

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年12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	1月29日	11:40	曇り	0.05	0.05	-	0.06	-
西郷幼稚園	1月29日	11:20	曇り	0.06	0.05	-	0.05	-
南方幼稚園	1月29日	14:40	曇り	0.05	0.05	-	0.04	-
南方小学校	1月29日	15:00	曇り	0.05	0.06	-	0.07	-
南方中学校	1月29日	15:30	曇り	0.05	-	0.05	-	0.06
東郷小学校	1月29日	13:50	曇り	0.07	0.07	-	0.06	-
東郷幼稚園	1月29日	13:30	曇り	0.06	0.06	-	0.05	-
南方中央運動公園	1月29日	8:40	曇り	0.06	-	0.05	-	-
南方武道伝承館	1月29日	16:20	曇り	0.06	-	0.05	-	-
南方公民館	1月29日	16:00	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
東郷公民館	1月29日	14:20	曇り	0.07	-	0.07	-	0.06
南方総合運動場(野球)	1月29日	10:50	曇り	0.04	-	0.04	-	-
南方総合運動場(多目的)	1月29日	10:55	曇り	0.04	-	0.03	-	-
西郷公民館	1月29日	11:05	曇り	0.04	-	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12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
米川小学校	1月28日	11:10	晴れ	0.07	0.07	-	0.07	-
東和中学校	1月28日	14:30	曇り	0.08	-	0.08	-	0.06
錦織小学校	1月28日	9:10	晴れ	0.05	0.04	-	0.06	-
米谷小学校	1月28日	14:55	曇り	0.07	0.06	-	0.06	-
米谷幼稚園(米谷保育所)	1月28日	15:25	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
東和国际交流センター	1月28日	13:40	曇り	0.06	-	0.06	-	-
米川公民館	1月28日	13:00	曇り	0.11	-	0.09	-	0.07
東和総合運動公園	1月28日	10:10	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
東和勤労青少年ホーム	1月28日	10:20	晴れ	-	-	-	-	0.06
米谷公民館	1月28日	16:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
登米幼稚園	1月27日	14:50	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
登米小学校	1月27日	9:05	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
登米中学校	1月27日	11:20	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.07
警察資料館	1月27日	13:30	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12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
高倉勝子美術館	1月27日	13:00	晴れ	0.07	-	0.07	-	0.06
教育資料館	1月27日	9:35	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.05
登米公民館	1月27日	10:25	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.08
伝統芸能伝承館	1月27日	10:55	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
登米総合運動公園(多目的)	1月27日	15:50	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
登米総合運動公園(テニス)	1月27日	15:40	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
登米総合体育館	1月27日	10:05	晴れ	0.07	-	0.05	-	0.06
中田中学校	1月26日	9:15	曇り	0.05	-	0.05	-	0.06
中田幼稚園	1月26日	15:55	曇り	0.05	0.04	-	0.07	-
浅水小学校	1月26日	14:15	曇り	0.06	0.06	-	0.06	-
宝江小学校	1月26日	15:10	曇り	0.05	0.05	-	0.05	-
さくら幼稚園	1月26日	10:00	晴れ	0.05	0.05	-	0.04	-
中田球場	1月26日	11:05	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
中田総合体育館	1月26日	11:20	晴れ	-	-	-	-	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12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
諏訪公園	1月26日	11:40	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
宝江ふれあいセンター	1月26日	10:40	晴れ	0.07	-	0.05	-	0.06
浅水ふれあいセンター	1月26日	13:55	曇り	0.07	-	0.05	-	0.05
中田海洋センター(艇庫)	1月26日	13:20	曇り	0.04	-	0.03	-	-
加賀野小学校	1月25日	15:20	晴れ	0.05	0.05	-	0.07	-
石森小学校	1月25日	11:25	雪	0.06	0.05	-	0.07	-
上沼小学校	1月25日	9:40	晴れ	0.07	0.07	-	0.06	-
石森ふれあいセンター	1月25日	15:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.07
石ノ森章太郎ふるさと記念館	1月25日	14:10	晴れ	0.12	-	0.06	-	-
中田生涯学習センター	1月25日	10:15	晴れ	0.08	-	0.08	-	0.06
佐沼小学校	1月22日	10:30	晴れ	0.04	0.04	-	0.05	-
