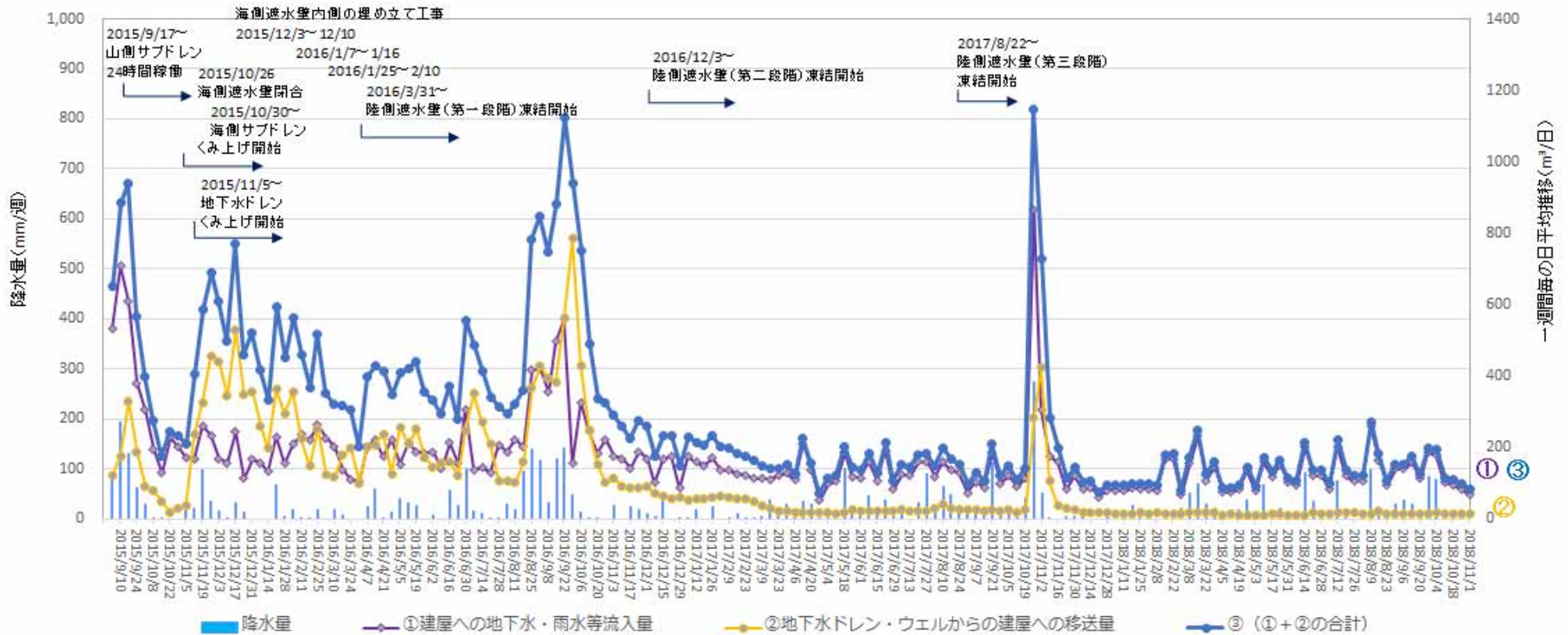


建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移



地下水ドレンからタービン建屋への移送量 (2018年10月25日 ~ 2018年10月31日)

[m³/日]

日付	地下水ドレン中継タンク			
	A	B	C	合計()
10月25日 ~ 10月31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()	
13	0	1	14	14

建屋への地下水・雨水等流入量 : 69m³/日, 地下水ドレン・ウェルからの建屋への移送量 : 14m³/日, (+ の合計) : 83m³/日, 降水量 : 12mm/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。