## 市内空間放射線量測定結果(平成31年4月)

| No | 測定地点  | 測学   | 測定日時  |   | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|------|-------|---|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例足地点  | 例足   |       |   | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 本庁舎   | 4/10 | 13:17 | 宇 | 0. 11                | 0. 08  | 0. 07   |  |
| 2  | 利南公民館 | 4/10 | 15:42 | 宇 | 0.07                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 3  | 池田公民館 | 4/9  | 16:00 | 雲 | 0.06                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 4  | 薄根公民館 | 4/10 | 10:58 | 事 | 0.09                 | 0.09   | 0.09    |  |
| 5  | 川田公民館 | 4/10 | 14:48 | 宇 | 0. 07                | 0. 06  | 0. 06   |  |
| 6  | 白沢支所  | 4/9  | 10:00 | 晴 | 0. 06                | 0. 06  | 0.05    |  |
| 7  | 利根支所  | 4/9  | 13:54 | 訾 | 0. 10                | 0. 10  | 0.09    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員
- ■問い合わせ 環境課環境係(東原庁舎内)内線77372

## 市内空間放射線量測定結果(令和元年5月)

| No | 測定地点  | 涧垸     | 日時    | 天候 | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|--------|-------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例是地点  | 7月70日刊 |       | 入医 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 本庁舎   | 5/9    | 9:03  | 晴  | 0. 07                | 0. 06  | 0.06    |  |
| 2  | 利南公民館 | 5/9    | 9:25  | 晴  | 0.06                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 3  | 池田公民館 | 5/9    | 11:32 | 雲  | 0.06                 | 0. 06  | 0. 07   |  |
| 4  | 薄根公民館 | 5/9    | 10:38 | 晴  | 0.08                 | 0. 07  | 0.07    |  |
| 5  | 川田公民館 | 5/9    | 9:56  | 晴  | 0.05                 | 0. 06  | 0. 05   |  |
| 6  | 白沢支所  | 5/9    | 13:03 | 曇  | 0.04                 | 0. 05  | 0.04    |  |
| 7  | 利根支所  | 5/9    | 14:21 | 晴  | 0.09                 | 0.08   | 0.08    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

## 市内空間放射線量測定結果(令和元年6月)

| No | 測定地点  | 測学   | 口時    | 天候 | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|------|-------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例足地点  | 測定日時 |       | 八队 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 旧本庁舎  | 6/10 | 15:51 | 雨  | 0.08                 | 0. 07  | 0.08    |  |
| 2  | 利南公民館 | 6/10 | 15:15 | 雨  | 0.07                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 3  | 池田公民館 | 6/10 | 11:07 | 雨  | 0. 11                | 0. 07  | 0.08    |  |
| 4  | 薄根公民館 | 6/10 | 10:17 | 雨  | 0.09                 | 0.08   | 0.07    |  |
| 5  | 川田公民館 | 6/10 | 15:37 | 雨  | 0. 07                | 0. 06  | 0. 07   |  |
| 6  | 白沢支所  | 6/10 | 12:45 | 雨  | 0. 07                | 0. 06  | 0.06    |  |
| 7  | 利根支所  | 6/10 | 14:04 | 雨  | 0. 11                | 0.09   | 0.09    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

## 市内空間放射線量測定結果(令和元年7月)

| No | 測定地点  | 油点  | 日時     | 天候 | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|-----|--------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例足地点  | 例是  | . 日 44 | 入医 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 旧本庁舎  | 7/8 | 9:05   | 雲  | 0.07                 | 0.07   | 0.06    |  |
| 2  | 利南公民館 | 7/8 | 9:15   | 雲  | 0.06                 | 0.06   | 0.05    |  |
| 3  | 池田公民館 | 7/8 | 14:19  | 雲  | 0.06                 | 0. 07  | 0. 06   |  |
| 4  | 薄根公民館 | 7/8 | 11:19  | 曇  | 0.08                 | 0.06   | 0.07    |  |
| 5  | 川田公民館 | 7/8 | 10:49  | 雲  | 0.06                 | 0.06   | 0. 05   |  |
| 6  | 白沢支所  | 7/9 | 13:11  | 曇  | 0.05                 | 0.05   | 0. 05   |  |
| 7  | 利根支所  | 7/9 | 15:50  | 曇  | 0.09                 | 0.09   | 0.09    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

