | 喜多方市立高郷中学校 | 中学校 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.055 | 10:00 |
| 5 | 高郷公民館 | 公民館等 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.051 | 10:00 |
| 6 | 高郷運動広場 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・中央 | 1m | 閉鎖 | |
| 7 | 高郷運動広場野球場 | 体育施設 | 1月13日 | ホームベース | 1m | 閉鎖 | |
| 8 | 高郷運動広場テニスコート | 体育施設 | 1月13日 | コート・中央 | 1m | 閉鎖 | |
| 9 | 高郷体育館 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.102 | 9:07 |
| 10 | 県営荻野漕艇場 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.062 | 10:12 |
| 11 | 磐見体育館 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 閉鎖 | |
| 12 | 西羽賀体育館 | 体育施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.108 | 8:57 |
| 13 | カイギウランドたかさと | 学習施設 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.070 | 8:59 |
| 14 | ふれあいランド高郷 | 保養施設 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.039 | 10:00 |
| 15 | ふれあいランド高郷内 パークゴルフ場 | 保養施設 | 1月13日 | 8番グリーン | 1m | 閉鎖 | |
| 16 | 高郷総合支所 | 総合支所 | 1月13日 | リアルタイム線量計等 | 1m | 0.055 | 10:00 |
| 17 | 荻野出張所 | 出張所 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.078 | 9:24 |
| 18 | 旧雷神山スキー場管理棟 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 閉鎖 | |
| 19 | 荻野駅 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.078 | 9:30 |
| 20 | 高齢者生活福祉センター かたくり荘 | その他 | 1月13日 | 施設・入口 | 1m | 0.082 | 9:45 |

喜多方市環境放射線量モニタリング調査結果(学校等1月分)

この調査は、各学校施設等に配置されています簡易型測定器(ラディ)により測定した数値です。比較的高い数値が測定された箇所につきましては、より正確に測定することができるシンチレーションサーベイメータにより、市の職員が、改めて測定した数値を記載いたしました。

* ラディとシンチレーションサーベイメータの違いについて(環境省の除染情報プラザ)

