

Fixed point Monitoring Status by Temporary Monitoring Post at Fukushima Daiichi Nuclear Power Station

Date	Radiation Dose Rate (μ Sv/h) At the Main Buiding	Radiation Dose Rate (μ Sv/h) At the Main Gate	Radiation Dose Rate (μ Sv/h) At the West Gate
2016/1/6 0:00	77	3	2
2016/1/6 0:30	77	3	2
2016/1/6 1:00	77	3	2
2016/1/6 1:30	77	3	2
2016/1/6 2:00	77	3	2
2016/1/6 2:30	77	3	2
2016/1/6 3:00	77	3	2
2016/1/6 3:30	77	3	2
2016/1/6 4:00	78	3	2
2016/1/6 4:30	78	3	2
2016/1/6 5:00	78	3	2
2016/1/6 5:30	78	3	2
2016/1/6 6:00	78	3	2
2016/1/6 6:30	78	3	2
2016/1/6 7:00	78	3	2
2016/1/6 7:30	78	3	2
2016/1/6 8:00	78	3	2
2016/1/6 8:30	78	3	2
2016/1/6 9:00	78	3	2
2016/1/6 9:30	78	3	2
2016/1/6 10:00	78	3	2
2016/1/6 10:30	78	3	2
2016/1/6 11:00	78	3	2
2016/1/6 11:30	78	3	2
2016/1/6 12:00	78	3	2
2016/1/6 12:30	77	3	2
2016/1/6 13:00	77	3	2
2016/1/6 13:30	77	3	2
2016/1/6 14:00	77	3	2
2016/1/6 14:30	77	3	2
2016/1/6 15:00	77	3	2
2016/1/6 15:30	77	3	2
2016/1/6 16:00	77	3	2
2016/1/6 16:30	77	3	2
2016/1/6 17:00	77	3	2
2016/1/6 17:30	77	3	2
2016/1/6 18:00	77	3	2
2016/1/6 18:30	77	3	2
2016/1/6 19:00	77	3	2
2016/1/6 19:30	77	3	2
2016/1/6 20:00	77	3	2
2016/1/6 20:30	77	3	2
2016/1/6 21:00	77	3	2
2016/1/6 21:30	77	3	2
2016/1/6 22:00	77	3	2
2016/1/6 22:30	77	3	2
2016/1/6 23:00	77	3	2
2016/1/6 23:30	77	3	2

