

別表1 福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ 確認結果

令和1年5月8日 11時45分 現在

		1号機		2号機		3号機		4号機		
原子炉注水状況 ※3	給水系 (FDW小流量)	2.01 m3/h	給水系 (FDW小流量)	1.49 m3/h	給水系 (FDW小流量)	1.44 m3/h				
	CS系 (CS小流量)	1.47 m3/h	CS系 (CS小流量)	1.53 m3/h	CS系 (CS小流量)	2.01 m3/h				
原子炉压力容器底部温度	vessel bottom head (TE-263-69L1)	17.2 °C								
	原子炉skirt joint上部 (TE-263-69H1)	17.0 °C	RPV温度 (TE-2-3-69R)	22.9 °C	スカートジャンクション上部温度 (TE-2-3-69F1)	20.1 °C				
	vessel down commer (TE-263-69G2)	17.0 °C	vessel wall above bottom head (TE-2-3-69H3)	22.2 °C	RPV底部ヘッド上部温度 (TE-2-3-69H1)	19.0 °C				
原子炉格納容器	容器内温度									
	容器圧力									
窒素封入流量	RPV(压力容器)	27.93 Nm3/h	RPV(压力容器)	10.44 Nm3/h	RPV(压力容器)	17.00 Nm3/h				
	PCV(格納容器)	※2 Nm3/h	PCV(格納容器)	※2 Nm3/h	PCV(格納容器)	※2 Nm3/h				
原子炉格納容器	ガス管理システム排気流量	26.2 m3/h		14.08 m3/h		20.01 m3/h				
	水素濃度	A系	0.00 vol%	A系	0.09 vol%	A系	0.16 vol%			
		B系	0.00 vol%	B系	0.08 vol%	B系	0.16 vol%			
	放射能濃度 (Xe 135) ※1	A系: 指示値	9.67E-04 Bq/cm3	A系: 指示値	ND Bq/cm3	A系: 指示値	ND Bq/cm3			
		検出限界値	3.74E-04 Bq/cm3	検出限界値	1.5E-01 Bq/cm3	検出限界値	2.2E-01 Bq/cm3			
		B系: 指示値	1.06E-03 Bq/cm3	B系: 指示値	ND Bq/cm3	B系: 指示値	ND Bq/cm3			
検出限界値		3.32E-04 Bq/cm3	検出限界値	1.4E-01 Bq/cm3	検出限界値	2.3E-01 Bq/cm3				
使用済燃料プール水温度	(FPCポンプ入口温度)	22.8 °C	(TE-19-72)	22.5 °C	(TI012-1)	22.4 °C	(XX-TE-015)	※4	— °C	
FPCスキマサージタンク水位		2.63 m	(LT-19-10)	4.37 m		4.53 m	(LT-19-79)		67.17 ×100 mm	
異常の有無	無		無		無		無			

- ※1 指示値が検出限界値未満の場合は「ND」と記載する。
- ※2 窒素封入停止中
- ※3 作業に伴い原子炉注水流量変更中
- ※4 4号機使用済燃料プール冷却系一次系ポンプ停止中