○簡易型測定器(ラディ)・・・一般的に実際の放射線量より高く表示される傾向にある。

○シンチレーションサーベイメータ・・・空間線量を測定する際に一番適しており、ラディよりも正確に空間線量が測れる。

単位:マイクロシーベルト毎時

| | 小 学 校 | 測定箇所 | ラディ(測定器) | | |
|----|-------------|-------|----------|-----------|-----------|
| | | | 平成29年 1月 | | |
| | | | 11日 | 18日 | 25日 |
| 1 | 喜多方市立第一小学校 | 昇降口 | 0.074 | 0.071 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 校庭・園庭 | 0.072 | 0.048 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 0.104 | 0.063 | 積雪の為、測定不可 |
| 2 | 喜多方市立第二小学校 | 昇降口 | 0.104 | 0.093 | 0.090 |
| | | 校庭・園庭 | 0.083 | 0.053 | 0.053 |
| | | 遊具付近 | 0.100 | 0.064 | 0.062 |
| 3 | 喜多方市立松山小学校 | 昇降口 | 0.085 | 0.067 | 0.062 |
| | | 校庭・園庭 | 0.093 | 0.051 | 0.048 |
| | | 遊具付近 | 0.122 | 0.060 | 0.056 |
| 4 | 喜多方市立上三宮小学校 | 昇降口 | 0.074 | 0.065 | 0.071 |
| | | 校庭・園庭 | 0.083 | 0.053 | 0.042 |
| | | 遊具付近 | 0.095 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| 5 | 喜多方市立第三小学校 | 昇降口 | 0.076 | 0.070 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 校庭・園庭 | 0.086 | 0.046 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 0.117 | 0.074 | 積雪の為、測定不可 |
| 6 | 喜多方市立関柴小学校 | 昇降口 | 0.092 | 0.118 | 0.068 |
| | | 校庭・園庭 | 0.079 | 0.094 | 0.041 |
| | | 遊具付近 | 0.094 | 0.104 | 0.051 |
| 7 | 喜多方市立熊倉小学校 | 昇降口 | 0.086 | 0.077 | 0.075 |
| | | 校庭・園庭 | 0.186 | 0.084 | 0.072 |
| | | 遊具付近 | 0.120 | 0.061 | 0.061 |
| 8 | 喜多方市立慶徳小学校 | 昇降口 | 0.078 | 0.072 | 0.068 |
| | | 校庭・園庭 | 0.107 | 0.065 | 0.062 |
| | | 遊具付近 | 0.087 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| 9 | 喜多方市立豊川小学校 | 昇降口 | 0.080 | 0.065 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 校庭・園庭 | 0.081 | 0.055 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 0.100 | 0.069 | 積雪の為、測定不可 |
| 10 | 喜多方市立熱塩小学校 | 昇降口 | 0.087 | 0.081 | 0.089 |
| | | 校庭・園庭 | 0.085 | 0.073 | 0.064 |
| | | 遊具付近 | 0.084 | 0.049 | 0.057 |
| 11 | 喜多方市立加納小学校 | 昇降口 | 0.076 | 0.059 | 0.053 |
| | | 校庭・園庭 | 0.076 | 0.035 | 0.046 |
| | | 遊具付近 | 0.078 | 0.038 | 0.045 |
| 12 | 喜多方市立堂島小学校 | 昇降口 | 0.098 | 0.100 | 0.097 |
| | | 校庭・園庭 | 0.122 | 0.093 | 0.085 |
| | | 遊具付近 | 0.135 | 0.088 | 0.074 |
| 13 | 喜多方市立塩川小学校 | 昇降口 | 0.124 | 0.072 | 0.072 |
| | | 校庭・園庭 | 0.162 | 0.087 | 0.087 |
| | | 遊具付近 | 0.152 | 0.084 | 0.083 |
| 14 | 喜多方市立姥堂小学校 | 昇降口 | 0.077 | 0.072 | 0.063 |
| | | 校庭・園庭 | 0.095 | 0.081 | 0.056 |
| | | 遊具付近 | 0.118 | 0.104 | 0.066 |

単位:マイクロシーベルト毎時

| | 小 学 校 | 測定箇所 | ラディ(測定器) | | |
|----|------------|-------|----------|-------|-------|
| | | | 平成29年 1月 | | |
| | | | 11日 | 18日 | 25日 |
| 15 | 喜多方市立駒形小学校 | 昇降口 | 0.111 | 0.076 | 0.078 |
| | | 校庭・園庭 | 0.160 | 0.079 | 0.080 |
| | | 遊具付近 | 0.168 | 0.079 | 0.081 |
| 16 | 喜多方市立山都小学校 | 昇降口 | 0.070 | 0.066 | 0.057 |
| | | 校庭・園庭 | 0.067 | 0.065 | 0.051 |
| | | 遊具付近 | 0.058 | 0.057 | 0.049 |
| 17 | 喜多方市立高郷小学校 | 昇降口 | 0.087 | 0.078 | 0.074 |
| | | 校庭・園庭 | 0.088 | 0.068 | 0.063 |
| | | 遊具付近 | 0.080 | 0.043 | 0.041 |

単位:マイクロシーベルト毎時

| | 中 学 校 | 測定箇所 | ラディ(測定器) | | |
|---|------------|-------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 平成29年 1月 | | |
| | | | 11日 | 18日 | 25日 |
| 1 | 喜多方市立第一中学校 | 昇降口 | 0.078 | 0.080 | 0.071 |
| | | 校庭・園庭 | 0.078 | 0.078 | 0.071 |
| | | 遊具付近 | 0.081 | 0.076 | 0.067 |
| 2 | 喜多方市立第二中学校 | 昇降口 | 0.097 | 0.092 | 0.085 |
| | | 校庭・園庭 | 0.094 | 0.096 | 0.053 |
| | | 遊具付近 | 0.100 | 0.100 | 0.068 |
| 3 | 喜多方市立第三中学校 | 昇降口 | 0.078 | 0.067 | 0.068 |
| | | 校庭・園庭 | 0.101 | 0.062 | 0.057 |
| | | 遊具付近 | 0.103 | 0.074 | 0.074 |
| 4 | 喜多方市立会北中学校 | 昇降口 | 0.084 | 0.075 | 0.074 |
| | | 校庭・園庭 | 0.066 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 0.077 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| 5 | 喜多方市立塩川中学校 | 昇降口 | 0.145 | 0.128 | 0.118 |
| | | 校庭・園庭 | 0.102 | 0.064 | 0.060 |
| | | 遊具付近 | 0.149 | 0.084 | 0.081 |
| 6 | 喜多方市立山都中学校 | 昇降口 | 0.090 | 0.060 | 0.078 |
| | | 校庭・園庭 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| 7 | 喜多方市立高郷中学校 | 昇降口 | 0.064 | 0.066 | 0.055 |
| | | 校庭・園庭 | 0.073 | 0.028 | 0.022 |
| | | 遊具付近 | 0.085 | 0.053 | 0.035 |

