

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 柳津小学校 | 3月29日 | 9:29 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 津山幼稚園 | 3月29日 | 9:50 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山中学校 | 3月29日 | 10:18 | 晴れ | 0.09 | — | 0.09 | — | 0.05 (2階) |
| 横山小学校 | 3月29日 | 10:52 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東小学校 | 3月29日 | 13:17 | 晴れ | 0.07 | 0.05 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 3月29日 | 13:47 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米岡小学校 | 3月29日 | 14:12 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山中学校 | 3月29日 | 14:35 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 中津山小学校 | 3月29日 | 15:00 | 晴れ | 0.08 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山西幼稚園 | 3月29日 | 15:15 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 善王寺コミュニティセンター | 3月29日 | 11:28 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 吉田運動場 | 3月29日 | 11:42 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 吉田公民館 | 3月29日 | 11:58 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.07 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|----------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 西郷小学校 | 3月28日 | 10:20 | 晴れ | 0.06 | 0.05 | — | 0.06 (1階) | — |
| 西郷幼稚園 | 3月28日 | 10:04 | 晴れ | 0.06 | 0.05 | — | 0.05 (1階) | — |
| 豊里小中学校 | 3月28日 | 13:41 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.06 (1階) | 0.06 (2階) |
| 豊里幼稚園 | 3月28日 | 13:17 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 西郷公民館 | 3月28日 | 9:22 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.04 (1階) |
| 南方総合運動場(野球場) | 3月28日 | 9:38 | 晴れ | 0.05 | — | 0.05 | — | — |
| 南方総合運動場(陸上運動場) | 3月28日 | 9:48 | 晴れ | 0.04 | — | 0.05 | — | — |
| 南方公民館 | 3月28日 | 10:44 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 東郷公民館 | 3月28日 | 11:13 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | 0.07 (1階) |
| 豊里運動公園(野球場) | 3月28日 | 14:32 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 豊里運動公園(多目的広場) | 3月28日 | 14:40 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 石越小学校 | 3月27日 | 10:05 | 曇り | 0.09 | 0.09 | — | 離任式 | — |
| 石越幼稚園 | 3月27日 | 10:18 | 曇り | 0.08 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 石越中学校 | 3月27日 | 9:47 | 曇り | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 上沼小学校 | 3月27日 | 11:46 | 曇り | 0.12 | 0.10 | — | 0.06 (1階) | — |
| 加賀野小学校 | 3月27日 | 10:58 | 曇り | 0.09 | 0.09 | — | 0.07 (1階) | — |
| 宝江小学校 | 3月27日 | 13:20 | 曇り | 0.08 | 0.06 | — | 0.05 (2階) | — |
| 浅水小学校 | 3月27日 | 14:57 | 曇り | 0.07 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| さくら幼稚園 | 3月27日 | 11:18 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 不在 | — |
| 中田幼稚園 | 3月27日 | 15:28 | 曇り | 0.06 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越公民館 | 3月27日 | 9:02 | 曇り | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 石越総合運動公園(野球場) | 3月27日 | 9:15 | 曇り | 0.09 | — | 0.10 | — | — |
| 石越総合運動公園(多目的グラウンド) | 3月27日 | 9:28 | 曇り | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 宝江ふれあいセンター | 3月27日 | 13:45 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 中田総合体育館 | 3月27日 | 13:58 | 晴れ | — | — | — | — | 0.06 (1階) |
| 諏訪公園 | 3月27日 | 14:20 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 高倉勝子美術館 | 3月26日 | 14:13 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 登米総合運動公園(多目的グラウンド) | 3月26日 | 15:07 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | — |
| 登米総合運動公園(テニスコート) | 3月26日 | 15:00 | 晴れ | 0.10 | — | 0.11 | — | — |
| 森小学校 | 3月25日 | 9:23 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 森幼稚園 | 3月25日 | 9:09 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 休園 | — |
| 佐沼小学校 | 3月25日 | 10:42 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.07 (1階) | — |
| 佐沼幼稚園 | 3月25日 | 10:57 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 佐沼中学校 | 3月25日 | 11:32 | 晴れ | 0.07 | — | 0.08 | — | 0.05 (2階) |
| 東佐沼幼稚園 | 3月25日 | 11:47 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 北方小学校 | 3月25日 | 13:35 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 北方幼稚園 | 3月25日 | 13:50 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 新田小中学校 | 3月25日 | 15:05 | 晴れ | 0.04 | 0.06 | 0.06 | 0.07 (1階) | 0.06 (1階) |
| 新田幼稚園 | 3月25日 | 14:28 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|-------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 歴史博物館(旧亙理邸) | 3月25日 | 11:25 | 晴れ | 0.07 | — | 0.05 | — | 休館日 |
| 迫公民館 | 3月25日 | 13:18 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 市民プール | 3月25日 | 12:04 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 視聴覚センター | 3月25日 | 9:38 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 光ヶ丘球場 | 3月25日 | 9:55 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 梅ノ木グリーンパーク | 3月25日 | 11:12 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.04 (1階) |
| 柳津小学校 | 3月22日 | 9:03 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| つやま幼稚園 | 3月22日 | 9:42 | 晴れ | 0.09 | 0.07 | — | — | — |
| 津山中学校 | 3月22日 | 10:00 | 晴れ | 0.09 | — | 0.08 | — | 0.06 (2階) |
| 横山小学校 | 3月22日 | 10:38 | 晴れ | 0.09 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 3月22日 | 13:36 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米岡小学校 | 3月22日 | 13:56 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山中学校 | 3月22日 | 14:22 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 中津山小学校 | 3月22日 | 14:48 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山西幼稚園 | 3月22日 | 15:18 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山林業総合センター | 3月22日 | 9:20 | 晴れ | — | — | — | — | 0.06 (1階) |
| 津山運動広場 | 3月22日 | 9:32 | 晴れ | 0.09 | — | 0.08 | — | — |
| 津山河川運動場 | 3月22日 | 11:08 | 晴れ | 0.10 | — | 0.09 | — | — |
| 米山公民館 | 3月22日 | 11:52 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 米山海洋センター | 3月22日 | 11:36 | 晴れ | 0.05 | — | 0.05 | — | — |