東佐沼幼稚園	1月22日	11:00	晴れ	0.05	0.05	-	0.05	-
梅の木グリーンパーク	1月22日	9:50	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12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
森公民館	1月22日	15:00	晴れ	0.07	-	0.05	-	0.07
迫武道館	1月22日	9:10	晴れ	0.07	-	0.05	-	-
光ヶ丘球場	1月22日	13:15	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
視聴覚センター	1月22日	13:40	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
北方小学校	1月21日	9:30	晴れ	0.04	0.04	-	0.07	-
北方幼稚園	1月21日	9:50	晴れ	0.05	0.04	-	0.05	-
佐沼中学校	1月21日	8:50	曇り	0.08	-	0.06	-	0.06
佐沼幼稚園	1月21日	14:10	曇り	0.05	0.04	-	0.05	-
歴史博物館	1月21日	15:45	曇り	0.05	-	0.05	-	0.06
迫図書館	1月21日	16:00	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
迫海洋センター	1月21日	11:00	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
迫公民館	1月21日	15:20	曇り	0.06	-	0.06	-	0.07
大東公園	1月21日	16:15	曇り	0.05	-	0.05	-	-
市民プール	1月21日	11:40	曇り	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12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
石越小学校	1月20日	15:15	晴れ	0.05	0.05	-	0.07	-
石越中学校	1月20日	14:50	晴れ	0.04	-	0.04	-	0.06
石越幼稚園	1月20日	15:40	晴れ	0.05	0.05	-	0.06	-
新田小・中学校	1月20日	10:20	晴れ	0.03	0.03	0.03	0.06	0.06
新田幼稚園	1月20日	11:00	晴れ	0.04	0.04	-	0.05	-
石越公民館	1月20日	13:00	晴れ	0.11	-	0.06	-	0.06
石越総合運動公園(野球場)	1月20日	13:30	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
石越総合運動公園(多目的)	1月20日	13:20	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
横山小学校	1月19日	14:00	雪	0.06	0.06	-	0.06	-
津山中学校	1月19日	15:00	曇り(雪)	0.06	-	0.05	-	0.06
つやま幼稚園	1月19日	15:30	曇り(雪)	0.06	0.05	-	0.03	-
柳津小学校	1月19日	16:15	曇り(雪)	0.06	0.06	-	0.05	-
豊里小・中学校	1月19日	10:00	雪	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
豊里公民館	1月19日	11:00	曇り(雪)	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12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
豊里幼稚園	1月19日	10:40	曇り(雪)	0.05	0.05	-	0.08	-
豊里運動公園(野球場)	1月19日	9:15	雪	0.05	-	0.04	-	-
豊里運動公園(多目的)	1月19日	9:25	雪	0.06	-	0.05	-	-
津山運動広場	1月19日	16:05	曇り(雪)	0.05	-	0.05	-	-
西郷小学校	1月15日	11:00	晴れ	0.05	0.05	-	0.07	-
西郷幼稚園	1月15日	10:40	晴れ	0.07	0.06	-	0.06	-
南方幼稚園	1月15日	14:40	晴れ	0.05	0.05	-	0.04	-
南方小学校	1月15日	15:00	晴れ	0.07	0.06	-	0.07	-
南方中学校	1月15日	15:45	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.07
東郷小学校	1月15日	13:50	晴れ	0.07	0.07	-	0.06	-
東郷幼稚園	1月15日	13:30	晴れ	0.06	0.05	-	0.06	-
南方中央運動公園	1月15日	16:20	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
南方武道伝承館	1月15日	16:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
南方公民館	1月15日	15:25	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12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
東郷公民館	1月15日	14:20	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
南方総合運動場(野球)	1月15日	11:40	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
南方総合運動場(多目的)	1月15日	11:50	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
西郷公民館	1月15日	11:20	晴れ	0.12	-	0.06	-	0.04
米川小学校	1月14日	11:25	晴れ	0.07	0.06	-	0.06	-
東和中学校	1月14日	14:30	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.06
錦織小学校	1月14日	9:10	晴れ	0.07	0.06	-	0.06	-
米谷小学校	1月14日	15:40	晴れ	0.07	0.06	-	0.06	-
米谷幼稚園(米谷保育所)	1月14日	15:15	晴れ	0.06	0.06	-	0.05	-
東和国际交流センター	1月14日	13:30	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