単位:マイクロシーベルト毎時

| | 幼 稚 園 | 測定箇所 | ラディ(測定器) | | |
|---|------------|-------|----------|-------|-------|
| | | | 平成29年 1月 | | |
| | | | 11日 | 18日 | 25日 |
| 1 | 喜多方市立岩月幼稚園 | 昇降口 | 0.082 | 0.086 | 0.083 |
| | | 校庭・園庭 | 0.079 | 0.062 | 0.054 |
| | | 遊具付近 | 0.080 | 0.071 | 0.054 |
| 2 | 喜多方市立熊倉幼稚園 | 昇降口 | 0.085 | 0.089 | 0.093 |
| | | 校庭・園庭 | 0.098 | 0.063 | 0.079 |
| | | 遊具付近 | 0.111 | 0.079 | 0.078 |
| 3 | 喜多方市立豊川幼稚園 | 昇降口 | 0.084 | 0.072 | 0.068 |
| | | 校庭・園庭 | 0.085 | 0.062 | 0.062 |
| | | 遊具付近 | 0.125 | 0.088 | 0.062 |

単位:マイクロシーベルト毎時

| | 保 育 所 | 測定箇所 | ラディ(測定器) | | |
|---|-----------|-------|----------|-----------|-----------|
| | | | 平成29年 1月 | | |
| | | | 11日 | 18日 | 25日 |
| 1 | 喜多方市第一保育所 | 昇降口 | 0.066 | 0.065 | 0.065 |
| | | 校庭・園庭 | 0.075 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 0.108 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| 2 | 喜多方市第四保育所 | 昇降口 | 0.064 | 0.060 | 0.056 |
| | | 校庭・園庭 | 0.079 | 0.043 | 0.041 |
| | | 遊具付近 | 0.073 | 0.050 | 0.045 |

