

福島第一(1F) 西門付近(MP-5付近)(2号機より西約1.1キロ) ※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($\mu\text{Sv/h}$)	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.
風向	北東 南南西 東 西 北西 北 西 西 北西 西 西 北西 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(1F) 体育館付近(MP-5東側)(2号機より西北西約0.9キロ) ※高圧注水活動の作業者のための放射線管理を行うため移動

3月17日	
モニタリングカー	7:50 8:00 8:30 8:40 8:50 9:00 9:10
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	381.3 379.0 373.0 372.5 372.7 373.7 371.9
中性子	N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D.
風向	西 南西 西南西 南西 南西 南西 南西
風速(m/s)	3.7 3.7 3.2 3.8 3.4 3.7 3.0

福島第一(1F) 事務本館北(2号機より北西約0.5キロ) ※注水活動による効果を測定するためにより近傍へ移動

3月17日	
モニタリングカー	9:30 9:40 9:50 10:00 10:10 10:20 10:30 10:40 10:50
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	3786.0 3782.0 3763.0 3759.0 3755.0 3754.0 3750.0 3753.0 3743.0
中性子	N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D.
風向	西 西南西 西 北西 北西 西 西 西南西 南西
風速(m/s)	5.1 5.0 6.8 5.2 5.6 5.2 7.0 4.5 2.2

福島第一(1F) 正門付近前(MP-6付近)(2号機より西南西約1.0キロ) ※入構者のための放射線管理を行うため移動

3月17日	
モニタリングカー	11:00 11:10
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	647.3 646.2
中性子	N.D. N.D.
風向	北西 北北西
風速(m/s)	4.8 2.3

福島第一(1F) 西門(MP-5付近)(2号機より西約1.1キロ) ※定点で測定するため移動

3月17日	
モニタリングカー	11:15 11:20 11:30 12:00 12:30 13:00 13:10 13:20
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	313.1 312.5 312.3 311.0 310.7 309.7 309.3 309.1
中性子	N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D.
風向	北西 西 西北西 西 西 西 西 西
風速(m/s)	4.7 4.4 2.9 3.5 3.5 3.8 3.5 3.1

福島第一(1F) 事務本館北(2号機より北西約0.5キロ) ※注水活動による効果を測定するためにより近傍へ移動

3月17日	
モニタリングカー	13:30 13:40 14:00
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	4175.0 4165.0 3810.0
中性子	N.D. N.D. N.D.
風向	北西 西 西
風速(m/s)	4.5 4.7 5.2

福島第一(1F) 西門(MP-5付近)(2号機より西約1.1キロ) ※定点で測定するため移動

3月17日				
モニタリングカー	14:10	14:30	15:00	15:30
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	311.1	310.3	309.1	309.7
中性子	N.D	N.D	N.D	N.D
風向	北西	西	西	西
風速(m/s)	5.8	3.5	3.2	3.1

福島第一(1F) 事務本館北(2号機より北西約0.5キロ) ※注水活動による効果を測定するためにより近傍へ移動

3月17日																							
モニタリングカー	15:50	15:55	16:00	16:05	16:10	16:15	17:00	17:05	17:10	17:15	17:20	17:25	17:30	17:35	17:40	17:45	17:50	17:55	18:00	18:05	18:10	18:15	18:20
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	3700.0	3699.0	3698.0	3695.0	3695.0	3691.0	3676.0	3676.0	3675.0	3675.0	3672.0	3670.0	3667.0	3665.0	3639.0	3653.0	3650.0	3649.0	3645.0	3641.0	3641.0	3641.0	3645.0
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	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D
風向	西	西	西	西	西	西	西	西	北西	北西	北西	北西	西	北西	北西	西北西	西	西	西	西北西	西	北西	西
風速(m/s)	5.2	4.7	4.3	4.1	4.3	4.1	3.1	3.3	2.8	2.7	3.3	3.2	3.4	3.7	3.6	3.3	2.7	2.4	2.1	2.2	2.4	2.4	2.6

