

環境調査センター^{注1}における上水(蛇口水)の放射能の測定結果

| 年度 | 環境調査センター ^{注1} における上水(蛇口水)の放射能の測定結果 | | | | | | 測定結果まとめ |
|----------------------|---|----------|----------------|----------------|------------------|----------------|---------|
| 平成27年度 | 試料採取期間 | | 4月1日 ～6月30日 | 7月1日 ～9月30日 | 10月1日 ～12月28日 | 1月4日 ～3月31日 | |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | 不検出(0.00022) | 不検出(0.00022) | 不検出(0.00025) | 不検出(0.00023) | 不検出 |
| | | セシウム-134 | 不検出(0.00027) | 不検出(0.00027) | 不検出(0.00029) | 不検出(0.00026) | 不検出 |
| | | ヨウ素-131 | 不検出(0.0015) | 不検出(0.00044) | 不検出(0.0017) | 不検出(0.00086) | 不検出 |
| 平成26年度 | 試料採取期間 | | 4月1日 ～6月30日 | 7月1日 ～9月30日 | 10月1日 ～12月26日 | 1月5日 ～3月31日 | |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | 不検出(0.00022) | 不検出(0.00022) | 不検出(0.00023) | 不検出(0.00022) | 不検出 |
| | | セシウム-134 | 不検出(0.00028) | 不検出(0.00026) | 不検出(0.00028) | 不検出(0.00029) | 不検出 |
| | | ヨウ素-131 | 不検出(0.0017) | 不検出(0.0017) | 不検出(0.0017) | 不検出(0.00060) | 不検出 |
| 平成25年度 | 試料採取期間 | | 4月1日 ～6月28日 | 7月1日 ～9月30日 | 10月1日 ～12月27日 | 1月6日 ～3月31日 | |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | 不検出(0.00023) | 不検出(0.00022) | 不検出(0.00023) | 不検出(0.00021) | 不検出 |
| | | セシウム-134 | 不検出(0.00028) | 不検出(0.00028) | 不検出(0.00031) | 不検出(0.00028) | 不検出 |
| | | ヨウ素-131 | 不検出(0.0022) | 不検出(0.0022) | 不検出(0.0029) | 不検出(0.0011) | 不検出 |
| 平成24年度 | 試料採取期間 | | 4月2日 ～6月30日 | 7月2日 ～9月28日 | 10月1日 ～12月28日 | 1月4日 ～3月29日 | |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | 不検出(0.00021) | 不検出(0.00022) | 不検出(0.00024) | 不検出(0.00024) | 不検出 |
| | | セシウム-134 | 不検出(0.00028) | 不検出(0.00025) | 不検出(0.00030) | 不検出(0.00029) | 不検出 |
| | | ヨウ素-131 | 不検出(0.0019) | 不検出(0.0015) | 不検出(0.0028) | 不検出(0.0017) | 不検出 |
| 平成23年度 ^{注3} | 試料採取期間 | | | | | 1月4日 ～3月30日 | |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | | | | 不検出(0.00022) | |
| | | セシウム-134 | | | | 不検出(0.00027) | |
| | | ヨウ素-131 | | | | 不検出(0.0020) | |

(注1) 環境調査センターの所在地は、名古屋市北区辻町字流7-6です。

(注2) 測定値の単位は、「ベクレル/キログラム」です。なお、不検出の後ろの括弧内の数値は、検出下限値(ベクレル/キログラム)を示しています。

(注3) 文部科学省(現在は原子力規制庁)の指示により、平成23年3月18日から12月27日までは1日ごとに測定していましたが、平成24年1月以降は3か月間にわたり採取した上水(蛇口水)をまとめて1検体とし、測定しなお、平成23年3月18日から12月27日までの上水(蛇口水)の測定結果は、すべて不検出でした。詳細は次のURLから御参照ください。

参照URL <http://www.pref.aichi.jp/kankyo/katsudo-ka/iyousui.pdf>

(注4) 平成28年度以降、上水(蛇口水)の放射能測定は行っていません。

環境調査センター東三河支所^{注1}における上水(蛇口水)の放射能の測定結果

| 年度 | 環境調査センター東三河支所 ^{注1} における上水(蛇口水)の放射能の測定結果 | | | | | | 測定結果まとめ |
|--------|--|----------|----------------|----------------|------------------|----------------|---------|
| 平成27年度 | 試料採取期間 | | 4月1日 ～6月30日 | 7月1日 ～9月30日 | 10月1日 ～12月28日 | 1月4日 ～3月31日 | 不検出 |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | 不検出(0.00026) | 不検出(0.00026) | 不検出(0.00024) | 不検出(0.00024) | |
| | | セシウム-134 | 不検出(0.00028) | 不検出(0.00030) | 不検出(0.00029) | 不検出(0.00028) | |
| | | ヨウ素-131 | 不検出(0.00046) | 不検出(0.00041) | 不検出(0.00092) | 不検出(0.00054) | |
| 平成26年度 | 試料採取期間 | | 4月1日 ～6月30日 | 7月1日 ～9月30日 | 10月1日 ～12月26日 | 1月5日 ～3月31日 | 不検出 |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | 不検出(0.00026) | 不検出(0.00023) | 不検出(0.00025) | 不検出(0.00020) | |
| | | セシウム-134 | 不検出(0.00027) | 不検出(0.00026) | 不検出(0.00026) | 不検出(0.00026) | |
| | | ヨウ素-131 | 不検出(0.00044) | 不検出(0.00043) | 不検出(0.0012) | 不検出(0.00040) | |
| 平成25年度 | 試料採取期間 | | 4月1日 ～6月28日 | 7月1日 ～9月30日 | 10月1日 ～12月27日 | 1月6日 ～3月31日 | 不検出 |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | 不検出(0.00026) | 不検出(0.00029) | 不検出(0.00025) | 不検出(0.00026) | |
| | | セシウム-134 | 不検出(0.00031) | 不検出(0.00031) | 不検出(0.00027) | 不検出(0.00027) | |
| | | ヨウ素-131 | 不検出(0.0023) | 不検出(0.0018) | 不検出(0.0012) | 不検出(0.00045) | |
| 平成24年度 | 試料採取期間 | | 4月2日 ～6月29日 | 7月2日 ～9月28日 | 10月1日 ～12月28日 | 1月4日 ～3月29日 | 不検出 |
| | 測定値 ^{注2} | セシウム-137 | 不検出(0.00031) | 不検出(0.00030) | 不検出(0.00026) | 不検出(0.00026) | |
| | | セシウム-134 | 不検出(0.00031) | 不検出(0.00028) | 不検出(0.00031) | 不検出(0.00027) | |
| | | ヨウ素-131 | 不検出(0.0016) | 不検出(0.0014) | 不検出(0.0024) | 不検出(0.00054) | |

(注1) 環境調査センター東三河支所の所在地は、豊橋市富本町字国隠20-8です。

(注2) 測定値の単位は、「ベクレル/キログラム」です。なお、不検出の後ろの括弧内の数値は、検出下限値(ベクレル/キログラム)を示しています。

(注3) 3か月間にわたり採取した上水(蛇口水)をまとめて1検体とし、測定しています。

(注4) 平成28年度以降、上水(蛇口水)の放射能測定は行っておりません。