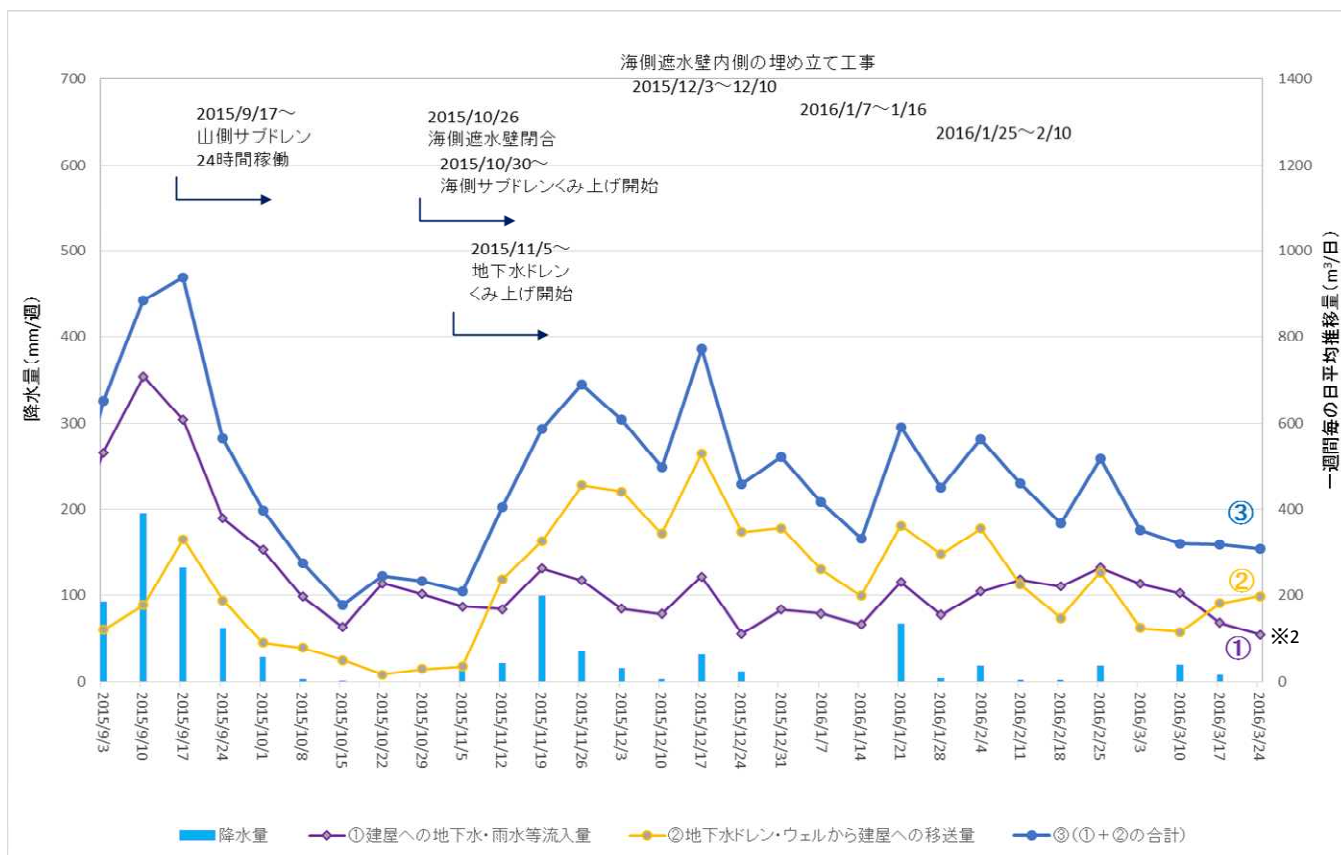


建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移



地下水ドレンからタービン建屋への移送量 (2016年3月17日～3月23日分[0:00～24:00])

[m³/日]

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*(α)	1-2号機間	2-3号機間	3-4号機間	合計*(β)	
3月17日	135	88	0	223	62	20	0	81	304
3月18日	145	59	0	204	70	35	7	112	316
3月19日	102	68	0	170	53	25	0	78	248
3月20日	62	45	0	107	46	14	0	60	167
3月21日	62	29	0	91	46	8	0	54	145
3月22日	59	0	0	59	42	0	0	42	101
3月23日	57	0	0	57	42	0	0	42	99

※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。

※2 ①建屋への地下水・雨水等流入量は、水位計校正を実施後(2016/3/10～3/17:プロセス主建屋、2016/3/17～3/24:高温焼却炉建屋)の計測値に基づき算出。