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率

単位: $\mu\text{Sv/h}$

単位: m/s

日時	MP								スタック		感雨
	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8	風向	風速	
2016/1/6 8:00	1.697	2.685	3.143	2.923	2.667	0.736	1.528	1.450	北	3.3	無
2016/1/6 8:10	1.697	2.683	3.142	2.925	2.671	0.737	1.530	1.455	北	2.9	無
2016/1/6 8:20	1.698	2.688	3.145	2.920	2.669	0.735	1.530	1.455	北	2.8	無
2016/1/6 8:30	1.698	2.685	3.145	2.923	2.670	0.735	1.530	1.455	北	1.4	無
2016/1/6 8:40	1.695	2.688	3.145	2.920	2.671	0.736	1.528	1.455	北	3.0	無
2016/1/6 8:50	1.695	2.687	3.147	2.922	2.670	0.736	1.530	1.455	北北西	2.8	無
2016/1/6 9:00	1.695	2.688	3.148	2.922	2.667	0.737	1.528	1.457	北	3.5	無
2016/1/6 9:10	1.700	2.685	3.148	2.923	2.667	0.737	1.532	1.457	北	3.0	無
2016/1/6 9:20	1.700	2.685	3.150	2.927	2.675	0.737	1.528	1.457	北	2.6	無
2016/1/6 9:30	1.702	2.683	3.153	2.930	2.676	0.736	1.532	1.457	北	2.6	無
2016/1/6 9:40	1.695	2.687	3.147	2.922	2.673	0.740	1.530	1.458	北	3.1	無
2016/1/6 9:50	1.695	2.688	3.148	2.925	2.670	0.741	1.532	1.457	北北西	3.6	無
2016/1/6 10:00	1.698	2.688	3.132	2.928	2.673	0.739	1.532	1.457	※	※	無
2016/1/6 10:10	1.697	2.693	3.108	2.928	2.672	0.742	1.533	1.457	※	※	無
2016/1/6 10:20	1.698	2.690	3.080	2.927	2.680	0.741	1.528	1.455	※	※	無
2016/1/6 10:30	1.697	2.690	3.077	2.928	2.677	0.740	1.532	1.460	※	※	無
2016/1/6 10:40	1.700	2.692	3.082	2.932	2.676	0.740	1.532	1.458	南南東	0.8	無
2016/1/6 10:50	1.697	2.688	3.078	2.933	2.676	0.742	1.533	1.455	南	2.0	無
2016/1/6 11:00	1.698	2.692	3.072	2.930	2.676	0.740	1.530	1.457	東南東	0.9	無
2016/1/6 11:10	1.700	2.692	3.080	2.928	2.679	0.740	1.532	1.458	東北東	1.2	無
2016/1/6 11:20	1.700	2.695	3.060	2.932	2.677	0.740	1.533	1.458	東北東	1.7	無
2016/1/6 11:30	1.703	2.692	3.045	2.930	2.673	0.740	1.535	1.458	北北東	1.7	無
2016/1/6 11:40	1.698	2.693	3.062	2.927	2.680	0.741	1.532	1.458	東北東	2.2	無
2016/1/6 11:50	1.700	2.692	3.102	2.928	2.681	0.741	1.532	1.457	東	1.7	無
2016/1/6 12:00	1.700	2.695	3.123	2.932	2.679	0.741	1.533	1.455	東北東	0.9	無
2016/1/6 12:10	1.700	2.693	3.125	2.930	2.679	0.740	1.535	1.453	東北東	1.9	無
2016/1/6 12:20	1.700	2.695	3.127	2.933	2.682	0.739	1.533	1.458	東南東	1.2	無
2016/1/6 12:30	1.698	2.698	3.130	2.932	2.681	0.741	1.537	1.458	東	1.1	無
2016/1/6 12:40	1.698	2.695	3.130	2.933	2.682	0.741	1.535	1.458	南南東	1.7	無
2016/1/6 12:50	1.700	2.695	3.125	2.932	2.679	0.743	1.533	1.458	南	2.8	無
2016/1/6 13:00	1.702	2.693	3.120	2.933	2.678	0.742	1.533	1.457	南南東	4.6	無
2016/1/6 13:10	1.702	2.693	3.123	2.933	2.684	0.740	1.530	1.458	南南東	4.6	無
2016/1/6 13:20	1.702	2.692	3.128	2.933	2.683	0.740	1.533	1.460	南南東	3.5	無
2016/1/6 13:30	1.703	2.695	3.130	2.935	2.684	0.743	1.533	1.458	南南東	3.4	無
2016/1/6 13:40	1.702	2.697	3.127	2.932	2.685	0.742	1.535	1.460	南南東	4.3	無
2016/1/6 13:50	1.703	2.692	3.125	2.933	2.683	0.743	1.533	1.458	南南東	4.3	無
2016/1/6 14:00	1.702	2.695	3.125	2.933	2.685	0.743	1.535	1.458	南南東	4.6	無