単位:マイクロシーベルト毎時

| | こ ども 園 | 測定箇所 | ラディ(測定器) | | |
|----|--------------------------------|-------|----------|-----------|-----------|
| | | | 平成29年 1月 | | |
| | | | 11日 | 18日 | 25日 |
| 1 | 喜多方市立第一こども園 (喜多方市第一幼稚園) | 昇降口 | 0.078 | 0.067 | 0.073 |
| | | 校庭・園庭 | 0.088 | 0.059 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 0.085 | 0.055 | 積雪の為、測定不可 |
| 2 | 喜多方市立第二こども園 (喜多方市第二幼稚園) | 昇降口 | 0.064 | 0.069 | 0.069 |
| | | 校庭・園庭 | 0.082 | 0.051 | 0.045 |
| | | 遊具付近 | 0.084 | 0.056 | 0.051 |
| 3 | 喜多方市立第三こども園 (喜多方市第二保育所) | 昇降口 | 0.101 | 0.080 | 0.098 |
| | | 校庭・園庭 | 0.078 | 0.060 | 0.075 |
| | | 遊具付近 | 0.088 | 0.062 | 0.060 |
| 4 | 喜多方市立第四こども園 (喜多方市関柴幼稚園) | 昇降口 | 0.089 | 0.068 | 0.060 |
| | | 校庭・園庭 | 0.096 | 0.068 | 0.064 |
| | | 遊具付近 | 0.097 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| 5 | 喜多方市立すぎっここども園 (喜多方市すぎっこ幼稚園) | 昇降口 | 0.061 | 0.055 | 0.052 |
| | | 校庭・園庭 | 0.084 | 0.048 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 0.101 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| 6 | 喜多方市立駒形こども園 (喜多方市駒形保育所) | 昇降口 | 0.101 | 0.068 | 0.078 |
| | | 校庭・園庭 | 0.162 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| | | 遊具付近 | 0.143 | 積雪の為、測定不可 | 積雪の為、測定不可 |
| 7 | 喜多方市立姥堂こども園 (喜多方市姥堂保育所) | 昇降口 | 0.107 | 0.070 | 0.061 |
| | | 校庭・園庭 | 0.135 | 0.073 | 0.086 |
| | | 遊具付近 | 0.144 | 0.079 | 積雪の為、測定不可 |
| 8 | 喜多方市立堂島こども園 (喜多方市堂島保育所) | 昇降口 | 0.059 | 0.056 | 0.043 |
| | | 校庭・園庭 | 0.137 | 0.077 | 0.074 |
| | | 遊具付近 | 0.136 | 0.075 | 積雪の為、測定不可 |
| 9 | 喜多方市立山都こども園 (喜多方市山都保育所) | 昇降口 | 0.083 | 0.086 | 0.074 |
| | | 校庭・園庭 | 0.095 | 0.051 | 0.045 |
| | | 遊具付近 | 0.080 | 0.063 | 0.053 |
| 10 | 喜多方市立高郷こども園 (喜多方市西羽賀保育所) | 昇降口 | 0.065 | 0.066 | 0.067 |
| | | 校庭・園庭 | 0.068 | 0.061 | 0.041 |
| | | 遊具付近 | 0.081 | 0.049 | 0.040 |

喜多方市環境放射線量モニタリング調査結果(5か所調査分)

平成24年11月の測定において0.23マイクロシーベルト以上だった5か所において、測定地点を15地点に増やして実施した放射線量モニタリング調査の結果を公表します。

単位: マイクロシーベルト毎時

| NO. | 施設名 | 測定地点 | 区分 | 測定日 | 測定高 | H29.1月測定値 |
|-----|------------|---------|------|-------|------|-----------|
| 1 | 日橋川緑地公園① | 遊具付近 | 都市公園 | | 1m | 閉園 |
| 2 | 日橋川緑地公園② | 遊具付近 | 都市公園 | | 1m | 閉園 |
| 3 | 日橋川緑地公園③ | 中央付近 | 都市公園 | | 1m | 閉園 |
| 4 | 日橋川緑地公園④ | 遊具付近 | 都市公園 | | 1m | 閉園 |
| 5 | 日橋川緑地公園⑤ | ピクニック広場 | 都市公園 | | 1m | 閉園 |
| 6 | 日橋川緑地公園⑥ | ソフト広場 | 都市公園 | | 1m | 閉園 |
| 7 | 日橋川緑地公園⑦ | 野球広場 | 都市公園 | | 1m | 閉園 |
| 8 | 中央公園(塩川町)① | 南側 | 都市公園 | 1月16日 | 1m | 0.074 |
| 9 | 中央公園(塩川町)② | 北側 | 都市公園 | 1月16日 | 1m | 0.078 |
| 10 | 南屋敷行政区① | 南屋敷東側 | その他 | 1月16日 | 1m | 0.078 |
| 11 | 南屋敷行政区② | 南屋敷中央付近 | その他 | 1月16日 | 1m | 0.060 |
| 12 | 深沢行政区① | 深沢北側 | その他 | 1月16日 | 1m | 0.066 |
| 13 | 深沢行政区② | 深沢南側 | その他 | 1月16日 | 1m | 0.060 |
| 14 | こすもす保育園① | 入口付近 | 保育所外 | 1月16日 | 50cm | 0.058 |
| 15 | こすもす保育園② | 入口付近 | 保育所外 | 1月16日 | 50cm | 0.046 |

(測定器 シンチレーションサーベイメータ)