

福島第一(1F) 正門付近前(MP-6付近)(2号機西南西の位置)

3月16日	
モニタリングカー	5:00 5:30 6:00 6:30 6:40 6:50 7:00 7:10 7:20 7:30 7:40 7:50 8:00 8:10 8:20 8:30 8:40 8:50 9:00 9:10 9:20 9:30
測定値(μ Sv/h)	918.2 868.0 884.0 848.0 837.0 815.0 808.8 670.3 661.8 651.1 644.0 636.8 627.5 620.6 613.9 606.6 600.4 593.4 587.6 582.2 582.4 582.3
中性子	N.D N.D
風向	北西 北北西 北西 西 西北西 西北西 北西 北西 北西 北西 西 西 北北西 西北西 北北西 北北西 北 北北西 北西 北 北西 北西
風速(m/s)	2.9 2.6 2.0 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.2 1.3 1.2 1.2 1.2 1.3 1.4 1.4 1.7 2.2 1.7 2.3 1.8 1.9

3月16日	
モニタリングカー	9:40 9:50 10:00 10:10 10:20 10:30 10:45 10:54 10:55 11:00 11:10 11:20 11:30 11:40 11:50 12:00 12:10 12:20 12:30 12:40 12:50 13:00
測定値(μ Sv/h)	641.8 700.6 810.3 908.5 2399.0 1361.0 6400.0 2300.0 2900.0 3391.0 2720.0 1900.0 5350.0 2633.0 2578.0 4418.0 3138.0 3261.0 10850.0 8234.0 2851.0 2672.0
中性子	N.D N.D
風向	西 北北西 東北東 北東 東北東 東 東北東 北東 - 北東 北北東 東北東 北東 東 北 東南東 東 北 東北東 西 北西 西南西
風速(m/s)	1.6 1.5 1.8 1.5 1.4 2.2 4.9 - - 2.0 1.9 2.3 1.6 1.8 1.8 1.6 0.9 1.8 1.4 1.4 4.1 3.0

3月16日	
モニタリングカー	13:10 13:20 13:30 13:40 13:50 14:00 14:10 14:20 14:30 14:40 14:50 15:00 15:10 15:20 15:30 15:40 15:50 16:00 16:10 16:20 - -
測定値(μ Sv/h)	2536.0 2430.0 2331.0 2257.0 2182.0 2122.0 2059.0 2022.0 1937.0 1888.0 1835.0 1788.0 1752.0 1697.0 1664.0 1629.0 1591.0 1556.0 1530.0 1472.0 - -
中性子	N.D - -
風向	西南西 西南西 北 北西 北西 東北東 南南西 南南西 西 西北西 西南西 北西 北西 北北西 北 北北西 西 西 南西 北西 - -
風速(m/s)	1.0 1.2 2.4 2.7 2.1 1.7 1.9 2.3 2.1 2.1 3.1 2.3 3.4 3.0 2.7 2.6 2.6 1.9 2.4 2.1 - -

(注)消防活動の支障になるため移動。

福島第一(1F) 体育館付近(MP-5東側)(2号機西北西の位置) ※消防活動の支障になるため移動

3月16日	
モニタリングカー	17:03 17:10 17:20 17:30 17:40 17:50 18:00 18:10 18:20 18:30
測定値(μ Sv/h)	752.0 749.3 745.6 741.3 738.2 735.0 731.0 728.0 725.9 723.3
中性子	N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D
風向	- 北 北西 西北西 北北西 北北西 西北西 北西 西 北西
風速(m/s)	- 3.6 3.5 3.5 4.0 4.0 4.3 3.9 3.5 3.6

