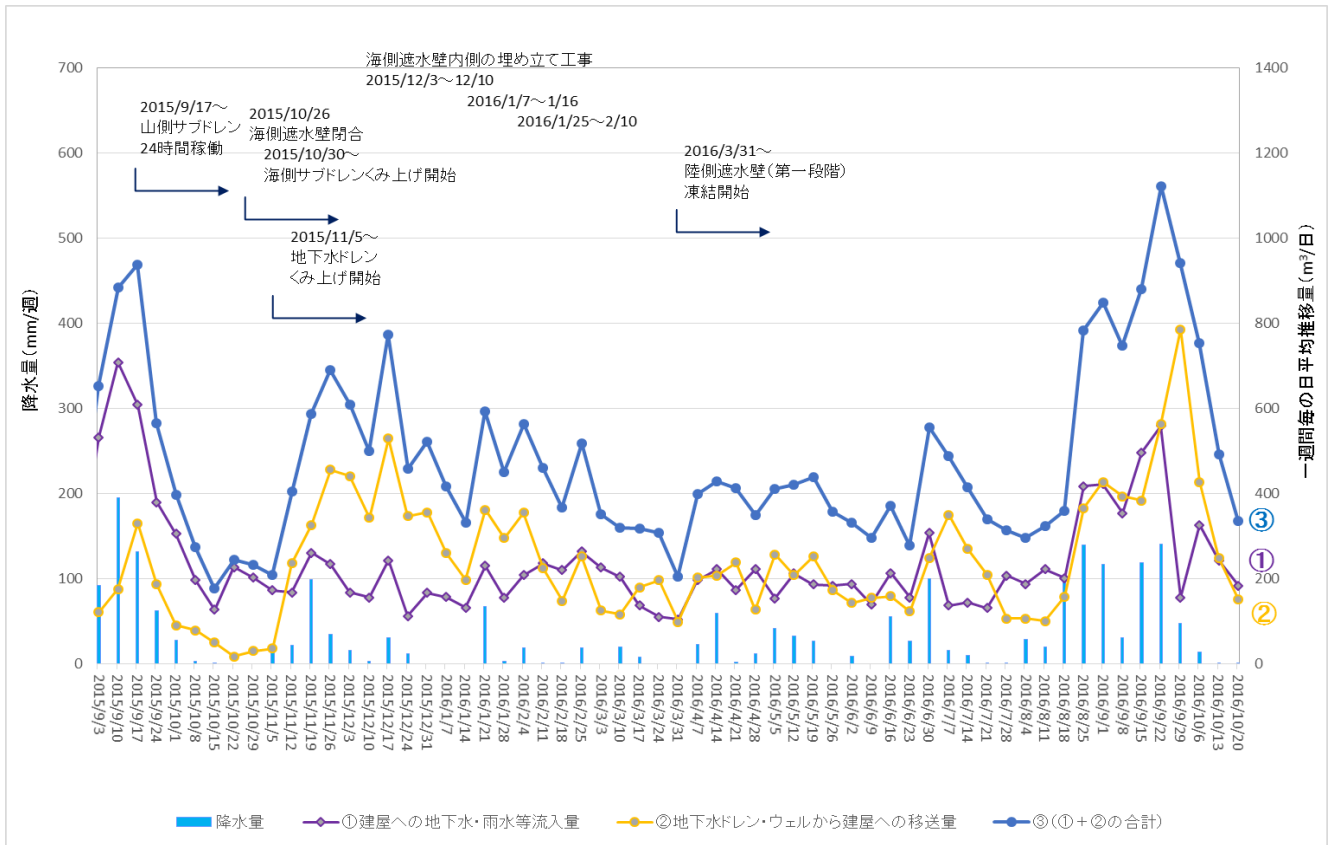


建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移



地下水ドレンからタービン建屋への移送量 (2016年10月13日～10月19日分[0:00～24:00])

日付	地下水ドレン中継タンク				(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 [(α)+(β)]
	A	B	C	合計※1(α)	1-2号機間	2-3号機間	3-4号機間	合計※1(β)	
10月13日	44	58	0	102	45	9	0	54	156
10月14日	42	75	0	117	50	18	0	68	185
10月15日	42	47	0	89	48	4	0	53	142
10月16日	41	53	0	94	49	13	0	62	156
10月17日	41	71	0	112	40	17	0	57	169
10月18日	40	0	0	40	44	0	0	44	84
10月19日	42	63	0	105	46	12	0	57	162

※ ①建屋への地下水・雨水等流入量: 184m³/日, ②地下水ドレン・ウェルからの建屋への移送量: 151m³/日, ③(①+②の合計): 335m³/日

※1 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。