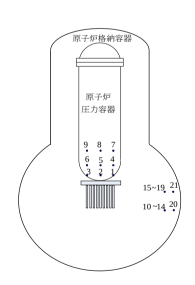


福島第一原子力発電所1号機 実施計画関連温度計

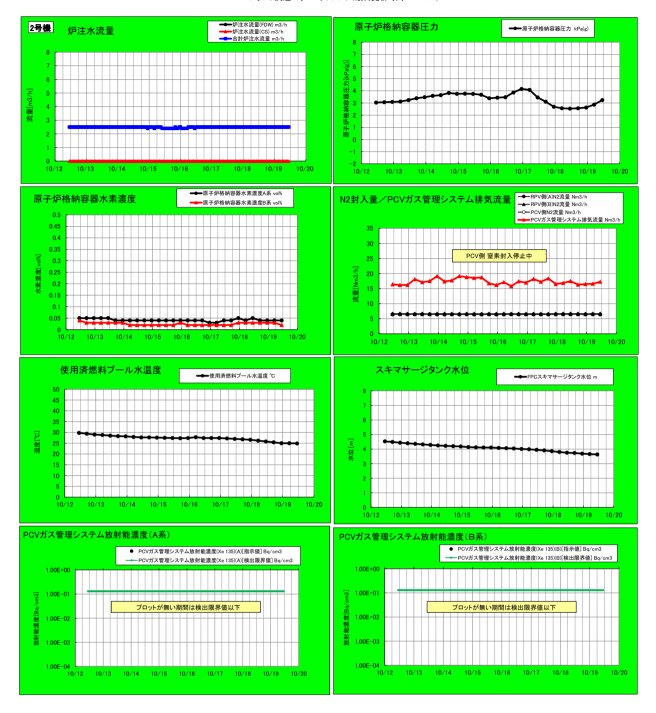


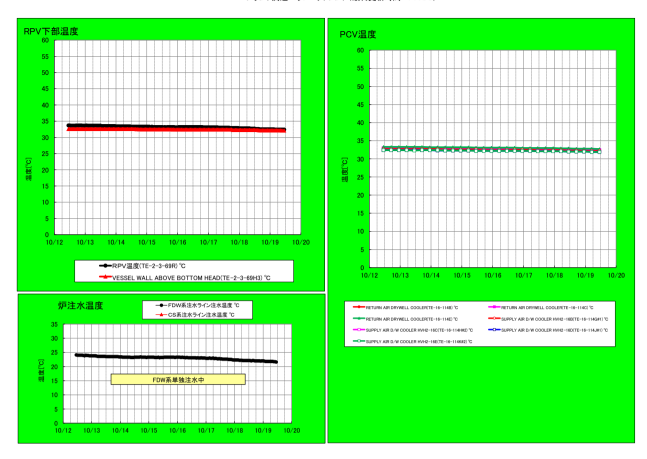
10/14 10/15 10/16 10/17 10/18 10/19 10/20

10/13

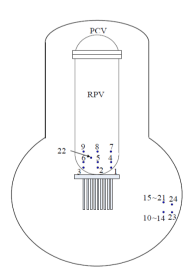
No	計器名	実施計画の監視 対象計器(*)
1	vessel bottom head(TE-263-69L1)	0
2	vessel bottom head(TE-263-69L2)	0
3	vessel bottom head(TE-263-69L3)	_
4	原子炉 skirt joint 上部(TE-263-69H1)	0
5	原子炉 skirt joint 上部(TE-263-69H2)	_
6	原子炉 skirt joint 上部(TE-263-69H3)	0
7	vessel down commer(TE-263-69G1)	_
8	vessel down commer(TE-263-69G2)	0
9	vessel down commer(TE-263-69G3)	0
10	HVH-12A return air(TE-1625A)	0
11	HVH-12B return air(TE-1625B)	0
12	HVH-12C return air(TE-1625C)	0
13	HVH-12D return air(TE-1625D)	0
14	HVH-12E return air(TE-1625E)	0
15	HVH-12A supply air(TE-1625F)	0
16	HVH-12B supply air(TE-1625G)	0
17	HVH-12C supply air(TE-1625H)	0
18	HVH-12D supply air(TE-1625J)	0
19	HVH-12E supply air(TE-1625K)	0
20	PCV 温度(TE-1625T5)	0
21	PCV 温度(TE-1625T7)	0