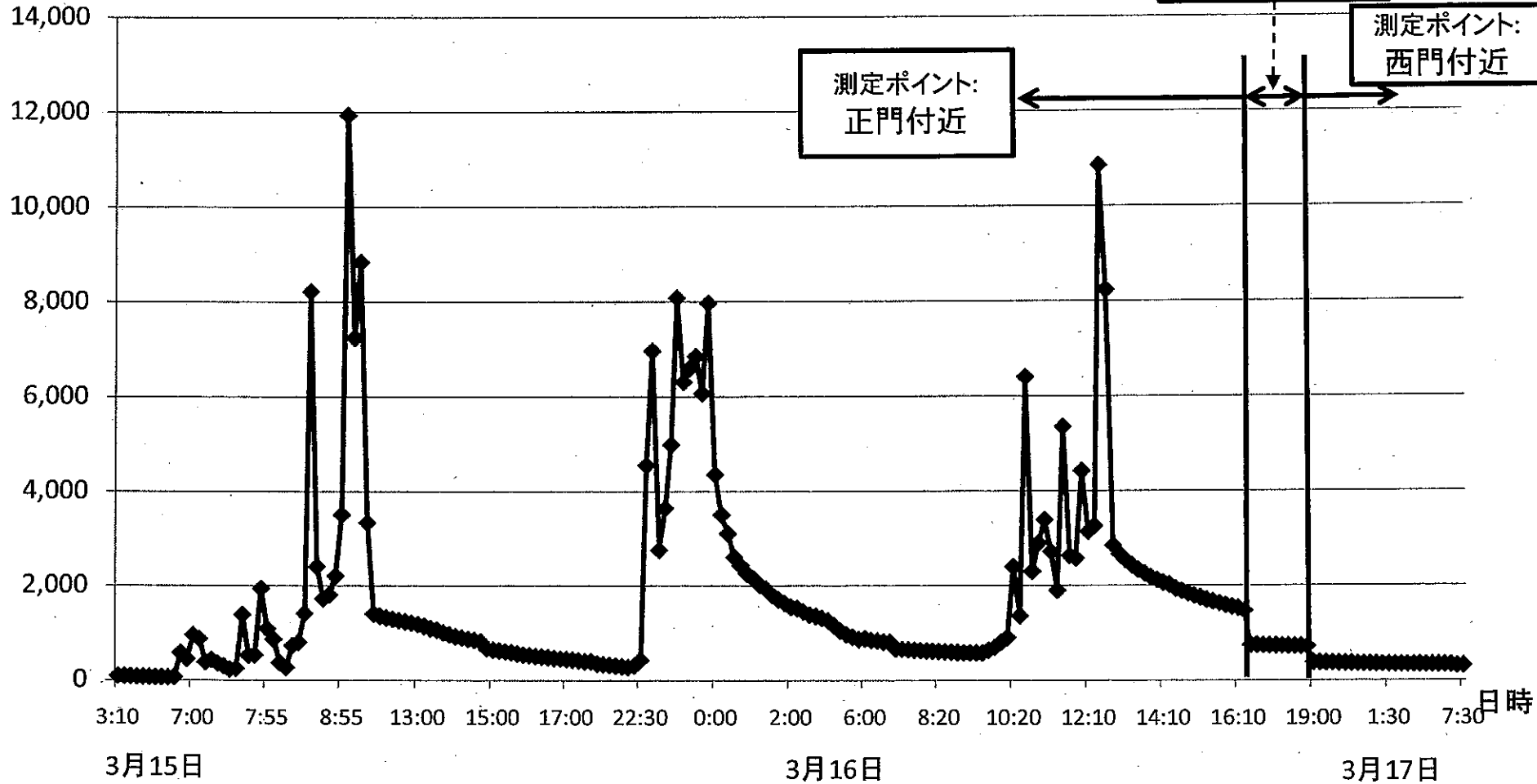
福島第一(1F) 西門付近(MP-5付近)(2号機西の位置) ※MP-6の放射線によるリスクが高いことから西門付近で測定

3月16日	
モニタリングカー	19:00 19:30 20:00 20:30 21:00 21:30 22:00 22:30 23:00 23:30
測定値(μ Sv/h)	385.4 380.7 375.5 373.6 370.2 366.5 363.7 361.2 358.8 355.7
中性子	N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D
風向	北西 北西 北北西 北北西 北北西 北北西 北西 東南東 北北東 北北東
風速(m/s)	2.1 2.0 2.1 1.9 1.2 1.0 1.2 0.4 0.5 0.8