日時	MP								スタック		感雨
	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8	風向	風速	
2016/1/6 14:10	1.703	2.698	3.125	2.930	2.685	0.743	1.537	1.460	南南東	4.1	無
2016/1/6 14:20	1.705	2.693	3.122	2.932	2.685	0.743	1.535	1.457	南南東	3.3	無
2016/1/6 14:30	1.703	2.697	3.122	2.932	2.684	0.744	1.533	1.462	南	2.8	無
2016/1/6 14:40	1.703	2.695	3.128	2.933	2.682	0.744	1.533	1.458	南	2.9	無
2016/1/6 14:50	1.703	2.695	3.127	2.937	2.686	0.745	1.533	1.460	南	2.9	無
2016/1/6 15:00	1.705	2.693	3.128	2.932	2.686	0.744	1.532	1.458	南南東	3.6	無
2016/1/6 15:10	1.702	2.697	3.127	2.932	2.687	0.745	1.535	1.458	南南東	3.1	無
2016/1/6 15:20	1.703	2.693	3.127	2.935	2.682	0.746	1.537	1.458	南南東	3.6	無
2016/1/6 15:30	1.703	2.690	3.125	2.935	2.683	0.745	1.535	1.458	南	3.0	無
2016/1/6 15:40	1.707	2.697	3.125	2.935	2.685	0.744	1.535	1.462	南	3.0	無
2016/1/6 15:50	1.703	2.695	3.128	2.933	2.682	0.745	1.535	1.460	南	3.4	無
2016/1/6 16:00	1.700	2.695	3.128	2.933	2.687	0.744	1.532	1.458	南	3.8	無
2016/1/6 16:10	1.702	2.693	3.128	2.932	2.686	0.745	1.533	1.458	南	3.5	無
2016/1/6 16:20	1.703	2.695	3.125	2.930	2.681	0.745	1.533	1.458	南	3.8	無
2016/1/6 16:30	1.702	2.695	3.125	2.928	2.677	0.743	1.535	1.457	南南西	3.3	無
2016/1/6 16:40	1.703	2.695	3.123	2.933	2.681	0.748	1.537	1.457	南	3.8	無
2016/1/6 16:50	1.700	2.693	3.123	2.933	2.684	0.747	1.535	1.462	南	3.6	無
2016/1/6 17:00	1.702	2.693	3.120	2.932	2.681	0.745	1.535	1.458	南	3.8	無
2016/1/6 17:10	1.703	2.697	3.125	2.928	2.680	0.746	1.532	1.460	南	4.0	無
2016/1/6 17:20	1.700	2.695	3.122	2.932	2.680	0.747	1.533	1.460	南	3.9	無
2016/1/6 17:30	1.700	2.695	3.127	2.932	2.681	0.745	1.533	1.458	南	5.2	無
2016/1/6 17:40	1.702	2.693	3.123	2.928	2.679	0.746	1.535	1.457	南	5.3	無
2016/1/6 17:50	1.703	2.695	3.127	2.932	2.685	0.745	1.537	1.458	南	5.8	無
2016/1/6 18:00	1.703	2.695	3.122	2.932	2.678	0.747	1.533	1.458	南	7.0	無
2016/1/6 18:10	1.705	2.695	3.123	2.932	2.681	0.744	1.532	1.460	南	5.2	無
2016/1/6 18:20	1.703	2.695	3.123	2.932	2.682	0.744	1.535	1.458	南	6.0	無
2016/1/6 18:30	1.705	2.693	3.122	2.932	2.683	0.747	1.533	1.457	南	5.6	無
2016/1/6 18:40	1.702	2.693	3.123	2.930	2.682	0.746	1.535	1.457	南	4.9	無
2016/1/6 18:50	1.705	2.695	3.125	2.930	2.680	0.745	1.535	1.458	南	5.9	無
2016/1/6 19:00	1.702	2.693	3.125	2.930	2.683	0.745	1.535	1.455	南	4.6	無
2016/1/6 19:10	1.705	2.697	3.122	2.930	2.683	0.746	1.535	1.460	南	4.5	無
2016/1/6 19:20	1.703	2.690	3.123	2.935	2.682	0.745	1.533	1.457	南	4.7	無
2016/1/6 19:30	1.702	2.695	3.122	2.930	2.680	0.746	1.535	1.458	南南西	5.6	無
2016/1/6 19:40	1.703	2.692	3.123	2.932	2.681	0.745	1.533	1.457	南南西	5.6	無
2016/1/6 19:50	1.702	2.692	3.123	2.933	2.685	0.746	1.535	1.457	南	6.1	無
2016/1/6 20:00	1.705	2.692	3.125	2.928	2.679	0.745	1.533	1.462	南	6.4	無

