

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	7月31日	11:00	晴れ	0.04	0.04	-	0.06	-
西郷幼稚園	7月31日	10:45	晴れ	0.06	0.06	-	0.05	-
南方幼稚園	7月31日	9:10	晴れ	0.04	0.05	-	0.05	-
南方小学校	7月31日	8:50	晴れ	0.07	0.06	-	0.07	-
南方中学校	7月31日	14:30	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.06
東郷小学校	7月31日	9:50	晴れ	0.05	0.04	-	0.06	-
東郷幼稚園	7月31日	9:30	晴れ	0.05	0.04	-	0.05	-
南方中央運動公園	7月31日	14:15	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
南方武道伝承館	7月31日	15:35	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
南方公民館	7月31日	15:20	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.06
東郷公民館	7月31日	15:00	晴れ	0.05	-	0.06	-	0.05
南方総合運動場(野球)	7月31日	13:05	晴れ	0.04	-	0.05	-	-
南方総合運動場(多目的)	7月31日	13:15	晴れ	0.05	-	0.05	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
西郷公民館	7月31日	10:05	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.04
米川小学校	7月30日	11:25	晴れ	0.05	0.07	-	0.06	-
東和中学校	7月30日	14:25	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.05
錦織小学校	7月30日	9:20	晴れ	0.06	0.07	-	0.05	-
米谷小学校	7月30日	15:50	晴れ	0.05	0.06	-	0.06	-
米谷幼稚園(米谷保育所)	7月30日	15:35	晴れ	0.08	0.06	-	0.04	-
東和国际交流センター	7月30日	13:40	晴れ	0.09	-	0.08	-	-
米川公民館	7月30日	13:55	晴れ	0.09	-	0.09	-	0.06
東和総合運動公園	7月30日	10:05	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
東和勤労青少年ホーム	7月30日	10:25	晴れ	-	-	-	-	0.05
米谷公民館	7月30日	15:20	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.06
登米幼稚園	7月29日	15:10	晴れ	0.06	0.06	-	0.05	-
登米小学校	7月29日	10:55	晴れ	0.06	0.05	-	0.06	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
登米中学校	7月29日	9:35	晴れ	0.07	-	0.07	-	0.06
警察資料館	7月29日	15:30	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
高倉勝子美術館	7月29日	14:45	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
教育資料館	7月29日	14:25	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.05
登米公民館	7月29日	13:23	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.07
伝統芸能伝承館	7月29日	10:40	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.05
登米総合運動公園(多目的)	7月29日	16:00	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
登米総合運動公園(テニス)	7月29日	16:08	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
登米総合体育館	7月29日	14:00	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.05
中田中学校	7月28日	14:50	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.05
中田幼稚園	7月28日	9:10	晴れ	0.05	0.04	-	0.06	-
浅水小学校	7月28日	14:20	晴れ	0.06	0.05	-	0.06	-
宝江小学校	7月28日	9:30	晴れ	0.07	0.06	-	0.05	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	7月28日	16:15	曇り	0.05	0.04	-	0.04	-
中田球場	7月28日	13:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
中田総合体育館	7月28日	15:45	晴れ	-	-	-	-	0.06
宝江ふれあいセンター	7月28日	15:30	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.05
浅水ふれあいセンター	7月28日	13:30	晴れ	0.07	-	0.05	-	0.04
加賀野小学校	7月27日	10:15	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
石森小学校	7月27日	9:05	晴れ	0.05	0.06	-	0.06	-
上沼小学校	7月27日	15:30	晴れ	0.04	0.05	-	0.06	-
石森ふれあいセンター	7月27日	9:55	晴れ	0.06	-	0.07	-	0.07
