

令和8年 2月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | |
|------------|--|----------|---|------|---|------|------|------|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| 小学校 | | 中新田小学校 | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 広原小学校 | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 鳴瀬小学校 | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 東小野田小学校 | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 西小野田小学校 | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 鹿原小学校 | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 宮崎小学校 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 賀美石小学校 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | | 中新田中学校 | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 鳴峰中学校 | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | | おのだ園保育園部 | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | みやざき園 | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

《測定結果》

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

《測定方法》

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和8年 1月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
|------------|----------|---|---|---|------|------|------|------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 小学校 | 中新田小学校 | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | | | | | | | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | | | | | | 0.07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 賀美石小学校 | | | | | | 0.07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | | | | | | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | | | | | | 0.08 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

«測定結果»

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

«測定方法»

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 12月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
|------------|----------|---|---|---|---|---|---|------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 小学校 | 中新田小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | | | | | | | 0.06 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 賀美石小学校 | | | | | | | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | | | | | | | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

«測定結果»

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

«測定方法»

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 11月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
|------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 小学校 | 中新田小学校 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | | | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | | | | | | | | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | | | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

«測定結果»

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

«測定方法»

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 10月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
|------------|----------|---|------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 小学校 | 中新田小学校 | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | | 0.06 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 賀美石小学校 | | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

«測定結果»

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

«測定方法»

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 9月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|------------|----------|------|------|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 小学校 | 中新田小学校 | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | | 0.06 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 賀美石小学校 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

«測定結果»

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

«測定方法»

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 8月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|------------|--|----------|------|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 小学校 | | 中新田小学校 | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 広原小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 鳴瀬小学校 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 東小野田小学校 | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 西小野田小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 鹿原小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 宮崎小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 賀美石小学校 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | | 中新田中学校 | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 鳴峰中学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | | おのだ園保育園部 | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | みやざき園 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

«測定結果»

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

«測定方法»

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 7月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|------------|----------|------|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 小学校 | 中新田小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 賀美石小学校 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

«測定結果»

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

«測定方法»

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 6月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
|------------|----------|---|---|---|---|---|---|------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 小学校 | 中新田小学校 | | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | | | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | | | | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | | | | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

《測定結果》

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

《測定方法》

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 5月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
|------------|----------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 小学校 | 中新田小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

《測定結果》

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

《測定方法》

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。

令和7年 4月 加美町内小中学校、こども園等における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定地点 / 測定日 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
|------------|----------|---|---|------|------|------|------|------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 小学校 | 中新田小学校 | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広原小学校 | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴瀬小学校 | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東小野田小学校 | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西小野田小学校 | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鹿原小学校 | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 宮崎小学校 | | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 賀美石小学校 | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中学校 | 中新田中学校 | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 鳴峰中学校 | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| こども園 | おのだ園保育園部 | | | | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | みやざき園 | | | | | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

«測定結果»

いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。

«測定方法»

校庭及び園庭の中心地で土の上で測定しております。

小学校・こども園は地表から50cm、中学校は地表から100cmで、1分間おきに5回測定した平均値です。

測定機器はHORIBA PA-1100Radi(堀場製作所)を使用しています。

※教育総務課の職員が上記の測定方法により測定した数値のため、参考値となります。