## 東京電力株式会社福島第一原子力発電所の20km以遠の積算線量結果について

Readings of integrated Dose at Reading point out of 20 km Zone of TEPCO Fukushima Dai-ichi NPP

平成23年6月16日10時00分現在 As of 10:00 June 16, 2011

文 部 科 学 省 Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (MEXT)

## 簡易型線量計による値

## Value measured by simple dosimeters

| 測定場所(福島第一原子力発電所からの距離)<br>Reading point (length from NPP) |   | 設置日時<br>Installation Date<br>and Time | 前回取得日時等<br>Date and Time<br>(last monitoring)<br>(x) | 前回取得時数値<br>Readings<br>(last monitoring)<br>(a)<br>(μ Sv) | データ採取日時<br>Monitoring Date<br>and Time<br>(y) | 積算数値<br>Reading of<br>Integrated Dose<br>(b)<br>(μSv) | 経過時間<br>Accumulated Time<br>(z = y - x) | 積算数値<br>Reading of<br>integrated Dose<br>(c = b − a)<br>(μ Sv) | 天候<br>Weather   |
|--|---|---------------------------------------|--|---|---|---|---|--|-----------------|
| 測定エリア<br>Reading point 【31】                              | 双葉郡浪江町津島仲沖(30km西北西)<br>Futaba county Namie town Tsushima Nakaoki<br>(30kmWest/North/West)             | 2011/3/23 11:43                       | 2011/6/14 10:38                                      | 17730   | 2011/6/15 11:44                               | 17910   | 25時間06分<br>25hours06minutes             | 180<br>(7.2 <i>μ</i> Sv/hour)                                  | 降雨なし<br>No Rain |
| 測定エリア<br>Reading point 【32】                              | 双葉郡浪江町赤宇木手七郎(31km北西)<br>Futaba county Namie town Akougi Teshichiro<br>(31kmNorth/West)                | 2011/3/23 12:14                       | 2011/6/14 10:12                                      | 41260   | 2011/6/15 10:03                               | 41620   | 23時間51分<br>23hours51minutes             | 360<br>(15.1 <i>μ</i> Sv/hour)                                 | 降雨なし<br>No Rain |
| 測定エリア<br>Reading point 【33】                              | 相馬郡飯舘村長泥(33km北西)<br>Soma county Iitate Village Nagadoro<br>(33kmNorth/West)                           | 2011/3/23 12:32                       | 2011/6/14 9:43                                       | 23190   | 2011/6/15 9:47                                | 23390   | 24時間04分<br>24hours04minutes             | 200<br>(8.3 <i>μ</i> Sv/hour)                                  | 降雨なし<br>No Rain |
| 測定エリア<br>Reading point 【34】                              | 双葉郡浪江町津島大高木(30km西北西)<br>Futaba county Namie town Tsushima Taikougi<br>(30kmWest/North/West)           | 2011/3/23 13:08                       | -  | 4486  | -   | 8714 <sup>※</sup>                                     | -                                       | -  | -               |
|  |   | 2011/4/26 15:42                       | 2011/6/14 12:53                                      | 4149  | 2011/6/15 12:27                               | 4228  | 23時間34分<br>23hours34minutes             | 79<br>(3.4 <i>μ</i> Sv/hour)                                   | 降雨なし<br>No Rain |
| 測定エリア<br>Reading point 【79】                              | 双葉郡浪江町下津島萱深(29km西北西)<br>Futaba county Namie town shimotsushima kayabuka<br>(29kmWest/North/West)      | 2011/3/23 14:09                       | 2011/6/14 11:21                                      | 20190   | 2011/6/15 11:57                               | 20370   | 24時間36分<br>24hours36minutes             | 180<br>(7.3 <i>μ</i> Sv/hour)                                  | 降雨なし<br>No Rain |
| 測定エリア<br>Reading point 【1】                               | 福島市杉妻町(62km北西)<br>Fukushima city Sugitsuma town<br>(62kmNorth/West)                                   | 2011/3/24 15:20                       | 2011/6/14 8:20                                       | 1428  | 2011/6/15 17:27                               | 1444  | 33時間07分<br>33hours07minutes             | 16<br>(0.5 <i>μ</i> Sv/hour)                                   | 降雨なし<br>No Rain |
| 測定エリア<br>Reading point 【76】                              | 双葉郡川内村上川内早渡(22km西南西)<br>Futaba county Kawauchi Village Kamikawauchi Hayawata<br>(22kmWest/South/West) | 2011/4/2 11:35                        | 2011/6/13 11:48                                      | 680   | 2011/6/15 11:59                               | 697   | 48時間11分<br>48hours11minutes             | 17<br>(0.4 <i>μ</i> Sv/hour)                                   | 降雨なし<br>No Rain |
| 測定エリア<br>Reading point 【21】                              | 双葉郡葛尾村上野川(32km西北西)<br>Futaba County Katsurao Village Kaminogawa<br>(32kmWest/North/West)              | 2011/4/8 13:18                        | 2011/6/14 13:44                                      | 4864  | 2011/6/15 13:03                               | 4927  | 23時間19分<br>23hours19minutes             | 63<br>(2.7 <i>μ</i> Sv/hour)                                   | 降雨なし<br>No Rain |

