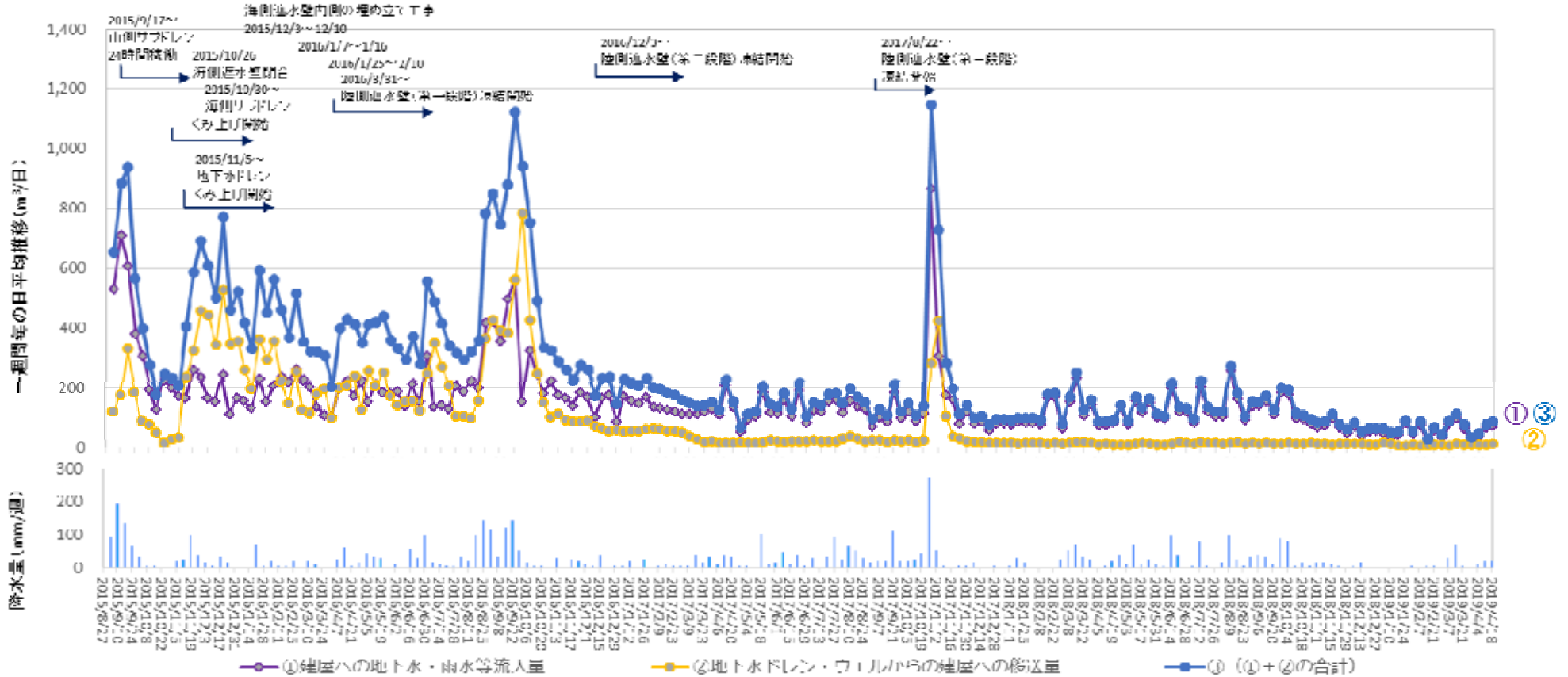


建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移



地下水ドレンからタービン建屋への移送量

(2019年4月11日 ~ 2019年4月17日)

[m³/日]

日付	地下水ドレン中継タンク			
	A	B	C	合計()
4月11日~ 4月17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	1	13	13

建屋への地下水・雨水等流入量 :73m³/日, 地下水ドレン・ウェルからの建屋への移送量:13m³/日, (+ の合計):86m³/日, 降水量:16mm/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。

2019/5/13 降水量について,誤りがあったため訂正。(訂正前:17.5mm/週,訂正後:16mm/週)