

原子炉格納容器水位計器設置位置

(T.P.レベル)

号機	1号機		2号機		3号機	
設置位置	L7	8,064mm	005	4,994mm	004	10,714mm
	L6	7,464mm	004	4,794mm	003	10,064mm
	L5	7,164mm	003	4,594mm	002	9,264mm
	L4	6,864mm	002	4,394mm	001	8,264mm
	L3	6,264mm	001	4,194mm	—	8,264mm未満
	L2	5,664mm	—	4,194mm未満		
	L1	5,364mm				
	—	5,364mm未満				
格納容器底部	4,744mm		4,044mm			

※計器設置誤差±100mm

表に記載の設置位置は、震災後の地盤沈下量(-709mm)とO.P.からT.P.への読替値(-727mm)を用いて、下式に基づき換算している。

<換算式> T.P.=旧O.P. - 1,436mm