日時	MP								スタック		感雨
	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8	風向	風速	
2016/1/6 20:10	1.705	2.692	3.123	2.932	2.675	0.746	1.532	1.457	南	5.9	無
2016/1/6 20:20	1.703	2.693	3.125	2.932	2.678	0.747	1.535	1.458	南	4.8	無
2016/1/6 20:30	1.703	2.697	3.123	2.930	2.681	0.746	1.533	1.455	南	4.7	無
2016/1/6 20:40	1.703	2.693	3.123	2.932	2.680	0.746	1.533	1.457	南	4.6	無
2016/1/6 20:50	1.703	2.693	3.125	2.927	2.678	0.746	1.535	1.458	南	6.0	無
2016/1/6 21:00	1.703	2.690	3.127	2.928	2.678	0.748	1.533	1.457	南南西	5.5	無
2016/1/6 21:10	1.705	2.693	3.125	2.930	2.680	0.747	1.532	1.458	南	5.4	無
2016/1/6 21:20	1.705	2.692	3.125	2.932	2.683	0.749	1.533	1.458	南南西	4.0	無
2016/1/6 21:30	1.707	2.692	3.125	2.930	2.681	0.746	1.533	1.460	南	2.9	無
2016/1/6 21:40	1.707	2.688	3.125	2.932	2.678	0.748	1.535	1.458	南	3.8	無
2016/1/6 21:50	1.703	2.690	3.123	2.930	2.680	0.746	1.533	1.460	南南西	3.8	無
2016/1/6 22:00	1.707	2.692	3.122	2.930	2.681	0.747	1.535	1.458	南西	3.6	無
2016/1/6 22:10	1.707	2.690	3.122	2.932	2.677	0.748	1.533	1.462	南西	3.7	無
2016/1/6 22:20	1.708	2.692	3.120	2.930	2.680	0.747	1.533	1.460	西南西	4.5	無
2016/1/6 22:30	1.707	2.692	3.123	2.928	2.677	0.749	1.530	1.460	西	4.6	無
2016/1/6 22:40	1.707	2.692	3.123	2.933	2.678	0.748	1.533	1.462	西	4.6	無
2016/1/6 22:50	1.703	2.690	3.123	2.928	2.679	0.745	1.533	1.460	西北西	5.4	無
2016/1/6 23:00	1.703	2.695	3.125	2.933	2.678	0.747	1.533	1.460	西北西	5.4	無
2016/1/6 23:10	1.705	2.692	3.125	2.933	2.678	0.748	1.535	1.460	西北西	4.6	無
2016/1/6 23:20	1.703	2.690	3.122	2.935	2.680	0.747	1.535	1.458	西北西	8.4	無
2016/1/6 23:30	1.707	2.693	3.123	2.937	2.678	0.748	1.535	1.462	北西	8.8	無
2016/1/6 23:40	1.705	2.692	3.125	2.935	2.679	0.749	1.532	1.458	西北西	5.2	無
2016/1/6 23:50	1.700	2.693	3.123	2.937	2.675	0.748	1.535	1.458	西北西	7.6	無
2016/1/7 0:00	1.708	2.693	3.127	2.935	2.680	0.748	1.532	1.462	西北西	7.3	無
2016/1/7 0:10	1.708	2.697	3.125	2.938	2.685	0.747	1.535	1.458	西北西	7.7	無
2016/1/7 0:20	1.703	2.695	3.125	2.935	2.679	0.747	1.537	1.458	西北西	7.4	無
2016/1/7 0:30	1.705	2.693	3.128	2.935	2.675	0.749	1.535	1.458	西北西	7.0	無
2016/1/7 0:40	1.705	2.692	3.127	2.935	2.680	0.747	1.533	1.455	西	6.9	無
2016/1/7 0:50	1.700	2.693	3.127	2.933	2.678	0.747	1.535	1.458	西北西	7.1	無
2016/1/7 1:00	1.705	2.697	3.125	2.933	2.678	0.748	1.535	1.458	西	6.7	無
2016/1/7 1:10	1.707	2.693	3.125	2.933	2.681	0.746	1.533	1.458	西北西	5.7	無
2016/1/7 1:20	1.705	2.690	3.125	2.930	2.678	0.747	1.535	1.460	西	5.9	無
2016/1/7 1:30	1.705	2.695	3.127	2.933	2.679	0.747	1.535	1.462	西北西	6.4	無
2016/1/7 1:40	1.703	2.697	3.123	2.937	2.681	0.747	1.535	1.458	北西	6.2	無
2016/1/7 1:50	1.707	2.695	3.127	2.937	2.679	0.749	1.535	1.457	西北西	5.1	無
2016/1/7 2:00	1.707	2.690	3.125	2.935	2.680	0.746	1.537	1.458	北西	8.8	無