石ノ森章太郎ふるさと記念館	7月27日	9:40	晴れ	0.12	-	0.06	-	-
中田海洋センター(艇庫)	7月27日	15:50	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
中田生涯学習センター	7月27日	13:25	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.06
諏訪公園	7月27日	16:10	晴れ	0.05	-	0.06	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
佐沼小学校	7月24日	9:00	曇り	0.06	0.05	-	0.05	-
東佐沼幼稚園	7月24日	9:20	曇り	0.05	0.05	-	0.04	-
梅の木グリーンパーク	7月24日	13:50	曇り	0.07	-	0.05	-	0.04
森公民館	7月24日	14:40	曇り	0.06	-	0.05	-	0.06
迫武道館	7月24日	14:05	曇り	0.05	-	0.04	-	0.04
光ヶ丘球場	7月24日	16:00	雨	0.04	-	0.04	-	-
視聴覚センター	7月24日	15:20	雨	0.07	-	0.07	-	0.06
北方小学校	7月23日	9:30	曇り	0.04	0.06	-	0.06	-
北方幼稚園	7月23日	9:45	曇り	0.05	0.05	-	0.04	-
佐沼中学校	7月23日	9:10	雨	0.05	-	0.05	-	0.05
佐沼幼稚園	7月23日	13:05	雨	0.06	0.06	-	0.04	-
歴史博物館	7月23日	13:55	雨	0.05	-	0.05	-	0.05
迫図書館	7月23日	15:10	曇り	0.06	-	0.06	-	0.05

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
迫海洋センター	7月23日	11:05	曇り	0.05	-	0.04	-	-
迫公民館	7月23日	16:25	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.07
大東公園	7月23日	15:35	曇り	0.05	-	0.04	-	-
市民プール	7月23日	11:25	曇り	0.06	-	0.05	-	0.06
石越小学校	7月22日	9:50	晴れ	0.05	0.07	-	0.06	-
石越中学校	7月22日	9:15	晴れ	0.05	-	0.04	-	0.05
石越幼稚園	7月22日	9:35	晴れ	0.05	0.06	-	0.05	-
新田小・中学校	7月22日	13:55	晴れ	0.04	0.04	0.04	0.06	0.06
新田幼稚園	7月22日	13:20	晴れ	0.04	0.05	-	-	-
石越公民館	7月22日	10:15	晴れ	0.11	-	0.06	-	0.06
石越総合運動公園(野球場)	7月22日	11:40	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
石越総合運動公園(多目的)	7月22日	10:30	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
新田総合運動場	7月22日	15:00	晴れ	0.05	-	0.04	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
横山小学校	7月21日	13:55	晴れ	0.06	0.07	-	0.05	-
津山中学校	7月21日	14:30	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.05
つやま幼稚園	7月21日	13:15	晴れ	0.07	0.06	-	0.03	-
柳津小学校	7月21日	15:45	晴れ	0.06	0.06	-	0.04	-
豊里小・中学校	7月21日	10:35	晴れ	0.06	0.06	0.05	0.05	0.07
豊里公民館	7月21日	11:30	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.04
津山運動広場	7月21日	15:35	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
津山河川運動場	7月21日	14:50	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
西郷小学校	7月17日	13:55	曇り	0.04	0.04	-	0.06	-
西郷幼稚園	7月17日	13:40	曇り	0.06	0.06	-	0.04	-
南方幼稚園	7月17日	10:35	晴れ	0.06	0.05	-	0.03	-
南方小学校	7月17日	10:15	晴れ	0.05	0.06	-	0.06	-
南方中学校	7月17日	11:30	晴れ	0.04	-	0.04	-	0.05

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	7月17日	9:25	晴れ	0.05	0.05	-	0.06	-
東郷幼稚園	7月17日	9:10	晴れ	0.05	0.05	-	0.05	-
南方中央運動公園	7月17日	16:30	雨	0.08	-	0.06	-	-
南方武道伝承館	7月17日	11:45	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
南方公民館	7月17日	10:55	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.06
東郷公民館	7月17日	9:45	晴れ	0.05	-	0.04	-	0.05
南方総合運動場(野球)	7月17日	13:25	曇り	0.05	-	0.05	-	-
南方総合運動場(多目的)	7月17日	13:15	晴れ	0.03	-	0.03	-	-
西郷公民館	7月17日	13:05	曇り	0.08	-	0.06	-	0.03
米川小学校	7月16日	10:45	雨	0.07	0.07	-	0.06	-
東和中学校	7月16日	14:30	雨	0.05	-	0.08	-	0.05
錦織小学校	7月16日	9:05	雨	0.08	0.07	-	0.05	-
