

## 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

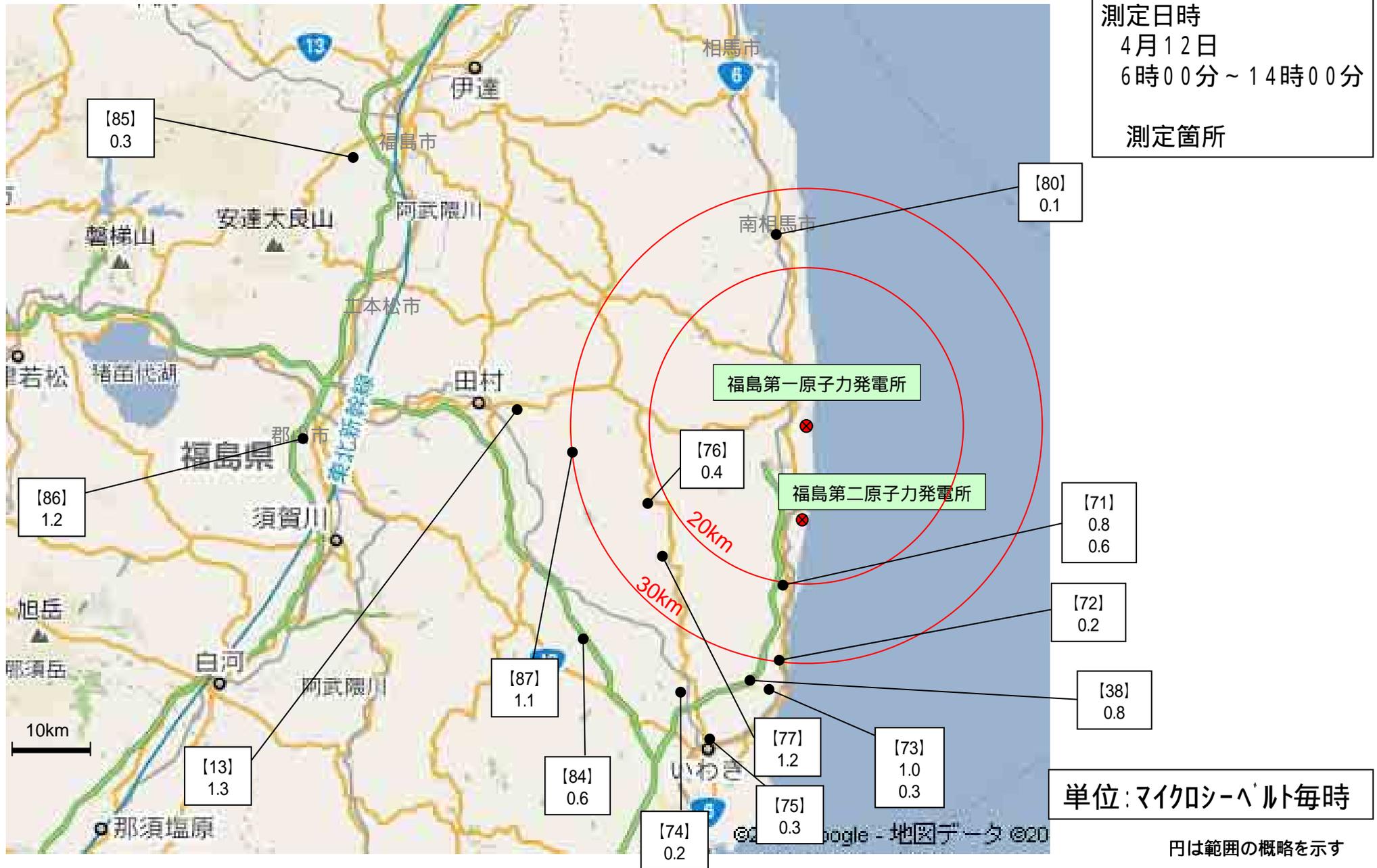
平成23年4月12日 16時00分現在  
文 部 科 学 省

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

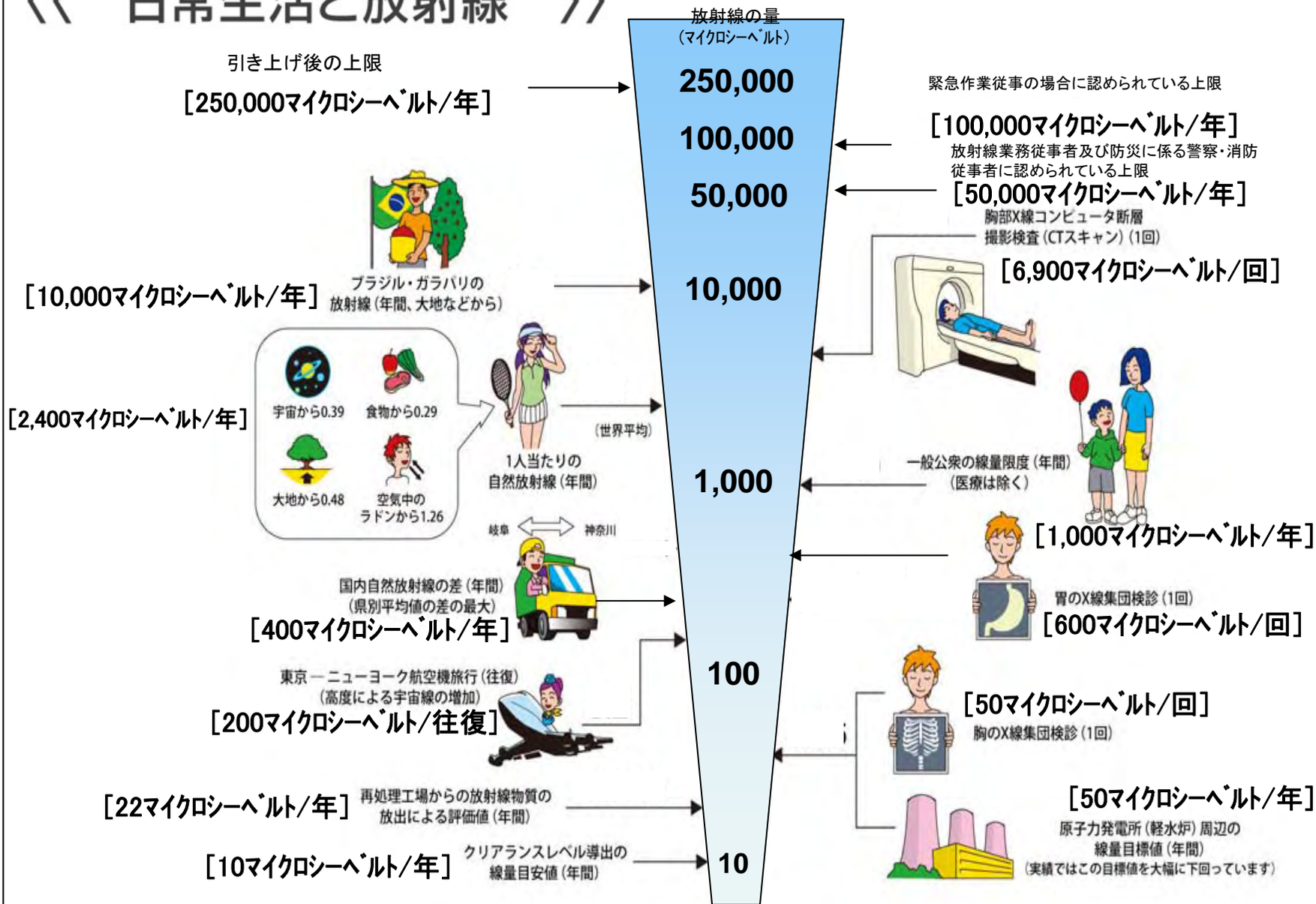
- \* 1 GM(ガイガーミュラー計数管)における値
- \* 2 電離箱における値
- \* 3 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値
- \* 4 測定時間内における測定値の変動範囲

測定場所	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【13】 田村市常葉町西向屋形	4月12日11時18分	1.3 <u>〃</u>	降雨なし	文部科学省
測定エリア【38】 いわき市四倉町白岩保木田	4月12日11時38分	0.8 <u>〃</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【71】 双葉郡広野町下北迫苗代兼	4月12日12時16分	0.8 <u>〃</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【71】 双葉郡広野町下北迫苗代兼	4月12日7時50分	0.6 <u>〃</u>	降雨なし	警察(NBC対策部隊)
測定エリア【72】 いわき市久之浜町久之浜字北原郷	4月12日8時20分	0.2 <u>〃</u>	降雨なし	警察(NBC対策部隊)