3月17日											
モニタリングカー	18:25	18:30	18:35	18:40	18:50	19:00	19:10	19:20	19:50	20:00	20:10
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	3643.0	3643.0	3637.0	3638.0	3638.0	3630.0	3626.0	3623.0	3599.0	3601.0	3586.0
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
風向	西	西北西	北西	北西	西北西	西南西	西北西	西	北西	北東	西北西
風速(m/s)	2.8	2.7	2.7	2.9	2.4	2.7	2.7	2.3	4.8	1.5	1.4

福島第一(1F) 西門(MP-5付近)(2号機より西約1.1キロ) ※放水が終了し、定点で測定するため移動

3月17日																			
モニタリングカー	20:40	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	23:40	23:50
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	292.2	291.9	291.7	291.3	291.2	291.1	290.9	290.4	290.4	289.9	289.7	289.6	289.5	289.0	288.8	288.7	287.8	288.9	
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	N.D	N.D	N.D	N.D
風向	西北西	北西	北西	西	北西	北西	北西	北西	北西	西北西	北西	北西	北北西	北東	北西	北北西	北西	北西	北西
風速(m/s)	1.2	0.9	1.6	1.7	1.8	1.5	1.5	1.4	1.5	1.3	1.0	1.3	1.2	0.9	0.9	0.7	1.2	1.3	1.0

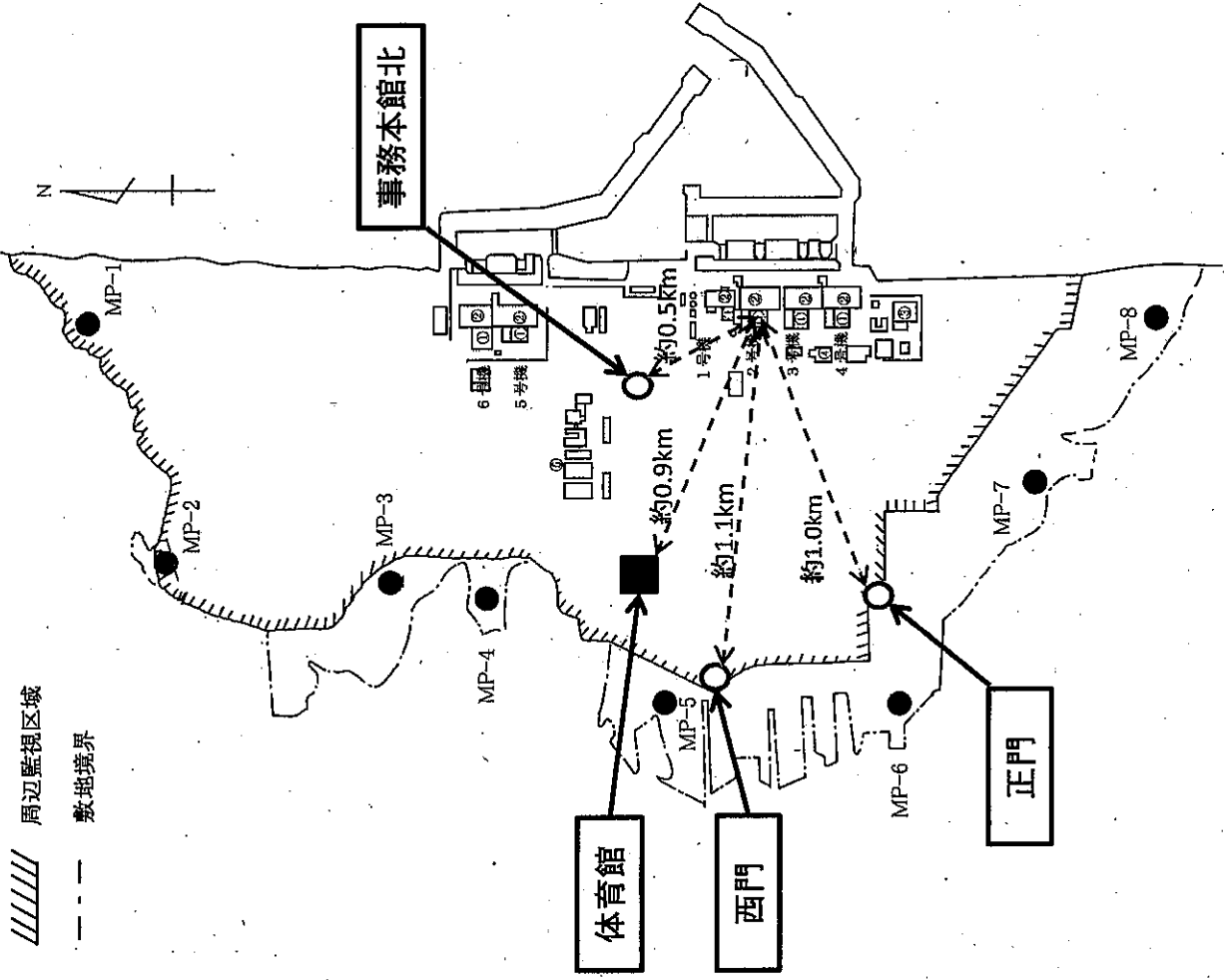
3月18日																							
モニタリングカー	0:00	0:10	0:20	0:30	0:40	0:50	1:00	1:10	1:20	1:30	1:40	1:50	2:00	2:10	2:20	2:30	2:40	2:50	3:00	3:10	3:20	3:30	3:40
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	287.0	287.3	286.6	286.4	286.3	286.0	285.6	285.5	285.2	284.9	284.6	284.4	284.0	283.7	283.7	283.5	283.0	282.9	282.6	282.2	282.1	281.6	281.5
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	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D
風向	西	西	西	西	北西	西北西	北西	北西	北西	北西	北西	北	北西	北西	北東	北東	北東	北北東	北西	西	西北西	西北西	西
風速(m/s)	1.4	1.0	1.0	0.8	0.9	1.0	1.6	1.5	1.7	1.4	0.9	0.6	1.0	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.7	0.6