## 市内空間放射線量測定結果(令和元年8月)

| No | 測定地点  | 涧宝   | · 口哇  | 天候 | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|------|-------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例足地点  | 測定日時 |       | 八队 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 旧本庁舎  | 8/7  | 9:20  | 晴  | 0. 07                | 0. 07  | 0. 06   |  |
| 2  | 利南公民館 | 8/7  | 15:14 | 蚆竹 | 0.06                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 3  | 池田公民館 | 8/7  | 13:10 | 晴  | 0.07                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 4  | 薄根公民館 | 8/7  | 13:58 | 晴  | 0.07                 | 0.07   | 0. 07   |  |
| 5  | 川田公民館 | 8/7  | 14:40 | 晴  | 0.05                 | 0. 06  | 0.05    |  |
| 6  | 白沢支所  | 8/7  | 9:49  | 晴  | 0.05                 | 0.05   | 0.04    |  |
| 7  | 利根支所  | 8/7  | 11:34 | 晴  | 0.09                 | 0.08   | 0.09    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

## 市内空間放射線量測定結果(令和元年9月)

| No | 測定地点  | 測完   | 測定日時  |    | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|------|-------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例足地点  | 例だ日刊 |       | 天候 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 旧本庁舎  | 9/5  | 16:00 | 晴  | 0. 06                | 0. 06  | 0. 07   |  |
| 2  | 利南公民館 | 9/5  | 15:48 | 晴  | 0.06                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 3  | 池田公民館 | 9/5  | 11:36 | 晴  | 0.06                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 4  | 薄根公民館 | 9/5  | 10:49 | 晴  | 0.08                 | 0.07   | 0. 07   |  |
| 5  | 川田公民館 | 9/5  | 10:13 | 喂  | 0. 06                | 0. 06  | 0. 06   |  |
| 6  | 白沢支所  | 9/5  | 13:14 | 晴  | 0.04                 | 0.05   | 0.05    |  |
| 7  | 利根支所  | 9/5  | 14:47 | 晴  | 0.09                 | 0.09   | 0.08    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

## 市内空間放射線量測定結果(令和元年10月)

| No | 測定地点  | 涧宁   | 日時    | 天候 | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|------|-------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 侧足地点  | 例是   | H H4  | 八跃 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 旧本庁舎  | 10/8 | 9:35  | 晴  | 0. 09                | 0.08   | 0. 08   |  |
| 2  | 利南公民館 | 10/8 | 16:34 | 뺖  | 0.06                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 3  | 池田公民館 | 10/8 | 15:15 | 雲  | 0.07                 | 0.07   | 0.06    |  |
| 4  | 薄根公民館 | 10/8 | 11:50 | 晴  | 0.09                 | 0.08   | 0.08    |  |
| 5  | 川田公民館 | 10/8 | 11:06 | 晴  | 0.06                 | 0. 06  | 0. 05   |  |
| 6  | 白沢支所  | 10/9 | 10:55 | 晴  | 0.05                 | 0.05   | 0.06    |  |
| 7  | 利根支所  | 10/9 | 11:49 | 晴  | 0. 10                | 0.09   | 0.09    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

## 市内空間放射線量測定結果(令和元年11月)

| No | 測定地点  | 測定   | 口哇    | 天候 | 測定値(単位 | : マイクロシー/ | ベルト/時間) |
|----|-------|------|-------|----|--------|-----------|---------|
| NO | 例是地点  | 測定日時 |       | 入医 | 地表     | 地表50cm    | 地表100cm |
| 1  | 旧本庁舎  | 11/5 | 9:14  | 晴  | 0.06   | 0. 07     | 0.06    |
| 2  | 利南公民館 | 11/5 | 16:40 | 晴  | 0.07   | 0.06      | 0.05    |
| 3  | 池田公民館 | 11/5 | 12:11 | 晴  | 0.08   | 0.06      | 0. 07   |
| 4  | 薄根公民館 | 11/5 | 10:32 | 晴  | 0.08   | 0.08      | 0.07    |
| 5  | 川田公民館 | 11/5 | 9:48  | 晴  | 0. 07  | 0. 06     | 0.06    |
| 6  | 白沢支所  | 11/5 | 13:31 | 晴  | 0.04   | 0. 05     | 0.04    |
| 7  | 利根支所  | 11/5 | 15:21 | 晴  | 0.09   | 0.09      | 0.08    |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