日時	MP								スタック		感雨
	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8	風向	風速	
2016/1/7 2:10	1.707	2.692	3.122	2.937	2.682	0.749	1.537	1.460	北西	7.2	無
2016/1/7 2:20	1.705	2.692	3.125	2.937	2.683	0.749	1.533	1.458	北西	8.0	無
2016/1/7 2:30	1.705	2.692	3.127	2.932	2.681	0.747	1.537	1.460	西北西	7.2	無
2016/1/7 2:40	1.705	2.698	3.127	2.935	2.684	0.748	1.535	1.458	北西	5.8	無
2016/1/7 2:50	1.703	2.692	3.125	2.933	2.684	0.748	1.533	1.458	北西	8.0	無
2016/1/7 3:00	1.705	2.695	3.127	2.935	2.680	0.748	1.537	1.462	北西	8.3	無
2016/1/7 3:10	1.707	2.695	3.125	2.935	2.679	0.747	1.537	1.460	北西	9.9	無
2016/1/7 3:20	1.705	2.692	3.128	2.933	2.678	0.748	1.535	1.460	北西	6.8	無
2016/1/7 3:30	1.707	2.690	3.125	2.933	2.673	0.748	1.535	1.460	北西	8.2	無
2016/1/7 3:40	1.707	2.693	3.130	2.937	2.681	0.747	1.537	1.460	北西	7.5	無
2016/1/7 3:50	1.705	2.697	3.128	2.935	2.678	0.746	1.535	1.462	北西	5.7	無
2016/1/7 4:00	1.708	2.698	3.130	2.935	2.680	0.748	1.535	1.460	西北西	10.9	無
2016/1/7 4:10	1.708	2.697	3.127	2.935	2.685	0.747	1.535	1.460	西北西	13.3	無
2016/1/7 4:20	1.703	2.692	3.127	2.940	2.682	0.747	1.537	1.460	西北西	10.2	無
2016/1/7 4:30	1.707	2.693	3.123	2.935	2.677	0.748	1.535	1.460	西	5.4	無
2016/1/7 4:40	1.708	2.695	3.123	2.935	2.682	0.747	1.537	1.462	西北西	3.9	無
2016/1/7 4:50	1.707	2.693	3.125	2.937	2.677	0.748	1.533	1.460	西北西	4.1	無
2016/1/7 5:00	1.705	2.695	3.125	2.933	2.679	0.745	1.535	1.462	西北西	4.9	無
2016/1/7 5:10	1.703	2.693	3.127	2.937	2.683	0.746	1.537	1.462	北西	4.8	無
2016/1/7 5:20	1.708	2.695	3.123	2.933	2.677	0.747	1.533	1.462	北西	5.3	無
2016/1/7 5:30	1.708	2.690	3.123	2.930	2.677	0.746	1.537	1.462	西	4.9	無
2016/1/7 5:40	1.705	2.692	3.127	2.938	2.681	0.744	1.535	1.460	西	4.3	無
2016/1/7 5:50	1.703	2.690	3.125	2.933	2.679	0.742	1.537	1.458	北西	4.5	無
2016/1/7 6:00	1.708	2.690	3.125	2.935	2.677	0.742	1.535	1.462	北西	7.6	無
2016/1/7 6:10	1.705	2.692	3.125	2.933	2.677	0.742	1.533	1.460	西北西	7.9	無
2016/1/7 6:20	1.708	2.695	3.123	2.940	2.679	0.742	1.535	1.460	西北西	6.3	無
2016/1/7 6:30	1.702	2.692	3.128	2.937	2.672	0.745	1.533	1.462	北西	4.6	無
2016/1/7 6:40	1.707	2.690	3.125	2.933	2.676	0.745	1.535	1.462	北西	3.0	無
2016/1/7 6:50	1.705	2.690	3.127	2.933	2.679	0.742	1.537	1.460	西北西	2.6	無
2016/1/7 7:00	1.703	2.688	3.123	2.932	2.677	0.744	1.533	1.462	西北西	2.3	無
2016/1/7 7:10	1.702	2.688	3.123	2.932	2.671	0.743	1.535	1.460	西北西	3.4	無
2016/1/7 7:20	1.705	2.688	3.122	2.933	2.678	0.742	1.532	1.462	北西	4.5	無
2016/1/7 7:30	1.702	2.690	3.123	2.930	2.673	0.744	1.533	1.458	北西	4.4	無
2016/1/7 7:40	1.702	2.693	3.125	2.935	2.673	0.741	1.533	1.457	北西	4.7	無
2016/1/7 7:50	1.702	2.690	3.122	2.933	2.677	0.743	1.537	1.455	北西	3.4	無
2016/1/7 8:00	1.703	2.692	3.120	2.935	2.678	0.743	1.537	1.460	北西	4.9	無

風速が0.5m/s未満の場合「CALM」(静穏)、この時の風向を「-」と表記する。

※ 10:00~10:30 設備点検に伴う欠測。

Monitoring data by a monitoring car* at Fukushima Daiichi Nuclear Power Station (μ Sv/h)

* The data from monitoring car may deficit as the vehicle may change monitoring point.

*About the direction of the wind and the wind velocity,we are measuring with the weather observation meter of the 10m higher.

*"-": the wind velocity/"CALM":the wind direction is below 0.5m/s.