米谷小学校	7月16日	15:40	雨	0.06	0.06	-	0.05	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
米谷幼稚園(米谷保育所)	7月16日	15:25	雨	0.08	0.06	-	0.04	-
東和国際交流センター	7月16日	11:40	雨	0.07	-	0.06	-	-
米川公民館	7月16日	13:25	雨	0.08	-	0.08	-	0.06
東和総合運動公園	7月16日	10:00	雨	0.04	-	0.05	-	-
東和勤労青少年ホーム	7月16日	10:10	雨	-	-	-	-	0.05
米谷公民館	7月16日	15:00	雨	0.05	-	0.06	-	0.05
登米幼稚園	7月15日	15:15	晴れ	-	0.05	-	0.05	-
登米小学校	7月15日	13:45	晴れ	-	0.05	-	0.05	-
登米中学校	7月15日	9:20	晴れ	-	-	0.05	-	0.05
警察資料館	7月15日	15:35	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.05
高倉勝子美術館	7月15日	14:50	晴れ	0.06	-	0.07	-	0.05
教育資料館	7月15日	14:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
登米公民館	7月15日	11:15	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.07

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
伝統芸能伝承館	7月15日	10:35	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.05
登米総合運動公園(多目的)	7月15日	16:05	晴れ	0.07	-	0.07	-	-
登米総合運動公園(テニス)	7月15日	16:15	晴れ	0.07	-	0.08	-	-
登米総合体育館	7月15日	14:30	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
中田中学校	7月14日	9:15	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.05
中田幼稚園	7月14日	9:40	晴れ	0.05	0.05	-	0.06	-
浅水小学校	7月14日	10:05	晴れ	0.06	0.06	-	0.05	-
宝江小学校	7月14日	10:50	晴れ	0.06	0.06	-	0.04	-
さくら幼稚園	7月14日	13:40	晴れ	0.05	0.05	-	0.04	-
中田球場	7月14日	15:00	晴れ	0.04	-	0.05	-	-
中田総合体育館	7月14日	15:45	晴れ	-	-	-	-	0.06
宝江ふれあいセンター	7月14日	15:10	晴れ	0.08	-	0.06	-	0.05
浅水ふれあいセンター	7月14日	14:10	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.04

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
加賀野小学校	7月13日	10:35	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
石森小学校	7月13日	9:05	晴れ	0.07	0.07	-	0.06	-
上沼小学校	7月13日	9:40	晴れ	0.08	0.07	-	0.05	-
石森ふれあいセンター	7月13日	11:20	晴れ	0.06	-	0.07	-	0.06
石ノ森章太郎ふるさと記念館	7月13日	11:40	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
中田海洋センター(艇庫)	7月13日	15:20	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
中田生涯学習センター	7月13日	14:45	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.06
諏訪公園	7月13日	16:00	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
佐沼小学校	7月10日	9:00	晴れ	-	0.04	-	0.04	-
東佐沼幼稚園	7月10日	9:20	晴れ	-	0.05	-	0.05	-
梅の木グリーンパーク	7月10日	14:10	晴れ	0.05	-	0.07	-	0.04
森公民館	7月10日	14:45	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.06
迫武道館	7月10日	14:40	晴れ	0.05	-	0.04	-	0.04

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
光ヶ丘球場	7月10日	16:00	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
視聴覚センター	7月10日	15:20	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
北方小学校	7月9日	9:30	曇り	-	0.05	-	0.07	-
北方幼稚園	7月9日	9:50	曇り	-	0.05	-	0.04	-
佐沼中学校	7月9日	9:00	曇り	-	-	0.07	-	0.05
佐沼幼稚園	7月9日	11:35	晴れ	-	0.05	-	0.04	-
歴史博物館	7月9日	15:30	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.05
迫図書館	7月9日	13:20	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.05
迫海洋センター	7月9日	10:55	曇り	0.06	-	0.05	-	-
迫公民館	7月9日	13:05	晴れ	0.07	-	0.07	-	0.07
大東公園	7月9日	14:20	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
