

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率($\mu\text{Sv/h}$)

※電源停止切替作業に伴い、MP7、8は手動測定にて代替(13:30~15:10)

日時	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8
2011/6/19 0:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 0:10	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 0:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 0:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 0:40	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 0:50	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 1:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 1:10	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 1:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 1:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 1:40	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 1:50	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 2:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 2:10	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 2:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 2:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 2:40	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 2:50	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 3:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 3:10	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 3:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 3:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 3:40	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 3:50	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 4:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 4:10	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 4:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 4:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 4:40	5	24	15	15	18	38	120	101
2011/6/19 4:50	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 5:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 5:10	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 5:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 5:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 5:40	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 5:50	5	24	15	15	18	38	120	101
2011/6/19 6:00	5	24	15	15	18	39	120	101

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率(μSv/h)

※電源停止切替作業に伴い、MP7、8は手動測定にて代替(13:30~15:10)

日時	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8
2011/6/19 6:10	5	24	15	15	18	38	120	101
2011/6/19 6:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 6:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 6:40	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 6:50	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 7:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 7:10	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 7:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 7:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 7:40	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 7:50	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 8:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 8:10	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 8:20	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 8:30	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 8:40	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 8:50	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 9:00	5	24	15	15	18	39	120	101
2011/6/19 9:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 9:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 9:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 9:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 9:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 10:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 10:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 10:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 10:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 10:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 10:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 11:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 11:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 11:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 11:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 11:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 11:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 12:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 12:10	5	24	15	15	18	39	120	102

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率($\mu\text{Sv/h}$)

※電源停止切替作業に伴い、MP7、8は手動測定にて代替(13:30~15:10)

日時	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8
2011/6/19 12:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 12:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 12:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 12:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 13:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 13:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 13:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 13:30	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 13:40	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 13:50	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 14:00	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 14:10	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 14:20	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 14:30	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 14:40	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 14:50	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 15:00	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 15:10	5	24	15	15	18	39	120	90
2011/6/19 15:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 15:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 15:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 15:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 16:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 16:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 16:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 16:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 16:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 16:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 17:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 17:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 17:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 17:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 17:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 17:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 18:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 18:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 18:20	5	24	15	15	18	39	120	102

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率(μ Sv/h)

※電源停止切替作業に伴い、MP7、8は手動測定にて代替(13:30~15:10)

日時	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8
2011/6/19 18:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 18:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 18:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 19:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 19:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 19:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 19:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 19:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 19:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 20:00	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 20:10	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 20:20	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 20:30	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 20:40	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 20:50	5	24	15	15	18	39	120	102
2011/6/19 21:00	5	24	15	15	18	39	120	102

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(可搬型MP)

日時	事務本館南側 線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	正門 線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	西門 線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)
2011/6/19 0:00	357	5/21 11:00~ 装置故障により欠測 6/2 12:10より、モニタリ ングカーを西門→正門 に移動し測定	14
2011/6/19 0:30	358		14
2011/6/19 1:00	358		14
2011/6/19 1:30	358		14
2011/6/19 2:00	358		14
2011/6/19 2:30	357		14
2011/6/19 3:00	357		14
2011/6/19 3:30	357		14
2011/6/19 4:00	357		14
2011/6/19 4:30	356		14
2011/6/19 5:00	356		14
2011/6/19 5:30	356		14
2011/6/19 6:00	357		14
2011/6/19 6:30	355		14
2011/6/19 7:00	358		14
2011/6/19 7:30	359		14
2011/6/19 8:00	361		14
2011/6/19 8:30	357		14
2011/6/19 9:00	357		14
2011/6/19 9:30	356		14
2011/6/19 10:00	354		14
2011/6/19 10:30	357		14
2011/6/19 11:00	354		14
2011/6/19 11:30	356		14
2011/6/19 12:00	353		14
2011/6/19 12:30	355		14
2011/6/19 13:00	353		14
2011/6/19 13:30	353		14
2011/6/19 14:00	351		14
2011/6/19 14:30	352		14
2011/6/19 15:00	352		14
2011/6/19 15:30	350	14	
2011/6/19 16:00	349	14	
2011/6/19 16:30	351	14	
2011/6/19 17:00	350	14	
2011/6/19 17:30	350	14	
2011/6/19 18:00	351	14	
2011/6/19 18:30	352	14	
2011/6/19 19:00	353	14	
2011/6/19 19:30	355	14	
2011/6/19 20:00	357	14	
2011/6/19 20:30	353	14	
2011/6/19 21:00	356	14	