| 西郷小学校 | 3月21日 | 9:27 | 晴れ | 0.05 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 西郷幼稚園 | 3月21日 | 9:42 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方中学校 | 3月21日 | 10:11 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 南方小学校 | 3月21日 | 11:03 | 晴れ | 0.09 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方幼稚園 | 3月21日 | 10:46 | 晴れ | 0.08 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |
| 東郷小学校 | 3月21日 | 11:30 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 東郷幼稚園 | 3月21日 | 11:47 | 晴れ | 0.08 | 0.09 | — | 0.04 (1階) | — |
| 豊里小・中学校 | 3月21日 | 14:35 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | 0.08 | 0.05 (1階) | 0.06 (2階) |
| 豊里幼稚園 | 3月21日 | 14:02 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.07 (1階) | — |
| 南方中央運動広場 | 3月21日 | 9:05 | 晴れ | 0.10 | — | 0.09 | — | — |
| 南方武道伝承館 | 3月21日 | 10:32 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 不在 (1階) |
| 豊里公民館 | 3月21日 | 13:43 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 豊里運動公園(多目的広場) | 3月21日 | 13:29 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 平筒沼農村文化自然学習館 | 3月21日 | 13:00 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.05 (1階) |
| 東和中学校 | 3月19日 | 10:14 | 晴れ | 0.09 | — | 0.09 | — | 0.06 (1階) |
| 米谷幼稚園 | 3月19日 | 10:45 | 晴れ | 0.09 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 登米幼稚園 | 3月19日 | 14:07 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 登米中学校 | 3月19日 | 13:36 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 東和勤労青少年ホーム | 3月19日 | 9:43 | 晴れ | — | — | — | — | 0.05 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|----------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 東和総合運動公園 | 3月19日 | 9:20 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 教育資料館 | 3月19日 | 14:39 | 晴れ | 0.10 | — | 0.08 | — | 0.05 (1階) |
| 伝統芸能伝承館 | 3月19日 | 11:19 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 登米公民館 | 3月19日 | 11:40 | 晴れ | 0.08 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 登米総合体育館 | 3月19日 | 13:05 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 森小学校 | 3月18日 | 15:30 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 森幼稚園 | 3月18日 | 15:20 | 曇り | 0.05 | 0.05 | — | — | — |
| 佐沼小学校 | 3月18日 | 11:32 | 曇り | 0.09 | 0.08 | — | 0.07 (1階) | — |
| 佐沼幼稚園 | 3月18日 | 14:40 | 雨 | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 佐沼中学校 | 3月18日 | 13:15 | 曇り | 0.10 | — | 0.08 | — | 0.06 (2階) |
| 東佐沼幼稚園 | 3月18日 | 13:59 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 北方小学校 | 3月18日 | 10:39 | 曇り | 0.07 | 0.08 | — | 0.07 (1階) | — |
| 北方幼稚園 | 3月18日 | 10:52 | 曇り | 0.06 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|-------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 新田小中学校 | 3月18日 | 10:00 | 曇り | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.05 (1階) | 0.05 (1階) |
| 新田幼稚園 | 3月18日 | 10:21 | 曇り | 0.09 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 大東公園 | 3月18日 | 13:45 | 曇り | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 迫図書館 | 3月18日 | 8:50 | 雨 | 0.07 | — | 0.05 | — | 休館日 |
| 迫海洋センター(艇庫) | 3月18日 | 9:10 | 曇り | 0.06 | — | 0.07 | — | — |
| 新田総合運動場 | 3月18日 | 9:31 | 曇り | 0.08 | — | 0.07 | — | — |
| 迫武道館 | 3月18日 | 16:00 | 雨 | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 柳津小学校 | 3月15日 | 9:08 | 晴れ | 0.07 | 0.09 | — | 0.05 (1階) | — |
| 津山幼稚園 | 3月15日 | 9:30 | 晴れ | 0.07 | 0.05 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山中学校 | 3月15日 | 9:47 | 晴れ | 0.08 | — | 0.06 | — | 0.06 (2階) |
| 横山小学校 | 3月15日 | 10:21 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東小学校 | 3月15日 | 13:15 | 晴れ | 0.07 | 0.05 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 3月15日 | 13:35 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 米岡小学校 | 3月15日 | 14:02 | 晴れ | 0.09 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山中学校 | 3月15日 | 14:27 | 晴れ | 0.07 | — | 0.08 | — | 0.05 (1階) |
| 中津山小学校 | 3月15日 | 14:54 | 晴れ | 0.09 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山西幼稚園 | 3月15日 | 15:17 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 善王寺コミュニティセンター | 3月15日 | 10:55 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 吉田運動場 | 3月15日 | 11:18 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 吉田公民館 | 3月15日 | 11:42 | 晴れ | 0.05 | — | 0.04 | — | 0.05 (1階) |
| 西郷小学校 | 3月14日 | 10:00 | 晴れ | 0.06 | 0.05 | — | 0.06 (1階) | — |
| 西郷幼稚園 | 3月14日 | 9:42 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方中学校 | 3月14日 | 10:17 | 晴れ | 0.07 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 南方小学校 | 3月14日 | 10:34 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方幼稚園 | 3月14日 | 10:50 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 東郷小学校 | 3月14日 | 11:28 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|----------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 豊里小中学校 | 3月14日 | 14:42 | 晴れ | 0.09 | 0.07 | 0.07 | 0.05 (1階) | 0.06 (2階) |
| 豊里幼稚園 | 3月14日 | 15:18 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 西郷公民館 | 3月14日 | 8:58 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.04 (1階) |
| 南方総合運動場(野球場) | 3月14日 | 9:12 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | — |
| 南方総合運動場(陸上運動場) | 3月14日 | 9:24 | 晴れ | 0.06 | — | 0.04 | — | — |
| 南方公民館 | 3月14日 | 11:54 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 東郷公民館 | 3月14日 | 13:32 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 豊里運動公園(野球場) | 3月14日 | 14:00 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | — |
| 豊里運動公園(多目的広場) | 3月14日 | 14:22 | 晴れ | 0.08 | — | 0.06 | — | — |
| 石越小学校 | 3月13日 | 9:45 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 石越幼稚園 | 3月13日 | 10:01 | 曇り | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越中学校 | 3月13日 | 9:26 | 曇り | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 上沼小学校 | 3月13日 | 13:00 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 石森小学校 | 3月13日 | 10:33 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 加賀野小学校 | 3月13日 | 11:40 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 宝江小学校 | 3月13日 | 14:47 | 曇り | 0.07 | 0.09 | — | 0.05 (2階) | — |
