

行橋市 週休2日工事試行要領

(目的)

第1条 本要領は、建設現場における労働環境の改善を図るため、行橋市が発注する週休2日工事の実施に必要な事項を定める。

(定義)

第2条 用語の定義は、以下のとおりとする。

(1)週休2日工事

現場閉所による週休2日工事及び週休2日交替制工事の総称をいう。

(2)現場閉所による週休2日工事

ア)週休2日

4週8休以上の現場閉所率を達成したと認められる状態をいう。なお、下記の3区分とする。

①完全週休2日 ②月単位 ③通期

イ)現場閉所

巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、現場事務所での事務作業を含めて1日を通して現場や現場事務所が閉所された状態をいう。

ウ)対象期間

工事着手日から工事完成日までの期間をいう。

エ)工事着手日

実際の工事のための準備工事(現場事務所等の設置または測量をいう。)に着手することをいう。

オ)工事完成日

工事請負契約に基づく完成通知書に記載の完成年月日をいう。

カ)現場閉所率

現場閉所率=対象期間の現場閉所日数÷(対象期間の日数-対象期間外の日数)

(3)週休2日交替制工事

ア)週休2日

4週8休以上の平均休日率を達成したと認められる状態をいう。なお、下記の3区分とする。

①完全週休2日 ②月単位 ③通期

イ)休日

対象者が当該工事の現場作業(現場事務所での事務作業を含む)を24時間を通して行っていない状態をいう。

ウ)対象者

当該工事に係る元請け及び施工体制台帳記載の下請け(建設工事の請負契約分のみ)全ての技術者、技能労働者及び現場代理人をいう。但し、休日を含んだ1週間を連続して従事していない者は除く。

エ)対象期間

対象者が当該工事に従事した期間をいう。

オ)休日率

休日率=対象期間の休日日数÷(対象期間の日数-対象期間外の日数)

カ) 平均休日率

平均休日率=対象者の休日率の合計÷対象者数

(4) 共通

ア) 対象期間外

- ① 年末年始の期間(12月29日～1月3日の6日間)及び夏季の期間(8月13日～8月17日のうち連続した3日間)
- ② 工場製作のみを実施している期間
- ③ 工事全体を一時中止している期間
- ④ 受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間(災害その他避けることのできない事由がある場合など)

イ) 完全週休2日

現場閉所における完全週休2日とは、対象期間の全ての週において、土日に現場閉所されている状態をいう。受注者の責によらず土日に施工を行わざるを得ない場合は、事前に協議した上で、土日に代わる現場閉所日を指定するものとする。1週間の定義は「月曜日から日曜日まで」を基本とする。土日に代わる現場閉所日を指定する場合は同一の週で指定し、1週間に2日間以上の現場閉所を行うものとする。また、夜間工事は曜日を跨ぐため、週7回の夜間のうち、土曜日から日曜日へ跨ぐ夜間、日曜日から月曜日へ跨ぐ夜間で現場閉所を行っていれば、完全週休2日を達成しているとみなす。

交替制における完全週休2日とは、対象期間内の全ての週において、平均休日率が28.5%(2日/7日)以上の水準の状態をいう。1週間の定義は「月曜日から日曜日まで」を基本とするが、これによりがたい場合は、発注者と協議し、週の定義を決定するものとする。夜間工事は曜日を跨ぐため、週7回の夜間のうち、週2回の夜間で休みを取得していれば、完全週休2日を達成しているとみなす。

ウ) 月単位

月単位の4週8休とは、対象期間内の全ての月毎に現場閉所率又は平均休日率が、28.5%(8日/28日)の水準の状態をいう。ただし、暦上の土曜日・日曜日の閉所では28.5%に満たない月は、その月の土曜日・日曜日の合計日数以上に閉所を行っている場合に、4週8休(28.5%)以上を達成しているものとみなす。

エ) 通期

通期の4週8休とは、対象期間内の現場閉所率又は平均休日率が、28.5%(8日/28日)の水準の状態をいう。ただし、現場閉所率が28.5%未満でも月単位の4週8休が達成となる場合は、通期の4週8休は達成しているものとみなす。

オ) その他

降雨、降雪等による予定外の現場閉所日・休日についても、現場閉所・休日日数に含めるものとする。

(対象工事)

第3条 以下の工事を除く全ての工事を対象とする。

- ア) 応急工事などの災害緊急対策工事(災害の本復旧工事は含まない)
- イ) 道路維持業務工事など単価契約で行う工事
- ウ) その他、週休2日工事に適しないと判断される工事