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(モニタリングカー)

※モニタリングカーでの測定は場所を移動する可能性があり、データが欠ける場合もある。
 ※2号原子炉建屋2重扉の開放に伴い、西門に移動(18:30~)

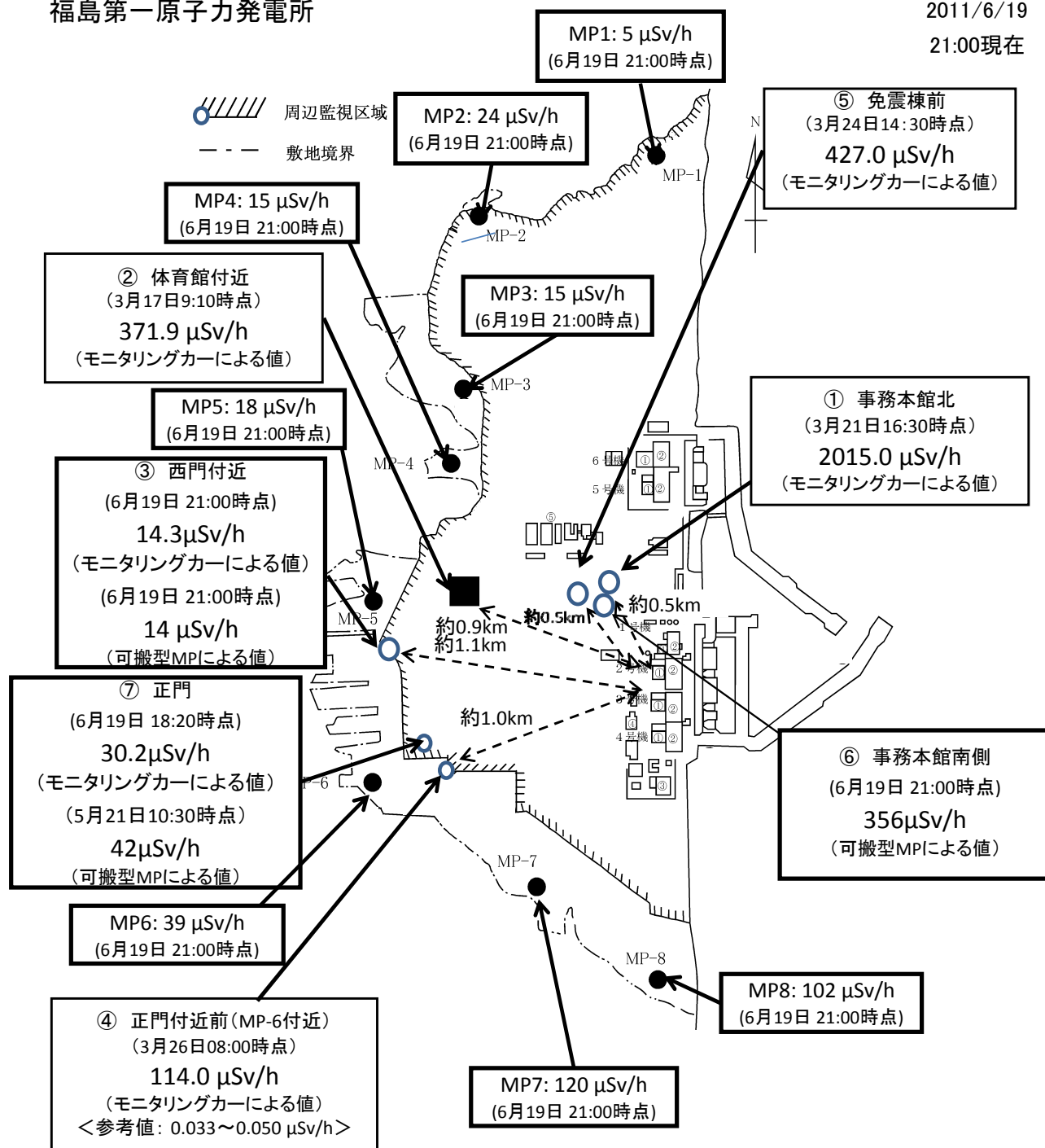
場所	日時	線量率 (μ Sv/h)	中性子線量率 (μ Sv/h)	天候	風向	風速 (m/s)
正門	2011/6/19 0:00	29.9	<0.01	曇り	SW	0.3
正門	2011/6/19 0:10	30.0	<0.01	曇り	SW	0.4
正門	2011/6/19 0:20	30.0	<0.01	曇り	SE	0.3
正門	2011/6/19 0:30	30.0	<0.01	曇り	SE	0.4
正門	2011/6/19 0:40	30.0	<0.01	曇り	S	0.3
正門	2011/6/19 0:50	30.0	<0.01	曇り	NW	0.5
正門	2011/6/19 1:00	29.9	<0.01	曇り	NNE	0.3
正門	2011/6/19 1:10	30.0	<0.01	曇り	SE	0.3
正門	2011/6/19 1:20	30.0	<0.01	曇り	NNE	0.3
正門	2011/6/19 1:30	30.0	<0.01	曇り	WNW	0.4
正門	2011/6/19 1:40	29.9	<0.01	曇り	W	0.3
正門	2011/6/19 1:50	29.7	<0.01	曇り	SW	0.4
正門	2011/6/19 2:00	30.0	<0.01	曇り	W	0.4
正門	2011/6/19 2:10	29.9	<0.01	曇り	SW	0.5
正門	2011/6/19 2:20	29.9	<0.01	曇り	SSW	0.3
正門	2011/6/19 2:30	30.0	<0.01	曇り	S	0.5
正門	2011/6/19 2:40	30.1	<0.01	曇り	SSE	0.4
正門	2011/6/19 2:50	30.0	<0.01	曇り	SW	0.5
正門	2011/6/19 3:00	30.0	<0.01	曇り	SW	0.3
正門	2011/6/19 3:10	29.9	<0.01	曇り	SSW	0.3
正門	2011/6/19 3:20	29.9	<0.01	曇り	WSW	0.3
