

「週休2日取得モデル工事(交替制)」労働者の休日取得確認表

新潟県
令和6年4月20日時点

1 記入方法

(1) 受注者は、入力欄1～5を入力してください。
(2) 休日取得率は、全対象者の「B：休日日数」を全対象者の「A：勤務期間」で除算して、小数第2位を四捨五入しています。
(3) 「勤務期間」とは、連続7日間以上(休日含む)の勤務期間です。
(4) 「休日日数」とは、連続7日間以上(休日含む)の勤務期間中に取得した休日をいいます。 ※ 勤務期間の初日と最終日が休日となる場合は当該日も勤務期間に含めますが、休日が「施工体制台帳に記載されている工期外」となる場合は休日として扱いません。 (施工体制台帳に記載されている工期外の勤務は建設業法違反です)。
(5) 当該現場での連続7日間以上(休日を含む)の勤務期間が複数存在する労働者は、それぞれの期間で休日取得率を算出します。なお、連続7日間未満(休日含む)の期間は、休日取得率算出の対象外です。
(6) 勤務期間が複数存在する労働者は、「名前1」、「名前2...」のように名前の後に数字を振って同一労働者であることが分かるように記載してください。
(7) 年末年始休暇や夏季休暇を取得する労働者は、その休暇期間(年末年始休暇は6日間、夏季休暇は3日間)を勤務期間及び休日日数から除いて休日取得率を算出します。 また、実施要領・第7-3-(6)に記載している「勤務期間及び休日日数から除く期間」がある場合は、同様に勤務期間及び休日日数から除いて休日取得率を算出します。 なお、この場合は上記(6)より算出対象外の期間の前後で勤務期間を分割して休日取得率をそれぞれ算出してください。

2 休日取得率

(1) 【4週8休以上】 現場閉所率または休日率が28.5%（8日/28日）以上の場合					休日取得率		28.9%
入力欄1		入力欄2	入力欄3	入力欄4	自動計算欄1	入力欄5	自動計算欄2
通し番号	業者名	氏名 ※ 複数存在する場合は名前の後に数字を記載	勤務期間の初日	勤務期間の最終日	A：勤務期間	B：休日日数 (勤務期間中の休日)	休日取得率 (全対象者平均)
1	A建設(株)	週休 太郎 1	2023/1/1	2023/3/1	59	16	
2	A建設(株)	週休 太郎 2	2023/5/10	2023/7/31	82	25	
3	A建設(株)	週休 太郎 3	2023/9/1	2023/10/1	30	10	
4	A建設(株)	交替 次郎 1	2023/1/1	2023/1/8	7	2	
5	A建設(株)	交替 次郎 2	2023/3/1	2023/5/10	70	20	
6	A建設(株)	交替 次郎 3	2023/8/1	2023/9/1	31	10	
7	A建設(株)	交替 次郎 4	2023/10/1	2023/12/28	88	25	
8	(株)B鉄筋工業	鉄筋 花子	2023/5/10	2023/12/28	232	64	
9	(株)B鉄筋工業	組立 一郎 1	2023/5/10	2023/7/31	82	24	
10	(株)B鉄筋工業	組立 一郎 2	2023/9/1	2023/10/1	30	10	
11	(株)B鉄筋工業	組立 一郎 3	2023/12/1	2023/12/10	9	2	
12					0	0	
13					0	0	
14					0	0	
15					0	0	
16					0	0	
17					0	0	
18					0	0	
19					0	0	
20					0	0	
21					0	0	
22					0	0	
23					0	0	
24					0	0	
25					0	0	
26					0	0	
27					0	0	
28					0	0	
29					0	0	
30					0	0	
31					0	0	
32					0	0	
33					0	0	
34					0	0	
35					0	0	
36					0	0	
37					0	0	
38					0	0	
39					0	0	
40					0	0	
41					0	0	
42					0	0	
43					0	0	
44					0	0	
45					0	0	
46					0	0	
47					0	0	
48					0	0	
49					0	0	
50					0	0	
					720	208	28.9%