<table>
<thead>
<tr>
<th>都道府県名</th>
<th>月</th>
<th>日</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>北海道 札幌市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>新潟県 新潟市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>宮城県 福島市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>岩手県 寄居市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>宮城県 仙台市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>秋田県 秋田市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>山形県 山形市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>福島県 福島市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>東京都 水戸市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>福島県 平田市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>福島県 前橋市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>埼玉県 高萩市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>千葉県 千葉市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>東京都 新宿区</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>神奈川県 千葉市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>新潟県 新潟市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>富山県 富山市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>石川県 下関市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>福井県 福井市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>山梨県 甲府市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>長野県 長野市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>長野県 長野市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>静岡県 静岡市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>愛知県 名古屋市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>三重県 四日市市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>滋賀県 大津市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>京都府 京都市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>大阪府 大阪市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>神奈川県 藤沢市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>岐阜県 岐阜市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>和歌山県 和歌山市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>鳥取県 鳥取市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>岡山県 岡山市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>岐阜県 岐阜市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>山口県 仙路市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>鳥取県 松江市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>岐阜県 守山市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>長崎県 長崎市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>熊本県 本田市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>大分県 大分市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>鹿児島県 鹿児島市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>宮崎県 宮崎市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>鹿児島県 萩野市</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

過去の平均値の範囲：(1 〜 30000(microSv/h)) (1)

実データは、30分1回マイクロレギュラーベルムを起動し、10分30秒ごとに計測し、30分間の平均値として表示されます。
<table>
<thead>
<tr>
<th>都道府県名</th>
<th>北海道（札幌市）</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th>過去の平常値の範囲</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>神奈川県（横浜市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>静岡県（静岡市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>岐阜県（岐阜市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>三重県（鈴鹿市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>岐阜県（岐阜市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>三重県（鈴鹿市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>三重県（鈴鹿市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>香川県（高松市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>松山市（松山市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>松山市（松山市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>松山市（松山市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>大分県（大分市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>長崎市（長崎市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>福岡市（福岡市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>福岡市（福岡市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>福岡市（福岡市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>佐賀県（佐賀市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>群馬県（群馬市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>群馬県（群馬市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>群馬県（群馬市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>札幌市（札幌市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>札幌市（札幌市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>札幌市（札幌市）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>


環境放射能水準調査結果
(1・104(マイクロシーベルト念時))

昭和二十年三月

過去の平常値の範囲については、仙台市に設置していた固定型モニタリングポストの値を記載。

福岡県では、強い放射能の影響で測定が困難であるため、代替地点として吉野川市及び福岡市でモニタリングポストで測定。

データは、1・104(マイクロシーベルト念時)の測定値から、104(マイクロシーベルト念時)を換算して算出。

文部科学省各都道府県等からの報告に基づき作成。

過去の平常値の範囲は、震災発生前の観測結果における上界値と下界値を示したもの。

群馬県、山梨県、高知県の過去の平常値の範囲の値は月日(日時)発表分より訂正。
放射線の量（マイクロシーベルト）

緊急作業従事の場合に認められている上限

[250,000マイクロシーベルト/年]

放射線業務従事者及び防災に係る警察・消防従事者に認められている上限

[100,000マイクロシーベルト/年]

酸素X線コンピュータ断層撮影検査（CTスキャン）（1回）

[6900マイクロシーベルト/回]

放射線の種類による生物効果の定数（※）× Gy【グレイ】

※ Sv【シーベルト】=放射線の種類による生物効果の定数（※）× Gy【グレイ】

※ X線、γ線では 1

資源エネルギー庁「原子力2002」をもとに文部科学省において作成