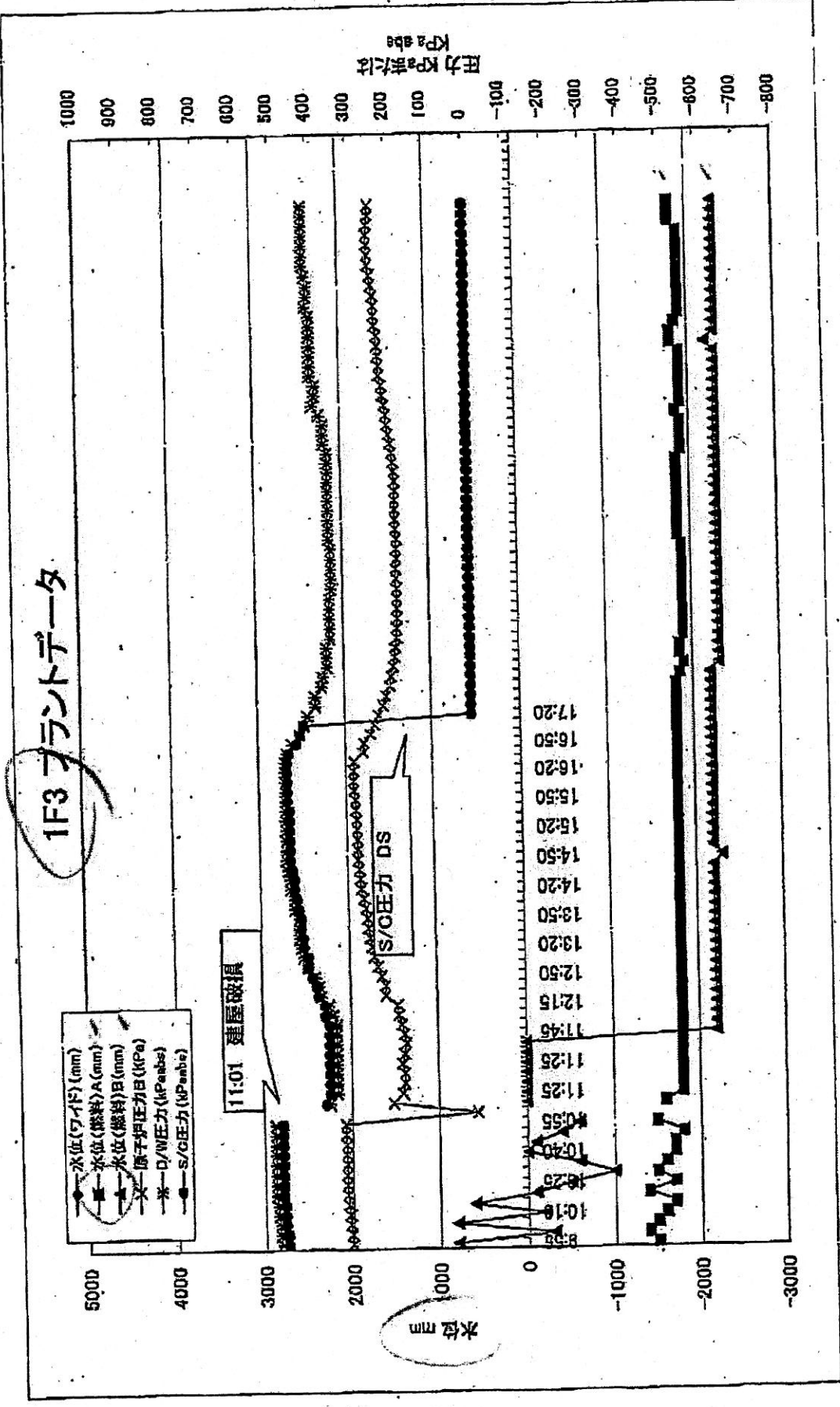


5:00 左

1F3 フラントデータ



経済産業省

番号 150541

プラント関連パラメータ

	4:00	4:15	4:30	4:47	5:00
水位(ワイド) (mm)					
水位(燃料)A(mm)	-1900	-1900	-1800	-1800	-1800
水位(燃料)B(mm)	-2300	-2300	-2300	-2300	-2300
原子炉圧力A(MPa)	0.25	0.25	0.25	0.24	0.24
原子炉圧力A(KPa)	249.00	249.00	247.00	244.00	244.00
原子炉圧力B(MPa)	0.25	0.25	0.25	0.24	0.24
原子炉圧力B(KPa)	249.00	249.00	247.00	244.00	244.00
D/W圧力 (kPaabs)	415	415	415	415	415
S/G圧力 (kPaabs)	D.S.	D.S.	D.S.	D.S.	D.S.