(発注方式)

第4条 対象工事については発注者指定型[※]での通期の4週8休とし、月単位の4週8休又は完全週休2日は受発注者で協議のうえ実施の可否を判断する。なお、現場閉所による週休2日工事を原則とするが、現場条件の制約や社会的要請等により現場閉所を行うことが困難な工事については、週休2日交替制工事とすることができる。

また、現場閉所による週休2日工事として発注した場合において、受注者が週休2日交替制工事を希望するときは、受発注者で協議し週休2日交替制工事に変更することができるものとする。

※発注者指定型：発注者が、週休2日に取り組むことを指定する方式。

(工事費の積算)

第5条 週休2日の各区分に応じた補正係数(別紙1、2)を各経費等に乗じる。

(1)現場閉所による週休2日工事

発注時は月単位の4週8休の達成を前提とした積算を行い、達成状況に応じ変更する。

(2)週休2日交替制工事

発注時は従来通りの積算を行い、達成状況を確認後、月単位の4週8休又は完全週休2日の場合は、その達成状況に応じ増額変更する。

(実施方法等)

第6条 週休2日工事の実施方法は、以下のとおりとする。

(1)条件明示等

発注者は週休2日に対応した工期を設定することとし、週休2日工事(現場閉所による週休2日工事又は週休2日交替制工事のいずれか)の対象であることを特記仕様書に明示する。

(2)受注者による意思表示

受注者は契約後速やかに、月単位の4週8休又は完全週休2日に取り組むか否かを発注者と協議したうえで、(通期の4週8休は必須)週休2日工事の実施を「工事打合せ簿」(別紙3)により発注者に報告する。予定する週休2日工事の内訳を記載した休日取得計画・実績表(別紙4～7)を併せて提出する。なお、週休2日達成を目的とした工期変更は行わない。

(3)工事看板による標示

受注者は週休2日工事を実施する場合は次のとおり工事看板に標示し、現場に設置する。

- ・現場閉所による週休2日工事は「週休2日工事」と標示する。
- ・週休2日交替制工事は「週休2日交替制工事」と標示する。

(標示例 別紙8)

(4)実施報告

受注者は休日取得計画・実績表に、現場作業日と現場閉所日又は休日分かるように取りまとめ、毎月1回提出する(記載例 別紙4～7)。

(5)工期変更時の対応

設計変更等により工期が変更となる場合、受注者は休日取得計画・実績表の内容を変更し提出する。

(6)監督員等の対応

監督員は週休2日工事の実施にあたり、緊急を要する工事等やむを得ない場合を除き、休日の前日等、休日中の作業が発生するような指示は行わない。

監督員は、提出された休日取得計画・実績表により週休2日工事の実施状況を確認する。

(7)対象工事においてアンケート調査を実施する場合、受注者は調査に協力しなければならない。

(工事成績評定)

第7条 区分に関わらず、週休2日を達成した場合は「5. 創意工夫」の【その他】において2点の加点とし、評定点において最大0.8点の加点を行う。

なお、週休2日を達成できなかった場合であっても理由書（別紙9）の提出のみで減点は行わない。

(その他)

