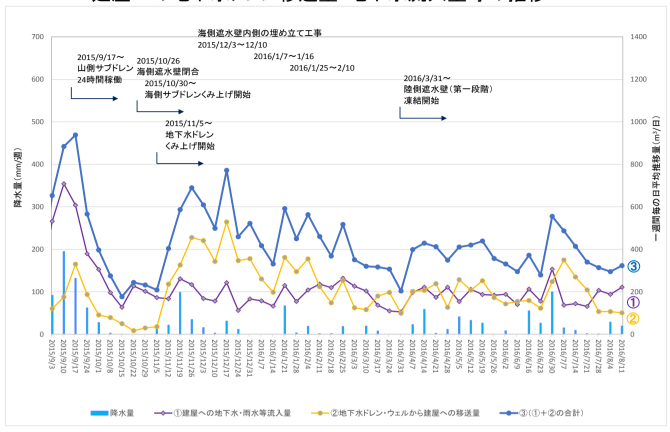
## 建屋への地下水ドレン移送量・地下水流入量等の推移



## 地下水ドレンからタービン建屋への移送量 (2016年8月4日~8月10日分[0:00~24:00])

[m<sup>3</sup>/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
	Α	В	С	合計 <sup>※</sup> (a )	1-2号機間	2-3号機間	3-4号機間	合計 <sup>※</sup> (β)	への移送量 [(α)+ (β)]
8月4日	53	0	0	53	45	0	0	45	98
8月5日	53	0	0	53	25	0	0	25	78
8月6日	53	0	0	53	49	0	0	49	102
8月7日	50	0	0	50	53	0	0	53	103
8月8日	52	0	0	52	50	15	7	72	124
8月9日	52	0	0	52	51	0	0	51	103
8月10日	50	0	0	50	54	0	0	54	104

<sup>※</sup> 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。