正門	2011/6/19 3:30	29.9	<0.01	曇り	WSW	0.3
正門	2011/6/19 3:40	29.9	<0.01	曇り	W	0.3
正門	2011/6/19 3:50	30.0	<0.01	曇り	WSW	0.4
正門	2011/6/19 4:00	29.9	<0.01	曇り	WSW	0.3
正門	2011/6/19 4:10	30.0	<0.01	曇り	SW	0.5
正門	2011/6/19 4:20	29.8	<0.01	曇り	WSW	0.2
正門	2011/6/19 4:30	30.0	<0.01	曇り	W	0.3
正門	2011/6/19 4:40	30.0	<0.01	曇り	SW	0.5
正門	2011/6/19 4:50	29.9	<0.01	曇り	NE	0.4
正門	2011/6/19 5:00	29.9	<0.01	曇り	NE	0.3
正門	2011/6/19 5:10	30.0	<0.01	曇り	NNE	0.4
正門	2011/6/19 5:20	30.0	<0.01	曇り	N	0.5
正門	2011/6/19 5:30	30.0	<0.01	曇り	NNW	0.4
正門	2011/6/19 5:40	30.0	<0.01	曇り	WSW	0.6
正門	2011/6/19 5:50	29.9	<0.01	曇り	WNW	0.4
正門	2011/6/19 6:00	29.9	<0.01	曇り	NW	0.6
正門	2011/6/19 6:10	30.0	<0.01	曇り	SSW	0.4
正門	2011/6/19 6:20	29.9	<0.01	曇り	NW	0.5
正門	2011/6/19 6:30	30.0	<0.01	曇り	NNE	0.5
正門	2011/6/19 6:40	30.0	<0.01	曇り	SSW	0.5
正門	2011/6/19 6:50	30.0	<0.01	曇り	W	0.5
正門	2011/6/19 7:00	30.0	<0.01	曇り	WNW	0.6
正門	2011/6/19 7:10	30.0	<0.01	曇り	WNW	0.8
正門	2011/6/19 7:20	30.0	<0.01	曇り	W	0.6
正門	2011/6/19 7:30	30.0	<0.01	曇り	NE	0.7
正門	2011/6/19 7:40	29.9	<0.01	曇り	N	1.6

