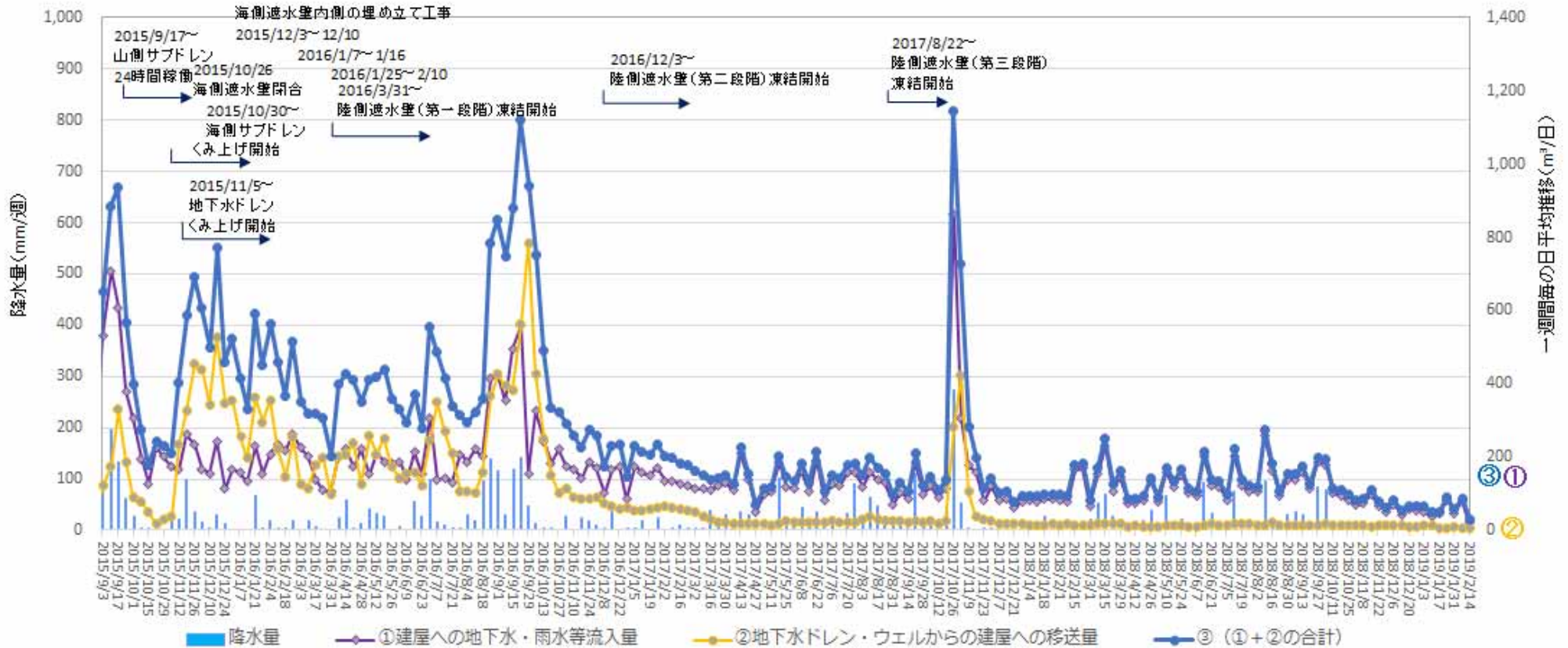


## 建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移



地下水ドレンからタービン建屋への移送量 (2019年2月7日 ~ 2019年2月13日)

[m³/日]

日付	地下水ドレン中継タンク			
	A	B	C	合計( )
2月7日 ~ 2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( )	
7	0	0	7	7

建屋への地下水・雨水等流入量 :21m³/日, 地下水ドレン・ウェルからの建屋への移送量:7m³/日, ( + の合計):28m³/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~)