

平成23年4月5日

お知らせ

課名	環境企画課
担当	伊東・牧野
内線	2647・2649

岡山県内の放射性物質の状況について

本日測定した大気浮遊じんから微量の放射性ヨウ素 131 が検出されましたのでお知らせします。

なお、検出した値はごく微量であり、人体等に影響はありません。

また、同時に測定した降下物及び4月4日に採取、測定した上水につきましては、放射性物質は検出されませんでした。

記

- 1 採取日時
4月4日午前9時から4月5日午前9時まで
- 2 採取場所
岡山県環境保健センター（岡山市南区内尾）
- 3 検出値
1. 65ミリベクレル/m³

(参考)

当県の過去の検出値（大気浮遊じん）

3月27日採取分：0.48ミリベクレル/m³（3月28日測定）(ヨウ素 131)
3月28日採取分：0.26ミリベクレル/m³（3月29日測定）(")
3月31日採取分：0.34ミリベクレル/m³（4月1日測定）(")
4月1日採取分：0.35ミリベクレル/m³（4月2日測定）(")
4月2日採取分：0.32ミリベクレル/m³（4月3日測定）(")
4月3日採取分：0.57ミリベクレル/m³（4月4日測定）(")

島根県松江市 0.14ミリベクレル/m³（3月30日測定）(ヨウ素 131)
0.16ミリベクレル/m³（3月31日測定）(")
0.26ミリベクレル/m³（4月1日測定）(")
0.44ミリベクレル/m³（4月2日測定）(")
0.72ミリベクレル/m³（4月3日測定）(")
0.07ミリベクレル/m³（4月3日測定）(セシウム 134)
0.88ミリベクレル/m³（4月4日測定）(ヨウ素 131)
0.098ミリベクレル/m³（4月4日測定）(セシウム 134)

愛媛県八幡浜市 0.24ミリベクレル/m³（3月30日測定）(ヨウ素 131)
0.18ミリベクレル/m³（3月31日測定）(")
0.30ミリベクレル/m³（4月1日測定）(")
0.12ミリベクレル/m³（4月2日測定）(")
0.29ミリベクレル/m³（4月3日測定）(")