場所	日時	線量率 (μ Sv/h)	中性子線量率 (μ Sv/h)	天候	風向	風速 (m/s)
正門	2011/6/19 7:50	30.0	<0.01	曇り	N	6.2
正門	2011/6/19 8:00	30.1	<0.01	曇り	N	5.5
正門	2011/6/19 8:10	30.3	<0.01	曇り	N	5.6
正門	2011/6/19 8:20	30.1	<0.01	曇り	N	5.1
正門	2011/6/19 8:30	30.1	<0.01	曇り	NE	1.1
正門	2011/6/19 8:40	30.3	<0.01	曇り	E	0.9
正門	2011/6/19 8:50	30.2	<0.01	曇り	SE	1.1
正門	2011/6/19 9:00	29.5	<0.01	曇り	ESE	1.1
正門	2011/6/19 9:10	29.6	<0.01	曇り	SE	1.2
正門	2011/6/19 9:20	29.4	<0.01	曇り	ESE	1.2
正門	2011/6/19 9:30	29.9	<0.01	曇り	E	1.5
正門	2011/6/19 9:40	30.1	<0.01	曇り	ENE	1.3
正門	2011/6/19 9:50	30.1	<0.01	曇り	N	1.1
正門	2011/6/19 10:00	30.2	<0.01	曇り	E	1.3
正門	2011/6/19 10:10	30.2	<0.01	曇り	NE	1.1
正門	2011/6/19 10:20	30.2	<0.01	曇り	ESE	1.5
正門	2011/6/19 10:30	30.1	<0.01	曇り	SE	1.5
正門	2011/6/19 10:40	30.3	<0.01	曇り	S	1.7
正門	2011/6/19 10:50	30.2	<0.01	曇り	S	1.7
正門	2011/6/19 11:00	30.2	<0.01	曇り	SE	1.9
正門	2011/6/19 11:10	30.3	<0.01	曇り	E	1.7
正門	2011/6/19 11:20	30.2	<0.01	曇り	SE	1.7
西門	2011/6/19 11:30	14.4	<0.01	曇り	E	2.8
西門	2011/6/19 11:40	14.4	<0.01	曇り	ENE	1.7
西門	2011/6/19 11:50	14.4	<0.01	曇り	S	1.3
正門	2011/6/19 12:00	30.2	<0.01	曇り	S	2.9
正門	2011/6/19 12:10	30.3	<0.01	曇り	S	2.1
正門	2011/6/19 12:20	30.2	<0.01	曇り	SSE	1.8
正門	2011/6/19 12:30	30.1	<0.01	曇り	SSE	1.9
正門	2011/6/19 12:40	30.2	<0.01	曇り	S	2.0
正門	2011/6/19 12:50	30.4	<0.01	曇り	SE	1.8
正門	2011/6/19 13:00	30.4	<0.01	曇り	S	1.9
正門	2011/6/19 13:10	30.4	<0.01	曇り	SE	2.1
正門	2011/6/19 13:20	30.3	<0.01	曇り	SE	2.0
正門	2011/6/19 13:30	30.3	<0.01	曇り	SE	2.4
正門	2011/6/19 13:40	30.3	<0.01	曇り	SE	2.2
正門	2011/6/19 13:50	30.3	<0.01	曇り	SE	2.3
正門	2011/6/19 14:00	30.3	<0.01	曇り	SSE	2.6
正門	2011/6/19 14:10	30.3	<0.01	曇り	S	2.9
正門	2011/6/19 14:20	30.3	<0.01	曇り	SE	2.7
正門	2011/6/19 14:30	30.2	<0.01	曇り	SE	2.5
正門	2011/6/19 14:40	30.3	<0.01	晴れ	SE	2.7
正門	2011/6/19 14:50	30.4	<0.01	晴れ	S	2.4
正門	2011/6/19 15:00	30.2	<0.01	晴れ	S	2.2
正門	2011/6/19 15:10	30.3	<0.01	晴れ	S	2.0
正門	2011/6/19 15:20	30.0	<0.01	晴れ	SE	2.5
正門	2011/6/19 15:30	30.4	<0.01	晴れ	S	2.0
正門	2011/6/19 15:40	30.4	<0.01	晴れ	SSE	2.0
正門	2011/6/19 15:50	30.3	<0.01	晴れ	SE	2.1
正門	2011/6/19 16:00	30.3	<0.01	晴れ	SSE	2.4
正門	2011/6/19 16:10	30.3	<0.01	晴れ	SE	2.1
正門	2011/6/19 16:20	30.3	<0.01	晴れ	SSE	2.1
正門	2011/6/19 16:30	30.2	<0.01	晴れ	SSE	2.4
正門	2011/6/19 16:40	30.3	<0.01	晴れ	SSE	1.8
正門	2011/6/19 16:50	30.3	<0.01	晴れ	SSE	1.9