米川公民館	1月14日	13:05	晴れ	0.11	-	0.09	-	0.07
東和総合運動公園	1月14日	10:10	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
東和勤労青少年ホーム	1月14日	10:20	晴れ	-	-	-	-	0.06
米谷公民館	1月14日	15:00	晴れ	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12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	1月13日	14:55	晴れ	0.06	0.05	-	0.07	-
登米小学校	1月13日	10:30	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
登米中学校	1月13日	11:30	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.06
警察資料館	1月13日	13:45	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
高倉勝子美術館	1月13日	13:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
教育資料館	1月13日	11:00	晴れ	0.09	-	0.08	-	0.06
登米公民館	1月13日	9:30	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.08
伝統芸能伝承館	1月13日	10:10	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.05
登米総合運動公園(多目的)	1月13日	15:55	晴れ	0.11	-	0.10	-	-
登米総合運動公園(テニス)	1月13日	15:45	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
登米総合体育館	1月13日	9:20	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.07
中田中学校	1月12日	9:10	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
中田幼稚園	1月12日	15:50	曇り	0.06	0.06	-	0.06	-
浅水小学校	1月12日	14:30	曇り	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12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
宝江小学校	1月12日	15:15	曇り	0.08	0.07	-	0.06	-
さくら幼稚園	1月12日	10:25	晴れ	0.06	0.05	-	0.04	-
中田球場	1月12日	11:30	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
中田総合体育館	1月12日	11:45	晴れ	-	-	-	-	0.07
諏訪公園	1月12日	13:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
宝江ふれあいセンター	1月12日	11:00	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
浅水ふれあいセンター	1月12日	14:05	曇り	0.07	-	0.06	-	0.05
中田海洋センター(艇庫)	1月12日	13:40	曇り	0.05	-	0.04	-	-
佐沼小学校	1月8日	10:10	晴れ	0.05	0.04	-	0.05	-
東佐沼幼稚園	1月8日	10:50	晴れ	0.07	0.06	-	0.05	-
梅の木グリーンパーク	1月8日	9:45	晴れ	0.07	-	0.05	-	0.04
森公民館	1月8日	14:20	曇り	0.06	-	0.05	-	0.07
迫武道館	1月8日	9:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
光ヶ丘球場	1月8日	15:20	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12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
視聴覚センター	1月8日	13:40	曇り	0.07	-	0.06	-	0.06
北方小学校	1月7日	9:15	雪	0.08	0.07	-	0.07	-
北方幼稚園	1月7日	9:45	雪	0.06	0.05	-	0.05	-
佐沼中学校	1月7日	8:50	雪	0.09	-	0.07	-	0.05
佐沼幼稚園	1月7日	14:00	晴れ	0.06	0.06	-	0.04	-
歴史博物館	1月7日	15:30	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
迫図書館	1月7日	15:50	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
迫海洋センター	1月7日	11:10	雪	0.06	-	0.06	-	-
迫公民館	1月7日	15:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.07
大東公園	1月7日	16:15	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
市民プール	1月7日	11:45	曇り	0.06	-	0.05	-	0.06
石越小学校	1月6日	15:15	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
石越中学校	1月6日	14:40	晴れ	0.05	-	0.04	-	0.05
石越幼稚園	1月6日	15:45	晴れ	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12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
新田小・中学校	1月6日	10:35	晴れ	0.05	0.05	0.04	0.07	0.06
新田幼稚園	1月6日	11:10	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
石越公民館	1月6日	13:00	晴れ	0.11	-	0.07	-	0.06
石越総合運動公園(野球場)	1月6日	13:30	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