| 浅水小学校 | 3月13日 | 13:52 | 曇り | 0.09 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| さくら幼稚園 | 3月13日 | 12:00 | 曇り | 0.07 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 中田幼稚園 | 3月13日 | 15:02 | 曇り | 0.08 | 0.07 | — | 0.07 (1階) | — |
| 中田中学校 | 3月13日 | 15:28 | 曇り | 0.07 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 浅水ふれあいセンター | 3月13日 | 14:19 | 曇り | 0.09 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 中田海洋センター(艇庫) | 3月13日 | 13:35 | 曇り | 0.06 | — | 0.05 | — | — |
| 石森ふれあいセンター | 3月13日 | 11:17 | 曇り | 0.07 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 中田生涯学習センター | 3月13日 | 8:42 | 曇り | 0.09 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 石ノ森章太郎ふるさと記念館 | 3月13日 | 10:58 | 曇り | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.06 (1階) |
| 錦織小学校 | 3月12日 | 8:45 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位：マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|----------------------|--------------|
| 米川小学校 | 3月12日 | 9:14 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | (3階)0.06 (1階)0.06 | — |
| 東和中学校 | 3月12日 | 10:25 | 晴れ | 0.12 | — | 0.08 | — | 0.05 (1階) |
| 米谷小学校 | 3月12日 | 10:53 | 晴れ | 0.09 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米谷幼稚園 | 3月12日 | 11:09 | 晴れ | 0.10 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 登米幼稚園 | 3月12日 | 13:32 | 晴れ | 0.10 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 登米小学校 | 3月12日 | 14:55 | 晴れ | 0.05 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 登米中学校 | 3月12日 | 13:48 | 晴れ | 0.05 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 東和国际交流センター | 3月12日 | 9:55 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.09 (1階) |
| 米川公民館 | 3月12日 | 9:30 | 晴れ | 0.16 | — | 0.12 | — | 0.07 (1階) |
| 東和楼台コミュニティセンター | 3月12日 | — | — | — | — | — | — | — (1階) |
| 警察資料館 | 3月12日 | 15:20 | 晴れ | 0.09 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 高倉勝子美術館 | 3月12日 | 14:15 | 晴れ | 0.05 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 登米総合運動公園(多目的グラウンド) | 3月12日 | 13:10 | 晴れ | 0.12 | — | 0.11 | — | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 登米総合運動公園(テニスコート) | 3月12日 | 13:20 | 晴れ | 0.10 | — | 0.10 | — | — |
| 森小学校 | 3月11日 | 10:05 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 森幼稚園 | 3月11日 | 9:50 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 休園 | — |
| 佐沼小学校 | 3月11日 | 9:20 | 晴れ | 0.10 | 0.07 | — | 0.07 (1階) | — |
| 佐沼幼稚園 | 3月11日 | 13:20 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 佐沼中学校 | 3月11日 | 11:55 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.05 (2階) |
| 東佐沼幼稚園 | 3月11日 | 13:40 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 北方小学校 | 3月11日 | 15:10 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 北方幼稚園 | 3月11日 | 14:40 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 新田小中学校 | 3月11日 | 15:55 | 晴れ | 0.07 | 0.05 | 0.05 | 0.05 (1階) | 0.06 (1階) |
| 新田幼稚園 | 3月11日 | 15:35 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 歴史博物館(旧亙理邸) | 3月11日 | 11:45 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 休館日 |
| 迫公民館 | 3月11日 | 13:55 | 晴れ | 0.05 | — | 0.05 | — | 0.06 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 市民プール | 3月11日 | 14:15 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 視聴覚センター | 3月11日 | 10:45 | 晴れ | 0.09 | — | 0.07 | — | 0.04 (1階) |
| 光ヶ丘球場 | 3月11日 | 11:05 | 晴れ | 0.04 | — | 0.05 | — | — |
| 梅ノ木グリーンパーク | 3月11日 | 11:20 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.04 (1階) |
| 柳津小学校 | 3月8日 | 9:04 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| つやま幼稚園 | 3月8日 | 9:43 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山中学校 | 3月8日 | 10:03 | 晴れ | 0.10 | — | 0.08 | — | 0.05 (2階) |
| 横山小学校 | 3月8日 | 10:42 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東小学校 | 3月8日 | 14:52 | 晴れ | 0.05 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 3月8日 | 15:20 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米岡小学校 | 3月8日 | 13:16 | 晴れ | 0.09 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山中学校 | 3月8日 | 13:34 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 中津山小学校 | 3月8日 | 14:03 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 米山西幼稚園 | 3月8日 | 14:22 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山林業総合センター | 3月8日 | 9:29 | 晴れ | — | — | — | — | 0.06 (1階) |
| 津山運動広場 | 3月8日 | 9:22 | 晴れ | 0.10 | — | 0.08 | — | — |
| 津山河川運動場 | 3月8日 | 11:10 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | — |
| 米山公民館 | 3月8日 | 11:56 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 米山海洋センター | 3月8日 | 11:38 | 晴れ | 0.05 | — | 0.07 | — | — |
| 西郷小学校 | 3月7日 | 9:19 | 晴 | 0.05 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 西郷幼稚園 | 3月7日 | 9:33 | 晴 | 0.08 | 0.09 | — | 0.05 (1階) | — |
| 南方中学校 | 3月7日 | 9:58 | 晴 | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 南方小学校 | 3月7日 | 10:31 | 晴 | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 南方幼稚園 | 3月7日 | 10:47 | 晴 | 0.06 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 東郷小学校 | 3月7日 | 11:09 | 晴 | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 東郷幼稚園 | 3月7日 | 11:26 | 晴 | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 豊里小・中学校 | 3月7日 | 14:45 | 晴 | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.05 (1階) | 0.06 (2階) |
| 豊里幼稚園 | 3月7日 | 14:12 | 晴 | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方中央運動広場 | 3月7日 | 9:00 | 晴 | 0.10 | — | 0.10 | — | — |
| 南方武道伝承館 | 3月7日 | 10:15 | 晴 | 0.06 | — | 0.06 | — | 不在 (1階) |
| 豊里公民館 | 3月7日 | 13:27 | 晴 | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.04 (1階) |
| 豊里運動公園(多目的広場) | 3月7日 | 13:43 | 晴 | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 平筒沼農村文化自然学習館 | 3月7日 | 13:00 | 晴 | 0.07 | — | 0.08 | — | 0.04 (1階) |
