

環境試料(大気浮遊じん)の測定結果(人工放射性核種)

調査項目	大気浮遊じん (ミリベクレル <sup>*1</sup> /m <sup>3</sup> )
場所	金沢市
採取日	保健環境センター
平成25年2月12日	
平成25年2月13日	検出なし <sup>*2</sup>
平成25年2月14日	検出なし
平成25年2月15日	検出なし
平成25年2月16日	検出なし
平成25年2月17日	検出なし
平成25年2月18日	検出なし
平成25年2月19日	検出なし
平成25年2月20日	検出なし
平成25年2月21日	検出なし

(コメント)

\*1) ベクレル:放射能の強さを表す単位であり、1秒間に原子核1個が放射線を放出して崩壊するときの放射能の強さを1ベクレルという。

\*2) 「検出なし」は検出下限値未満である。