石越総合運動公園(多目的)	1月6日	13:20	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
新田総合運動場	1月6日	10:25	曇り	0.06	-	0.05	-	-
横山小学校	1月5日	13:40	晴れ	0.07	0.06	-	0.07	-
津山中学校	1月5日	14:30	晴れ	0.07	-	0.07	-	0.06
つやま幼稚園	1月5日	15:10	晴れ	0.08	0.07	-	0.03	-
柳津小学校	1月5日	16:00	曇り	0.07	0.07	-	0.05	-
豊里小・中学校	1月5日	9:40	晴れ	0.09	0.08	0.07	0.07	清掃中の為 測定不可
豊里公民館	1月5日	11:10	晴れ	0.07	-	0.05	-	0.05
豊里幼稚園	1月5日	10:40	晴れ	0.06	0.06	-	0.08	-
豊里運動公園(野球場)	1月5日	9:00	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 平成27年12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(多目的)	1月5日	9:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
津山運動広場	1月5日	15:45	曇り	0.07	-	0.07	-	-
津山河川運動場	1月5日	13:25	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
米山東小学校	1月4日	11:00	晴れ	0.05	0.04	-	0.06	-
米山東幼稚園	1月4日	11:30	晴れ	0.06	0.06	-	0.04	-
米岡小学校	1月4日	14:40	曇り	0.07	0.06	-	0.07	-
米山中学校	1月4日	15:30	雨	0.06	-	0.06	-	0.07
中津山小学校	1月4日	8:55	晴れ	0.07	0.06	-	0.05	-
米山西幼稚園	1月4日	9:20	晴れ	0.05	0.05	-	0.04	-
善王寺コミュニティセンター	1月4日	13:10	曇り	0.06	-	0.05	-	休館の為 測定不可
平筒沼農村文化自然学習館	1月4日	10:25	晴れ	0.07	-	0.06	-	
吉田公民館	1月4日	13:30	曇り	0.06	-	0.05	-	0.07
吉田運動場	1月4日	13:50	曇り	0.05	-	0.05	-	-
米山公民館	1月4日	16:10	雨	0.08	-	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12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
米山海洋センター	1月4日	10:50	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
加賀野小学校	12月28日	15:00	曇り	0.07	0.06	-	0.07	-
石森小学校	12月28日	11:15	晴れ	0.06	0.06	-	0.07	-
上沼小学校	12月28日	10:00	晴れ	0.08	0.07	-	0.06	-
石森ふれあいセンター	12月28日	14:30	雪	0.08	-	0.07	-	休館
石ノ森章太郎ふるさと記念館	12月28日	11:45	晴れ	0.14	-	0.07	-	-
中田生涯学習センター	12月28日	10:20	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.07
佐沼小学校	12月25日	10:40	晴れ	0.05	0.04	-	0.05	-
東佐沼幼稚園	12月25日	10:10	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
梅の木グリーンパーク	12月25日	9:30	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.04
森公民館	12月25日	14:30	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
迫武道館	12月25日	9:05	晴れ	0.07	-	0.06	-	-
光ヶ丘球場	12月25日	15:10	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 平成27年12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
視聴覚センター	12月25日	14:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
北方小学校	12月24日	9:30	晴れ	0.05	0.05	-	0.07	-
北方幼稚園	12月24日	9:50	晴れ	0.06	0.06	-	0.05	-
佐沼中学校	12月24日	8:50	晴れ	0.11	-	0.07	-	0.06
佐沼幼稚園	12月24日	14:00	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
歴史博物館	12月24日	15:40	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
迫図書館	12月24日	16:00	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.05
迫海洋センター	12月24日	11:00	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
迫公民館	12月24日	15:20	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.07
大東公園	12月24日	16:15	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
市民プール	12月24日	11:30	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.06
横山小学校	12月22日	14:00	晴れ	0.10	0.07	-	0.07	-
津山中学校	12月22日	14:50	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.06
つやま幼稚園	12月22日	15:20	晴れ	0.07	0.07	-	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12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
柳津小学校	12月22日	16:00	晴れ	0.07	0.06	-	0.05	-
