

參考資料

【月単位の週休2日の考え方】

月単位の週休2日・・・対象期間の全ての月において、週休2日の状態

パターン1 (●月全てが対象期間となる場合)

●月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

■ : 対象期間の内、現場稼働日

■ : 対象期間の内、休工日

$$\frac{8 \text{ 日 (土日日数)}}{30 \text{ 日 (対象日数)}} = 26.66\cdots\%$$

26.66...%となり、28.5%に満たないが、●月全ての土日(8日以上)閉鎖をしたため、4週8休以上達成したとみなす

【月単位の週休2日の考え方】

パターン2 (●月の途中から対象期間が始まる場合)

●月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

■ : 対象期間の内、現場稼働日

■ : 対象期間の内、休工日

$$\frac{4 \text{ 日 (土日日数)}}{16 \text{ 日 (対象日数)}} = 25\%$$

25%となり、28.5%に満たないが、●月全ての土日(4日以上)閉鎖をしたため、4週8休以上達成したとみなす

【月単位の週休2日の考え方】

パターン3 (対象期間の始終が土日を含まない場合)

■月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

: 対象期間の内、現場稼働日 : 対象外
 : 対象期間の内、休工日

- ・ ■月の3日で対象期間が終わる場合
- ・ ■月の29日から対象期間が始まる場合



休日はないが、暦上の土日がないため、月単位の週休2日を達成する月として扱う。

【月単位の週休2日の考え方】

パターン4 (対象期間の間に対象外の期間がある場合)

●月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

: 対象期間の内、現場稼働日 : 対象外
 : 対象期間の内、休工日

$$\frac{6 \text{ 日 (土日日数)}}{23 \text{ 日 (対象日数)}} = 26.08\cdots\%$$

26.08...%となり、28.5%に満たないが、●月対象外を除いた土日(8日以上)閉鎖達成しているため
4週8休以上達成したとみなす

【月単位の週休2日の考え方】

パターン5 (土日休みを振り替えた場合)

■ : 対象期間の内、現場稼働日
 ■ : 対象期間の内、休工日

●月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	①			

▲月						
日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

②

(例) ①振り替えた先が同月である場合



●月の現場閉所日となる

②振り替えた先が▲月である場合



▲月の現場閉所日となる
 (※●月は未達成)

月末に天候不良等で予定外の現場閉所を行い、翌月に作業日を振り替えた場合は、翌月の休日としてカウントする。

【月単位の週休2日の考え方】

パターン6 (土曜の休日を別の曜日に置き換える場合)

▼月						
日	月	火	水	木	金	土
					1 ← 2	
3	4	5	6	7	8 ← 9	
10	11	12	13	14	15 ← 16	
17	18	19	20	21	22 ← 23	
24	25	26	27	28	29 ← 30	

土曜日に作業する必要がある場合、事前に監督員と協議し、土曜日以外の曜日に置き換えることが出来る

ただし、当月の土日曜日の合計日数を満たすこと

■ : 対象期間の内、現場稼働日
 ■ : 対象期間の内、休工日