(*)平成 29 年 5 月 12 日現在



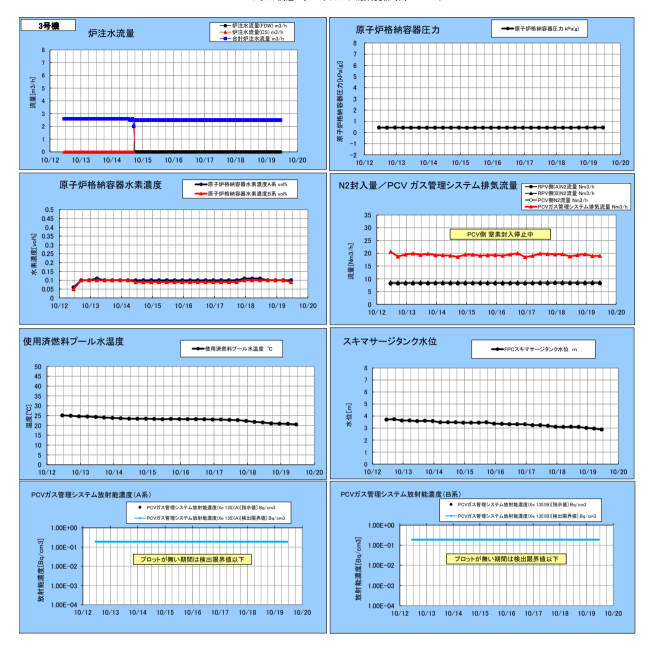


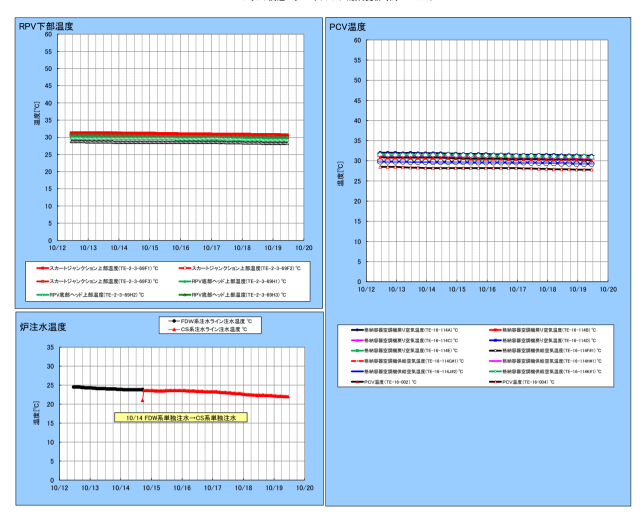
福島第一原子力発電所2号機 実施計画関連温度計



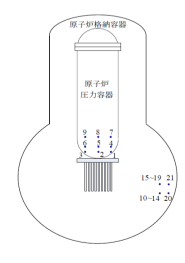
(*)令和 2 年 11 月 10 日現在

No	計器名	実施計画の監視
		対象計器(*)
1	vessel bottom head (TE-2-3-69L1)	_
2	vessel bottom head (TE-2-3-69L2)	_
3	vessel bottom head (TE-2-3-69L3)	_
4	vessel bottom above skirt jct (TE-2-3-69F1)	_
5	vessel bottom above skirt jct (TE-2-3-69F2)	_
6	vessel bottom above skirt jct (TE-2-3-69F3)	_
7	vessel wall above bottom head (TE-2-3-69H1)	_
8	vessel wall above bottom head (TE-2-3-69H2)	_
9	vessel wall above bottom head (TE-2-3-69H3)	0
10	return air drywell cooler (TE-16-114A)	_
11	return air drywell cooler (TE-16-114B)	0
12	return air drywell cooler (TE-16-114C)	0
13	return air drywell cooler (TE-16-114D)	_
14	return air drywell cooler (TE-16-114E)	0
15	supply air D/W cooler(TE-16-114F#1)	_
16	supply air D/W cooler(TE-16-114G#1)	0
17	supply air D/W cooler(TE-16-114H#2)	0
18	supply air D/W cooler(TE-16-114J#1)	0
19	supply air D/W cooler(TE-16-114K#2)	0
20	PCV 温度(TE-16-114W#1)	撤去済
21	PCV 温度(TE-16-114W#2)	撤去済
22	RPV 温度(TE-2-3-69R)	0
23	PCV 温度(TE-16-007)	_
24	PCV 温度(TE-16-008)	_





福島第一原子力発電所 3 号機 実施計画関連温度計



No	計器名	実施計画の監視 対象計器(*)
1	RPV 下部ヘッド温度(TE-2-3-69L1)	_
2	RPV 下部ヘッド温度(TE-2-3-69L2)	_
3	RPV 下部ヘッド温度(TE-2-3-69L3)	_
4	スカートジャンクション上部温度(TE-2-3-69F1)	0
5	スカートジャンクション上部温度(TE-2-3-69F2)	0
6	スカートジャンクション上部温度(TE-2-3-69F3)	0
7	RPV 底部ヘッド上部温度(TE-2-3-69H1)	0
8	RPV 底部ヘッド上部温度(TE-2-3-69H2)	0
9	RPV 底部ヘッド上部温度(TE-2-3-69H3)	0
10	格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114A)	0
11	格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114B)	0
12	格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114C)	0
13	格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114D)	0
14	格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114E)	0
15	格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114F#1)	0
16	格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114G#1)	0
17	格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114H#1)	0
18	格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114J#2)	0
19	格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114K#1)	0
20	PCV温度(TE-16-002)	0
21	PCV温度(TE-16-004)	0

(*)平成 29 年 12 月 1 日現在