第8条 この要領に定めのない事項や、すでに起工している工事については、必要に応じて受発注者で協議し定める。

附 則 この要領は、令和8年4月1日から施行する。

間接工事費等の補正について

○補正係数について

・現場閉所による週休2日工事の補正

	月単位	完全週休2日
労務費	1.02	1.02
共通仮設費率	1.01	1.02
現場管理費率	1.02	1.03

・週休2日交替制工事の補正

	月単位	完全週休2日
労務費	1.02	1.02
現場管理費率	1.02	1.03

○市場単価方式の補正係数について

・現場閉所による週休2日工事及び週休2日交替制工事については次の表の補正を行う。

名称	区分	補正係数			
		現場閉所		交替制	
		月単位	完全週休2日	月単位	完全週休2日
鉄筋工		1.02	1.02	1.02	1.02
ガス圧接工		1.01	1.01	1.01	1.01
インターロッキングブロック工	設置	1.01	1.01	1.01	1.01
	撤去	1.02	1.02	1.02	1.02
防護柵設置工(ガードレール)	設置	1.00	1.00	1.00	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.02	1.02
防護柵設置工(ガードパイプ)	設置	1.00	1.00	1.00	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.02	1.02
防護柵設置工(横断・転落防止柵)	設置	1.02	1.02	1.02	1.02
	撤去	1.02	1.02	1.02	1.02
防護柵設置工(落石防護柵)		1.01	1.01	1.01	1.01
防護柵設置工(落石防止網)		1.01	1.01	1.01	1.01
道路標識設置工	設置	1.00	1.00	1.00	1.00
	撤去・移設	1.01	1.01	1.01	1.01
道路付属物設置工	設置	1.01	1.01	1.01	1.01
	撤去	1.02	1.02	1.02	1.02
法面工		1.01	1.01	1.01	1.01
吹付砕工		1.01	1.01	1.01	1.01
鉄筋挿入工(ロックボルト工)		1.01	1.01	1.01	1.01
道路植栽工		1.02	1.02	1.02	1.02
公園植栽工		1.02	1.02	1.02	1.02
橋梁用伸縮継手装置設置工		1.01	1.01	1.01	1.01
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工		1.02	1.02	1.02	1.02
橋面防水工		1.01	1.01	1.01	1.01
薄層カラー舗装工		1.00	1.00	1.00	1.00
グルーピング工		1.00	1.00	1.00	1.00
軟弱地盤処理工		1.01	1.01	1.01	1.01
コンクリート表面処理工(ウォータージェット工)		1.01	1.01	1.01	1.01

○土木工事標準単価の補正係数について

- ・現場閉所による週休2日工事及び週休2日交替制工事については次の表の補正を行う。

名称	区分	補正係数			
		現場閉所		交替制	
		月単位	完全週休2日	月単位	完全週休2日
区画線工		1.02	1.02	1.02	1.02
高視認性区画線工		1.02	1.02	1.02	1.02
橋梁塗装工		1.01	1.01	1.01	1.01
構造物とりこわし工	機械	1.01	1.01	1.01	1.01
	人力	1.02	1.02	1.02	1.02
コンクリートブロック積工		1.02	1.02	1.02	1.02
排水構造物工		1.02	1.02	1.02	1.02
鋼製排水溝設置工		1.02	1.02	1.02	1.02
表面被覆工(コンクリート保護塗装)	固定足場	1.01	1.01	1.01	1.01
	高所作業車	1.01	1.01	1.01	1.01
表面含浸工	固定足場	1.02	1.02	1.02	1.02
	高所作業車	1.02	1.02	1.02	1.02
連続繊維シート補強工	固定足場	1.02	1.02	1.02	1.02
	高所作業車	1.02	1.02	1.02	1.02
剥落防止工(アラミドメッシュ)	固定足場	1.02	1.02	1.02	1.02
	高所作業車	1.02	1.02	1.02	1.02
漏水対策材設置工	固定足場	1.02	1.02	1.02	1.02
	高所作業車	1.02	1.02	1.02	1.02
防草シート設置工		1.01	1.01	1.01	1.01
紫外線硬化型FRPシート設置工(ポリエステル樹脂)	固定足場	1.01	1.01	1.01	1.01
	高所作業車	1.01	1.01	1.01	1.01
塗膜除去工		1.02	1.02	1.02	1.02
バキュームブラスト工		1.01	1.01	1.01	1.01
道路反射鏡設置工	設置	1.00	1.00	1.00	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.02	1.02
仮設防護柵設置工(仮設ガードレール)		1.02	1.02	1.02	1.02
機械式継手工		1.02	1.02	1.02	1.02
抵抗板付鋼製杭基礎工		1.01	1.01	1.01	1.01
ノンコーキング式コンクリートひび割れ誘発目地設置工		1.01	1.01	1.01	1.01
FRP製格子状パネル設置工		1.00	1.00	1.00	1.00
侵食防止用植生マット工(養生マット工)		1.02	1.02	1.02	1.02
支承金属溶射工		1.02	1.02	1.02	1.02
耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)設置工		1.02	1.02	1.02	1.02
フレア溶接工		1.02	1.02	1.02	1.02
H型ボラード設置工		1.01	1.01	1.01	1.01
橋梁用水切り材設置工	固定足場	1.02	1.02	1.02	1.02
	作業者	1.02	1.02	1.02	1.02

様式第4号

(受注者発議用)