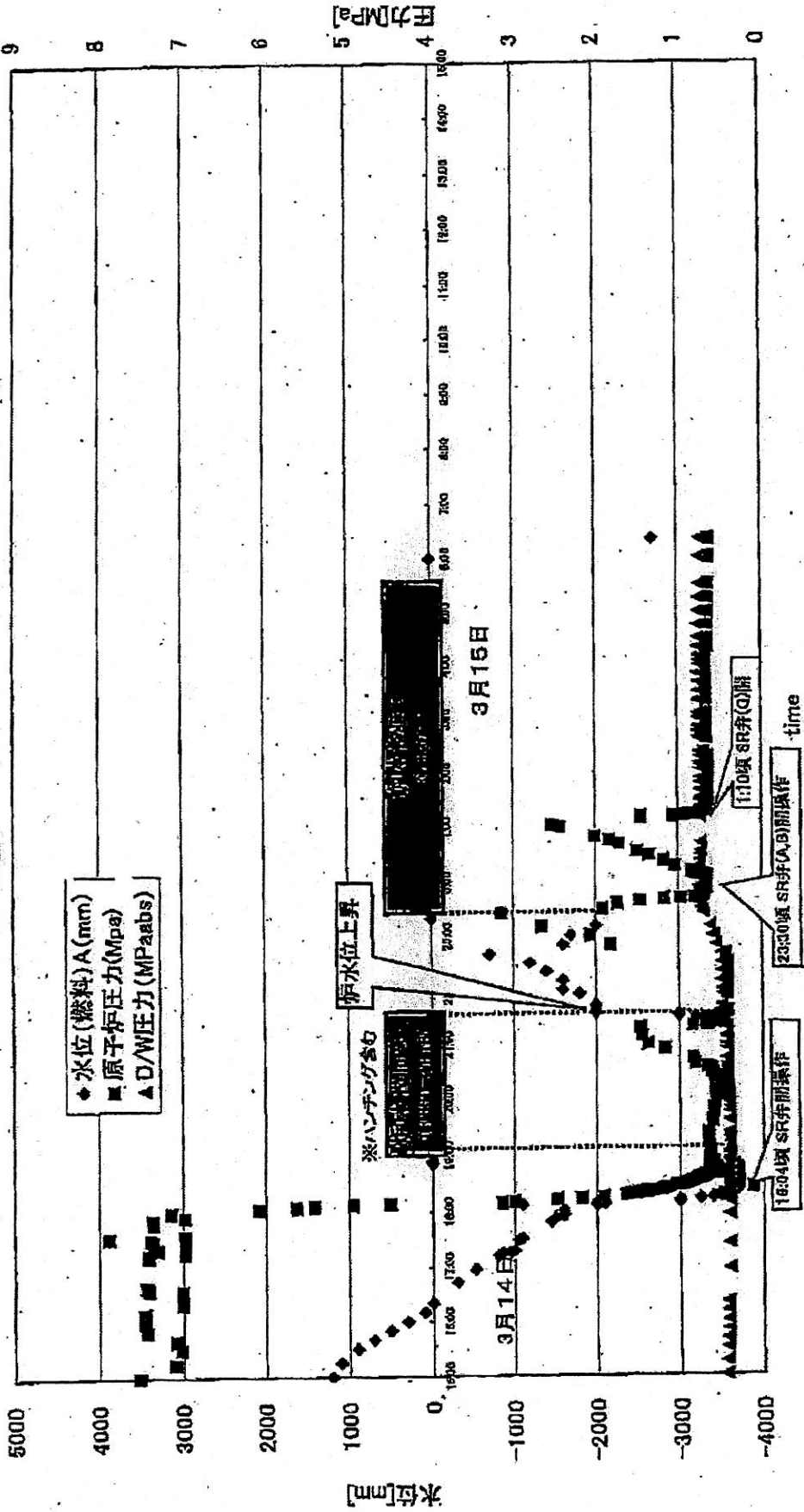
左〇

経済産業省

番号 150653

6:20

1F2 フラントパラメータ



プラント関連パラメータ

	3/15 5:00 5:00	3/15 5:30 5:15	3/15 6:00 5:30	3/15 6:30 6:00	3/15 7:00 6:30
水位(ワイド)A (mm)					
水位(ワイド)B (mm)					
水位(燃料)A (mm)	D.S	D.S	D.S	D.S	-2700
水位(燃料)B (mm)					
原子炉圧力A (MPa)	0.626	0.623	0.621	0.614	0.612
原子炉圧力A (KPa)バンド					
原子炉圧力B (MPa) グラフ用					
原子炉圧力 (Mpa)					
D/W圧力 (MPa abs)	0.76	0.74	0.73	0.73	0.73
S/C圧力 (MPa abs)	0.3	0.3	0.31	0.27	0
CAMS D/W	57.5	58.3	59.5	61.8	62.7
CAMS S/C	5.29	5.19	5.08	4.99	4.8
S/P水温度(°C)					

主要なイベントを欄外に適宜記載してください。









左

経済産業省

番号 150719

福島第一原子力発電所

2011/3/15  
7:00分現在

//// 周辺監視区域

--- 敷地境界

MP2 : 400  $\mu$ Sv/h  
 (サーベイメーターによる値)  
 <3/14, 6:00時点>  
 (参考値: 0.038~0.050  $\mu$ Sv/h)  
 (3/13 20:10から)

MP4 : 29.8  $\mu$ Sv/h  
 (モニタリングカーによる値)  
 <3/14, 14:14時点>  
 (参考値: 0.034~0.052  $\mu$ Sv/h)

MP5 : 6.1  $\mu$ Sv/h  
 (移動モニタリングカーによる値)  
 <3/14, 14:02時点>  
 (参考値: 0.029~0.051  $\mu$ Sv/h)