3月17日	
モニタリングカー	0:30 0:50 1:30 2:00 2:30 3:00 3:30 4:00 4:30 5:00 5:30 6:00 6:30 7:00 7:30
測定値(μ Sv/h)	351.4 350.1 348.2 345.9 344.8 344.6 341.7 340.8 339.4 338.3 336.1 334.7 333.8 314.5 313.5
中性子	N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D N.D
風向	北東 南南西 東 西 北西 北 西 西 北西 西 西 西 西 西 西
風速(m/s)	1.1 0.4 0.9 0.5 1.5 1.5 1.8 1.8 1.0 1.3 2.3 3.1 3.6 3.7 3.8

福島第一原子力発電所敷地内の線量率

μSv/h



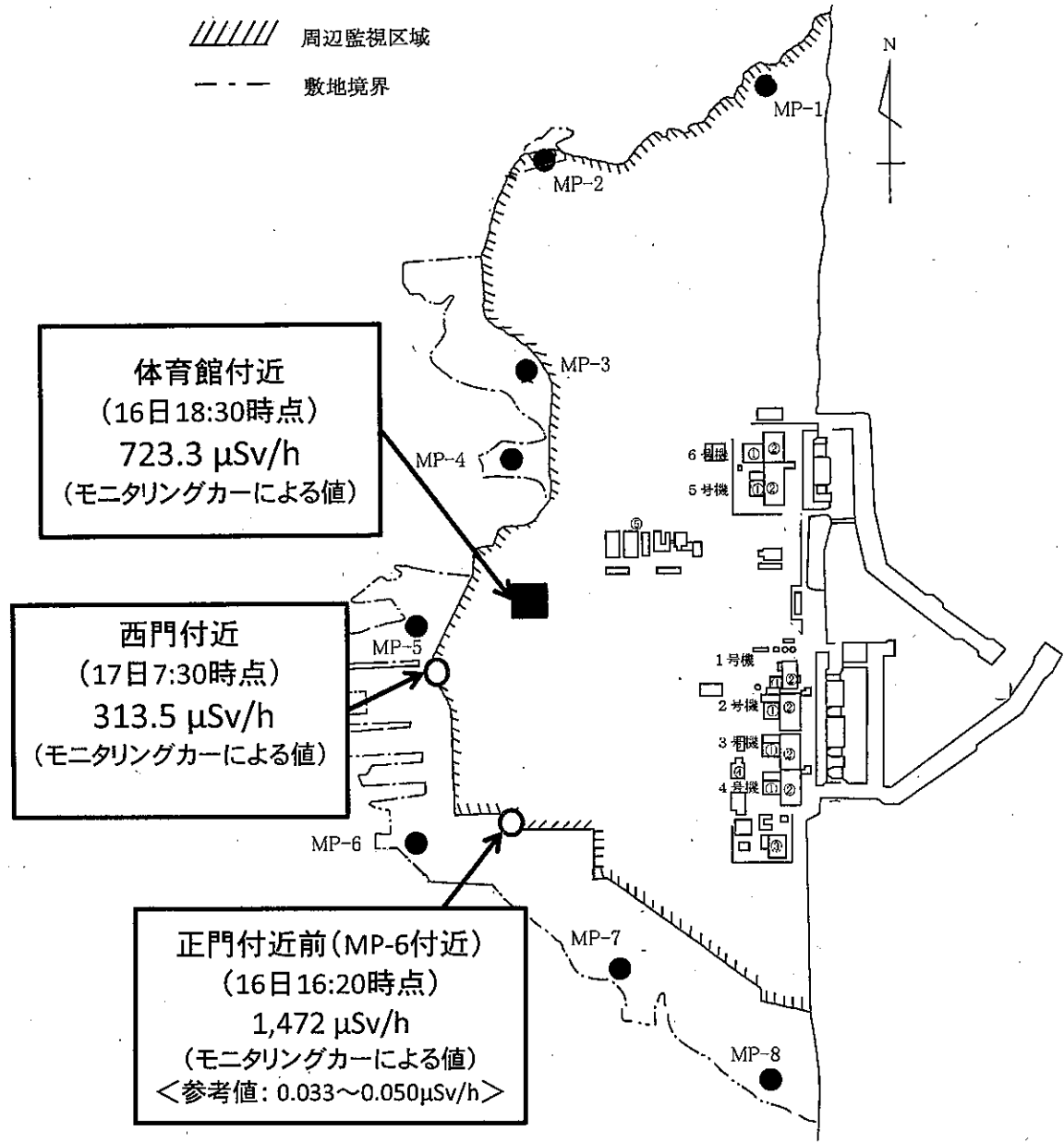
2号炉爆発音

降水

福島第一原子力発電所

2011/3/17
07:30現在

//// 周辺監視区域
- - - 敷地境界



体育館付近
(16日 18:30時点)
723.3 $\mu\text{Sv/h}$
(モニタリングカーによる値)

西門付近
(17日 7:30時点)
313.5 $\mu\text{Sv/h}$
(モニタリングカーによる値)

正門付近前 (MP-6付近)
(16日 16:20時点)
1,472 $\mu\text{Sv/h}$
(モニタリングカーによる値)
<参考値: 0.033~0.050 $\mu\text{Sv/h}$ >

福島第二(2F)(事業者のモニタリングポスト)

3月16日		9:00	9:10	9:20	9:30	9:40	9:50	10:00	10:10	10:20	10:30	10:40	10:50	11:00	11:10	11:20	11:30	11:40	11:50	12:00	12:10	12:20	12:30	
モニタリングポスト																								
MP1($\mu\text{Sv/h}$)		21.7	21.7	21.5	45.6	120.0	87.8	72.3	68.1	61.9	58.7	57.4	54.4	56.3	51.2	49.8	48.8	49.7	47.8	48.9	47.6	44.2	43.3	
MP2($\mu\text{Sv/h}$)		点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	
MP3($\mu\text{Sv/h}$)		27.6	27.6	27.4	27.1	42.0	99.0	76.8	55.6	50.3	47.3	45.3	43.4	44.7	41.2	40.0	39.4	40.6	39.2	38.6	40.5	37.8	36.3	
MP4($\mu\text{Sv/h}$)		18.0	17.9	17.7	17.8	80.0	87.7	75.4	41.8	38.2	38.6	33.9	32.7	32.6	31.0	29.3	29.1	29.6	29.5	29.4	29.9	28.0	26.4	
MP5($\mu\text{Sv/h}$)		16.7	16.7	16.6	16.7	60.0	112.0	65.3	39.0	31.8	31.8	29.7	29.7	27.7	27.7	25.7	25.7	25.8	26.5	25.7	26.0	23.9	23.9	