| 石越小学校 | 3月6日 | 9:58 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越幼稚園 | 3月6日 | 10:16 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越中学校 | 3月6日 | 9:34 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 上沼小学校 | 3月6日 | 13:00 | 晴れ | 0.10 | 0.09 | — | 0.05 (1階) | — |
| 石森小学校 | 3月6日 | 10:47 | 晴れ | 0.08 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 加賀野小学校 | 3月6日 | 11:09 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 宝江小学校 | 3月6日 | 13:53 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (2階) | — |
| 浅水小学校 | 3月6日 | 13:28 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| さくら幼稚園 | 3月6日 | 11:32 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 中田幼稚園 | 3月6日 | 14:15 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 中田中学校 | 3月6日 | 11:50 | 晴れ | 0.10 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 石越公民館 | 3月6日 | 9:03 | 晴れ | 0.08 | — | 0.09 | — | 0.05 (1階) |
| 石越総合運動公園(野球場) | 3月6日 | 9:32 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 石越総合運動公園(多目的グラウンド) | 3月6日 | 9:20 | 晴れ | 0.11 | — | 0.08 | — | — |
| 宝江ふれあいセンター | 3月6日 | 15:04 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 中田総合体育館 | 3月6日 | 14:41 | 晴れ | — | — | — | — | 0.06 (1階) |
| 諏訪公園 | 3月6日 | 14:50 | 晴れ | 0.09 | — | 0.07 | — | — |
| 中田球場 | 3月6日 | 15:26 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | — |
| 錦織小学校 | 3月5日 | 9:00 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 米川小学校 | 3月5日 | 10:05 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | 0.06 (3階) |
| 東和中学校 | 3月5日 | 10:31 | 晴れ | 0.11 | — | 0.09 | — | 0.06 (1階) |
| 米谷小学校 | 3月5日 | 10:56 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米谷幼稚園 | 3月5日 | 11:12 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.04 (1階) | — |
| 登米幼稚園 | 3月5日 | 15:16 | 晴れ | 0.05 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 登米小学校 | 3月5日 | 11:36 | 晴れ | 0.09 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 登米中学校 | 3月5日 | 14:42 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 東和勤労青少年ホーム | 3月5日 | 9:40 | 晴れ | — | — | — | — | 0.05 (1階) |
| 東和総合運動公園 | 3月5日 | 9:25 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 教育資料館 | 3月5日 | 11:55 | 晴れ | 0.09 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 伝統芸能伝承館 | 3月5日 | 13:42 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 登米公民館 | 3月5日 | 13:56 | 晴れ | 0.07 | — | 0.05 | — | 0.07 (1階) |
| 登米総合体育館 | 3月5日 | 13:20 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|-------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 森小学校 | 3月4日 | 9:15 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 森幼稚園 | 3月4日 | 9:45 | 晴れ | 0.07 | 0.05 | — | 休園 | — |
| 佐沼小学校 | 3月4日 | 10:40 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 佐沼幼稚園 | 3月4日 | 10:15 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 佐沼中学校 | 3月4日 | 10:55 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.06 (2階) |
| 東佐沼幼稚園 | 3月4日 | 9:55 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 北方小学校 | 3月4日 | 13:37 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 北方幼稚園 | 3月4日 | 13:18 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 新田小中学校 | 3月4日 | 14:14 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | 0.05 | 0.06 (1階) | 0.06 (1階) |
| 新田幼稚園 | 3月4日 | 13:50 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 大東公園 | 3月4日 | 10:00 | 晴れ | 0.05 | — | 0.05 | — | — |
| 迫図書館 | 3月4日 | 9:00 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 休館日 |
| 迫海洋センター(艇庫) | 3月4日 | 15:20 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 新田総合運動場 | 3月4日 | 15:05 | 晴れ | 0.07 | — | 0.08 | — | — |
| 迫武道館 | 3月4日 | 11:30 | 晴れ | 0.07 | — | 0.05 | — | — |
| 柳津小学校 | 3月1日 | 9:00 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 津山幼稚園 | 3月1日 | 9:25 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山中学校 | 3月1日 | 9:45 | 曇り | 0.09 | — | 0.07 | — | 0.06 (2階) |
| 横山小学校 | 3月1日 | 10:14 | 曇り | 0.09 | 0.08 | — | 0.07 (1階) | — |
| 米山東小学校 | 3月1日 | 13:25 | 曇り | 0.07 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 3月1日 | 13:52 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.04 (1階) | — |
| 米岡小学校 | 3月1日 | 14:20 | 曇り | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山中学校 | 3月1日 | 14:42 | 曇り | 0.07 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 中津山小学校 | 3月1日 | 15:15 | 曇り | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山西幼稚園 | 3月1日 | 15:26 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 善王寺コミュニティセンター | 3月1日 | 10:52 | 曇り | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 吉田運動場 | 3月1日 | 11:13 | 曇り | 0.08 | — | 0.08 | — | — |
| 吉田公民館 | 3月1日 | 11:32 | 曇り | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 西郷小学校 | 2月28日 | 9:50 | 晴れ | 0.05 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 西郷幼稚園 | 2月28日 | 9:25 | 晴れ | 0.07 | 0.05 | — | 0.05 (1階) | — |
| 南方中学校 | 2月28日 | 11:05 | 晴れ | 0.07 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 南方小学校 | 2月28日 | 11:23 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方幼稚園 | 2月28日 | 11:40 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 東郷小学校 | 2月28日 | 15:40 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 東郷幼稚園 | 2月28日 | 15:22 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 豊里小中学校 | 2月28日 | 14:22 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | 0.07 | 0.05 (1階) | 0.06 (2階) |
| 豊里幼稚園 | 2月28日 | 14:00 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.08 (1階) | — |
| 西郷公民館 | 2月28日 | 10:15 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.04 (1階) |
| 南方総合運動場(野球場) | 2月28日 | 9:00 | 晴れ | 0.04 | — | 0.05 | — | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|----------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 南方総合運動場(陸上運動場) | 2月28日 | 9:08 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 南方公民館 | 2月28日 | 10:45 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 東郷公民館 | 2月28日 | 13:10 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 豊里運動公園(野球場) | 2月28日 | 15:07 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | — |
