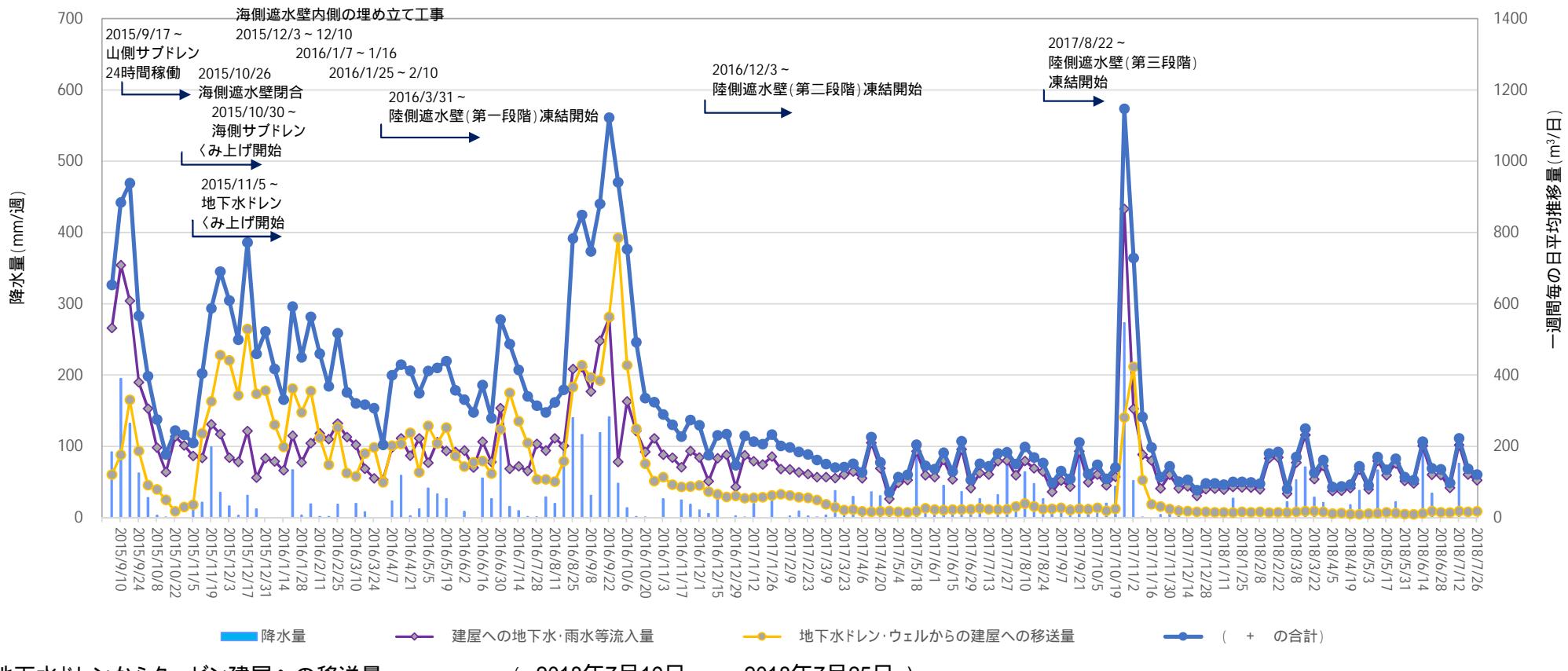


建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移



地下水ドレンからタービン建屋への移送量

(2018年7月19日 ~ 2018年7月25日)

[m³ / 日]

日付	地下水ドレン中継タンク			
	A	B	C	合計()
7月19日 ~	0	0	0	0
7月25日				

(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()	(参考)タービン建屋への移送量[()+()]
15	1	1	17	17

建屋への地下水・雨水等流入量 : 104m³/日, 地下水ドレン・ウェルからの建屋への移送量: 17m³/日, (+ の合計): 121m³/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。