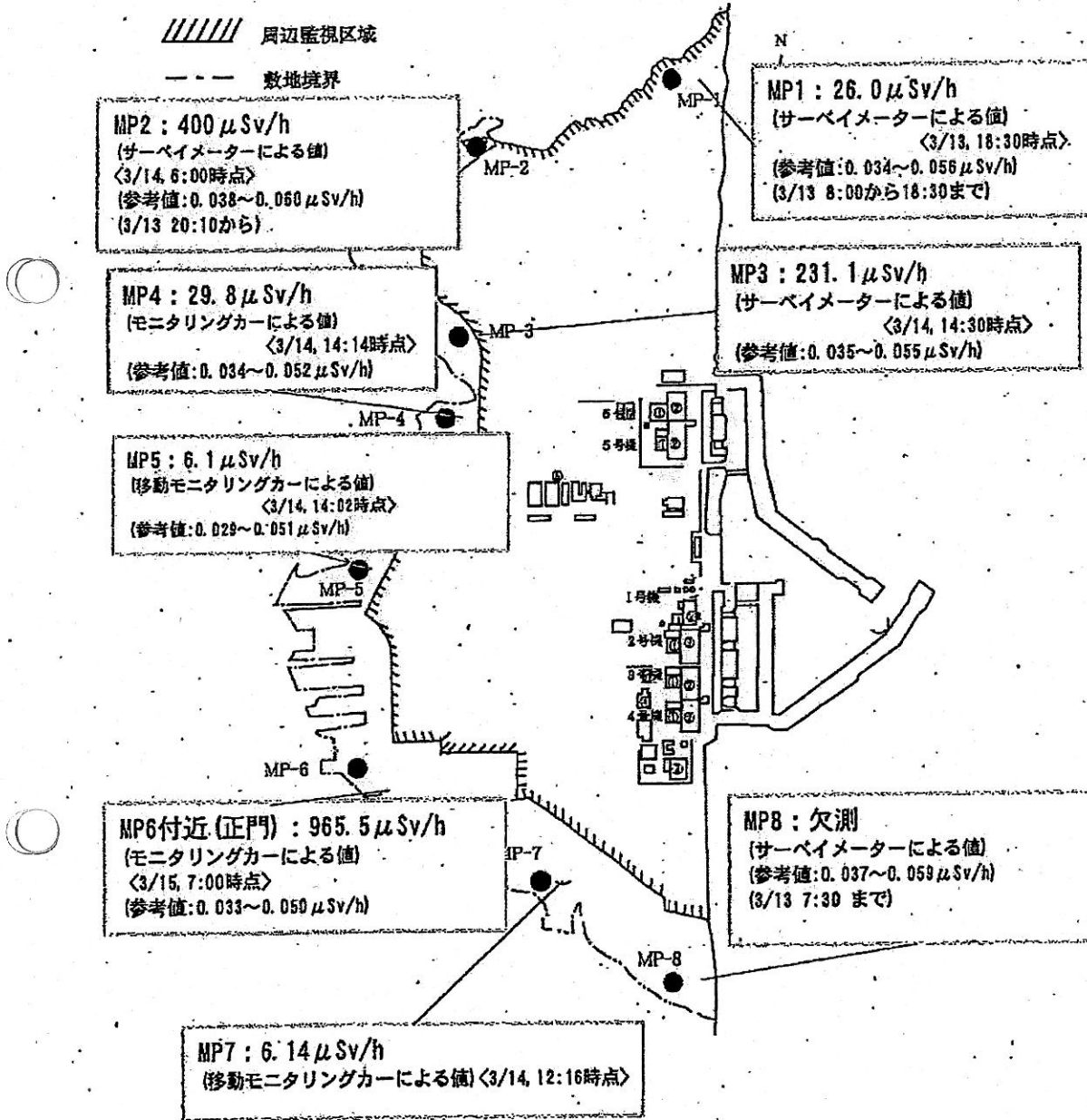
MP6付近(正門) : 965.5  $\mu$ Sv/h  
 (モニタリングカーによる値)  
 <3/15, 7:00時点>  
 (参考値: 0.033~0.050  $\mu$ Sv/h)

MP7 : 6.14  $\mu$ Sv/h  
 (移動モニタリングカーによる値) <3/14, 12:16時点>

MP1 : 26.0  $\mu$ Sv/h  
 (サーベイメーターによる値)  
 <3/13, 18:30時点>  
 (参考値: 0.034~0.056  $\mu$ Sv/h)  
 (3/13 8:00から18:30まで)

MP3 : 231.1  $\mu$ Sv/h  
 (サーベイメーターによる値)  
 <3/14, 14:30時点>  
 (参考値: 0.035~0.055  $\mu$ Sv/h)