| 豊里運動公園(多目的広場) | 2月28日 | 15:00 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 石越小学校 | 2月27日 | 9:45 | 晴れ | 0.10 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越幼稚園 | 2月27日 | 10:10 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越中学校 | 2月27日 | 9:20 | 晴れ | 0.07 | — | 0.05 | — | 0.04 (1階) |
| 上沼小学校 | 2月27日 | 13:40 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 石森小学校 | 2月27日 | 10:45 | 晴れ | 0.09 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 加賀野小学校 | 2月27日 | 15:40 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 宝江小学校 | 2月27日 | 15:25 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | 0.05 (2階) | — |
| 浅水小学校 | 2月27日 | 15:00 | 晴れ | 0.10 | 0.09 | — | 0.05 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|----------------------|--------------|
| さくら幼稚園 | 2月27日 | 11:50 | 晴れ | 0.05 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 中田幼稚園 | 2月27日 | 15:50 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 中田中学校 | 2月27日 | 12:15 | 晴れ | 0.10 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 浅水ふれあいセンター | 2月27日 | 14:40 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 中田海洋センター(艇庫) | 2月27日 | 14:20 | 晴れ | 0.04 | — | 0.05 | — | — |
| 石森ふれあいセンター | 2月27日 | 11:35 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 中田生涯学習センター | 2月27日 | 8:45 | 晴れ | 0.09 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 石ノ森章太郎ふるさと記念館 | 2月27日 | 11:10 | 晴れ | 0.08 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 錦織小学校 | 2月26日 | 8:55 | 晴れ | 0.10 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米川小学校 | 2月26日 | 9:24 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | (3階)0.06 (1階)0.06 | — |
| 東和中学校 | 2月26日 | 10:47 | 晴れ | 0.12 | — | 0.10 | — | 0.05 (1階) |
| 米谷小学校 | 2月26日 | 11:43 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米谷幼稚園 | 2月26日 | 11:58 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 登米幼稚園 | 2月26日 | 14:04 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 登米小学校 | 2月26日 | 13:49 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 登米中学校 | 2月26日 | 13:06 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 東和国際交流センター | 2月26日 | 10:13 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.08 (1階) |
| 米川公民館 | 2月26日 | 9:42 | 晴れ | 0.15 | — | 0.13 | — | 0.06 (1階) |
| 東和楼台コミュニティセンター | 2月26日 | 11:18 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 警察資料館 | 2月26日 | 14:24 | 晴れ | 0.10 | — | 0.08 | — | 0.05 (1階) |
| 高倉勝子美術館 | 2月26日 | 13:27 | 晴れ | 0.05 | — | 0.05 | — | 0.06 (1階) |
| 登米総合運動公園(多目的グラウンド) | 2月26日 | 15:01 | 晴れ | 0.11 | — | 0.10 | — | — |
| 登米総合運動公園(テニスコート) | 2月26日 | 14:50 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 森小学校 | 2月25日 | 9:57 | 晴れ | 0.08 | 0.09 | — | 0.05 (1階) | — |
| 森幼稚園 | 2月25日 | 9:43 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 休園 | — |
| 佐沼小学校 | 2月25日 | 9:16 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.07 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|-------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 佐沼幼稚園 | 2月25日 | 13:30 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 佐沼中学校 | 2月25日 | 11:36 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.05 (2階) |
| 東佐沼幼稚園 | 2月25日 | 10:57 | 晴れ | 0.05 | 0.05 | — | 0.06 (1階) | — |
| 北方小学校 | 2月25日 | 13:46 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.07 (1階) | — |
| 北方幼稚園 | 2月25日 | 14:00 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 新田小中学校 | 2月25日 | 15:08 | 晴れ | 0.04 | 0.06 | 0.06 | 0.07 (1階) | 0.06 (1階) |
| 新田幼稚園 | 2月25日 | 14:42 | 晴れ | 0.06 | 0.05 | — | 0.05 (1階) | — |
| 歴史博物館(旧亘理邸) | 2月25日 | 11:28 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 休館日 |
| 迫公民館 | 2月25日 | 13:12 | 晴れ | 0.07 | — | 0.05 | — | 0.07 (1階) |
| 市民プール | 2月25日 | 11:57 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 視聴覚センター | 2月25日 | 10:23 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.05 (1階) |
| 光ヶ丘球場 | 2月25日 | 10:43 | 晴れ | 0.05 | — | 0.04 | — | — |
| 梅ノ木グリーンパーク | 2月25日 | 11:10 | 晴れ | 0.05 | — | 0.06 | — | 0.04 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 柳津小学校 | 2月22日 | 9:00 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| つやま幼稚園 | 2月22日 | 10:13 | 晴れ | 0.09 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山中学校 | 2月22日 | 10:35 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.06 (2階) |
| 横山小学校 | 2月22日 | 10:55 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東小学校 | 2月22日 | 15:15 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 2月22日 | 15:40 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米岡小学校 | 2月22日 | 13:30 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山中学校 | 2月22日 | 13:55 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 中津山小学校 | 2月22日 | 14:20 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山西幼稚園 | 2月22日 | 14:45 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山林業総合センター | 2月22日 | 9:40 | 晴れ | — | — | — | — | 0.06 (1階) |
| 津山運動広場 | 2月22日 | 9:30 | 晴れ | 0.09 | — | 0.09 | — | — |
| 津山河川運動場 | 2月22日 | 11:20 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|----------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 米山公民館 | 2月22日 | 13:10 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 米山海洋センター | 2月22日 | 11:45 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 西郷小学校 | 2月21日 | 9:46 | 晴れ | 0.05 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 西郷幼稚園 | 2月21日 | 9:26 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 南方中学校 | 2月21日 | 10:17 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 南方小学校 | 2月21日 | 10:56 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方幼稚園 | 2月21日 | 11:11 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |
| 東郷小学校 | 2月21日 | 11:58 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 東郷幼稚園 | 2月21日 | 11:42 | 晴れ | 0.08 | 0.09 | — | 0.04 (1階) | — |
| 豊里小・中学校 | 2月21日 | 14:53 | 晴れ | 0.09 | 0.06 | 0.07 | 0.05 (1階) | 0.06 (2階) |
| 豊里幼稚園 | 2月21日 | 14:35 | 晴れ | 0.09 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方中央運動広場 | 2月21日 | 8:55 | 晴れ | 0.10 | — | 0.09 | — | — |
| 南方武道伝承館 | 2月21日 | 10:36 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 不在 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 豊里公民館 | 2月21日 | 14:00 | 晴れ | 0.05 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |
| 豊里運動公園(多目的広場) | 2月21日 | 14:15 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 平筒沼農村文化自然学習館 | 2月21日 | 13:36 | 晴れ | 0.09 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 石越小学校 | 2月20日 | 10:05 | 晴れ | 0.10 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越幼稚園 | 2月20日 | 10:23 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 石越中学校 | 2月20日 | 9:41 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.04 (1階) |
| 上沼小学校 | 2月20日 | 13:06 | 雪 | 0.08 | 0.09 | — | 0.05 (1階) | — |
| 石森小学校 | 2月20日 | 11:03 | 晴れ | 0.10 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 加賀野小学校 | 2月20日 | 11:28 | 晴れ | 0.10 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 宝江小学校 | 2月20日 | 14:56 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (2階) | — |
| 浅水小学校 | 2月20日 | 13:32 | 雪 | 0.07 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| さくら幼稚園 | 2月20日 | 11:52 | 晴れ | 0.05 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 中田幼稚園 | 2月20日 | 15:21 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 中田中学校 | 2月20日 | 12:09 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.07 (1階) |
| 石越公民館 | 2月20日 | 9:00 | 晴れ | 0.08 | — | 0.10 | — | 0.06 (1階) |
| 石越総合運動公園(野球場) | 2月20日 | 9:29 | 晴れ | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 石越総合運動公園(多目的グラウンド) | 2月20日 | 9:18 | 晴れ | 0.11 | — | 0.09 | — | — |
| 宝江ふれあいセンター | 2月20日 | 14:22 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 中田総合体育館 | 2月20日 | 14:13 | 晴れ | — | — | — | — | 0.07 (1階) |
| 諏訪公園 | 2月20日 | 14:04 | 晴れ | 0.09 | — | 0.07 | — | — |
| 中田球場 | 2月20日 | 14:43 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | — |
| 錦織小学校 | 2月19日 | 9:02 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米川小学校 | 2月19日 | 10:05 | 曇り | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | 0.06 (3階) |
| 東和中学校 | 2月19日 | 10:46 | 曇り | 0.08 | — | 0.09 | — | 0.05 (1階) |
| 米谷小学校 | 2月19日 | 11:19 | 曇り | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米谷幼稚園 | 2月19日 | 11:37 | 曇り | 0.08 | 0.08 | — | 0.04 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 登米幼稚園 | 2月19日 | 15:11 | 曇り | 0.06 | 0.05 | — | 0.05 (1階) | — |
| 登米小学校 | 2月19日 | 14:13 | 曇り | 0.09 | 0.10 | — | 0.06 (1階) | — |
| 登米中学校 | 2月19日 | 13:48 | 曇り | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 東和勤労青少年ホーム | 2月19日 | 9:35 | 曇り | — | — | — | — | 0.06 (1階) |
| 東和総合運動公園 | 2月19日 | 9:14 | 曇り | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 教育資料館 | 2月19日 | 14:39 | 曇り | 0.10 | — | 0.09 | — | 0.06 (1階) |
| 伝統芸能伝承館 | 2月19日 | 12:02 | 曇り | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 登米公民館 | 2月19日 | 13:00 | 曇り | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 登米総合体育館 | 2月19日 | 13:18 | 曇り | 0.07 | — | 0.05 | — | 0.06 (1階) |
| 森小学校 | 2月18日 | 9:28 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 森幼稚園 | 2月18日 | 9:17 | 曇り | 0.06 | 0.07 | — | — | — |
| 佐沼小学校 | 2月18日 | 10:37 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 佐沼幼稚園 | 2月18日 | 10:17 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|-------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 佐沼中学校 | 2月18日 | 11:37 | 曇り | 0.07 | — | 0.07 | — | 0.05 (2階) |
| 東佐沼幼稚園 | 2月18日 | 10:56 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 北方小学校 | 2月18日 | 12:05 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 北方幼稚園 | 2月18日 | 12:23 | 曇り | 0.07 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 新田小中学校 | 2月18日 | 14:25 | 曇り | 0.05 | 0.06 | 0.05 | 0.06 (1階) | 0.06 (1階) |
| 新田幼稚園 | 2月18日 | 13:45 | 曇り | 0.07 | 0.05 | — | 0.05 (1階) | — |
| 大東公園 | 2月18日 | 8:57 | 曇り | 0.07 | — | 0.05 | — | — |
| 迫図書館 | 2月18日 | 9:58 | 曇り | 0.06 | — | 0.05 | — | 休館日 |
| 迫海洋センター(艇庫) | 2月18日 | 11:19 | 曇り | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 新田総合運動場 | 2月18日 | 15:32 | 曇り | 0.08 | — | 0.06 | — | — |
| 迫武道館 | 2月18日 | 15:00 | 曇り | 0.07 | — | 0.07 | — | — |
| 柳津小学校 | 2月15日 | 9:20 | 雨 | 0.08 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山幼稚園 | 2月15日 | 9:45 | 雨 | 0.08 | 0.09 | — | 0.03 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外): 地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内): 床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 津山中学校 | 2月15日 | 10:18 | 雨 | 0.09 | — | 0.09 | — | 0.06 (2階) |
| 横山小学校 | 2月15日 | 10:47 | 雨 | 0.09 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東小学校 | 2月15日 | 11:00 | 雨 | 0.07 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 2月15日 | 11:18 | 雨 | 0.06 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米岡小学校 | 2月15日 | 13:40 | 雨 | 0.10 | 0.10 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山中学校 | 2月15日 | 13:58 | 雨 | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.07 (1階) |
| 中津山小学校 | 2月15日 | 14:25 | 雨 | 0.06 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山西幼稚園 | 2月15日 | 14:46 | 雨 | 0.08 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 善王寺コミュニティセンター | 2月15日 | 13:22 | 雨 | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 吉田運動場 | 2月15日 | 13:06 | 雨 | 0.09 | — | 0.08 | — | — |
| 吉田公民館 | 2月15日 | 11:42 | 雨 | 0.07 | — | 0.05 | — | 0.06 (1階) |
| 西郷小学校 | 2月14日 | 10:00 | 曇り | 0.05 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 西郷幼稚園 | 2月14日 | 9:46 | 曇り | 0.06 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|----------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 南方中学校 | 2月14日 | 10:26 | 曇り | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 南方小学校 | 2月14日 | 11:00 | 曇り | 0.05 | 0.06 | — | 0.07 (1階) | — |