MP6($\mu\text{Sv/h}$)		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
MP7($\mu\text{Sv/h}$)		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
風向		北	北	北	北北東	北	北北東	北北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東	東北東	
風速(m/s)		4.9	4.8	4.5	3.9	4.0	5.8	5.2	5.3	5.4	4.2	5.9	5.2	6.5	6.1	5.0	5.7	6.8	6.2	5.3	4.9	4.5	6.1	

3月16日		12:40	12:50	13:00	13:10	13:20	13:30	13:40	13:50	14:00	14:10	14:20	14:30	14:40	14:50	15:00	15:10	15:20	15:30	15:40	15:50	16:00	16:10	
モニタリングポスト																								
MP1($\mu\text{Sv/h}$)		42.8	41.2	40.8	40.1	38.9	38.0	37.7	37.2	36.4	35.9	35.2	34.5	34.5	34.2	33.5	33.2	32.8	32.5	31.9	31.6	31.5	31.0	
MP2($\mu\text{Sv/h}$)		点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	
MP3($\mu\text{Sv/h}$)		35.6	34.9	34.9	34.5	33.9	33.8	33.2	32.7	32.4	32.1	31.9	31.5	31.1	30.8	30.6	30.4	29.9	29.8	29.7	29.5	29.1	29.0	
MP4($\mu\text{Sv/h}$)		26.0	25.2	25.2	24.9	24.4	24.0	23.8	23.5	23.3	23.1	22.9	22.6	22.3	22.1	21.8	21.6	21.5	21.2	21.1	20.8	20.7	20.6	
MP5($\mu\text{Sv/h}$)		23.4	22.2	22.2	21.1	20.7	20.7	20.7	20.6	20.1	19.8	19.4	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	18.9	18.3	17.9	17.9	17.8	
MP6($\mu\text{Sv/h}$)		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
MP7($\mu\text{Sv/h}$)		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
風向		西	西北西	北西	北北西	北北西	北北西	北西	北西	北	北北西	北北西	北北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	
風速(m/s)		1.8	4.0	9.3	8.9	7.3	7.1	9.0	9.0	12.0	10.6	10.7	10.7	11.1	10.7	11.8	9.6	11.4	13.6	11.7	10.6	13.5	12.3	