測定エリア【73】 いわき市四倉町	4月12日11時53分	1.0 <u>〃</u>	降雨なし	文部科学省
測定エリア【73】 いわき市四倉町	4月12日8時32分	0.3 <u>〃</u>	降雨なし	警察(NBC対策部隊)
測定エリア【74】 いわき市小川町高萩	4月12日12時23分	0.2 <u>〃</u>	降雨なし	警察(NBC対策部隊)
測定エリア【75】 いわき市内郷御殿町	4月12日7時00分	0.3 <u>〃</u>	降雨なし	警察(NBC対策部隊)
測定エリア【76】 双葉郡川内村上川内早渡	4月12日11時13分	0.4 <u>〃</u>	降雨なし	警察(NBC対策部隊)
測定エリア【77】 いわき市小川町上小川	4月12日11時34分	1.2 <u>〃</u>	降雨なし	警察(NBC対策部隊)
測定エリア【80】 南相馬市原町区高見町	4月12日8時26分	0.1 <u>〃</u>	降雨なし	警察(NBC対策部隊)
測定エリア【84】 いわき市三和町差塩	4月12日10時57分	0.6 <u>〃</u>	降雨なし	日本原子力研究開発機構
測定エリア【85】 福島市荒井原宿	4月12日6時00分	0.3 <u>〃</u>	降雨なし	防衛省
測定エリア【86】 郡山市大槻町長右工門林	4月12日6時00分	1.2 <u>〃</u>	降雨なし	防衛省
測定エリア【87】 双葉郡川内村上川内花ノ内	4月12日6時00分	1.1 <u>〃</u>	降雨なし	防衛省

# 福島第一原子力発電所周辺のモニタリング結果



# 《 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