| 南方幼稚園 | 2月14日 | 11:15 | 曇り | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 東郷小学校 | 2月14日 | 11:48 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 東郷幼稚園 | 2月14日 | 13:07 | 晴れ | 0.09 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 豊里小中学校 | 2月14日 | 14:32 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.05 (1階) | 0.06 (2階) |
| 豊里幼稚園 | 2月14日 | 15:07 | 晴れ | 0.09 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 西郷公民館 | 2月14日 | 9:18 | 曇り | 0.05 | — | 0.05 | — | 0.04 (1階) |
| 南方総合運動場(野球場) | 2月14日 | 9:10 | 曇り | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 南方総合運動場(陸上運動場) | 2月14日 | 8:57 | 曇り | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 南方公民館 | 2月14日 | 10:40 | 曇り | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 東郷公民館 | 2月14日 | 13:35 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 豊里運動公園(野球場) | 2月14日 | 13:58 | 晴れ | 0.08 | — | 0.06 | — | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 豊里運動公園(多目的広場) | 2月14日 | 14:08 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 石越小学校 | 2月13日 | 14:44 | 曇り | 0.09 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越幼稚園 | 2月13日 | 15:02 | 曇り | 0.07 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 石越中学校 | 2月13日 | 14:13 | 曇り | 0.05 | — | 0.05 | — | 0.04 (1階) |
| 上沼小学校 | 2月13日 | 9:08 | 雪 | 0.10 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 石森小学校 | 2月13日 | 15:34 | 雪 | 0.07 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 加賀野小学校 | 2月13日 | 13:10 | 雪 | 0.09 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 宝江小学校 | 2月13日 | 10:45 | 雪 | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (2階) | — |
| 浅水小学校 | 2月13日 | 10:03 | 雪 | 0.08 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| さくら幼稚園 | 2月13日 | 11:51 | 雪 | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 中田幼稚園 | 2月13日 | 11:12 | 雪 | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 中田中学校 | 2月13日 | 11:37 | 雪 | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.07 (1階) |
| 浅水ふれあいセンター | 2月13日 | 10:22 | 雪 | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.05 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 中田海洋センター(艇庫) | 2月13日 | 9:39 | 雪 | 0.04 | — | 0.05 | — | — |
| 石森ふれあいセンター | 2月13日 | 13:27 | 雪 | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 中田生涯学習センター | 2月13日 | 8:46 | 雪 | 0.09 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 石ノ森章太郎ふるさと記念館 | 2月13日 | 15:48 | 曇り | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 錦織小学校 | 2月12日 | 9:10 | 晴れ | 0.11 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米川小学校 | 2月12日 | 9:20 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 休業日 | — |
| 東和中学校 | 2月12日 | 10:45 | 晴れ | 0.09 | — | 0.11 | — | 0.05 (1階) |
| 米谷小学校 | 2月12日 | 11:50 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米谷幼稚園 | 2月12日 | 12:15 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 登米幼稚園 | 2月12日 | 15:10 | 晴れ | 0.06 | 0.05 | — | 0.07 (1階) | — |
| 登米小学校 | 2月12日 | 14:00 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 登米中学校 | 2月12日 | 14:35 | 晴れ | 0.05 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 東和国际交流センター | 2月12日 | 10:10 | 晴れ | 0.09 | — | 0.08 | — | 0.09 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------------|-------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 米川公民館 | 2月12日 | 9:38 | 晴れ | 0.11 | — | 0.10 | — | 0.07 (1階) |
| 東和楼台コミュニティセンター | 2月12日 | 11:20 | 晴れ | 0.10 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 警察資料館 | 2月12日 | 15:25 | 晴れ | 0.10 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 高倉勝子美術館 | 2月12日 | 14:50 | 晴れ | 0.06 | — | 0.04 | — | 0.06 (1階) |
| 登米総合運動公園(多目的グラウンド) | 2月12日 | 13:30 | 晴れ | 0.08 | — | 0.09 | — | — |
| 登米総合運動公園(テニスコート) | 2月12日 | 13:45 | 晴れ | 0.09 | — | 0.08 | — | — |
| 柳津小学校 | 2月8日 | 9:20 | 雪 | 0.06 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| つやま幼稚園 | 2月8日 | 9:45 | 雪 | 0.08 | 0.08 | — | 0.03 (1階) | — |
| 津山中学校 | 2月8日 | 10:20 | 雪 | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.06 (2階) |
| 横山小学校 | 2月8日 | 10:55 | 雪 | 0.09 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東小学校 | 2月8日 | 13:30 | 雪 | 0.06 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 2月8日 | 13:50 | 雪 | 0.08 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |
| 米岡小学校 | 2月8日 | 14:15 | 雪 | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 米山中学校 | 2月8日 | 14:45 | 雪 | 0.05 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 中津山小学校 | 2月8日 | 15:24 | 雪 | 0.08 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山西幼稚園 | 2月8日 | 15:50 | 雪 | 0.06 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山林業総合センター | 2月8日 | 9:00 | 雪 | — | — | — | — | 0.07 (1階) |
| 津山運動広場 | 2月8日 | 9:08 | 雪 | 0.08 | — | 0.08 | — | — |
| 津山河川運動場 | 2月8日 | 11:25 | 雪 | 0.08 | — | 0.08 | — | — |
| 米山公民館 | 2月8日 | 13:00 | 雪 | 0.07 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 米山海洋センター | 2月8日 | 11:55 | 雪 | 0.06 | — | 0.07 | — | — |
| 西郷小学校 | 2月7日 | 10:15 | 曇り | 0.05 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 西郷幼稚園 | 2月7日 | 9:50 | 曇り | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 南方中学校 | 2月7日 | 11:00 | 曇り | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 南方小学校 | 2月7日 | 11:35 | 曇り | 0.06 | 0.07 | — | 0.07 (1階) | — |
| 南方幼稚園 | 2月7日 | 12:00 | 曇り | 0.06 | 0.05 | — | 0.04 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|------|--------|-----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 東郷小学校 | 2月7日 | 13:16 | 曇り | 0.06 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 東郷幼稚園 | 2月7日 | 13:32 | 曇り | 0.07 | 0.08 | — | 0.05 (1階) | — |
| 豊里小・中学校 | 2月7日 | 15:14 | 晴れ | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.06 (1階) | 0.06 (2階) |