豊里小・中学校	12月22日	9:50	晴れ	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07
豊里公民館	12月22日	11:20	晴れ	0.07	-	0.05	-	0.05
豊里幼稚園	12月22日	10:50	晴れ	0.06	0.05	-	0.08	-
豊里運動公園(野球場)	12月22日	9:00	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
豊里運動公園(多目的)	12月22日	9:15	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
津山運動広場	12月22日	15:50	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
津山河川運動場	12月22日	13:40	晴れ	0.09	-	0.08	-	-
米山東小学校	12月21日	11:15	曇り	0.05	0.05	-	0.06	-
米山東幼稚園	12月21日	11:40	曇り	0.06	0.06	-	0.05	-
米岡小学校	12月21日	14:15	曇り	0.07	0.06	-	0.07	-
米山中学校	12月21日	15:10	曇り	0.06	-	0.06	-	0.07
中津山小学校	12月21日	9:00	曇り	0.05	0.05	-	0.05	-
米山西幼稚園	12月21日	9:20	曇り	0.06	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12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
善王寺コミュニティセンター	12月21日	13:00	曇り	0.06	-	0.05	-	0.05
平筒沼農村文化自然学習館	12月21日	10:40	曇り	0.07	-	0.06	-	
吉田公民館	12月21日	13:20	曇り	0.06	-	0.05	-	0.07
吉田運動場	12月21日	13:35	曇り	0.06	-	0.05	-	-
米山公民館	12月21日	16:00	曇り	0.08	-	0.07	-	0.06
米山海洋センター	12月21日	11:00	曇り	0.06	-	0.06	-	-
西郷小学校	12月18日	11:15	晴れ	0.06	0.05	-	0.06	-
西郷幼稚園	12月18日	10:50	晴れ	0.07	0.06	-	0.05	-
南方幼稚園	12月18日	14:55	晴れ	0.05	0.05	-	0.04	-
南方小学校	12月18日	15:20	晴れ	0.06	0.05	-	0.06	-
南方中学校	12月18日	15:40	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.06
東郷小学校	12月18日	14:10	晴れ	0.09	0.07	-	0.06	-
東郷幼稚園	12月18日	13:45	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
南方中央運動公園	12月18日	9:00	晴れ	0.10	-	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12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	12月18日	16:15	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
南方公民館	12月18日	16:00	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
東郷公民館	12月18日	14:30	晴れ	0.08	-	0.06	-	0.06
南方総合運動場(野球)	12月18日	11:30	晴れ	0.05	-	0.04	-	-
南方総合運動場(多目的)	12月18日	11:40	晴れ	0.04	-	0.04	-	-
西郷公民館	12月18日	11:50	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.04
米川小学校	12月17日	11:10	晴れ	0.07	0.07	-	0.07	-
東和中学校	12月17日	14:40	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.06
錦織小学校	12月17日	9:10	晴れ	0.07	0.07	-	0.06	-
米谷小学校	12月17日	15:10	晴れ	0.07	0.06	-	0.06	-
米谷幼稚園(米谷保育所)	12月17日	15:50	晴れ	0.06	0.06	-	0.05	-
東和国际交流センター	12月17日	13:40	晴れ	0.07	-	0.07	-	-
米川公民館	12月17日	13:10	晴れ	0.12	-	0.10	-	0.06
東和総合運動公園	12月17日	10:15	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12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
東和勤労青少年ホーム	12月17日	10:25	晴れ	-	-	-	-	0.06
米谷公民館	12月17日	16:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
登米幼稚園	12月16日	14:40	晴れ	0.05	0.05	-	0.06	-
登米小学校	12月16日	10:30	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
登米中学校	12月16日	11:20	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.06
警察資料館	12月16日	13:40	曇り	0.07	-	0.07	-	0.06
高倉勝子美術館	12月16日	13:10	曇り	0.07	-	0.07	-	0.06
教育資料館	12月16日	11:00	晴れ	0.09	-	0.08	-	0.05
登米公民館	12月16日	10:00	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.08
伝統芸能伝承館	12月16日	10:15	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.07
登米総合運動公園(多目的)	12月16日	15:40	曇り	0.10	-	0.08	-	-
登米総合運動公園(テニス)	12月16日	15:30	曇り	0.08	-	0.07	-	-
登米総合体育館	12月16日	9:15	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.06