3月16日		16:20	16:30	16:40	16:50	17:00	17:10	17:20	17:30	17:40	17:50	18:00	18:10	18:20	18:30	18:40	18:50	19:00	19:10	19:20	19:30	19:40	19:50	
モニタリングポスト																								
MP1($\mu\text{Sv/h}$)		30.5	30.3	30.1	29.9	29.5	29.3	29.0	28.9	28.7	28.6	28.4	28.2	28.1	27.9	27.9	27.9	27.7	27.4	27.3	27.3	27.2	26.8	
MP2($\mu\text{Sv/h}$)		点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	
MP3($\mu\text{Sv/h}$)		29.1	28.8	28.6	28.5	28.4	28.4	28.2	28.1	28.0	27.9	27.7	27.6	27.6	27.4	27.2	27.1	27.1	27.0	26.9	26.9	26.9	28.6	
MP4($\mu\text{Sv/h}$)		20.4	20.2	20.1	20.0	19.9	19.7	19.7	19.6	19.5	19.5	19.3	19.2	19.1	19.1	19.0	18.9	18.9	18.9	18.7	18.6	18.6	18.6	
MP5($\mu\text{Sv/h}$)		17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.9	17.1	16.6	16.6	16.6	16.6	16.7	16.6	16.6	16.6	16.6	16.7	16.7	
MP6($\mu\text{Sv/h}$)		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
MP7($\mu\text{Sv/h}$)		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
風向		北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	
風速(m/s)		11.0	8.6	6.9	7.9	8.1	9.0	10.2	7.8	8.1	7.0	6.7	9.2	8.4	8.5	8.2	7.2	7.2	7.3	5.6	5.4	4.5	4.2	

3月16日		20:00	20:10	20:20	20:30	20:40	20:50	21:00	21:10	21:20	21:30	21:40	21:50	22:00	22:10	22:20	22:30	22:40	22:50	23:00	23:10	23:20	23:30	
モニタリングポスト																								
MP1($\mu\text{Sv/h}$)		26.8	26.7	26.7	26.6	26.6	26.4	26.4	26.1	25.9	25.8	25.7	25.6	25.6	25.5	25.5	25.4	25.3	25.4	25.3	25.2	25.2	25.1	
MP2($\mu\text{Sv/h}$)		点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	
MP3($\mu\text{Sv/h}$)		26.6	26.5	26.5	26.3	26.2	26.1	25.9	26.1	25.9	25.8	25.8	25.8	25.7	25.7	25.6	25.6	25.5	25.5	25.5	25.4	25.5	25.3	
MP4($\mu\text{Sv/h}$)		18.5	18.4	18.4	18.3	18.2	18.2	18.2	18.1	18.1	18.0	18.0	17.9	17.9	17.8	17.7	17.8	17.7	17.6	17.6	17.7	17.6	17.6	
MP5($\mu\text{Sv/h}$)		16.7	16.6	16.6	16.7	16.5	16.5	16.5	16.4	16.4	16.3	16.2	16.1	16.1	16.1	16.1	16.0	15.9	15.9	15.9	15.7	15.7	15.8	
MP6($\mu\text{Sv/h}$)		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
MP7($\mu\text{Sv/h}$)		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
風向		西北西	北西	北西	北北西	北北西	北北西	北	北西	北北西	北西	西	西	西	西	西	西北西	北西	北西	北西	西	西北西	西	
風速(m/s)		3.3	3.9	3.0	3.1	2.9	3.4	3.3	2.2	2.7	2.2	2.5	4.1	5.9	4.4	3.3	3.5	4.8	5.8	6.8	3.6	5.1	7.5	