| 豊里幼稚園 | 2月7日 | 14:51 | 晴れ | 0.08 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 南方中央運動広場 | 2月7日 | 9:00 | くもり | 0.08 | — | 0.07 | — | — |
| 南方武道伝承館 | 2月7日 | 11:20 | くもり | 0.06 | — | 0.06 | — | 不在 (1階) |
| 豊里公民館 | 2月7日 | 14:26 | くもり | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 豊里運動公園(多目的広場) | 2月7日 | 14:41 | くもり | 0.05 | — | 0.06 | — | — |
| 平筒沼農村文化自然学習館 | 2月7日 | 14:00 | くもり | 0.08 | — | 0.09 | — | 0.05 (1階) |
| 石越小学校 | 2月6日 | 9:54 | 雪 | 0.12 | 0.11 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越幼稚園 | 2月6日 | 10:18 | 雪 | 0.06 | 0.06 | — | 0.06 (1階) | — |
| 石越中学校 | 2月6日 | 9:35 | 雪 | 0.05 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 上沼小学校 | 2月6日 | 13:09 | 雪 | 0.10 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|--------------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 石森小学校 | 2月6日 | 10:47 | 雪 | 0.10 | 0.09 | — | 0.06 (1階) | — |
| 加賀野小学校 | 2月6日 | 11:03 | 雪 | 0.07 | 0.08 | — | 0.07 (1階) | — |
| 宝江小学校 | 2月6日 | 13:56 | 雪 | 0.08 | 0.08 | — | 0.04 (2階) | — |
| 浅水小学校 | 2月6日 | 13:28 | 雪 | 0.06 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| さくら幼稚園 | 2月6日 | 11:22 | 雪 | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 中田幼稚園 | 2月6日 | 14:31 | 雪 | 0.08 | 0.06 | — | 0.07 (1階) | — |
| 中田中学校 | 2月6日 | 11:46 | 雪 | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.05 (1階) |
| 石越公民館 | 2月6日 | 9:02 | 雪 | 0.07 | — | 0.08 | — | 0.06 (1階) |
| 石越総合運動公園(野球場) | 2月6日 | 9:24 | 雪 | 0.09 | — | 0.07 | — | — |
| 石越総合運動公園(多目的グラウンド) | 2月6日 | 9:17 | 雪 | 0.07 | — | 0.06 | — | — |
| 宝江ふれあいセンター | 2月6日 | 14:49 | 雪 | 0.08 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |
| 中田総合体育館 | 2月6日 | 14:58 | 雪 | — | — | — | — | 0.06 (1階) |
| 諏訪公園 | 2月6日 | 15:06 | 雪 | 0.09 | — | 0.08 | — | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 中田球場 | 2月6日 | 15:15 | 雪 | 0.07 | — | 0.05 | — | — |
| 錦織小学校 | 2月5日 | 8:46 | 晴れ | 0.08 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米川小学校 | 2月5日 | 9:20 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | 0.05 (3階) |
| 東和中学校 | 2月5日 | 10:10 | 晴れ | 0.09 | — | 0.09 | — | 0.06 (1階) |
| 米谷小学校 | 2月5日 | 10:40 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米谷幼稚園 | 2月5日 | 11:00 | 晴れ | 0.08 | 0.09 | — | 0.04 (1階) | — |
| 登米幼稚園 | 2月5日 | 14:44 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 登米小学校 | 2月5日 | 14:15 | 晴れ | 0.09 | 0.09 | — | 0.05 (1階) | — |
| 登米中学校 | 2月5日 | 13:30 | 晴れ | 0.05 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 東和勤労青少年ホーム | 2月5日 | 9:11 | 晴れ | — | — | — | — | 0.05 (1階) |
| 東和総合運動公園 | 2月5日 | 9:00 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | — |
| 教育資料館 | 2月5日 | 13:50 | 晴れ | 0.10 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 伝統芸能伝承館 | 2月5日 | 15:02 | 晴れ | 0.10 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|-------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 登米公民館 | 2月5日 | 13:00 | 晴れ | 0.08 | — | 0.08 | — | 0.07 (1階) |
| 登米総合体育館 | 2月5日 | 11:30 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.06 (1階) |
| 森小学校 | 2月4日 | 9:28 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |
| 森幼稚園 | 2月4日 | 9:13 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 休園 | — |
| 佐沼小学校 | 2月4日 | 8:55 | 晴れ | 0.07 | 0.09 | — | 0.07 (1階) | — |
| 佐沼幼稚園 | 2月4日 | 11:46 | 晴れ | 0.07 | 0.08 | — | 0.04 (1階) | — |
| 佐沼中学校 | 2月4日 | 12:07 | 晴れ | 0.06 | — | 0.07 | — | 0.05 (2階) |
| 東佐沼幼稚園 | 2月4日 | 10:10 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 北方小学校 | 2月4日 | 13:40 | 雪 | 0.07 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 北方幼稚園 | 2月4日 | 13:58 | 雪 | 0.07 | 0.07 | — | 0.04 (1階) | — |
| 新田小中学校 | 2月4日 | 14:58 | 雪 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.06 (1階) | 0.05 (1階) |
| 新田幼稚園 | 2月4日 | 14:35 | 雪 | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 歴史博物館(旧亙理邸) | 2月4日 | 11:05 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | — |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位:マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 迫公民館 | 2月4日 | 13:08 | 雪 | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.07 (1階) |
| 市民プール | 2月4日 | 11:22 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.06 (1階) |
| 視聴覚センター | 2月4日 | 9:45 | 晴れ | 0.09 | — | 0.08 | — | 0.05 (1階) |
| 光ヶ丘球場 | 2月4日 | 9:58 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | — |
| 梅ノ木グリーンパーク | 2月4日 | 10:50 | 晴れ | 0.07 | — | 0.06 | — | 0.04 (1階) |
| 柳津小学校 | 2月1日 | 14:00 | 晴れ | 0.06 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 津山幼稚園 | 2月1日 | 14:25 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.04 (1階) | — |
| 津山中学校 | 2月1日 | 14:40 | 晴れ | 0.08 | — | 0.07 | — | 0.05 (2階) |
| 横山小学校 | 2月1日 | 15:10 | 晴れ | 0.12 | 0.08 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山東小学校 | 2月1日 | 11:20 | 晴れ | 0.09 | 0.07 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山東幼稚園 | 2月1日 | 11:40 | 晴れ | 0.05 | 0.05 | — | 0.04 (1階) | — |
| 米岡小学校 | 2月1日 | 9:55 | 晴れ | 0.06 | 0.07 | — | 0.06 (1階) | — |
| 米山中学校 | 2月1日 | 11:00 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.05 (1階) |

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等)

- 1 測定方法 校庭・園庭(屋外)：地上5センチメートル、50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
 教室(屋内)：床上50センチメートル(幼稚園・小学校)、1メートル(幼稚園・小学校以外)
- 2 測定機器 簡易測定器(堀場製作所製 PA-1000 Radi)

単位：マイクロシーベルト毎時(μ Sv/h)

| 測定場所 | 測定日 | 測定開始時刻 | 天気 | 校庭・園庭 5センチメートル | 校庭・園庭 50センチメートル | 校庭 1メートル | 教室 50センチメートル | 教室 1メートル |
|---------------|------|--------|----|-------------------|--------------------|-------------|-----------------|--------------|
| 中津山小学校 | 2月1日 | 10:40 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 米山西幼稚園 | 2月1日 | 10:15 | 晴れ | 0.07 | 0.06 | — | 0.05 (1階) | — |
| 善王寺コミュニティセンター | 2月1日 | 13:25 | 晴れ | 0.06 | — | 0.06 | — | 0.04 (1階) |
| 吉田運動場 | 2月1日 | 13:00 | 晴れ | 0.09 | — | 0.07 | — | — |
| 吉田公民館 | 2月1日 | 11:50 | 晴れ | 0.06 | — | 0.05 | — | 0.05 (1階) |