市民プール	7月9日	11:00	曇り	0.05	-	0.06	-	0.05
石越小学校	7月8日	10:20	晴れ	-	0.07	-	0.05	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	7月8日	9:35	晴れ	-	-	0.04	-	0.05
石越幼稚園	7月8日	10:00	晴れ	-	0.06	-	0.05	-
新田小・中学校	7月8日	14:00	曇り	0.05	0.04	0.04	0.06	0.06
新田幼稚園	7月8日	13:40	曇り	-	0.05	-	0.06	-
石越公民館	7月8日	10:40	晴れ	0.1	-	0.07	-	0.06
石越総合運動公園(野球場)	7月8日	11:00	晴れ	0.04	-	0.06	-	-
石越総合運動公園(多目的)	7月8日	10:52	晴れ	0.07	-	0.07	-	-
新田総合運動場	7月8日	14:50	曇り	0.06	-	0.05	-	-
横山小学校	7月7日	14:35	晴れ	-	0.07	-	0.05	-
津山中学校	7月7日	15:00	晴れ	-	-	0.06	-	0.05
つやま幼稚園	7月7日	13:45	晴れ	-	0.07	-	0.03	-
柳津小学校	7月7日	15:55	晴れ	-	0.06	-	0.04	-
豊里小・中学校	7月7日	9:30	晴れ	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	7月7日	10:50	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
津山運動広場	7月7日	15:48	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
津山河川運動場	7月7日	15:25	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
平筒沼農村文化自然学習館	7月7日	13:05	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.04
米山東小学校	7月6日	14:40	曇り	-	0.04	-	0.05	-
米山東幼稚園	7月6日	14:15	曇り	-	0.05	-	0.04	-
米岡小学校	7月6日	9:25	曇り	-	0.05	-	0.06	-
米山中学校	7月6日	10:05	曇り	-	-	0.05	-	0.06
中津山小学校	7月6日	11:20	曇り	-	0.04	-	0.06	-
米山西幼稚園	7月6日	11:05	曇り	-	0.05	-	0.04	-
豊里幼稚園	7月6日	15:25	曇り	-	0.06	-	0.07	-
善王寺コミュニティセンター	7月6日	13:10	曇り	0.05	-	0.04	-	0.04
吉田公民館	7月6日	13:35	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	7月6日	13:25	曇り	0.04	-	0.05	-	-
米山公民館	7月6日	10:40	曇り	0.07	-	0.06	-	0.05
米山海洋センター	7月6日	15:05	曇り	0.07	-	0.05	-	-
豊里運動公園(野球場)	7月6日	15:45	曇り	0.07	-	0.05	-	-
豊里運動公園(多目的)	7月6日	15:53	曇り	0.06	-	0.05	-	-
西郷小学校	7月3日	11:50	曇り	-	0.04	-	0.06	-
西郷幼稚園	7月3日	11:34	曇り	-	0.05	-	0.05	-
南方幼稚園	7月3日	10:00	曇り	-	0.05	-	0.04	-
南方小学校	7月3日	9:45	曇り	-	0.06	-	0.06	-
南方中学校	7月3日	9:15	曇り	-	-	0.05	-	0.06
東郷小学校	7月3日	10:50	曇り	-	0.05	-	0.06	-
東郷幼稚園	7月3日	10:25	曇り	-	0.06	-	0.05	-
南方中央運動公園	7月3日	9:03	曇り	0.06	-	0.06	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
南方武道伝承館	7月3日	13:56	曇り	0.04	-	0.04	-	-
南方公民館	7月3日	16:20	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
東郷公民館	7月3日	11:10	曇り	0.07	-	0.05	-	0.06
南方総合運動場(野球)	7月3日	13:18	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
南方総合運動場(多目的)	7月3日	13:25	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
西郷公民館	7月3日	13:05	晴れ	0.1	-	0.05	-	0.04
米川小学校	7月2日	11:10	晴れ	-	0.06	-	0.06	-
東和中学校	7月2日	14:45	晴れ	-	-	0.07	-	0.06
錦織小学校	7月2日	9:15	晴れ	-	0.06	-	0.05	-
米谷小学校	7月2日	15:45	晴れ	-	0.06	-	0.05	-
米谷幼稚園(米谷保育所)	7月2日	15:30	晴れ	-	0.06	-	0.04	-
東和国际交流センター	7月2日	13:50	晴れ	0.07	-	0.07	-	0.06
米川公民館	7月2日	11:40	晴れ	0.1	-	0.09	-	0.07

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	7月2日	10:10	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
東和勤労青少年ホーム	7月2日	10:20	晴れ	-	-	-	-	0.05
米谷公民館	7月2日	15:15	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
登米幼稚園	7月1日	14:30	雨	0.06	0.05	-	0.06	-
登米小学校	7月1日	9:40	雨	0.08	0.07	-	0.06	-
登米中学校	7月1日	10:10	雨	0.07	-	0.05	-	0.06
警察資料館	7月1日	14:50	雨	0.07	-	0.07	-	0.06