【記入例】 工事に関する 承諾 ・ 協議 書								
工事名	××××工事(第2工区)							
工事箇所	行橋市●●地内							
担当課	予算担当課: ○○課		工事担当課: △△課					
請負者	株式会社 ▽▽建設 代表取締役 ○○ △△							
工期	令和7年5月8日		～ 令和8年1月23日					
請負金額	22,000,000円							
承諾 協議 事項	今回の現場閉所による(週休2日工事・週休2日交替制工事)を (完全週休2日)・月単位の4週8休・通期の4週8休)で実施します。 ※休日取得計画・実績表を添付							
上記のとおり(承諾 ・ 協議)願います。			現場代理人	主任技術者				
			令和	年	月	日		
回答理由								
概算変更 増減額	約		千円	増		・ 減		
上記のとおり(承諾 ・ 協議)してよろしいか伺います。								
令和								
年								
月								
日								
合議				総括監督員	主任監督員	監督員		
上記のとおり(承諾 ・ 協議)します。					監督員			
上記について(承諾します。 ・ 別紙のとおり再協議願います。)					現場代理人	主任技術者		
					令和	年	月	日

計画・実績の該当する方を囲む

【記入例】休日取得計画・実績表（現場閉所による週休2日工事）

工事名 : ××××工事（第2工区）
 工事着手日 : 令和7年5月8日
 工事完成日（予定） : 令和8年1月25日 工事期間 : 263日間

	対象期間	閉所日数	閉所率
計画	254	75	29.5%
実績	254	75	29.5%
統一現場閉所	18	17	94.4%

通期達成状況(計画)	達成
月単位達成状況(計画)	達成
通期達成状況(実施)	達成
月単位達成状況(実施)	達成

2025年5月																																	
月																																土日数	7
日							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	対象期間外	0	
曜							木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	対象期間	24
対																																計画日数	7
象																																計画率	29.2%
期																																閉所日数	7
間																																現場閉所率	29.2%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

計画時は実績に入力しない

2025年6月																																	
月																																土日数	9
日	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	対象期間外	0	
曜	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	対象期間	30	
対																																計画日数	9
象																																計画率	30.0%
期																																閉所日数	9
間																																現場閉所率	30.0%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

2025年7月																																	
月																																土日数	8
日	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	対象期間外	0
曜	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	対象期間	31
対																																計画日数	8
象																																計画率	25.8%
期																																閉所日数	8
間																																現場閉所率	25.8%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

2025年8月																																	
月																																土日数	10
日	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	対象期間外	3
曜	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	対象期間	28
対																																計画日数	10
象																																計画率	35.7%
期																																閉所日数	10
間																																現場閉所率	35.7%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

2025年9月																																	
月																																土日数	8
日	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	対象期間外	0	
曜	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	対象期間	30	
対																																計画日数	8
象																																計画率	26.7%
期																																閉所日数	8
間																																現場閉所率	26.7%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

2025年10月																																	
月																																土日数	8
日	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	対象期間外	0
曜	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	対象期間	31
対																																計画日数	8
象																																計画率	25.8%
期																																閉所日数	8
間																																現場閉所率	25.8%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

2025年11月																																	
月																																土日数	10
日	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	対象期間外	0	
曜	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	対象期間	30	
対																																計画日数	10
象																																計画率	33.3%
期																																閉所日数	10
間																																現場閉所率	33.3%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

2025年12月																																	
月																																土日数	8
日	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	対象期間外	3
曜	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	対象期間	28
対																																計画日数	8
象																																計画率	28.6%
期																																閉所日数	8
間																																現場閉所率	28.6%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

2026年1月																																	
月																																土日数	7
日	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						対象期間外	3	
曜	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日						対象期間	22	
対																																計画日数	7
象																																計画率	31.8%
期																																閉所日数	7
間																																現場閉所率	31.8%
外																																月単位達成	OK
計																																	
画																																	
実																																	
績																																	

計画・実績の該当する方を囲む

【記入例】休日取得計画(実績表(完全週休2日工事))

工事名 : ××××工事(第2工区)
 工期始期日 : 令和7年11月7日
 工事完成日(予定) : 令和8年1月23日

工期の始期日から入力してください。

月	2025年11月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	7	8	9	10	11	12	13	日数	等の日数			休日率
曜日	金	土	日									
A建設								3	0	1	33.3%	29.2%
○							3	0	1	33.3%		
△							1	2	0	0.0%		
●							2	1	1	50.0%		
▲							0	3	0	対象外		
B産業							0	3	0	対象外		
○							0	3	0	対象外		
△							0	3	0	対象外		
●							0	3	0	対象外		
▲							0	3	0	対象外		
C土木							0	3	0	対象外		
▲							0	3	0	対象外		

