

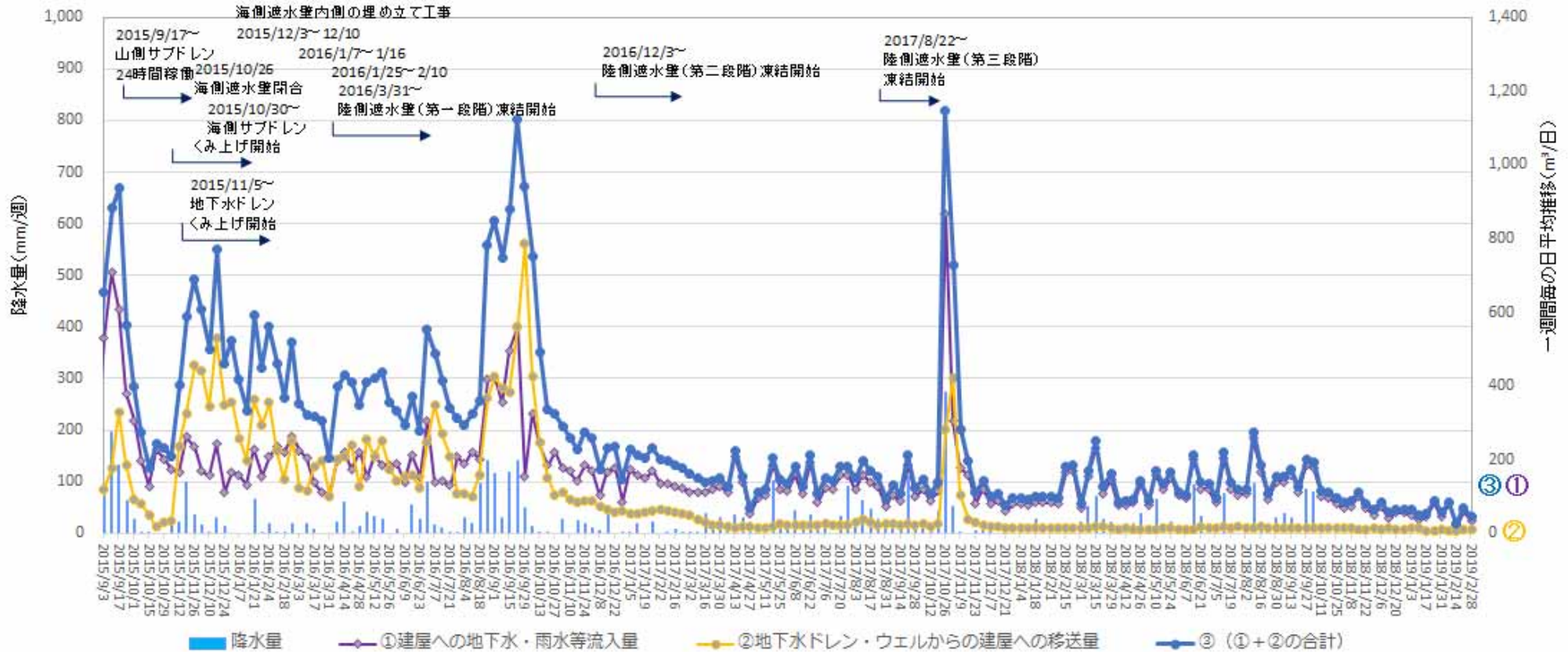
建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移

<参考資料>

2019年3月4日

東京電力ホールディングス株式会社

福島第一廃炉推進カンパニー



地下水ドレンからタービン建屋への移送量 (2019年2月21日 ~ 2019年2月27日)

日付	地下水ドレン中継タンク			
	A	B	C	合計()
2月21日 ~ 2月27日	0	0	0	0

(参考)改修ウェル,ウェルポイント				(参考)タービン建屋への移送量[()+()]
1-2号機間	2-3号機間	3-4号機間	合計()	
10	0	0	10	10

建屋への地下水・雨水等流入量 :34m³/日, 地下水ドレン・ウェルからの建屋への移送量:10m³/日, (+ の合計):44m³/日, 降水量:0mm/週

なお,合計値は小数点第一位のデータを合計しているため,個々のデータを合計した数値と合計値に差異がある場合があります。

建屋水位計の取替えを実施(2019/2/7~)