高倉勝子美術館	7月1日	14:00	雨	0.07	-	0.08	-	0.06
教育資料館	7月1日	13:25	雨	0.08	-	0.07	-	0.05
登米公民館	7月1日	11:20	雨	0.06	-	0.07	-	0.07
伝統芸能伝承館	7月1日	13:40	雨	0.05	-	0.06	-	0.06
登米総合運動公園(多目的)	7月1日	16:00	雨	0.08	-	0.08	-	-
登米総合運動公園(テニス)	7月1日	16:06	雨	0.08	-	0.08	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
登米総合体育館	7月1日	13:05	雨	0.06	-	0.06	-	0.06
中田中学校	6月30日	10:25	曇り	-	-	0.05	-	0.04
中田幼稚園	6月30日	9:25	曇り	-	0.06	-	0.06	-
浅水小学校	6月30日	10:50	曇り	-	0.06	-	0.05	-
宝江小学校	6月30日	9:50	曇り	-	0.05	-	0.04	-
さくら幼稚園	6月30日	14:00	曇り	-	0.05	-	0.04	-
中田球場	6月30日	15:05	曇り	0.05	-	0.05	-	-
中田総合体育館	6月30日	15:45	曇り	-	-	0.07	-	-
宝江ふれあいセンター	6月30日	15:20	曇り	0.06	-	0.05	-	0.05
浅水ふれあいセンター	6月30日	14:35	曇り	0.05	-	0.06	-	0.04
加賀野小学校	6月29日	10:30	晴れ	-	0.06	-	-	-
石森小学校	6月29日	9:15	晴れ	-	0.05	-	0.06	-
上沼小学校	6月29日	14:30	晴れ	-	0.05	-	0.06	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
石森ふれあいセンター	6月29日	10:00	晴れ	0.07	-	0.07	-	0.07
石ノ森章太郎ふるさと記念館	6月29日	9:45	晴れ	0.14	-	0.07	-	-
中田海洋センター(艇庫)	6月29日	15:40	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
中田生涯学習センター	6月29日	14:00	晴れ	0.08	-	0.08	-	0.06
諏訪公園	6月29日	16:00	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
佐沼小学校	6月26日	9:25	曇り	0.06	0.06	-	0.04	-
東佐沼幼稚園	6月26日	9:50	曇り	0.05	0.05	-	0.04	-
梅の木グリーンパーク	6月26日	14:00	曇り	0.05	-	0.05	-	0.04
森公民館	6月26日	14:33	曇り	0.05	-	0.05	-	0.06
迫武道館	6月26日	13:40	曇り	0.04	-	0.05	-	-
光ヶ丘球場	6月26日	15:45	曇り	0.04	-	0.04	-	-
視聴覚センター	6月26日	15:15	曇り	0.06	-	0.06	-	0.05
石越小学校	6月24日	9:50	晴れ	0.06	0.07	-	0.06	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	6月24日	9:15	晴れ	0.05	-	0.04	-	0.04
石越幼稚園	6月24日	9:35	晴れ	0.05	0.05	-	0.06	-
新田小・中学校	6月24日	13:50	晴れ	0.04	0.04	0.06	0.06	0.05
新田幼稚園	6月24日	13:30	晴れ	0.04	0.05	-	0.05	-
石越公民館	6月24日	10:55	晴れ	0.11	-	0.07	-	0.06
石越総合運動公園(野球場)	6月24日	10:45	晴れ	0.06	-	0.04	-	-
石越総合運動公園(多目的)	6月24日	11:07	晴れ	0.09	-	0.07	-	-
新田総合運動場	6月24日	15:00	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
横山小学校	6月23日	14:00	曇り	0.07	0.07	-	0.06	-
津山中学校	6月23日	14:25	曇り	0.07	-	0.08	-	0.05
つやま幼稚園	6月23日	13:15	晴れ	0.06	0.06	-	0.03	-
柳津小学校	6月23日	15:55	曇り	0.05	0.05	-	0.04	-
豊里小・中学校	6月23日	10:30	晴れ	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	6月23日	11:00	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.04
津山運動広場	6月23日	15:35	曇り	0.05	-	0.06	-	-
津山河川運動場	6月23日	14:45	曇り	0.05	-	0.05	-	-
平筒沼農村文化自然学習館	6月23日	11:40	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.05
米山東小学校	6月22日	14:12	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
米山東幼稚園	6月22日	14:45	晴れ	0.04	0.04	-	0.04	-
米岡小学校	6月22日	9:40	晴れ	0.06	0.06	-	0.05	-
米山中学校	6月22日	10:00	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.05
中津山小学校	6月22日	11:15	晴れ	0.05	0.05	-	0.05	-
米山西幼稚園	6月22日	11:00	晴れ	0.06	0.05	-	0.04	-
豊里幼稚園	6月22日	13:16	晴れ	0.05	0.05	-	0.06	-
善王寺コミュニティセンター	6月22日	15:33	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.05
吉田公民館	6月22日	15:05	晴れ	0.05	-	0.04	-	0.06

