

## 現地モニタリング情報(フォーマット変更第3回)

## 福島第一(1F)

福島第一(1F) 正門付近前(MP-6付近)(2号機西南西の位置)現在更新中

3月14日																						
モニタリングカー	11:37	-	-	-	17:20	18:46	19:00	19:10	19:20	19:30	20:00	20:10	20:20	21:15	21:25	21:35	21:37	22:15	22:20	22:25	22:35	22:40
測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )	50.387	-	-	-	7.3	10.06	7.7	7.8	7.7	8.9	5.4	5.4	5.4	5.8	6.8	760	3130	431.7	336.6	301.9	326.2	293.7
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	南	南東	南東	南	北	北	北西	西北西	北	南西	南西	南	北	北	南西	北東	北北東
風速(m/s)	-	-	-	-	2.7	1.3	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	0.8	1.0	2.9	0.9	1.6	1.7	1.2	1.2	4.6	4.2	4.4

3月14日(続き)														
モニタリングカー	22:45	22:50	22:55	23:00	23:05	23:10	23:20	23:30	23:35	23:40	23:45	23:50	23:55	0:00
測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )	271.7	267.0	263.0	252.7	242.8	235.3	227.0	216	211.3	205.6	201.7	196.2	192.3	188.9
中性子	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0.01	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D
風向	北北東	北北東	北北東	北北東	北東	北東	北	北北東	北北東	北北西	北西	西北西	西	西北西
風速(m/s)	4.4	4.4	4.4	4.8	2.2	2.1	2.2	1.8	1.8	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7

3月15日																						
モニタリングカー	0:05	0:10	0:15	0:20	0:25	0:30	0:35	0:40	0:45	0:50	0:55	1:00	1:05	1:10	1:15	1:20	1:30	1:40	1:50	2:00	2:10	2:20
測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )	185.0	181	177.3	175.8	177.3	168.0	164.9	164.4	167.6	164.3	151.7	150.3	147.1	144.1	141.4	137.8	135.5	130.4	123.3	120.2	114.1	111.4
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
風向	西北西	北北東	北東	北東	北	北	北	北北東	北	北西	北北西	北北東	北	北	北北西	北北東	北	北東	北北東	北北東	北北東	北
風速(m/s)	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	0.6	0.5	0.5	0.7	1.1	1.3	1.3	1.1	1.0	2.8	3.4	3.2	3.6

3月15日(続き)																						
モニタリングカー	2:30	2:40	3:10	3:20	3:40	4:00	4:20	4:40	5:00	5:20	5:40	6:00	6:50	6:55	7:00	7:02	7:05	7:10	7:15	7:20	7:25	7:30
測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )	109.6	105.4	94.3	92.8	87.0	81.9	77.6	73.6	70.0	67.4	65.7	73.2	583.7	456.5	965.5	882.7	387.3	431.8	360.8	302.1	234.7	250.8
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
風向	北東	北北東	北	北東	北北西	北	北東	北	北東	北北西	北	北	北東	北東	北北東	北東	北東	北東	北北東	北	北東	北北東
風速(m/s)	3.6	3.4	3.4	4.2	2.0	2.1	1.0	0.8	0.9	0.7	0.7	0.8	2.9	1.6	1.7	1.9	2.1	1.8	1.9	1.9	2.0	2.1

3月15日(続き)																						
モニタリングカー	7:38	7:40	7:45	7:50	7:55	8:00	8:05	8:10	8:15	8:20	8:25	8:31	8:35	8:40	8:45	8:50	8:55	9:00	-	9:35	10:15	10:25
測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )	1390.0	529.0	537.4	1941.0	1093.0	873.1	378.4	268.9	735.9	807.7	1413.0	8217.0	2406.0	1726.0	1811.0	2208.0	3509.0	11930.0	-	7241.0	8837.0	3342.0
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
風向	北北西	北	東	東	北	北北東	北北東	北東	東	北東	北	北東	北	北	北	北	北東	北北東	-	北東	-	北東
風速(m/s)	1.7	1.6	1.5	1.7	1.8	1.8	1.6	1.6	1.7	1.5	1.3	1.5	1.6	1.7	1.9	1.8	1.5	1.5	-	5.3	-	3.0

※MP-4付近に移動後正門付近に戻る

3月15日(続き)																						
モニタリングカー	12:25	12:30	12:35	12:40	12:45	12:50	12:55	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
測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )	1407.0	1362.0	1325.0	1300.0	1267.0	1242.0	1216.0	1191.0	1148.0	1100.0	1068.0	1014.0	969.9	928.2	903.9	874.4	855.5	821.3	673.8	649.0	628.5	613.8
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
風向	東南東	東南東	南東	南東	南	南南東	南	南	南	南南東	南	南南東	南	南	南	東南東	南	南南東	東	南東	南	南東
風速(m/s)	3.4	1.6	1.3	1.3	1.4	1.6	1.8	1.3	1.3	1.4	1.0	1.5	1.9	1.6	1.5	1.4	1.2	1.2	1.2	1.2	1.0	1.1