福島第二(2F) (事業者のモニタリングポスト)

3月16日		
モニタリングポスト	23:40	23:50
MP1($\mu\text{Sv/h}$)	25.2	25.1
MP2($\mu\text{Sv/h}$)	点検中	点検中
MP3($\mu\text{Sv/h}$)	25.3	25.2
MP4($\mu\text{Sv/h}$)	17.4	17.4
MP5($\mu\text{Sv/h}$)	15.7	15.6
MP6($\mu\text{Sv/h}$)	欠測	欠測
MP7($\mu\text{Sv/h}$)	欠測	欠測
風向	西	西北西
風速(m/s)	8.6	6.3

3月17日																						
モニタリングポスト	0:00	0:10	0:20	0:30	0:40	0:50	1:00	1:30	1:40	1:50	2:00	2:10	2:20	2:30	2:40	2:50	3:00	3:10	3:20	3:30	3:40	3:50
MP1($\mu\text{Sv/h}$)	25.0	24.9	24.9	24.8	24.7	24.8	24.7	24.6	24.5	24.4	24.3	24.4	24.3	24.2	24.2	24.2	24.1	24.1	24.0	24.0	24.0	23.8
MP2($\mu\text{Sv/h}$)	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中
MP3($\mu\text{Sv/h}$)	25.2	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.1	24.9	24.7	24.7	24.8	24.6	24.7	24.5	24.6	24.5	24.5	24.4	24.3	24.2	24.3	24.3
MP4($\mu\text{Sv/h}$)	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.3	17.3	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.1	17.1	17.1	17.1	17.0
MP5($\mu\text{Sv/h}$)	15.6	15.5	15.5	15.6	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.6	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5
MP6($\mu\text{Sv/h}$)	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
MP7($\mu\text{Sv/h}$)	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
風向	西北西	西北西	北西	西	西北西	西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西	西	西北西	西	西	西	西	西	西	西	西
風速(m/s)	6.9	6.1	4.2	4.3	5.5	5.2	5.8	6.8	7.3	6.8	6.0	7.2	5.9	5.0	6.0	8.7	10.0	9.6	10.9	9.6	12.6	12.4

3月17日																						
モニタリングポスト	4:00	4:10	4:20	4:30	4:40	4:50	5:00	5:10	5:20	5:30	5:40	5:50	6:00	6:10	6:20	6:30	6:40	6:50	7:00	7:10	7:20	7:30
MP1($\mu\text{Sv/h}$)	23.9	23.8	23.7	23.6	23.6	23.6	23.5	23.6	23.6	23.6	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.4	23.4	23.4	23.3	23.3	23.3	23.3
MP2($\mu\text{Sv/h}$)	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中
MP3($\mu\text{Sv/h}$)	24.2	24.2	24.2	24.0	23.9	24.0	23.9	23.9	23.8	23.8	23.8	23.8	23.8	23.8	23.8	23.8	23.6	23.7	23.6	23.6	23.5	23.5
MP4($\mu\text{Sv/h}$)	17.0	17.0	16.9	16.9	16.8	16.8	16.8	16.7	16.7	16.6	16.7	16.6	16.6	16.6	16.6	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5
MP5($\mu\text{Sv/h}$)	15.5	15.5	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.2	15.1	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9
MP6($\mu\text{Sv/h}$)	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
MP7($\mu\text{Sv/h}$)	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
風向	西	西	西	西	西	西	西北西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西北西	西	西	西
風速(m/s)	11.4	12.3	11.7	11.3	12.6	8.7	9.5	9.4	8.6	10.5	11.7	10.8	11.0	10.5	11.2	15.2	12.8	13.1	13.0	15.1	17.2	16.9

MP1 : 23.3 $\mu\text{Sv/h}$
(参考値: 0.035~0.054 $\mu\text{Sv/h}$)

MP2 : 点検中
(参考値: 0.042~0.062 $\mu\text{Sv/h}$)

MP3 : 23.5 $\mu\text{Sv/h}$
(参考値: 0.036~0.052 $\mu\text{Sv/h}$)