月	2025年11月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	10	11	12	13	14	15	16	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	2	28.6%	28.6%
○								7	0	2	28.6%	
△								7	0	2	28.6%	
●								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	
B産業								0	7	0	対象外	
○								0	7	0	対象外	
△								0	7	0	対象外	
●								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	
C土木								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	

月	2025年11月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	17	18	19	20	21	22	23	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	3	42.9%	32.2%
○								7	0	2	28.6%	
△								7	0	2	28.6%	
●								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	
B産業								0	7	0	対象外	
○								0	7	0	対象外	
△								0	7	0	対象外	
●								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	
C土木								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	

月	2025年11月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	24	25	26	27	28	29	30	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	2	28.6%	28.6%
○								7	0	2	28.6%	
△								7	0	2	28.6%	
●								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	
B産業								0	7	0	対象外	
○								0	7	0	対象外	
△								0	7	0	対象外	
●								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	
C土木								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	

月	2025年12月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	1	2	3	4	5	6	7	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	2	28.6%	28.6%
○								7	0	2	28.6%	
△								7	0	2	28.6%	
●								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	
B産業								0	7	0	対象外	
○								0	7	0	対象外	
△								0	7	0	対象外	
●								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	
C土木								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	

月	2025年12月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	8	9	10	11	12	13	14	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	2	28.6%	32.9%
○								7	0	2	28.6%	
△								7	0	2	28.6%	
●								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	
B産業								0	7	0	対象外	
○								0	7	0	対象外	
△								0	7	0	対象外	
●								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	
C土木								4	3	2	50.0%	
▲								4	3	2	50.0%	

完全週休2日達成状況

計画
未達成

工事期間 : 78

計画・実績をプルダウンから選択してください。

月	2025年12月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	15	16	17	18	19	20	21	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	2	28.6%	28.6%
○								7	0	2	28.6%	
△								7	0	2	28.6%	
●								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	
B産業								0	7	0	対象外	
○								0	7	0	対象外	
△								0	7	0	対象外	
●								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	
C土木								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	

月	2025年12月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	22	23	24	25	26	27	28	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	2	28.6%	28.6%
○								7	0	2	28.6%	
△								7	0	2	28.6%	
●								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	
B産業								0	7	0	対象外	
○								0	7	0	対象外	
△								0	7	0	対象外	
●								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	
C土木								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	

月	2025年12月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	29	30	31	1	2	3	4	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	2	28.6%	30.0%
○								7	0	2	28.6%	
△								7	0	2	28.6%	
●								7	0	2	28.6%	
▲								7	0	2	28.6%	
B産業								0	7	0	対象外	
○								0	7	0	対象外	
△								0	7	0	対象外	
●								0	7	0	対象外	
▲								0	7	0	対象外	
C土木								5	2	2	40.0%	
▲								5	2	2	40.0%	

月	2026年1月							対象期間	対象期間外	休日数	休日率	平均
日	5	6	7	8	9	10	11	日数	等の日数			休日率
曜日	月	火	水	木	金	土	日					
A建設								7	0	2	28.6%	28.6%
○								7	0	2	28.6%	
△												

参考例

現場閉所による週休 2 日工事

週休 2 日交替制工事

114cm

114cm

140cm

140cm

ご迷惑をおかけします

週休 2 日工事

**道路の〇〇を
行っています**

令和〇年〇月〇日まで
時間帯 8:00~17:00

道路新設工事

発注者 行橋市役所 〇〇〇〇課

電話 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

施工者 〇〇〇〇建設株式会社
現場代理人 〇〇 〇〇

電話 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

(緊急) 電話 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

ご迷惑をおかけします

週休 2 日交替制工事

**道路の〇〇を
行っています**

令和〇年〇月〇日まで
時間帯 8:00~17:00

道路新設工事

発注者 行橋市役所 〇〇〇〇課

電話 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

施工者 〇〇〇〇建設株式会社
現場代理人 〇〇 〇〇

電話 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

(緊急) 電話 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

令和8年1月20日

(あて先) 発注者

行橋市長 殿

受注者

住所

行橋市●●

氏名

株式会社▽▽建設

代表取締役 ○○ △△

週休2日未達成理由

「行橋市 週休2日工事試行要領」の実施にあたり、以下の理由により、
通期の4週8休の達成が困難となったため、報告します。

起工番号	507-12345-001
工事名	××××工事 (第2工区)
工期	令和7年5月8日 から 令和8年1月23日 まで
未達成理由	