

福島第一原子力発電所の20km以遠のモニタリング結果について

平成23年4月24日 16時00分現在  
文 部 科 学 省

○文部科学省が集計した結果

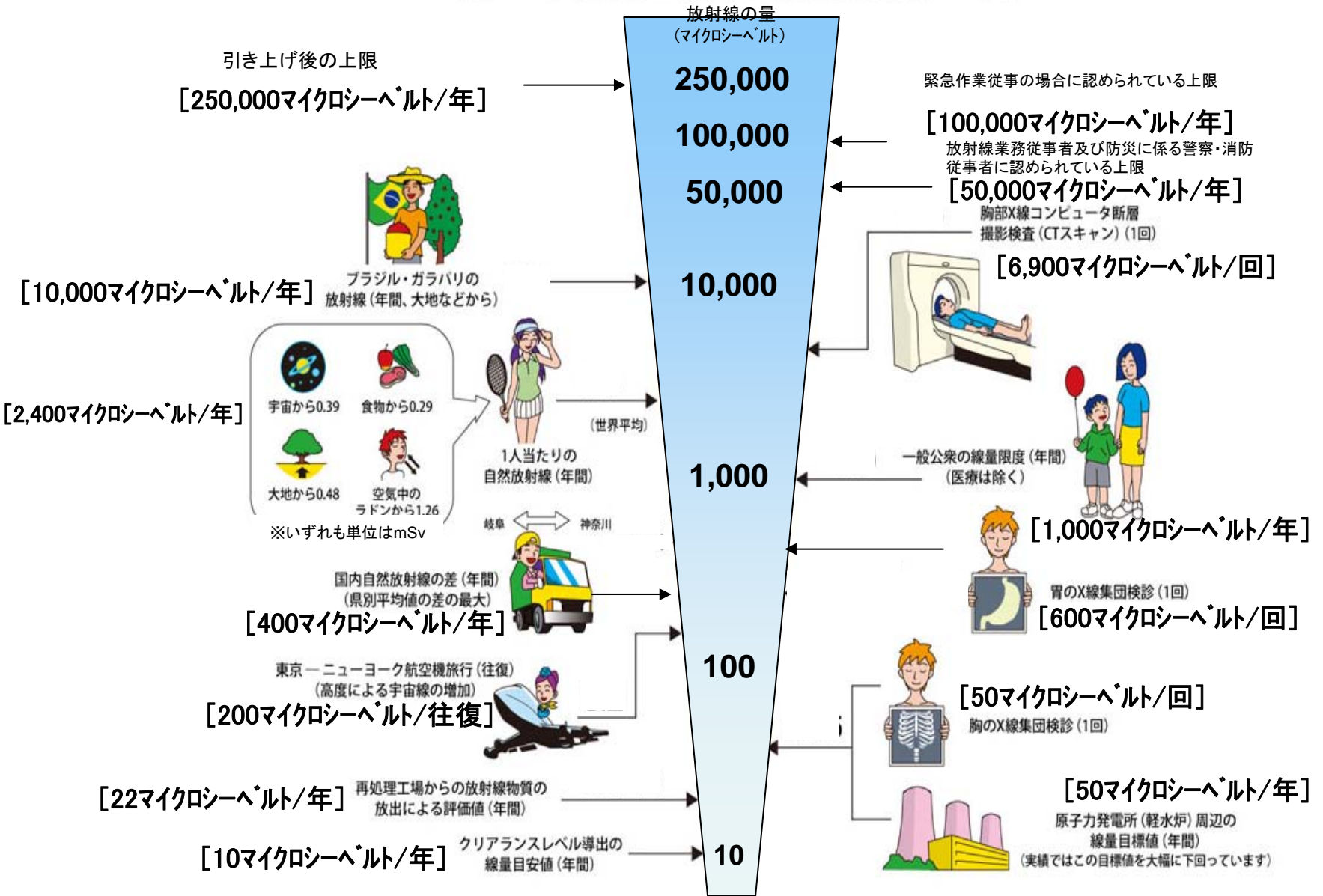
注)太字下線データが今回追加分

- \* 1 GM(ガイガーミュラー計数管)における値
- \* 2 電離箱における値
- \* 3 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値
- \* 4 測定時間内における測定値の変動範囲