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	6月22日	15:20	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
米山公民館	6月22日	10:30	晴れ	0.06	-	0.07	-	0.05
米山海洋センター	6月22日	13:00	晴れ	0.05	-	0.06	-	-
豊里運動公園(野球場)	6月22日	13:57	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
豊里運動公園(多目的)	6月22日	13:50	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
西郷小学校	6月19日	14:26	曇り	0.04	0.05	-	0.06	-
西郷幼稚園	6月19日	14:12	曇り	0.06	0.06	-	0.05	-
南方幼稚園	6月19日	9:15	晴れ	0.04	0.06	-	0.03	-
南方小学校	6月19日	8:50	曇り	0.05	0.05	-	0.06	-
南方中学校	6月19日	11:07	曇り	0.05	-	0.05	-	0.06
東郷小学校	6月19日	10:20	曇り	0.05	0.05	-	0.05	-
東郷幼稚園	6月19日	9:55	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
南方中央運動公園	6月19日	13:45	曇り	0.06	-	0.06	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
南方武道伝承館	6月19日	13:00	曇り	0.05	-	0.04	-	-
南方公民館	6月19日	11:07	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
東郷公民館	6月19日	9:40	曇り	0.06	-	0.06	-	0.05
南方総合運動場(野球)	6月19日	14:56	曇り	0.06	-	0.05	-	-
南方総合運動場(多目的)	6月19日	14:50	曇り	0.04	-	0.05	-	-
西郷公民館	6月19日	15:03	曇り	0.05	-	0.04	-	0.03
米川小学校	6月18日	10:50	晴れ	0.08	0.08	-	0.06	-
東和中学校	6月18日	14:20	曇り	0.07	-	0.06	-	0.05
錦織小学校	6月18日	9:20	曇り	0.06	0.06	-	0.05	-
米谷小学校	6月18日	15:30	曇り	0.05	0.06	-	0.06	-
米谷幼稚園(米谷保育所)	6月18日	15:05	曇り	0.10	0.06	-	0.04	-
東和国际交流センター	6月18日	13:20	晴れ	0.08	-	0.06	-	-
米川公民館	6月18日	13:30	曇り	0.1	-	0.08	-	0.06

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	6月18日	10:05	曇り	0.04	-	0.04	-	-
東和勤労青少年ホーム	6月18日	10:15	晴れ	-	-	-	-	0.05
米谷公民館	6月18日	14:50	曇り	0.06	-	0.05	-	0.06
登米幼稚園	6月17日	14:15	曇り	0.05	0.05	-	0.05	-
登米小学校	6月17日	9:26	曇り	0.06	0.07	-	0.06	-
登米中学校	6月17日	10:10	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.05
警察資料館	6月17日	13:50	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
高倉勝子美術館	6月17日	13:15	曇り	0.06	-	0.06	-	0.05
教育資料館	6月17日	9:50	曇り	0.07	-	0.06	-	0.05
登米公民館	6月17日	11:25	曇り	0.05	-	0.05	-	0.07
伝統芸能伝承館	6月17日	11:55	曇り	0.05	-	0.06	-	0.05
登米総合運動公園(多目的)	6月17日	15:10	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
登米総合運動公園(テニス)	6月17日	15:30	晴れ	0.06	-	0.06	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
登米総合体育館	6月17日	11:00	曇り	0.06	-	0.05	-	0.06
中田中学校	6月16日	9:55	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
中田幼稚園	6月16日	9:05	曇り	0.05	0.05	-	0.06	-
浅水小学校	6月16日	10:20	晴れ	0.08	0.06	-	0.06	-
宝江小学校	6月16日	9:30	曇り	0.08	0.07	-	0.05	-
さくら幼稚園	6月16日	13:40	晴れ	0.06	0.05	-	0.04	-
中田球場	6月16日	15:20	曇り	0.05	-	0.06	-	-
中田総合体育館	6月16日	15:10	曇り	-	-	-	-	0.06
宝江ふれあいセンター	6月16日	14:55	曇り	0.07	-	0.06	-	0.05
浅水ふれあいセンター	6月16日	14:30	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.04
加賀野小学校	6月15日	13:35	晴れ	0.07	0.06	-	0.06	-
石森小学校	6月15日	10:20	晴れ	0.05	0.07	-	0.06	-
上沼小学校	6月15日	9:15	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
石森ふれあいセンター	6月15日	11:20	晴れ	0.07	-	0.07	-	0.07
石ノ森章太郎ふるさと記念館	6月15日	10:50	晴れ	0.13	-	0.07	-	-
中田海洋センター(艇庫)	6月15日	15:25	雨	0.06	-	0.04	-	-
中田生涯学習センター	6月15日	9:55	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.07
