

福島第一原子力発電所事故に伴う本県の放射線量測定について（2月29日 12時現在）

危機管理防災部危機管理課 8121 問合せ先048-830-0000

0000は担当課の4けたの番号をダイヤルしてください。

<p>大気中の放射線量</p>	<p>【異常なし】・さいたま市 モニタリングポスト測定（12時） 0.055（前日からの測定値 0.047～0.055）（単位：μSv/h） サーベイメータ測定（10時） 0.053（地上1m） 0.051（地上18m）</p> <p>・校庭等における空間放射線量の測定 〔測定頻度〕原則として2週間に一度 〔測定場所〕24箇所（小学校18、中学校2、県立学校3、県営公園1） 〔測定結果〕（22日実施分）※観測地点ごとの数値は、県ホームページに掲載 地表面から1m 0.055（所沢市）～0.240（三郷市）（0.050（所沢市）～0.215（三郷市））※（ ）内は前回の数値 ※埼玉県での平常時の範囲（H22年度） 0.031～0.060 ※国への緊急通報基準 5.0</p>	<p>保健医療政策課 3230 〔校庭等の放射線量〕 〈測定内容・方法〉 環境政策課 3041 〈小中学校〉 保健体育課 6965 〈県立学校〉 総務課 6615 〈県営公園〉 公園スタジアム課 5392</p>
<p>水道水の検査 浄水発生土の検査</p>	<p>【異常なし】 水道水《浄水場出口の水》28日採水分（大久保浄水場、庄和浄水場、行田浄水場、新三郷浄水場、吉見浄水場） 測定結果：放射性ヨウ素 不検出（300<乳児100>） 放射性セシウム 不検出（200） （ ）内は暫定規制値（単位：Bq/kg） 原水《浄水処理を行う前の河川水》27日採水分（行田浄水場（利根川流域）、吉見浄水場（荒川流域）） 測定結果：放射性ヨウ素 不検出 放射性セシウム 不検出</p> <p>【異常なし】 浄水発生土 10日 採取結果：放射性ヨウ素 不検出 放射性セシウム 270～1,890 措置を要する値 10万（単位：Bq/kg）</p>	<p>企業局 水道管理課 7094</p>
<p>下水汚泥焼却灰の 検査</p>	<p>【異常なし】 汚泥（1月19日採取）の結果：放射性ヨウ素 不検出 放射性セシウム 不検出～33 措置を要する値 10万（単位：Bq/kg） 焼却灰（16日、17日測定）の結果：放射性ヨウ素 不検出 放射性セシウム 450～2,110 措置を要する値 10万（単位：Bq/kg） ※汚泥については、全て焼却し、その焼却灰を保管しています。今までは焼却前の汚泥についても放射性物質を測定していましたが、測定結果が概ね不検出であることから平成24年2月から測定しておりません。このため、汚泥の結果は本日をもって削除します。</p>	<p>下水道局 下水道管理課 5453</p>
<p>野菜、シイタケ、 ソバ、茶、牛肉、 原乳、魚の検査</p>	<p>【異常なし】《野菜：ホウレンソウ、コマツナ、シュンギク、レタス、キャベツ、ハクサイ、ネギ、キュウリ、トマト、ダイコン、カブ、ゴボウ》20、21日27検体採取（熊谷市、川口市、行田市、加須市、本庄市、羽生市、深谷市、草加市、越谷市、志木市、桶川市、八潮市、吉川市、ふじみ野市、三芳町、小川町、吉見町、鳩山町、横瀬町、杉戸町、松伏町） 全検体が不検出 27検体の結果：放射性ヨウ素 不検出（2,000）放射性セシウム 不検出（500） （ ）内は暫定規制値（単位：Bq/kg）</p> <p>【異常なし】《原木シイタケ》13日2検体採取（熊谷市、行田市） 全検体が暫定規制値以下 2検体の結果：放射性ヨウ素 不検出（2,000）放射性セシウム 54.6～83.9（500） （ ）内は暫定規制値（単位：Bq/kg）</p> <p>【異常なし】《ソバ》7日1検体採取（越生町） 全検体が不検出 1検体の結果：放射性ヨウ素 不検出（-） 放射性セシウム 不検出（500） （ ）内は暫定規制値（単位：Bq/kg）</p> <p>【異常なし】《茶》1月25日3検体採取（さいたま市、入間市、鶴ヶ島市） 全検体が暫定規制値以下 3検体の結果：放射性ヨウ素 不検出（-） 放射性セシウム 不検出～330（500） （ ）内は暫定規制値（単位：Bq/kg）</p> <p>【異常なし】《牛肉》15日1検体採取（寄居町） 全検体が不検出 1検体の結果：放射性ヨウ素 不検出（-） 放射性セシウム 不検出（500） （ ）内は暫定規制値（単位：Bq/kg）</p> <p>【異常なし】《原乳》23日2検体採取（所沢市・飯能市・上尾市・入間市・朝霞市・志木市・桶川市・富士見市・川島町・熊谷市・秩父市・本庄市・深谷市・美里町・上里町・寄居町） 全検体が暫定規制値以下 2検体の結果：放射性ヨウ素 不検出（300） 放射性セシウム 不検出～0.82（200） （ ）内は暫定規制値（単位：Bq/kg）</p> <p>【異常なし】《魚：ヤマメ》16～18日2検体採取（秩父市、飯能市） 全検体が不検出 2検体の結果：放射性ヨウ素 不検出（2,000）放射性セシウム 不検出（500） （ ）内は暫定規制値（単位：Bq/kg） ※茶の結果については、本日をもって削除し、今後新たな検査結果が出た場合に掲載いたします。</p>	<p>〈野菜・ソバ〉 農産物安全課 4057 〈シイタケ〉 森づくり課 4325 〈茶・魚〉 生産振興課 4146・4151 〈牛肉・原乳〉 畜産安全課 4194</p>