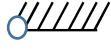

Measuring Point	Measurement Date	γ Ray	Neutron Ray	Weather	Wind Direction	Wind Velocity (m/s)
West Gate	2016/1/6 0:00	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	2.1
West Gate	2016/1/6 0:10	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.4
West Gate	2016/1/6 0:20	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	2.6
West Gate	2016/1/6 0:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	3.5
West Gate	2016/1/6 0:40	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	3.8
West Gate	2016/1/6 0:50	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	3.2
West Gate	2016/1/6 1:00	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	2.6
West Gate	2016/1/6 1:10	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	2.3
West Gate	2016/1/6 1:20	1.2	<0.01	Cloudy	NW	1.3
West Gate	2016/1/6 1:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.4
West Gate	2016/1/6 1:40	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.6
West Gate	2016/1/6 1:50	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.6
West Gate	2016/1/6 2:00	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	2.3
West Gate	2016/1/6 2:10	1.2	<0.01	Cloudy	N	2.0
West Gate	2016/1/6 2:20	1.2	<0.01	Cloudy	N	1.9
West Gate	2016/1/6 2:30	1.2	<0.01	Cloudy	N	2.2
West Gate	2016/1/6 2:40	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.9
West Gate	2016/1/6 2:50	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.9
West Gate	2016/1/6 3:00	1.2	<0.01	Cloudy	NW	1.5
West Gate	2016/1/6 3:10	1.2	<0.01	Cloudy	NW	1.0
West Gate	2016/1/6 3:20	1.2	<0.01	Cloudy	N	0.6
West Gate	2016/1/6 3:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNE	1.4
West Gate	2016/1/6 3:40	1.2	<0.01	Cloudy	NNE	2.3
West Gate	2016/1/6 3:50	1.2	<0.01	Cloudy	N	2.5
West Gate	2016/1/6 4:00	1.2	<0.01	Cloudy	N	2.1
West Gate	2016/1/6 4:10	1.2	<0.01	Cloudy	N	2.1
West Gate	2016/1/6 4:20	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	2.0
West Gate	2016/1/6 4:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.9
West Gate	2016/1/6 4:40	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.7
West Gate	2016/1/6 4:50	1.2	<0.01	Cloudy	NW	1.2
West Gate	2016/1/6 5:00	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.3
West Gate	2016/1/6 5:10	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.4
West Gate	2016/1/6 5:20	1.2	<0.01	Cloudy	N	1.7
West Gate	2016/1/6 5:30	1.2	<0.01	Cloudy	N	2.5
West Gate	2016/1/6 5:40	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.7
West Gate	2016/1/6 5:50	1.2	<0.01	Cloudy	N	1.5
West Gate	2016/1/6 6:00	1.2	<0.01	Cloudy	N	1.5
West Gate	2016/1/6 6:10	1.2	<0.01	Cloudy	-	CALM
West Gate	2016/1/6 6:20	1.2	<0.01	Cloudy	N	1.3
West Gate	2016/1/6 6:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.8
West Gate	2016/1/6 6:40	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.5
West Gate	2016/1/6 6:50	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.3
West Gate	2016/1/6 7:00	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.7
West Gate	2016/1/6 7:10	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.4
West Gate	2016/1/6 7:20	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.2
West Gate	2016/1/6 7:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.2
West Gate	2016/1/6 7:40	1.2	<0.01	Cloudy	NW	1.1
West Gate	2016/1/6 7:50	1.2	<0.01	Cloudy	NW	1.2
West Gate	2016/1/6 8:00	1.2	<0.01	Cloudy	NW	1.2
West Gate	2016/1/6 8:10	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	0.7
West Gate	2016/1/6 8:20	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.5
West Gate	2016/1/6 8:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.5
West Gate	2016/1/6 8:40	1.2	<0.01	Cloudy	NW	1.1
West Gate	2016/1/6 8:50	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.5
West Gate	2016/1/6 9:00	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.0
West Gate	2016/1/6 9:10	1.2	<0.01	Cloudy	NNW	1.2
West Gate	2016/1/6 9:20	1.2	<0.01	Cloudy	N	1.4
West Gate	2016/1/6 9:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNE	1.5
West Gate	2016/1/6 9:40	1.2	<0.01	Cloudy	N	1.9
West Gate	2016/1/6 9:50	1.2	<0.01	Cloudy	N	2.6
West Gate	2016/1/6 10:00	1.2	<0.01	Cloudy	NNE	2.6
West Gate	2016/1/6 10:10	1.2	<0.01	Cloudy	NNE	2.7
West Gate	2016/1/6 10:20	1.2	<0.01	Cloudy	N	1.9
West Gate	2016/1/6 10:30	1.2	<0.01	Cloudy	N	0.7
West Gate	2016/1/6 10:40	1.2	<0.01	Cloudy	ESE	1.0
West Gate	2016/1/6 10:50	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.5
West Gate	2016/1/6 11:00	1.2	<0.01	Cloudy	ENE	0.8
West Gate	2016/1/6 11:10	1.2	<0.01	Cloudy	NE	0.9