中田中学校	12月15日	9:10	晴れ	0.07	-	0.06	-	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12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
中田幼稚園	12月15日	16:00	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
浅水小学校	12月15日	14:40	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
宝江小学校	12月15日	15:15	晴れ	0.07	0.06	-	0.05	-
さくら幼稚園	12月15日	10:00	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
中田球場	12月15日	11:00	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
中田総合体育館	12月15日	11:40	晴れ	-	-	-	-	0.07
諏訪公園	12月15日	13:15	曇り	0.07	-	0.06	-	-
宝江ふれあいセンター	12月15日	11:15	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
浅水ふれあいセンター	12月15日	14:15	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
中田海洋センター(艇庫)	12月15日	13:50	曇り	0.06	-	0.04	-	-
加賀野小学校	12月14日	14:40	晴れ	0.06	0.06	-	0.07	-
石森小学校	12月14日	10:35	晴れ	0.06	0.06	-	0.07	-
上沼小学校	12月14日	9:30	晴れ	0.08	0.08	-	0.06	-
石森ふれあいセンター	12月14日	13:10	晴れ	0.07	-	0.07	-	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12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
石ノ森章太郎ふるさと記念館	12月14日	11:15	晴れ	0.15	-	0.08	-	-
中田生涯学習センター	12月14日	9:50	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.07
佐沼小学校	12月11日	10:20	雨	0.06	0.06	-	0.05	-
東佐沼幼稚園	12月11日	11:00	雨	0.06	0.06	-	0.06	-
梅の木グリーンパーク	12月11日	10:00	雨	0.08	-	0.06	-	0.04
森公民館	12月11日	15:10	雨	0.06	-	0.06	-	0.06
迫武道館	12月11日	9:30	雨	0.07	-	0.06	-	-
光ヶ丘球場	12月11日	15:40	雨	0.06	-	0.06	-	-
視聴覚センター	12月11日	14:15	雨	0.07	-	0.06	-	0.06
北方小学校	12月10日	9:30	曇り	0.06	0.05	-	0.07	-
北方幼稚園	12月10日	10:00	晴れ	0.05	0.05	-	0.04	-
佐沼中学校	12月10日	9:00	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
佐沼幼稚園	12月10日	14:00	晴れ	0.07	0.06	-	0.05	-
歴史博物館	12月10日	15:30	曇り	0.06	-	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12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
迫図書館	12月10日	15:50	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
迫海洋センター	12月10日	11:15	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
迫公民館	12月10日	15:10	曇り	0.08	-	0.06	-	0.07
大東公園	12月10日	16:15	曇り	0.07	-	0.06	-	-
市民プール	12月10日	11:45	曇り	0.05	-	0.05	-	0.06
石越小学校	12月9日	15:20	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
石越中学校	12月9日	14:50	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.06
石越幼稚園	12月9日	15:45	晴れ	0.06	0.06	-	0.06	-
新田小・中学校	12月9日	10:40	晴れ	0.05	0.04	0.04	0.07	0.06
新田幼稚園	12月9日	11:10	晴れ	0.06	0.05	-	0.05	-
石越公民館	12月9日	13:20	晴れ	0.12	-	0.07	-	0.07
石越総合運動公園(野球場)	12月9日	13:50	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
石越総合運動公園(多目的)	12月9日	13:40	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
新田総合運動場	12月9日	10:30	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12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	12月8日	13:40	晴れ	0.07	0.06	-	0.06	-
津山中学校	12月8日	14:30	晴れ	0.08	-	0.07	-	0.06
つやま幼稚園	12月8日	15:00	晴れ	0.07	0.07	-	0.03	-
柳津小学校	12月8日	15:50	晴れ	0.07	0.06	-	0.05	-
豊里小・中学校	12月8日	10:00	晴れ	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07
豊里公民館	12月8日	10:50	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
豊里幼稚園	12月8日	11:00	晴れ	0.07	0.07	-	0.07	-
豊里運動公園(野球場)	12月8日	9:00	晴れ	0.06	-	0.05	-	-