(TEPCO : Tokyo Electric Power Company)

notes: The parenthetic figures in the column "Integrated Dose" indicates the values of readings of integrated dose devided by accumulated time (c/z).

The integrated value for Reading point [34] totals the values obtained by the formerly used dosimeter and the currently used one.

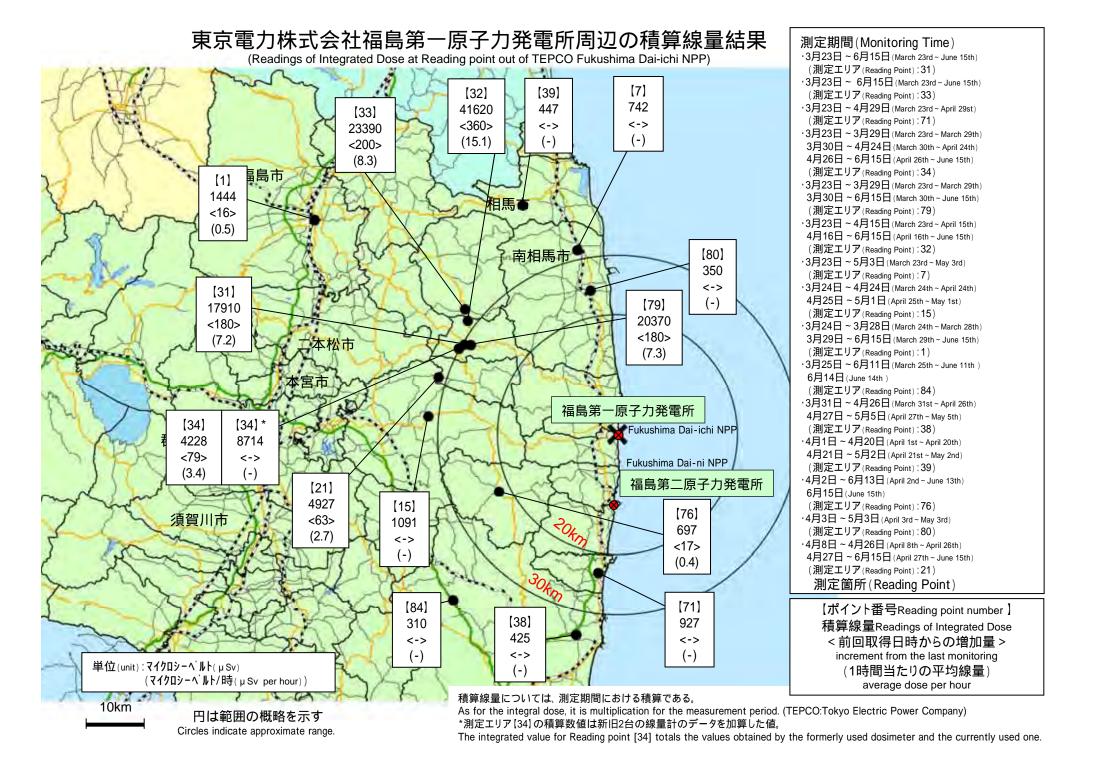
注) 積算数値の括弧書きは、積算数値を経過時間で割った値(c/z)である。

<sup>·</sup>測定者:文部科学省 Reading by MEXT

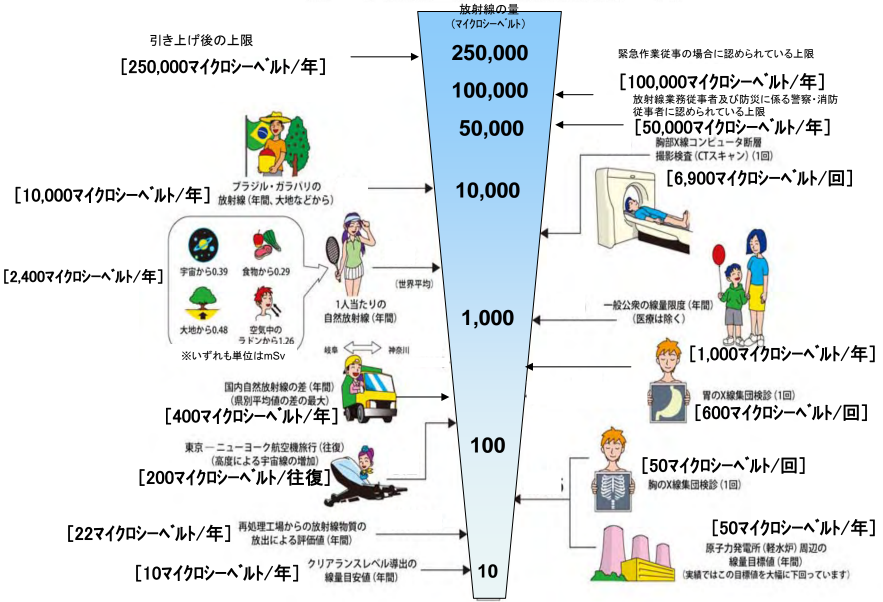
<sup>・3</sup>月12日6時から4月5日24時までの福島第一原子力発電所半径20km以遠の周辺地域の積算線量の推計については、平成23年4月10日開催の第22回原子力安全委員会 臨時会議の資料第1-2号を参照。 About estimate of integrated Dose at Monitoring Post out of 20 Km Zone of Fukushima Dai-ichi NPP from 6 o'clock March 