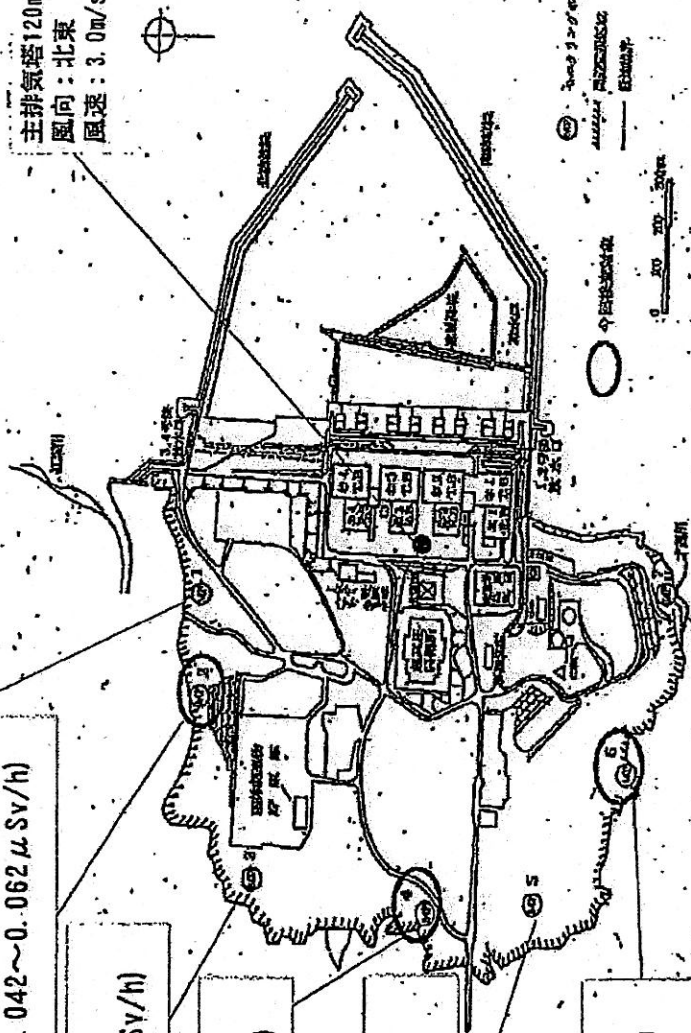
MP8 : 欠測  
 (サーベイメーターによる値)  
 (参考値: 0.037~0.059  $\mu$ Sv/h)  
 (3/13 7:30 まで)



<15日6:30時点>

モニタリングポスト配図 2F

主排気塔120m高さ  
風向：北東  
風速：3.0m/s



MP1 : 55.5  $\mu$ Sv/h  
(参考値: 0.035 ~ 0.054  $\mu$ Sv/h)

MP2 : 欠測  
(参考値: 0.042 ~ 0.062  $\mu$ Sv/h)

MP3 : 67.6  $\mu$ Sv/h  
(参考値: 0.036 ~ 0.052  $\mu$ Sv/h)

MP4 : 38.6  $\mu$ Sv/h  
(参考値: 0.036 ~ 0.052  $\mu$ Sv/h)

MP5 : 38.6  $\mu$ Sv/h  
(参考値: 0.041 ~ 0.058  $\mu$ Sv/h)

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

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

2011年 3月15日 7時15分

原子力技術、品質安全部

2F

經濟產業省

No. 4442

P/A

番号

150743

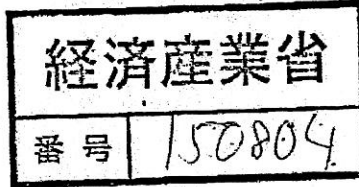
(2F)