場所	日時	線量率 (μ Sv/h)	中性子線量率 (μ Sv/h)	天候	風向	風速 (m/s)
正門	2011/6/19 17:00	30.1	<0.01	晴れ	SSE	1.9
正門	2011/6/19 17:10	30.3	<0.01	晴れ	S	1.9
正門	2011/6/19 17:20	30.3	<0.01	晴れ	SSE	1.9
正門	2011/6/19 17:30	30.3	<0.01	晴れ	SSE	2.0
正門	2011/6/19 17:40	30.3	<0.01	晴れ	S	1.9
正門	2011/6/19 17:50	30.0	<0.01	晴れ	SSE	2.3
正門	2011/6/19 18:00	30.4	<0.01	晴れ	S	2.6
正門	2011/6/19 18:10	30.3	<0.01	晴れ	S	2.1
正門	2011/6/19 18:20	30.2	<0.01	晴れ	S	1.8
西門	2011/6/19 18:30	14.2	<0.01	晴れ	SE	1.9
西門	2011/6/19 18:40	14.3	<0.01	晴れ	SSE	0.7
西門	2011/6/19 18:50	14.2	<0.01	晴れ	SE	0.6
西門	2011/6/19 19:00	14.2	<0.01	晴れ	E	0.6
西門	2011/6/19 19:10	14.3	<0.01	晴れ	SW	0.6
西門	2011/6/19 19:20	14.2	<0.01	晴れ	W	0.4
西門	2011/6/19 19:30	14.3	<0.01	晴れ	SE	0.4
西門	2011/6/19 19:40	14.2	<0.01	晴れ	SW	0.4
西門	2011/6/19 19:50	14.1	<0.01	晴れ	W	0.4
西門	2011/6/19 20:00	14.3	<0.01	晴れ	SW	0.4
西門	2011/6/19 20:10	14.3	<0.01	晴れ	SSE	0.5
西門	2011/6/19 20:20	14.3	<0.01	晴れ	SSE	0.8
西門	2011/6/19 20:30	14.3	<0.01	晴れ	E	0.5
西門	2011/6/19 20:40	14.3	<0.01	晴れ	SSW	0.5
西門	2011/6/19 20:50	14.2	<0.01	晴れ	W	0.3
西門	2011/6/19 21:00	14.3	<0.01	晴れ	SE	0.3

福島第一原子力発電所

2011/6/19
21:00現在



※モニタリングカー(正門)については移動中につき21:00時点で欠測中のため、計測できた最近のデータを記載。