

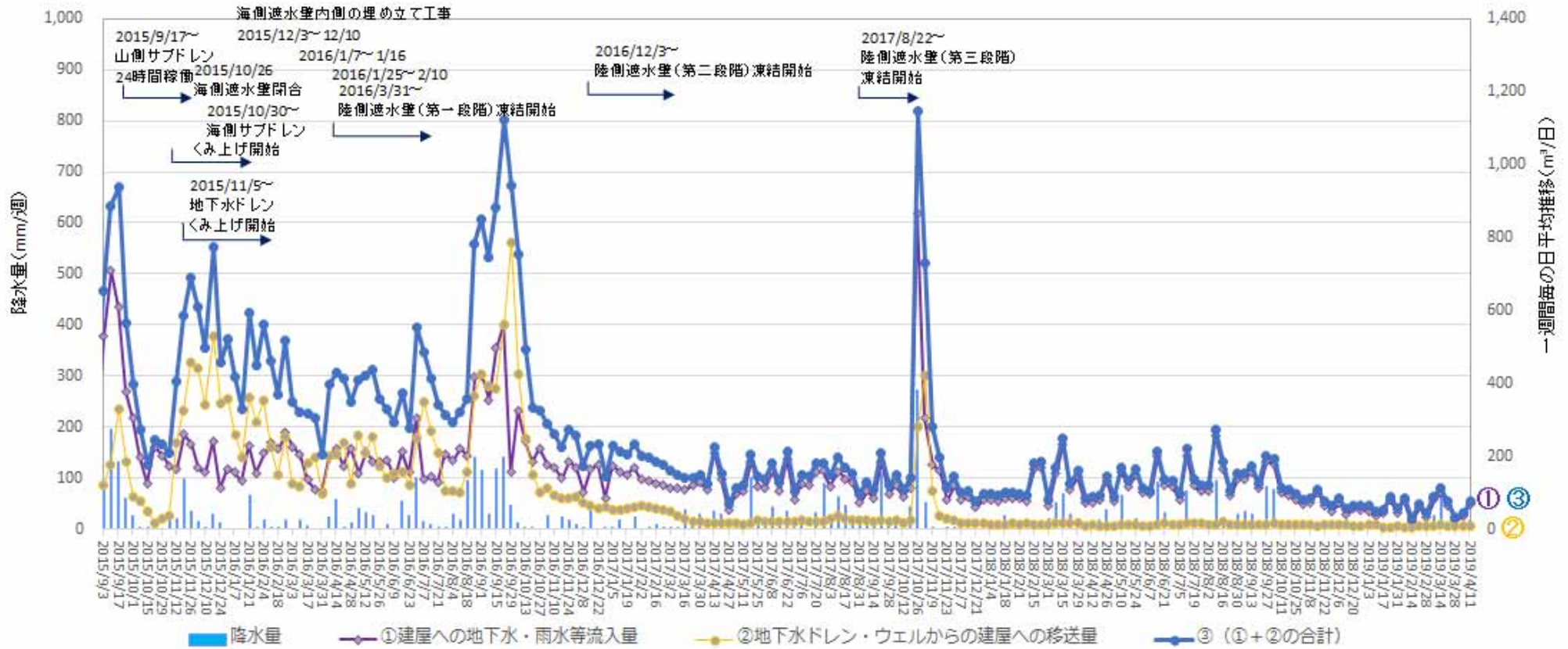
建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移

< 参考資料 >

2019年4月15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4月4日 ~ 2019年4月10日)

日付	地下水ドレン中継タンク			
	A	B	C	合計()
4月4日 ~ 4月10日	1	0	0	1

(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()	
9	0	0	9	9

建屋への地下水・雨水等流入量 :68m³/日, 地下水ドレン・ウェルからの建屋への移送量:9m³/日, (+ の合計):77m³/日, 降水量:18mm/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。