MP4 : 16.5 $\mu\text{Sv/h}$
(参考値: 0.036~0.052 $\mu\text{Sv/h}$)

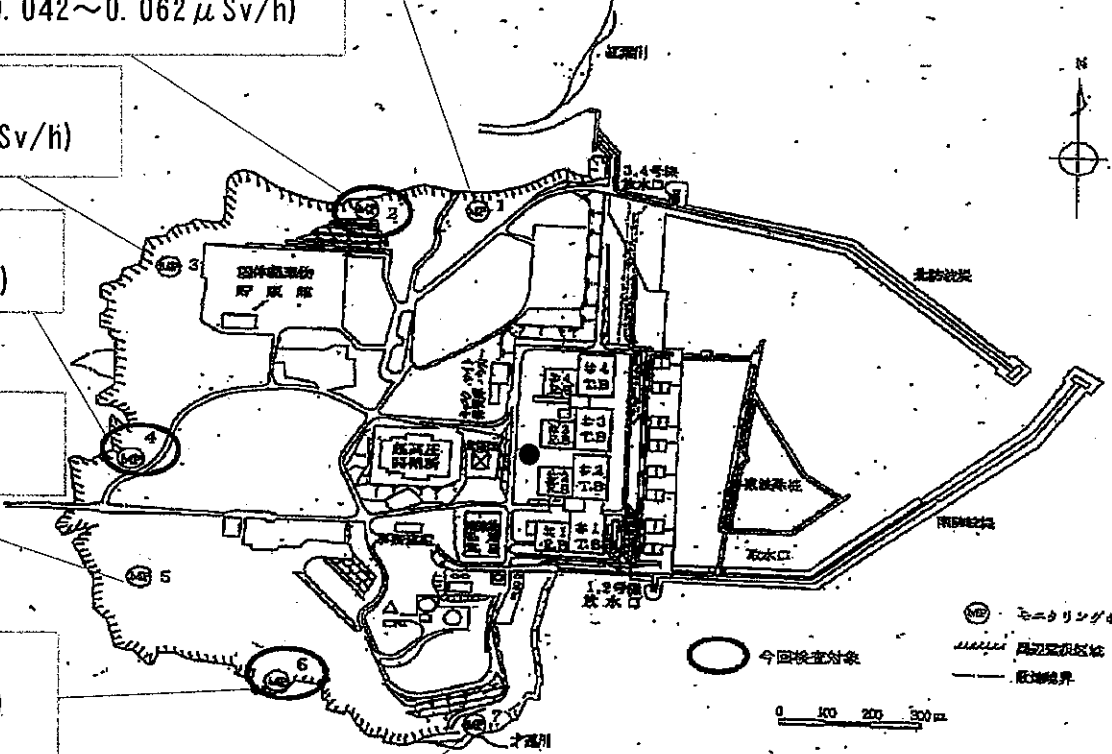
MP5 : 14.9 $\mu\text{Sv/h}$
(参考値: 0.041~0.058 $\mu\text{Sv/h}$)

MP6 : 欠測
(参考値: 0.044~0.063 $\mu\text{Sv/h}$)

MP7 : 欠測
(参考値: 0.043~0.062 $\mu\text{Sv/h}$)

モニタリングポスト配置図 2F

<17日7:30時点>



添付資料(2)

11117

11117

11117

各発電所等の環境モニタリング結果(3/16 21:00に入手したデータ結果)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