3月18日																							
モニタリングカー	3:50	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
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	281.1	281.1	280.9	280.7	280.2	280.0	279.8	279.4	279.3	279.0	278.9	278.9	277.1	274.0	274.0	273.8	274.1	272.7	273.4	272.4	271.7	271.6	271.4
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	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D
風向	東	西	西	北	北西	北	北東	北北東	北北西	北	北西	北西	北	北東	西	北	西	北西	西	西	北	北	西
風速(m/s)	0.4	0.5	0.5	0.4	0.2	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	1.0	1.0	1.3	1.6	1.4	1.2	1.5	1.6	2.3	2.1	1.9	2.0

3月18日			
モニタリングカー	7:40	7:50	8:00
測定値($\mu\text{Sv/h}$)	271.1	271.2	270.5
中性子	N.D	N.D	N.D
風向	北西	北	北西
風速(m/s)	2.9	3.0	2.7

福島第一原子力発電所

2011/3/17



福島第二(2F)(事業者のモニタリングポスト)

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	15.1	15.0	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	

3月17日																							
モニタリングポスト	7:40	7:50	8:00	8:10	8:20	8:30	8:40	8:50	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	
MP1($\mu\text{Sv/h}$)	23.3	23.2	23.2	23.2	23.2	23.1	23.0	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.8	22.8	22.8	22.7	22.8	22.7	22.6	22.6	
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($\mu\text{Sv/h}$)	23.5	23.5	23.5	23.5	23.4	23.4	23.5	23.4	23.3	23.4	23.4	23.2	23.2	23.1	23.2	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	
MP4($\mu\text{Sv/h}$)	16.4	16.4	16.4	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3	16.2	16.1	16.1	16.1	16.1	16.0	16.1	16.1	16.0	16.0	16.1	16.0	16.0	
MP5($\mu\text{Sv/h}$)	14.8	14.8	14.8	14.8	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.5	14.5	14.5	14.5	
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	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	
風速(m/s)	18.1	16.5	18.8	19.1	19.0	16.8	16.1	16.7	19.2	17.3	14.5	15.7	14.6	14.3	16.7	17.6	16.4	16.8	17.8	14.2	13.6	11.9	

