(参考)現場閉所日確保率の計算例

12月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3 工事着手	4 工事	5 工事	6 雨天休工	7 工事	8 現場閉所 ◎ ●
9 現場閉所 ◎ ●	10 工事	11 工事	12 工事	13 工事	14 工事	15 現場閉所 ◎ ●
16 現場閉所 ◎ ●	17 工事	18 工事	19 雨天休工	20 工事	21 工事	22 現場閉所 ◎ ●
23 現場閉所 ◎ ●	24 工事	25 工事	26 工事	27 工事	28 工事	29 年末年始 休暇
30 年末年始 休暇	31 年末年始 休暇					

1月

1月						
日	月	火	水	木	金	土
		1 年末年始 休暇	2 年末年始 休暇	3 年末年始 休暇	4 工事	5 現場閉所 ◎ ●
6 現場閉所 ◎ ●	7 工事	工事 8	9 工事	10 雨天休工	11 工事	12 現場閉所 ◎ ●
13 工事	14 工事	15 工事	16 工事	17 工事	18 振 <mark>替閉所</mark> ◎	19 現場閉所 ◎ ●
20 現場閉所 ◎ ●	21 工事	22 工事	23 工事	24 工事	25 工事完成	26
27	28	29	30 竣工検査	31		

◎:現場閉所できた日

●:工事着手から工事完成 までの土・日の総日数 12日

12日

現場閉所日確保率100%