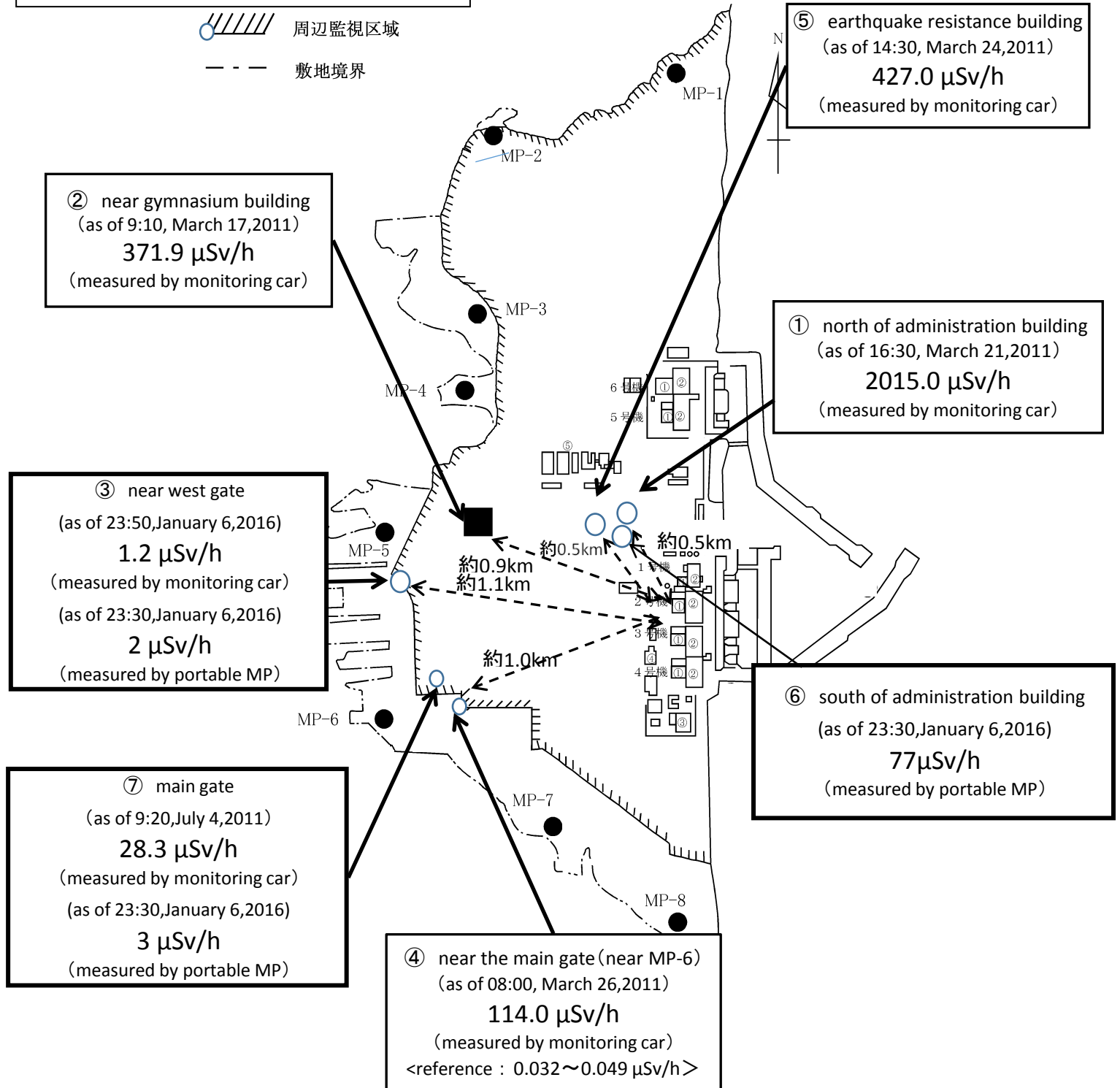
Measuring Point	Measurement Date	γ Ray	Neutron Ray	Weather	Wind Direction	Wind Velocity (m/s)
West Gate	2016/1/6 11:20	1.2	<0.01	Cloudy	NE	1.6
West Gate	2016/1/6 11:30	1.2	<0.01	Cloudy	NNE	1.1
West Gate	2016/1/6 11:40	1.2	<0.01	Cloudy	NE	1.3
West Gate	2016/1/6 11:50	1.2	<0.01	Cloudy	E	1.1
West Gate	2016/1/6 12:00	1.2	<0.01	Cloudy	ESE	1.2
West Gate	2016/1/6 12:10	1.2	<0.01	Cloudy	E	1.3
West Gate	2016/1/6 12:20	1.2	<0.01	Cloudy	ESE	1.2
West Gate	2016/1/6 12:30	1.2	<0.01	Cloudy	E	1.0
West Gate	2016/1/6 12:40	1.2	<0.01	Cloudy	ESE	1.3
West Gate	2016/1/6 12:50	1.2	<0.01	Cloudy	S	1.4
West Gate	2016/1/6 13:00	1.2	<0.01	Cloudy	S	2.7
West Gate	2016/1/6 13:10	1.2	<0.01	Cloudy	SSE	2.8
West Gate	2016/1/6 13:20	1.2	<0.01	Cloudy	SSE	2.6
West Gate	2016/1/6 13:30	1.2	<0.01	Cloudy	SSE	2.4
West Gate	2016/1/6 13:40	1.2	<0.01	Cloudy	SSE	2.9
West Gate	2016/1/6 13:50	1.2	<0.01	Cloudy	SSE	3.3
West Gate	2016/1/6 14:00	1.2	<0.01	Cloudy	SSE	2.9
West Gate	2016/1/6 14:10	1.2	<0.01	Cloudy	SSE	2.5
West Gate	2016/1/6 14:20	1.2	<0.01	Cloudy	S	2.1
West Gate	2016/1/6 14:30	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.6
West Gate	2016/1/6 14:40	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.4
West Gate	2016/1/6 14:50	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.1
West Gate	2016/1/6 15:00	1.2	<0.01	Cloudy	S	2.4
West Gate	2016/1/6 15:10	1.2	<0.01	Cloudy	SSE	2.4
West Gate	2016/1/6 15:20	1.2	<0.01	Cloudy	S	2.2
West Gate	2016/1/6 15:30	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.9
West Gate	2016/1/6 15:40	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.2
West Gate	2016/1/6 15:50	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.2
West Gate	2016/1/6 16:00	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.8
West Gate	2016/1/6 16:10	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.9
West Gate	2016/1/6 16:20	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.8
West Gate	2016/1/6 16:30	1.2	<0.01	Cloudy	SW	1.7
West Gate	2016/1/6 16:40	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.8
West Gate	2016/1/6 16:50	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.2
West Gate	2016/1/6 17:00	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.0
West Gate	2016/1/6 17:10	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.0
West Gate	2016/1/6 17:20	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.3
West Gate	2016/1/6 17:30	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.7
West Gate	2016/1/6 17:40	1.2	<0.01	Cloudy	SW	1.7
West Gate	2016/1/6 17:50	1.2	<0.01	Cloudy	SW	2.1