諏訪公園	6月15日	13:15	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
佐沼小学校	6月12日	9:25	曇り	0.04	0.04	-	0.04	-
東佐沼幼稚園	6月12日	9:46	曇り	0.05	0.05	-	0.05	-
梅の木グリーンパーク	6月12日	14:10	曇り	0.06	-	0.05	-	0.04
森公民館	6月12日	13:20	曇り	0.06	-	0.05	-	0.06
迫武道館	6月12日	14:40	曇り	0.05	-	0.04	-	-
光ヶ丘球場	6月12日	16:00	曇り	0.05	-	0.05	-	-
視聴覚センター	6月12日	15:25	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
北方小学校	6月11日	9:55	晴れ	0.04	0.04	-	0.06	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
北方幼稚園	6月11日	10:15	晴れ	0.06	0.05	-	0.04	-
佐沼中学校	6月11日	9:30	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.05
佐沼幼稚園	6月11日	13:20	晴れ	0.06	0.06	-	0.04	-
歴史博物館	6月11日	14:50	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.04
迫図書館	6月11日	14:00	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
迫海洋センター	6月11日	11:10	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
迫公民館	6月11日	13:03	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.07
大東公園	6月11日	15:15	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
市民プール	6月11日	11:23	晴れ	0.05	-	0.06	-	0.06
石越小学校	6月10日	9:45	晴れ	0.06	0.06	-	0.05	-
石越中学校	6月10日	10:40	晴れ	0.05	-	0.04	-	0.05
石越幼稚園	6月10日	9:25	晴れ	0.06	0.05	-	0.06	-
新田小・中学校	6月10日	14:50	晴れ	0.04	0.04	0.04	0.06	0.05

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
新田幼稚園	6月10日	13:35	晴れ	0.05	0.05	-	0.05	-
石越公民館	6月10日	11:00	晴れ	0.1	-	0.07	-	0.06
石越総合運動公園(野球場)	6月10日	11:35	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
石越総合運動公園(多目的)	6月10日	11:12	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
新田総合運動場	6月10日	14:15	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
横山小学校	6月9日	14:30	雨	0.06	0.06	-	0.06	-
津山中学校	6月9日	15:00	雨	0.08	-	0.07	-	-
つやま幼稚園	6月9日	13:45	雨	0.05	0.05	-	0.03	-
柳津小学校	6月9日	15:45	雨	0.06	0.06	-	0.05	-
豊里小・中学校	6月9日	9:20	雨	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06
豊里公民館	6月9日	9:53	雨	0.06	-	0.06	-	0.05
津山運動広場	6月9日	15:37	雨	0.05	-	0.05	-	-
津山河川運動場	6月9日	15:20	雨	0.06	-	0.06	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
平筒沼農村文化自然学習館	6月9日	13:10	雨	0.06	-	0.06	-	0.05
米山東小学校	6月8日	13:54	曇り	0.05	0.05	-	0.06	-
米山東幼稚園	6月8日	13:40	晴れ	0.04	0.05	-	0.04	-
米岡小学校	6月8日	9:00	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
米山中学校	6月8日	10:00	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
中津山小学校	6月8日	11:22	晴れ	0.06	0.05	-	0.06	-
米山西幼稚園	6月8日	10:58	晴れ	0.06	0.06	-	0.04	-
豊里幼稚園	6月8日	14:36	晴れ	0.05	0.05	-	0.07	-
善王寺コミュニティセンター	6月8日	13:03	曇り	0.05	-	0.05	-	0.05
吉田公民館	6月8日	13:24	曇り	0.05	-	0.05	-	0.07
吉田運動場	6月8日	13:17	曇り	0.05	-	0.05	-	-
米山公民館	6月8日	10:30	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.05
米山海洋センター	6月8日	14:25	曇り	0.05	-	0.05	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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(野球場)	6月8日	15:10	曇り	0.05	-	0.05	-	-
豊里運動公園(多目的)	6月8日	15:16	曇り	0.06	-	0.05	-	-
西郷小学校	6月5日	14:55	曇り	0.08	0.07	-	0.06	-
