

大気浮遊じんの放射能濃度測定結果

問合せ 生活環境課 ☎24-5231

ちりやほこりに付着した放射性物質の飛散状況を調べるため、市内10地点で収集した大気1m³あたりの放射性物質の濃度を測定しました。

| 測定地点 | | 放射能濃度 (mBq/m ³) | |
|------|---------------------|-----------------------------|-----------|
| | | 11/24-12/1 | 12/1-12/8 |
| 小高区 | 川房公会堂 (川房) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 0.031 |
| | 金房小学校 (飯崎) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 0.025 |
| | 塚原公会堂 (塚原) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 不検出 |
| 原町区 | 横川ダム (馬場) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 0.018 |
| | 原町保健センター (小川町) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 不検出 |
| | 高平生涯学習センター (下高平) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 0.016 |
| | 市立総合病院 (高見町) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 0.039 |
| | 大原公会堂 (大原) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 0.029 |

| 測定地点 | | 放射能濃度 (mBq/m ³) | |
|------|---------------------|-----------------------------|-----------|
| | | 11/24-12/1 | 12/1-12/8 |
| 鹿島区 | 鹿島区役所 (西町) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 0.010 |
| | 鹿島区3-3消防屯所 (南海老) | セシウム134 | 不検出 |
| | | セシウム137 | 不検出 |

※検出限界値はおおむね0.02~0.03mBq/m³の範囲にありますが、測定サンプル毎に変動します。そのため、データの記載がない日は、放射能濃度が検出限界値未満の値であり「放射能不検出」と判定されます。
 ※測定値に大きな変動があった場合は、専門家による解説を掲載し