3月17日																							
モニタリングポスト	11:20	11:30	11:40	11:50	12:00	12:10	12:20	12:30	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	
MP1($\mu\text{Sv/h}$)	22.4	22.5	22.5	22.5	22.4	22.4	22.3	22.4	22.4	22.2	22.2	22.2	22.2	22.2	22.1	22.0	22.2	22.1	22.2	22.1	22.1	22.0	
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($\mu\text{Sv/h}$)	23.0	23.0	22.9	22.9	22.8	22.8	22.9	22.8	22.8	22.7	22.6	22.7	22.6	22.6	22.5	22.6	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.4	
MP4($\mu\text{Sv/h}$)	16.0	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.7	15.8	15.8	15.8	15.8	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.6	15.6	15.6	15.5	15.6	
MP5($\mu\text{Sv/h}$)	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	
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	西	北西	西	西	西	西	西	西北西	西北西	西北西	西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	西	北西	
風速(m/s)	11.6	7.9	7.9	7.9	6.0	9.2	11.2	9.2	8.2	8.7	9.1	7.5	8.8	7.3	8.5	8.4	8.7	9.2	8.1	8.0	7.4	3.2	

3月18日																						
モニタリングポスト	0:00	0:10	0:20	0:30	0:40	0:50	1:00	1:10	1:20	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
MP1($\mu\text{Sv/h}$)	20.8	20.8	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.6	20.6	20.6	20.6	20.6	20.7	20.5	20.5	20.5	20.5	20.4	20.5	20.4	20.4
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($\mu\text{Sv/h}$)	21.3	21.3	21.3	21.3	21.2	21.1	21.0	21.1	21.1	21.1	21.0	21.0	20.9	21.0	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9
MP4($\mu\text{Sv/h}$)	14.8	14.8	14.8	14.8	14.7	14.7	14.7	14.6	14.6	14.7	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.5	14.6	14.6
MP5($\mu\text{Sv/h}$)	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4
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	西	西	西	西北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	西北西	北西	北西	北北西	北北西	北	北	北西
風速(m/s)	5.2	8.1	8.0	7.7	6.8	7.0	7.3	6.1	5.6	6.4	6.5	6.7	7.7	7.2	6.0	5.2	5.1	2.3	3.4	3.9	3.9	3.1

3月18日																						
モニタリングポスト	3:40	3:50	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
MP1($\mu\text{Sv/h}$)	20.3	20.3	20.4	20.3	20.3	20.3	20.3	20.2	20.3	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.1	20.1	20.1	20.1	20.0	20.1
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($\mu\text{Sv/h}$)	20.9	20.9	20.8	20.8	20.8	20.8	20.8	20.7	20.7	20.7	20.5	20.5	20.6	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.4	20.4	20.4	20.4
MP4($\mu\text{Sv/h}$)	14.6	14.6	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.4	14.5	14.5	14.4	14.5	14.4	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.2	14.2	14.2
MP5($\mu\text{Sv/h}$)	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.3	13.3	13.0	13.0	12.9	12.8	12.6	12.7	12.5	12.5
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	北北西	北西	北西	北西	北北西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北西	西	北北西	北北西	西北西	北西	北西	北西
風速(m/s)	3.0	3.1	2.8	2.6	4.2	5.4	5.0	4.5	2.9	3.0	3.4	2.0	1.8	1.1	1.4	2.8	3.6	2.8	5.9	6.6	5.0	2.8

3月18日					
モニタリングポスト	7:20	7:30	7:40	7:50	8:00
MP1($\mu\text{Sv/h}$)	20.1	20.0	20.0	20.0	20.0
MP2($\mu\text{Sv/h}$)	点検中	点検中	点検中	点検中	点検中
MP3($\mu\text{Sv/h}$)	20.3	20.4	20.4	20.3	20.3
MP4($\mu\text{Sv/h}$)	14.2	14.2	14.2	14.2	14.1
MP5($\mu\text{Sv/h}$)	12.0	12.5	12.5	12.5	12.5
MP6($\mu\text{Sv/h}$)	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
風向	北西	北西	北	西北西	北北西
風速(m/s)	1.3	1.4	1.7	2.8	6.5