会社名	発電所名	3月16日											
		0:00	1:00	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00
北海道電力(株)	泊発電所										0.024	0.024	0.024
東北電力(株)	女川原子力発電所	4.80	4.70	4.70	4.50	4.30	4.20	4.20	4.20	4.20	4.10	4.10	4.00
	東通原子力発電所	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.020	0.020	0.020	0.020	0.018	0.018
東京電力(株)	福島第一原子力発電所	4351	2159	1552	1267	1047	918.2	884	808.8	627.5	587.6	810.3	3391
	福島第二原子力発電所	15.6	43.6	44.9	45.5	38.6	34.9	32.1	30.4	28.7	27.6	76.8	44.7
	柏崎刈羽原子力発電所	0.077	0.075	0.073	0.074	0.081	0.083	0.072	0.066	0.064	0.064	0.069	0.069
日本原子力発電(株)	東海第二発電所	0.8469	0.8336	0.8345	0.8212	0.817	1.346	1.944	1.542	1.42	1.283	1.174	1.096
	敦賀発電所	0.086	0.077	0.074	0.076	0.075	0.073	0.073	0.074	0.076	0.086	0.088	0.083
中部電力(株)	浜岡原子力発電所	0.068	0.069	0.069	0.068	0.069	0.069	0.069	0.069	0.068	0.068	0.068	0.068
北陸電力(株)	志賀原子力発電所	0.037	0.037	0.035	0.034	0.033	0.033	0.033	0.034	0.034	0.04	0.04	0.039
中国電力(株)	島根原子力発電所	0.03	0.03	0.03	0.031	0.03	0.03	0.031	0.035	0.035	0.04	0.033	0.031
関西電力(株)	美浜発電所	0.081	0.075	0.074	0.079	0.077	0.074	0.075	0.073	0.078	0.082	0.089	0.082
	高浜発電所	0.044	0.043	0.042	0.053	0.058	0.05	0.050	0.051	0.046	0.045	0.049	0.048
	大飯発電所	0.038	0.037	0.036	0.049	0.062	0.049	0.043	0.040	0.037	0.035	0.035	0.038
四国電力(株)	伊方発電所	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.013
九州電力(株)	玄海原子力発電所	0.026	0.027	0.028	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025
	川内原子力発電所	0.039	0.038	0.037	0.038	0.039	0.037	0.039	0.039	0.037	0.038	0.039	0.037

会社名	発電所名	3月16日									
		12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
北海道電力(株)	泊発電所	0.023	0.024	0.024	0.024	0.023	0.024	0.026	0.026	0.024	0.023
東北電力(株)	女川原子力発電所	3.90	3.90	3.80	3.70	3.70	3.70	3.60	3.60	3.60	3.60
	東通原子力発電所	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.018	0.018	0.025	0.025	0.022
東京電力(株)	福島第一原子力発電所	4418	2627	2122	1788	1556	752	731	385.4	375.5	370.2
	福島第二原子力発電所	38.6	34.9	32.4	30.6	29.1	28.4	27.7	27.1	26.6	25.9
	柏崎刈羽原子力発電所	0.066	0.066	0.065	0.064	0.064	0.066	0.066	0.068	0.069	0.065
日本原子力発電(株)	東海第二発電所	1.078	0.99	0.96	0.93	0.91	0.89	0.88	0.87	0.87	0.87
	敦賀発電所	0.079	0.089	0.081	0.076	0.075	0.075	0.078	0.079	0.08	0.074
中部電力(株)	浜岡原子力発電所	0.068	0.068	0.068	0.068	0.069	0.069	0.069	0.069	0.069	0.069
北陸電力(株)	志賀原子力発電所	0.036	0.033	0.032	0.032	0.032	0.04	0.037	0.033	0.033	
中国電力(株)	島根原子力発電所	0.032	0.03	0.031	0.03	0.03	0.032	0.03	0.029	0.029	0.031
関西電力(株)	美浜発電所	0.076	0.081	0.076	0.076	0.075	0.08	0.078	0.08	0.08	
	高浜発電所	0.058	0.051	0.052	0.053	0.053	0.061	0.068	0.069	0.058	
	大飯発電所	0.047	0.046	0.039	0.049	0.041	0.042	0.052	0.05	0.045	
四国電力(株)	伊方発電所	0.014	0.014	0.013	0.013	0.014	0.013	0.013	0.014	0.013	
九州電力(株)	玄海原子力発電所	0.026	0.025	0.026	0.026	0.026	0.025	0.024	0.024	0.025	0.025
	川内原子力発電所	0.037	0.038	0.039	0.038	0.04	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039

※福島第一原子力発電所: 17:00及び18:00は体育館付近(MP-5東側)の測定値(消防活動の支障になるため正門付近(MP-6)から移動)
 19:00以降は西門付近(MP-5付近)の測定値(正門付近(MP-6)の放射線によるリスクが高いことから体育館付近(MP-5東側)から移動)