西郷幼稚園	6月5日	14:35	曇り	0.06	0.06	-	0.05	-
南方幼稚園	6月5日	11:25	晴れ	0.06	0.05	-	-	-
南方小学校	6月5日	11:00	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
南方中学校	6月5日	11:40	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.06
東郷小学校	6月5日	9:25	晴れ	0.08	0.06	-	0.06	-
東郷幼稚園	6月5日	9:00	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
南方中央運動公園	6月5日	13:40	曇り	0.06	-	0.06	-	-
南方武道伝承館	6月5日	14:03	曇り	0.05	-	0.04	-	-
南方公民館	6月5日	14:12	曇り	0.07	-	0.05	-	0.06
東郷公民館	6月5日	9:47	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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(野球)	6月5日	15:36	曇り	0.05	-	0.04	-	-
南方総合運動場(多目的)	6月5日	15:30	曇り	0.06	-	0.05	-	-
西郷公民館	6月5日	15:15	曇り	0.07	-	0.05	-	0.03
米川小学校	6月4日	11:05	晴れ	0.07	0.06	-	0.06	-
東和中学校	6月4日	14:30	曇り	0.07	-	0.07	-	0.05
錦織小学校	6月4日	9:10	晴れ	0.07	0.07	-	0.06	-
米谷小学校	6月4日	15:32	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
米谷幼稚園(米谷保育所)	6月4日	15:18	曇り	0.07	0.06	-	0.05	-
東和国際交流センター	6月4日	13:35	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
米川公民館	6月4日	13:45	晴れ	0.1	-	0.09	-	0.07
東和総合運動公園	6月4日	10:07	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
東和勤労青少年ホーム	6月4日	10:15	晴れ	-	-	-	-	0.06
米谷公民館	6月4日	15:06	曇り	0.07	-	0.06	-	0.05

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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	6月3日	14:35	曇り	0.05	0.05	-	0.05	-
登米小学校	6月3日	9:32	曇り	0.07	0.07	-	0.05	-
登米中学校	6月3日	9:55	曇り	0.05	-	0.05	-	0.06
警察資料館	6月3日	14:52	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
高倉勝子美術館	6月3日	14:00	曇り	0.05	-	0.04	-	0.05
教育資料館	6月3日	14:20	曇り	0.07	-	0.07	-	0.05
登米公民館	6月3日	13:05	曇り	0.05	-	0.05	-	0.07
伝統芸能伝承館	6月3日	13:40	曇り	0.05	-	0.06	-	0.05
登米総合運動公園(多目的)	6月3日	15:26	晴れ	0.08	-	0.08	-	-
登米総合運動公園(テニス)	6月3日	15:20	曇り	0.08	-	0.07	-	-
登米総合体育館	6月3日	11:10	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
中田中学校	6月2日	11:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.06
中田幼稚園	6月2日	9:10	晴れ	0.05	0.05	-	0.06	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
浅水小学校	6月2日	14:03	晴れ	0.08	0.07	-	0.05	-
宝江小学校	6月2日	9:33	晴れ	0.07	0.07	-	0.05	-
さくら幼稚園	6月2日	13:15	晴れ	0.05	0.05	-	0.03	-
中田球場	6月2日	11:40	晴れ	0.04	-	0.05	-	-
中田総合体育館	6月2日	15:30	晴れ	-	-	-	-	0.06
宝江ふれあいセンター	6月2日	15:00	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.05
浅水ふれあいセンター	6月2日	14:30	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.04
加賀野小学校	6月1日	11:00	晴れ	0.07	0.07	-	0.06	-
石森小学校	6月1日	10:05	晴れ	0.05	0.06	-	0.06	-
上沼小学校	6月1日	9:20	晴れ	0.06	0.07	-	0.05	-
石森ふれあいセンター	6月1日	13:10	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
石ノ森章太郎ふるさと記念館	6月1日	13:30	晴れ	0.12	-	0.07	-	-
中田海洋センター(艇庫)	6月1日	15:40	晴れ	0.04	-	0.04	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年6月～)

- 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
中田生涯学習センター	6月1日	14:45	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.07
諏訪公園	6月1日	16:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	-