## 福島第二(2F)(事業者のモニタリングポスト) 7枚目 現在更新中

3月15日(続き)																						
モニタリングポスト	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	11:20	11:30	11:40
MP1( $\mu\text{Sv/h}$ )	38.9	37.8	36.7	35.4	34.6	33.7	32.6	31.8	31	30.1	29.4	28.6	28.1	27.6	27	26.4	25.5	25.3	24.8	24.2	23.6	23.3
MP2( $\mu\text{Sv/h}$ )	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
MP3( $\mu\text{Sv/h}$ )	43.5	42.2	41.1	39.8	38.3	37.6	36.4	35.1	34.7	33.7	33.0	32.1	31.3	30.5	29.9	29.1	28.7	28.2	27.7	27.1	26.6	25.8
MP4( $\mu\text{Sv/h}$ )	23.3	22.7	21.9	21.2	20.6	20	16.9	19.1	18.6	18	17.7	17.3	17.0	16.5	16.1	15.8	15.5	15.2	15.0	14.6	14.4	14.1
MP5( $\mu\text{Sv/h}$ )	24.0	23.9	23.8	22.2	22.2	21	20.7	20.5	19.4	19.2	19.0	17.9	17.8	17.8	16.6	16.6	16.4	15.8	15.5	15.5	15.0	14.8
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	北東	北東	東北東	東北東	北東	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	東北東	東	東	東	東	東
風速(m/s)	4.9	4.2	3.5	3.7	4.5	3.2	3.9	4	3.6	3.7	3.4	2.3	2.9	2.4	2	2.8	3.1	2.5	3.6	3.8	3.2	1.4

3月15日(続き)																						
モニタリングポスト	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	15:00	15:10	15:20
MP1( $\mu\text{Sv/h}$ )	23.0	22.8	22.3	21.9	21.6	21.2	20.8	20.6	20.3	20.1	19.8	19.6	19.4	19.1	18.9	18.7	18.7	18.5	18.3	18.1	17.8	17.7
MP2( $\mu\text{Sv/h}$ )	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
MP3( $\mu\text{Sv/h}$ )	25.5	25.1	24.7	24.4	23.8	23.6	23.3	23.2	22.7	22.5	22.1	21.9	21.5	21.3	20.9	20.7	20.4	20.3	20.1	19.9	19.8	19.5
MP4( $\mu\text{Sv/h}$ )	13.9	13.7	13.5	13.3	13.1	12.9	12.7	12.5	12.3	12.1	12.0	11.9	11.7	12.6	12.4	11.4	11.3	11.2	11.1	11.1	10.9	10.8
MP5( $\mu\text{Sv/h}$ )	14.6	14.3	14.2	14.1	13.9	13.6	13.4	13.4	13.3	12.5	12.5	12.5	12.2	12.0	11.9	11.9	11.8	11.6	11.6	11.6	11.5	11.4
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	南南東	南	南東	東南東	東	東南東	南東	南東	東南東	東南東	南東	南東	南東	東南東	東南東	南東	南東	南南東	南東	南東	南東	南東
風速(m/s)	0.5	0.8	0.9	0.6	1.4	2.9	2.1	2.2	2.0	2.6	3.3	3.4	3.3	3.0	2.6	1.8	1.7	1.7	2.0	1.4	1.4	1.0

3月15日(続き)																						
モニタリングポスト	15:30	15:40	15:50	16:00	16:10	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
MP1( $\mu\text{Sv/h}$ )	17.6	17.4	17.3	17.1	16.9	16.9	16.9	16.8	16.8	16.7	16.5	16.4	16.3	16.2	16.2	16.1	16.1	16.0	15.9	15.8	15.8	15.7
MP2( $\mu\text{Sv/h}$ )	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
MP3( $\mu\text{Sv/h}$ )	19.4	19.3	19.2	19	18.9	18.8	18.6	18.5	18.3	18.2	18.1	18.0	17.8	17.8	17.6	17.7	17.5	17.5	17.4	17.3	17.2	17.2
MP4( $\mu\text{Sv/h}$ )	10.7	10.6	10.5	10.5	10.4	10.3	10.2	10.1	10.1	10.1	10.1	10.0	10.0	9.98	9.96	9.92	9.9	9.86	9.81	9.75	9.72	9.70
MP5( $\mu\text{Sv/h}$ )	11.3	11.1	10.9	10.9	10.8	10.8	10.8	10.8	10.8	10.8	10.6	10.4	10.5	10.4	10.3	10.2	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.0
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	南南東	南東	南東	東南東	南東	南東	南東	南東	南南東	南南東	南南東	南東	南南東	南南東	南南東	南東	南東	東北東	東	東	東南東	東南東
風速(m/s)	1.6	1.7	0.9	1.2	1.1	1.4	1.7	1.9	1.8	1.7	1.8	1.7	2.1	2.0	1.6	1.4	1.2	1.2	1.7	1.8	1.1	1.4

モニタリングポスト	19:10	19:20	19:30	19:40	19:50	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
MP1( $\mu\text{Sv/h}$ )	15.7	15.7	15.6	15.6	15.6	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	14.9	14.9	14.8	14.8
MP2( $\mu\text{Sv/h}$ )	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
MP3( $\mu\text{Sv/h}$ )	17.1	17.1	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	16.9	16.8	16.8	16.6	16.5	16.5	16.4	16.4	16.4	16.3	16.3	16.2	16.1	16.2
MP4( $\mu\text{Sv/h}$ )	9.67	9.64	9.65	9.60	9.58	9.54	9.54	9.49	9.46	9.40	9.41	9.38	9.35	9.35	9.35	9.31	9.28	9.29	9.25	9.16	9.11	9.05
MP5( $\mu\text{Sv/h}$ )	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.99	9.98	9.93	9.92	9.93	9.74	9.72	9.74	9.70	9.70	9.68	9.46	9.43	9.43	9.43	9.31
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	南東	南東	東南東	南東	東南東	南東	東南東	東南東	南東	南東	東	東南東	東南東	東南東	東	東	東	東	東	東	東	東
風速(m/s)	1.7	1.4	1.8	2.7	2.5	2.1	1.7	2.3	2.2	2.7	2.8	4.4	3.6	4.2	4.4	5.8	5.0	5.3	4.8	5.6	5.9	5.9