測定場所 (福島第一発電所からの距離)	測定日時	数値 (マイクロシーベルト/時) (記載のない限り屋外)	天候	実施者
測定エリア【1】 福島市杉妻町 (約60km北西)	4月24日8時34分	1.2 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【2】 福島市大波滝ノ入 (約55km北西)	4月24日9時32分	2.1 * <u>2</u>	降雨なし	文部科学省
測定エリア【3】 伊達市霊山町石田彦平 (約45km北西)	4月24日10時32分	2.0 * <u>2</u>	降雨なし	文部科学省
測定エリア【5】 <b>相馬市中野寺前</b> <b>(約45km北)</b>	<b>4月24日11時32分</b>	<b>0.4 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>文部科学省</b>
測定エリア【6】 <b>南相馬市鹿島区西町</b> <b>(約35km北)</b>	<b>4月24日12時19分</b>	<b>0.8 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>文部科学省</b>
測定エリア【7】 <b>南相馬市鹿島区寺内本屋敷</b> <b>(約35km北)</b>	<b>4月24日12時46分</b>	<b>0.7 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>文部科学省</b>
測定エリア【10】 <b>二本松市針道中島</b> <b>(約40km北西)</b>	<b>4月24日13時33分</b>	<b>0.9 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>日本原子力研究開発機構</b>
測定エリア【11】 <b>二本松市太田字下田</b> <b>(約40km北西)</b>	<b>4月24日12時36分</b>	<b>1.3 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>日本原子力研究開発機構</b>
測定エリア【12】 田村市船引町船引字小沢川代 (約40km西)	4月24日12時04分	0.2 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【13】 田村市常葉町西向屋形 (約40km西)	4月24日11時53分	0.3 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【14】 田村市常葉町常葉内町 (約35km西)	4月24日11時35分	0.2 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【15】 田村市常葉町山根鹿島 (約35km西)	4月24日11時14分	0.5 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【20】 田村市船引町新館下 (約45km北西)	4月24日13時54分	0.6 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【21】 <b>双葉郡葛尾村上野川</b> <b>(約30km西北西)</b>	<b>4月24日13時25分</b>	<b>3.2 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>日本原子力研究開発機構</b>
測定エリア【22】 田村市船引町上移字後田 (約35km西北西)	4月24日13時38分	0.2 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【23】 田村市船引町南移水中内 (約35km西北西)	4月24日13時46分	0.8 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【31】 双葉郡浪江町津島仲沖 (約30km西北西)	4月24日10時04分	10.8 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【32】 双葉郡浪江町赤宇木七郎 (約30km北西)	4月24日10時28分	24.2 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【33】 相馬郡飯館村長泥 (約30km北西)	4月24日10時44分	15.1 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【34】 <b>双葉郡浪江町津島大高木</b> <b>(約30km北西)</b>	<b>4月24日12時03分</b>	<b>4.9 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>日本原子力研究開発機構</b>
測定エリア【36】 伊達郡川俣町山木屋大洪 (約40km北西)	4月24日9時39分	4.0 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【37】 伊達市霊山町石田宝司沢 (約50km北西)	4月24日10時18分	3.5 * <u>2</u>	降雨なし	文部科学省
測定エリア【39】 <b>相馬市山上上並木</b> <b>(約45km北)</b>	<b>4月24日11時05分</b>	<b>0.3 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>文部科学省</b>
測定エリア【76】 双葉郡川内村上川内早渡 (約20km南西)	4月24日10時23分	0.7 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【79】 <b>双葉郡浪江町下津島萱深</b> <b>(約30km北西)</b>	<b>4月24日11時16分</b>	<b>10.1 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>日本原子力研究開発機構</b>
測定エリア【83】 <b>双葉郡浪江町赤宇木柵平</b> <b>(約20km北西)</b>	<b>4月24日11時40分</b>	<b>46.3 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>日本原子力研究開発機構</b>
測定エリア【101】 伊達市霊山町大石字三ノ輪 (約55km北西)	4月24日9時55分	1.0 * <u>2</u>	降雨なし	文部科学省
測定エリア【104】 <b>双葉郡葛尾村大字落合字落合</b> <b>(約25km西北西)</b>	<b>4月24日12時24分</b>	<b>1.7 *<u>2</u></b>	<b>降雨なし</b>	<b>日本原子力研究開発機構</b>
測定エリア【105】 田村市都路町古道字寺ノ前 (約20km西)	4月24日10時55分	0.3 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【106】 いわき市川前町小白井字将監小屋 (約30km南西)	4月24日9時58分	0.9 * <u>2</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構



# 《 日常生活と放射線 》



※ 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