豊里運動公園(多目的)	12月8日	9:10	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
津山運動広場	12月8日	15:40	晴れ	0.08	-	0.06	-	-
津山河川運動場	12月8日	13:20	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
米山東小学校	12月7日	11:15	晴れ	0.04	0.04	-	0.06	-
米山東幼稚園	12月7日	11:40	晴れ	0.06	0.06	-	休園の為 測定不可	-
米岡小学校	12月7日	14:00	晴れ	0.07	0.06	-	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12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
米山中学校	12月7日	15:10	曇り	0.05	-	0.05	-	0.07
中津山小学校	12月7日	9:00	晴れ	0.06	0.05	-	0.06	-
米山西幼稚園	12月7日	9:20	晴れ	0.05	0.05	-	0.04	-
善王寺コミュニティセンター	12月7日	13:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.05
平筒沼農村文化自然学習館	12月7日	10:20	晴れ	0.06	-	0.06	-	
吉田公民館	12月7日	11:50	晴れ	0.05	-	0.05	-	0.07
吉田運動場	12月7日	13:25	晴れ	0.05	-	0.05	-	-
米山公民館	12月7日	16:00	曇り	0.08	-	0.07	-	0.06
米山海洋センター	12月7日	10:40	晴れ	0.08	-	0.07	-	-
西郷小学校	12月4日	11:10	雨	0.11	0.10	-	0.07	-
西郷幼稚園	12月4日	10:45	雨	0.13	0.11	-	0.06	-
南方幼稚園	12月4日	14:50	雨	0.12	0.11	-	0.05	-
南方小学校	12月4日	15:10	雨	0.12	0.11	-	0.08	-
南方中学校	12月4日	15:30	雨	0.13	-	0.11	-	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12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	12月4日	14:00	雨	0.12	0.10	-	0.07	-
東郷幼稚園	12月4日	13:40	雨	0.13	0.11	-	0.08	-
南方中央運動公園	12月4日	9:00	雨	0.12	-	0.11	-	-
南方武道伝承館	12月4日	16:20	雨	0.13	-	0.11	-	-
南方公民館	12月4日	16:00	雨	0.09	-	0.10	-	0.08
東郷公民館	12月4日	14:30	雨	0.09	-	0.09	-	0.06
南方総合運動場(野球)	12月4日	11:30	雨	0.12	-	0.11	-	-
南方総合運動場(多目的)	12月4日	11:40	雨	0.11	-	0.09	-	-
西郷公民館	12月4日	11:50	雨	0.12	-	0.10	-	0.06
米川小学校	12月3日	11:20	曇り	0.07	0.07	-	0.07	-
東和中学校	12月3日	14:10	曇り	0.08	-	0.07	-	0.06
錦織小学校	12月3日	9:00	曇り	0.07	0.06	-	0.06	-
米谷小学校	12月3日	15:00	曇り	0.07	0.06	-	0.06	-
米谷幼稚園(米谷保育所)	12月3日	14:40	曇り	0.06	0.06	-	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12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
東和国際交流センター	12月3日	13:30	曇り	0.07	-	0.07	-	-
米川公民館	12月3日	13:00	曇り	0.11	-	0.09	-	0.07
東和総合運動公園	12月3日	10:00	曇り	0.05	-	0.05	-	-
東和勤労青少年ホーム	12月3日	10:15	曇り	-	-	-	-	0.06
米谷公民館	12月3日	16:00	曇り	0.07	-	0.06	-	0.06
登米幼稚園	12月2日	14:40	晴れ	0.05	0.04	-	0.07	-
登米小学校	12月2日	10:20	晴れ	0.07	0.07	-	0.06	-
登米中学校	12月2日	11:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.07
警察資料館	12月2日	13:45	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
高倉勝子美術館	12月2日	13:15	晴れ	0.07	-	0.07	-	0.06
教育資料館	12月2日	10:50	晴れ	0.09	-	0.07	-	0.06
登米公民館	12月2日	9:40	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.08
伝統芸能伝承館	12月2日	10:10	晴れ	0.06	-	0.05	-	0.06
登米総合運動公園(多目的)	12月2日	15:40	曇り	0.12	-	0.09	-	-

空間放射線量の測定結果(幼稚園・小中学校等 平成27年12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
登米総合運動公園(テニス)	12月2日	15:30	曇り	0.08	-	0.07	-	-
登米総合体育館	12月2日	9:20	曇り	0.06	-	0.06	-	0.06
中田中学校	12月1日	9:10	晴れ	0.06	-	0.06	-	0.07
中田幼稚園	12月1日	16:00	晴れ	0.05	0.05	-	0.07	-
浅水小学校	12月1日	14:05	曇り	0.07	0.06	-	0.06	-
宝江小学校	12月1日	15:20	曇り	0.08	0.07	-	0.06	-
さくら幼稚園	12月1日	10:10	晴れ	0.06	0.05	-	0.04	-
中田球場	12月1日	11:45	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
中田総合体育館	12月1日	11:30	晴れ	-	-	-	-	0.07
諏訪公園	12月1日	13:10	晴れ	0.06	-	0.06	-	-
宝江ふれあいセンター	12月1日	11:00	晴れ	0.07	-	0.06	-	0.06
浅水ふれあいセンター	12月1日	14:40	晴れ	0.05	-	0.06	-	0.05
中田海洋センター(艇庫)	12月1日	13:50	曇り	0.07	-	0.04	-	-