## 市内空間放射線量測定結果(令和元年12月)

| No | 測定地点  | 測定   | 日時     | 天候 | 測定値(単位 | : マイクロシー/ | ベルト/時間) |
|----|-------|------|--------|----|--------|-----------|---------|
| NO | 例足地点  | 例是   | . Н нД | 八庆 | 地表     | 地表50cm    | 地表100cm |
| 1  | 旧本庁舎  | 12/5 | 9:04   | 晴  | 0. 07  | 0. 07     | 0.06    |
| 2  | 利南公民館 | 12/5 | 9:33   | 晴  | 0.07   | 0.06      | 0.06    |
| 3  | 池田公民館 | 12/5 | 13:22  | 晴  | 0.06   | 0.07      | 0. 07   |
| 4  | 薄根公民館 | 12/5 | 11:29  | 晴  | 0.08   | 0.08      | 0.08    |
| 5  | 川田公民館 | 12/5 | 10:04  | 晴  | 0. 07  | 0. 06     | 0.06    |
| 6  | 白沢支所  | 12/5 | 13:46  | 晴  | 0.04   | 0. 05     | 0. 05   |
| 7  | 利根支所  | 12/5 | 15:23  | 晴  | 0.09   | 0.09      | 0. 07   |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

## 市内空間放射線量測定結果(令和2年1月)

| No | 測定地点  | 測定日時 |                | 天候 | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|------|----------------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例足地点  | 例是   | . H н <u>4</u> | 八庆 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 旧本庁舎  | 1/7  | 9:31           | 星雲 | 0. 07                | 0. 06  | 0. 07   |  |
| 2  | 利南公民館 | 1/7  | 15:31          | 雨  | 0.07                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 3  | 池田公民館 | 1/7  | 13:28          | 事  | 0.06                 | 0.06   | 0. 07   |  |
| 4  | 薄根公民館 | 1/7  | 14:14          | 雪  | 0.09                 | 0. 08  | 0. 08   |  |
| 5  | 川田公民館 | 1/7  | 14:48          | 雪  | 0. 07                | 0.06   | 0. 07   |  |
| 6  | 白沢支所  | 1/7  | 9:57           | 墨玄 | 0.05                 | 0.04   | 0. 05   |  |
| 7  | 利根支所  | 1/7  | 11:29          | 峡  | 0.09                 | 0.09   | 0.08    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員 ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

# 市内空間放射線量測定結果(令和2年2月)

| No | 測定地点  | 測完  | 測定日時             |    | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|-----|------------------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例足地点  | 例是  | . H н <u>4</u> . | 天候 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 旧本庁舎  | 2/5 | 9:07             | 晴  | 0.07                 | 0. 07  | 0. 07   |  |
| 2  | 利南公民館 | 2/5 | 15:34            | 晴  | 0.05                 | 0.05   | 0.05    |  |
| 3  | 池田公民館 | 2/5 | 13:06            | 曇  | 0.08                 | 0. 07  | 0. 07   |  |
| 4  | 薄根公民館 | 2/5 | 13:50            | 晴  | 0.08                 | 0. 07  | 0.08    |  |
| 5  | 川田公民館 | 2/5 | 14:37            | 墨玄 | 0.05                 | 0. 06  | 0.05    |  |
| 6  | 白沢支所  | 2/5 | 9:36             | 昙  | 0.04                 | 0.06   | 0.05    |  |
| 7  | 利根支所  | 2/5 | 11:13            | 雲  | 0.08                 | 0.09   | 0.08    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員
- ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)

# 市内空間放射線量測定結果(令和2年3月)

| No | 測定地点  | 測学  | 日時              | 天候 | 測定値(単位:マイクロシーベルト/時間) |        |         |  |
|----|-------|-----|-----------------|----|----------------------|--------|---------|--|
| NO | 例足地点  | 例是  | . H 14 <b>7</b> | 八队 | 地表                   | 地表50cm | 地表100cm |  |
| 1  | 旧本庁舎  | 3/4 | 9:15            | 小雨 | 0.07                 | 0. 07  | 0.06    |  |
| 2  | 利南公民館 | 3/4 | 15:45           | 雲  | 0.06                 | 0.06   | 0.06    |  |
| 3  | 池田公民館 | 3/4 | 13:00           | 曇  | 0.08                 | 0.06   | 0. 07   |  |
| 4  | 薄根公民館 | 3/4 | 13:47           | 雲  | 0.08                 | 0. 07  | 0.08    |  |
| 5  | 川田公民館 | 3/4 | 14:20           | 小雨 | 0.06                 | 0. 05  | 0.06    |  |
| 6  | 白沢支所  | 3/4 | 9:42            | 雲  | 0.04                 | 0. 05  | 0. 05   |  |
| 7  | 利根支所  | 3/4 | 11:13           | 邮件 | 0.09                 | 0.09   | 0.08    |  |

- ■除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト/時間
- ■測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B
- ■測定者 市環境課職員
- ■問い合わせ 環境課環境係(内線3071)