

福島第一原子力発電所20km圏内の大気浮遊じんの放射性物質濃度測定結果

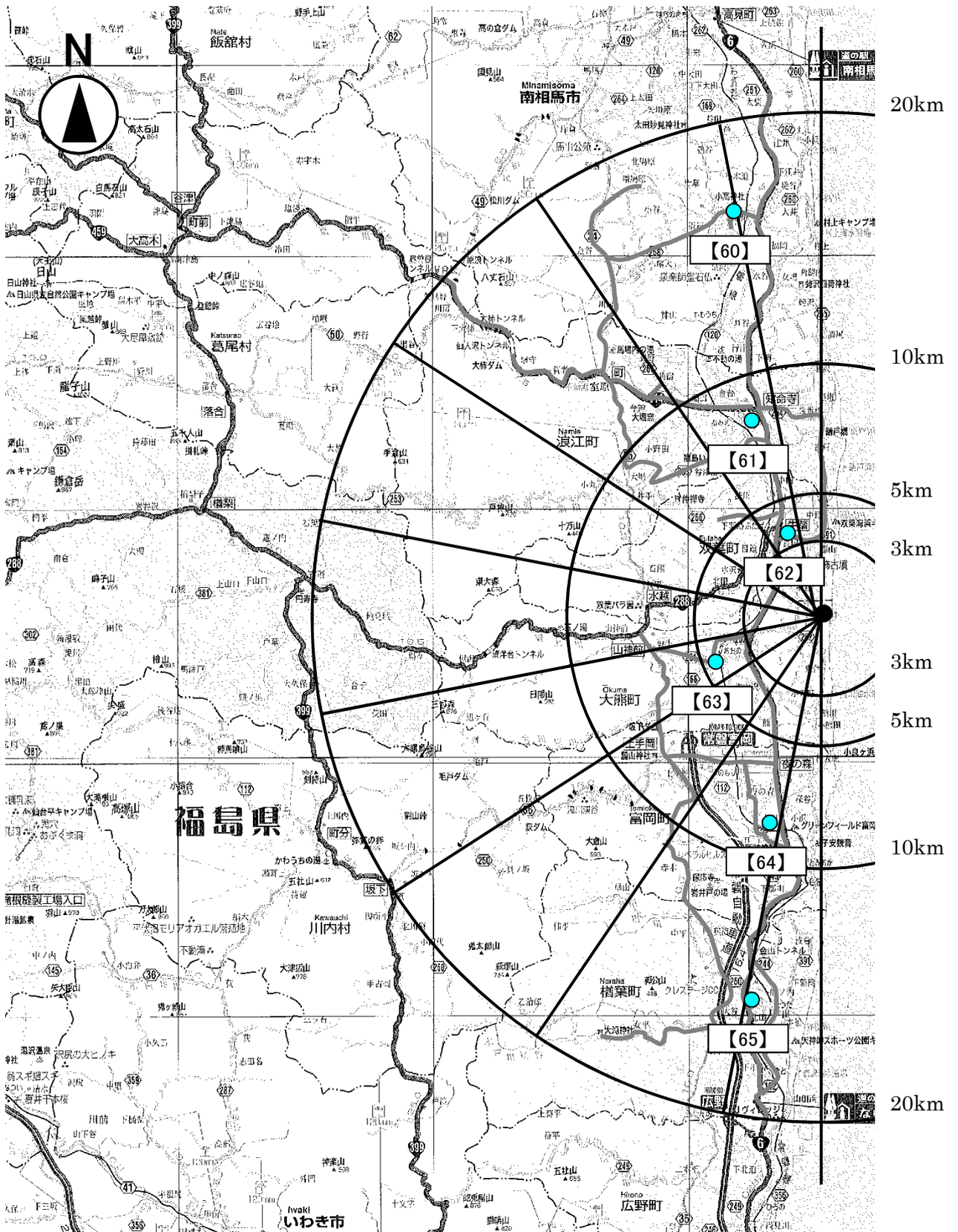
Readings of dust samplings in 20km Zone of Fukushima Dai-ichi NPP

平成29年5月15日 May 15, 2017
原子力規制委員会 NRA

| 採取地点 Sampling Point | 更新 Data updated | 試料採取期間 Sampling period | 放射性物質濃度 Radioactivity (Bq/m ³) * | | | 空間線量率 Air dose rate (μ Sv/h) | 備考 Note |
|--|--------------------|--------------------------------------|--|----------------------|---|---|------------|
| | | | (検出限界値 Minimum Detectable Activity (Bq/m ³)) | | | | |
| | | | Cs-134 | Cs-137 | その他の人工核種 Other anthropogenic radionuclides | | |
| 60 南相馬市小高区本町 Minamisoma city Odaka ward Motomachi | ○ | 2017/4/11 11:50 ~ 2017/4/13 11:50 | ND (0.000027) | 0.000082 ± 0.000010 | ND | 0.1 | |
| 61 双葉郡浪江町大字幾世橋 Futaba county Namie town oaza Kiyohashi | ○ | 2017/4/11 11:24 ~ 2017/4/13 11:24 | ND (0.000028) | 0.00013 ± 0.000011 | ND | 0.1 | |
| 62 双葉郡双葉町新山前沖 Futaba county Futaba town Shinzanmaeoki | ○ | 2017/4/11 9:13 ~ 2017/4/11 15:13 | 0.00027 ± 0.000068 | 0.0018 ± 0.000094 | ND | 0.5 | |
| 63 双葉郡大熊町大字下野上 Futaba county Okuma town oaza Shimonogami | ○ | 2017/4/11 9:45 ~ 2017/4/13 9:45 | ND (0.000029) | 0.00019 ± 0.000012 | ND | 0.7 | |
| 64 双葉郡富岡町大字本岡 Futaba county Tomioka town oaza Motooka | ○ | 2017/4/11 10:10 ~ 2017/4/13 10:10 | ND (0.000028) | 0.00012 ± 0.000010 | ND | 0.3 | |
| 65 双葉郡榎葉町大字北田 Futaba county Naraha town oaza Kitada | ○ | 2017/4/11 10:32 ~ 2017/4/13 10:32 | ND (0.000026) | 0.000031 ± 0.0000089 | ND | 0.1 | |

* 「ND」は、測定値が検出限界値を下回った場合で、検出限界値を()書きにて記載。
* “ND” indicates the measured value was lower than each Minimum Detectable Activity shown in parenthesis.

[Abbreviation]
NRA : Nuclear Regulation Authority



福島第一原子力発電所 20km 圏内の大気浮遊じん試料採取ポイント (試料採取期間：平成 29 年 4 月 11 日～13 日)

Dust sampling points in 20km Zone of Fukushima Dai-ichi NPP (Sampling period : Apr 11~13, 2017)

番号は試料採取ポイントを示す。
The numbers indicate the sampling points.