時間	圧力(Mpa)	炉水位(mm)	炉水温度(°C)	D/W圧力(kPa)	D/W温度(°C)	S/O圧力(kPaabs)	S/O水位(mm)	S/O温度(°C)
種類	7.07	321(L3)	13.7	57	-	83	92	
		炉水温度						
2011/3/14 22:00	0.05	4510	84	138	88.8	271	5831	72
2011/3/14 22:30	0.05	4391	84	137	88.1	269	5832	72
2011/3/14 23:00	0.05	4588	86	138	85.6	267	5777	70
2011/3/14 23:30	0.07	4588	80	133	85.2	265	5780	68
2011/3/15 0:00	0.07	4588	80	132	84.8	264	5788	68
2011/3/15 0:30	0.07	4588	80	130	84.1	263	5797	67
2011/3/15 1:00	0.07	4588	80	128	83.6	261	5801	66
2011/3/15 1:30	0.07	4588	80	127	83.3	260	5804	66
2011/3/15 2:00	0.07	4588	80	125	82.8	258	5808	65
2011/3/15 2:30	0.06	4514	88	125	82.3	258	5811	66
2011/3/15 3:00	0.08	4463	88	124	82.1	257	5812	66
2011/3/15 3:30	0.08	4392	88	122	81.6	255	5814	65
2011/3/15 4:00	0.08	4418	88	121	81.1	254	5812	62
2011/3/15 4:30	0.08	4404	88	120	80.8	253	5810	61
2011/3/15 5:00	0.08	4367	88	119	80.3	252	5814	60
2011/3/15 5:30	0.09	4588	87	117	80.0	250	5789	60
2011/3/15 6:00	0.06	4488	88	118	80.7	250	5807	58
2011/3/15 6:30	0.09	4437	88	117	80.7	248	5805	56



時間 時刻	3号機							
	炉圧(Mpa)	炉水位(mm)	炉水温度(°C)	D/W圧力(kPa)	D/W温度(°C)	S/C圧力(kPaabs)	S/C水位(mm)	S/C温度(°C)
	7.07	321(L3)		18.7	57.0	-	50	32
2011/3/14 22:00	-0.01	3435	30.6	31	59.1	132	599	45
2011/3/14 22:30	-0.01	3434	30.8	31	59.1	132	598	45
2011/3/14 23:00	-0.01	3442	30.8	31	59.8	132	599	45
2011/3/14 23:30	-0.01	3437	30.7	31	59.8	132	599	45
2011/3/15 0:00	-0.01	3434	30.7	31	59.9	132	599	45
2011/3/15 0:30	-0.01	3468	30.8	31	59.7	132	599	45
2011/3/15 1:00	-0.01	3461	30.6	31	59.7	132	599	45
2011/3/15 1:30	-0.01	3442	30.8	32	59.7	132	599	45
2011/3/15 2:00	-0.01	3430	30.4	32	59.7	132	599	45
2011/3/15 2:30	-0.01	3444	30.4	31	59.7	133	599	45
2011/3/15 3:00	-0.01	3437	30.3	31	59.6	132	599	45
2011/3/15 3:30	-0.01	3380	30.3	31	59.6	132	599	45
2011/3/15 4:00	0.01	3375	30.3	31	59.6	132	599	44
2011/3/15 4:30	0.04	3382	30.1	31	59.4	132	599	44
2011/3/15 5:00	0.04	3381	30.1	31	59.4	132	599	44
2011/3/15 5:30	0.03	3378	29.9	31	59.2	132	599	44
2011/3/15 6:00	0.04	3378	29.9	31	59.2	132	599	44
2011/3/15 6:30	0.04	3375	29.8	31	59.2	132	599	44





左 1

福島第一原子力発電所の職員の移動について (案)

平成 23 年 3 月 16 日  
東京電力株式会社  
福島第一原子力発電所

14  
 本日、午前6時~~55~~分頃、福島第一原子力発電所2号機の圧力抑制室付近で異音が発生するとともに、同室内の圧力が低下したことから、同室で何らかの異常が発生した可能性があると判断しました。今後とも、原子炉圧力容器への注水作業を全力で継続してまいります。同作業に直接関わりのない協力企業作業員および当社職員を一時的に同発電所の安全な場所などへ移動開始しました。

現在、福島第一原子力発電所では、残りの人員において、安全の確保に向け、全力を尽くしております。

なお、2号機の原子炉圧力容器および原子炉格納容器のパラメータに有意な変化はみられておりません。

立地地域の皆さまをはじめ、広く社会の皆さまには大変なご心配とご迷惑をおかけしておりますことに対し、心よりお詫び申し上げます。

以上