12 to 24 o'clock April 5, please refer to No.1-2 of material of Nuclear Safety Commission the 22nd Special meeting held on April 10, 2011. (http://www.nsc.go.jp/anzen/shidai/genan2011/genan022/siryo1-2.pdf)

<sup>・</sup>今回取得した測定エリアについて記載 Reading point which was measured on this time is described above.

<sup>※</sup>測定エリア【34】の積算数値は新旧2台の線量計のデータを加算した値。

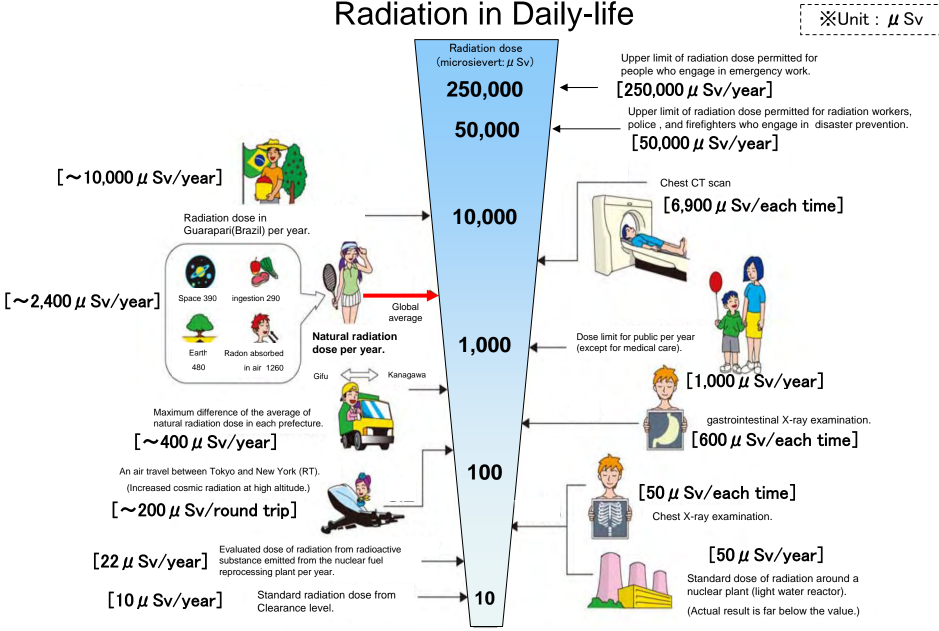


## 〈〈 日常生活と放射線 〉〉



※ 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



% Sv [Sievert]=Constant of organism effect by kind of radiation(%)  $\times$  Gy [gray]

X It is 1 in case of X ray and  $\gamma$  ray.

MEXT makes this, based on "Nuclear power 2002" made by Agency of Natural Resources and Energy.