

週休2日制適用工事 チェックリスト

事務所名 ○○事務所

工事名 ○○工事

受注者名 ○○工務店

月日	曜日	計画上の 閉所日	実際の 閉所日	計画上の閉所日と実際の閉所日に 差異がある場合等に記載
7月1日	火			
7月2日	水			
7月3日	木			
7月4日	金			
7月5日	土			
7月6日	日			
7月7日	月			
7月8日	火			
7月9日	水			
7月10日	木			
7月11日	金			
7月12日	土			
7月13日	日			
7月14日	月			
7月15日	火			
7月16日	水			
7月17日	木			
7月18日	金			
7月19日	土			
7月20日	日			
7月21日	月			
7月22日	火			
7月23日	水			
7月24日	木			
7月25日	金			
7月26日	土			
7月27日	日			
7月28日	月			
7月29日	火			
7月30日	水			
7月31日	木			

(週単位)	第1週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)
	第2週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)
	第3週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)
	第4週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)
	第5週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)

※月の最終週（7日未満）については、翌日の第1週に含めるものとする。

(月単位)

現場閉所日	0	0
対象期間	31	31
今月の閉所率	0.0%	0.0%

※右の入力欄に年月を入力すると、その月のチェックリストになります

週休2日制適用工事 チェックリスト

年月入力欄

事務所名 ○○事務所
工事名 ○○工事
受注者名 ○○工務店

監督職員に提出した
工程表等で計画して
いた閉所日を記載

実際の閉所状況を
ブルダウンから選択

年	2025
月	7

月日	曜日	計画上の 閉所日	実際の 閉所日	計画上の閉所日と実際の閉所日に 差異がある場合等に記載	祝日
7月1日	火	—	—		
7月2日	水	—	—		
7月3日	木	—	—	準備工	
7月4日	金	—	—	準備工	
7月5日	土	—	—		
7月6日	日	—	—		
7月7日	月			現場着手日	
7月8日	火				
7月9日	水				
7月10日	木				
7月11日	金		雨休	7/10事前連絡済	
7月12日	土	休	休		
7月13日	日	休			
7月14日	月	夏休	夏休		
7月15日	火	夏休	夏休		
7月16日	水	夏休	夏休		
7月17日	木				
7月18日	金				
7月19日	土	休		当初休み予定だったが地元協議で作業	
7月20日	日	休	休		
7月21日	月				海の日
7月22日	火				
7月23日	水				
7月24日	木		休	7月20日の振替	
7月25日	金				
7月26日	土	休	休		
7月27日	日	休	休	地震による緊急対応13:00～16:00	
7月28日	月				
7月29日	火				
7月30日	水				
7月31日	木				

現場着手までは
対象期間に含まないので
「-」を選択

対象期間は
現場着手日から
現場完成日まで。

雨天等による閉所も
閉所日にカウントできる。
「雨休」を選択。
(監督職員への事前連絡
必要)

夏期休暇(3日)
年末年始休暇(6日)は
必ず設定して
対象期間から除外する。

もともと計画していた
閉所日に作業を行った
場合には、できる限り
振替閉所日を設ける。

もともと計画していた
閉所日に雨が降った
場合には「雨休」では
なく「休」を選択。

災害等緊急時の対応は、
作業にカウントとせず
「休」としてよい。

(週単位)	第1週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)
	第2週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)
	第3週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)
	第4週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)
	第5週	現場閉所	○ / 7日	(○○%)

※月の最終週(7日未満)については、翌日の第1週に含めるものとする。

(月単位)

現場閉所日	6	6
対象期間	22	22
閉所率	27.3%	27.3%

現場閉所日、
対象期間、
閉所率は
自動計算されるので
触らない。

週毎の閉所率を記入する