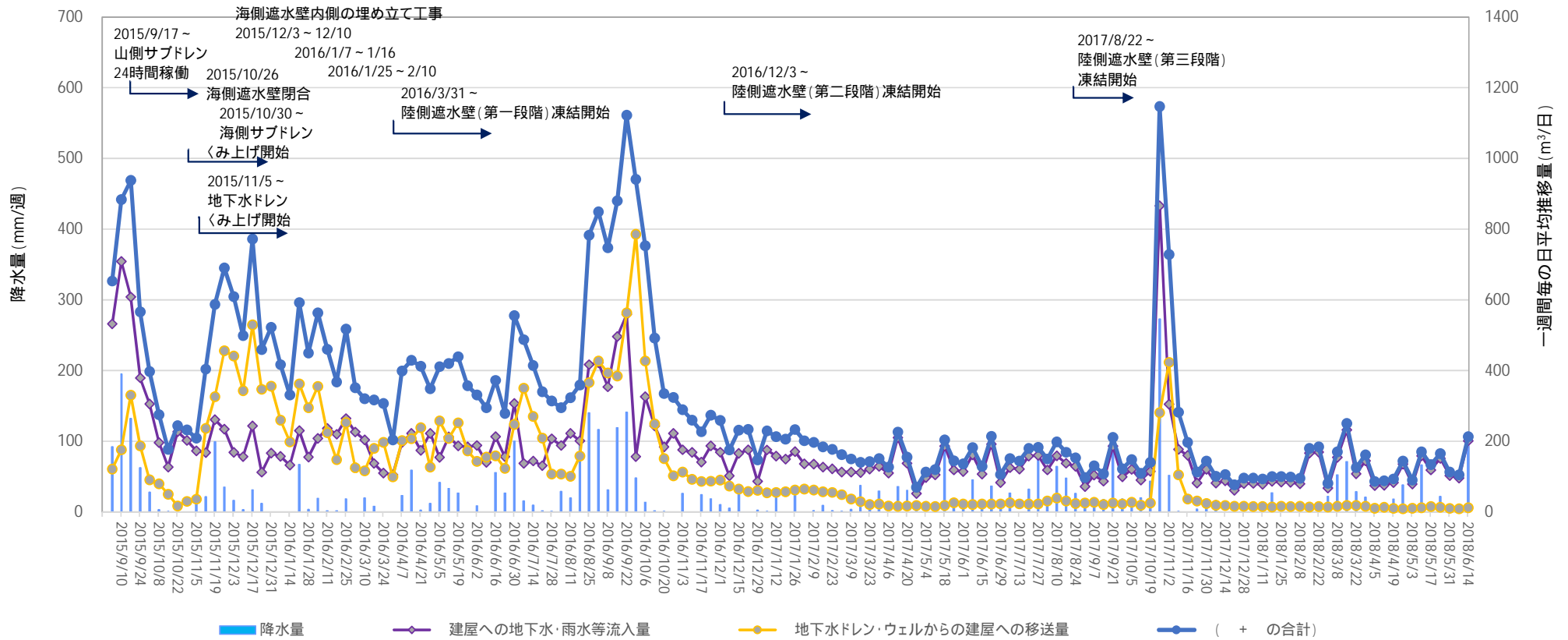


# 建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移



地下水ドレンからタービン建屋への移送量 ( 2018年6月7日 ~ 2018年6月13日 )

日付	地下水ドレン中継タンク			
	A	B	C	合計( )
6月7日 ~ 6月13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( )	
12	0	0	12	12

建屋への地下水・雨水等流入量 : 201m<sup>3</sup>/日, 地下水ドレン・ウェルからの建屋への移送量: 12m<sup>3</sup>/日, ( + の合計): 213m<sup>3</sup>/日, 降水量: 93mm/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。