West Gate	2016/1/6 18:00	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.3
West Gate	2016/1/6 18:10	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.5
West Gate	2016/1/6 18:20	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.7
West Gate	2016/1/6 18:30	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.4
West Gate	2016/1/6 18:40	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.3
West Gate	2016/1/6 18:50	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.1
West Gate	2016/1/6 19:00	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	1.9
West Gate	2016/1/6 19:10	1.2	<0.01	Cloudy	SSW	2.1
West Gate	2016/1/6 19:20	1.2	<0.01	Cloudy	SW	1.7
West Gate	2016/1/6 19:30	1.2	<0.01	Cloudy	SW	1.8
West Gate	2016/1/6 19:40	1.2	<0.01	Cloudy	SW	1.8
West Gate	2016/1/6 19:50	1.2	<0.01	Cloudy	SW	1.4
West Gate	2016/1/6 20:00	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.1
West Gate	2016/1/6 20:10	1.2	<0.01	Cloudy	SW	1.4
West Gate	2016/1/6 20:20	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.1
West Gate	2016/1/6 20:30	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	0.7
West Gate	2016/1/6 20:40	1.2	<0.01	Cloudy	SW	1.3
West Gate	2016/1/6 20:50	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.0
West Gate	2016/1/6 21:00	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	0.8
West Gate	2016/1/6 21:10	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	0.8
West Gate	2016/1/6 21:20	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.0
West Gate	2016/1/6 21:30	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.2
West Gate	2016/1/6 21:40	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.1
West Gate	2016/1/6 21:50	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.3
West Gate	2016/1/6 22:00	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.1
West Gate	2016/1/6 22:10	1.2	<0.01	Cloudy	WSW	1.0
West Gate	2016/1/6 22:20	1.2	<0.01	Cloudy	WNW	1.1
West Gate	2016/1/6 22:30	1.2	<0.01	Cloudy	WNW	1.3
West Gate	2016/1/6 22:40	1.2	<0.01	Cloudy	WNW	1.4
West Gate	2016/1/6 22:50	1.2	<0.01	Cloudy	WNW	1.2
West Gate	2016/1/6 23:00	1.2	<0.01	Cloudy	NW	2.3
West Gate	2016/1/6 23:10	1.2	<0.01	Cloudy	NW	3.0
West Gate	2016/1/6 23:20	1.2	<0.01	Cloudy	NW	3.4
West Gate	2016/1/6 23:30	1.2	<0.01	Cloudy	NW	2.9
West Gate	2016/1/6 23:40	1.2	<0.01	Cloudy	WNW	1.5
West Gate	2016/1/6 23:50	1.2	<0.01	Cloudy	WNW	1.6

Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant

2016/1/6
as of 23:50

周辺監視区域: supervised outside area
敷地境界: site boundary

 周辺監視区域
 敷地境界



※Reference data indicate the normal fluctuation range of airborne radiation rate.