

週休2日制工事の導入について（土木工事）

1. 目的

建設業における将来の担い手確保やワークライフバランスの改善のために、週休2日制工事の取り組みにより、休日数を増やし、より働きやすい環境づくりを行っていくことを目的とします。

2. 週休2日制工事とは（2種類：月単位と通期単位）

月単位：施工に必要な期間内の全ての月で、月毎の土曜日及び日曜日の合計日数以上に現場閉所すること。

通期単位：工事着手から完了までの間で、現場閉所を28.5%以上行うこと。
(8日/28日=28.5%)

※宇治市では、月単位の週休2日を目指します。

3. 対象工事

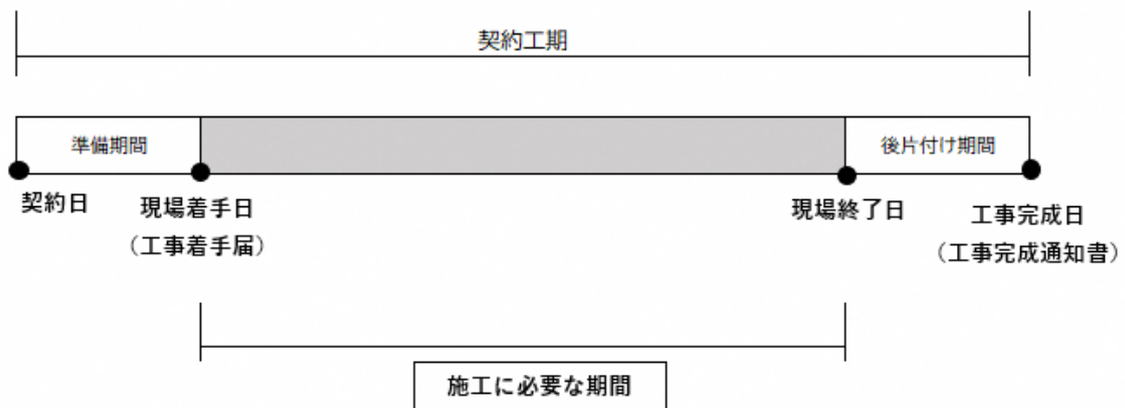
※原則、全ての工事を対象とします。(対象外：単価契約、緊急対応工事等)

なお、対象工事は、入札公告文等及び特記仕様書に週休2日制工事である旨を明示します。

4. 対象となる期間

週休2日の対象期間は「施工に必要な期間」とし、「現場着手日」から「現場終了日」までの間になります。

※工事目的物完成後の後片付け期間は、含みません。



5. 積算方法等

対象工事は、月単位の割増補正をして工事を発注し、未達成の場合には、請負代金額のうち補正分を減額変更します。補正に使用する係数は下記表1の通り。

(表1)

減 額 減 額

↓ ↘ ↘

工事発注時点

	月単位（週休2日）	通期単位（週休2日）	未達成（週休2日）
労務費	+4%	+2%	0%（補正なし）
機械賃料	+2%	+2%	0%（補正なし）
共通仮設費率	+3%	+2%	0%（補正なし）
現場管理費率	+5%	+3%	0%（補正なし）

6. 確認方法（別紙参照）

- (1) 現場着手前
施工計画書の工程表等により、現場閉所予定日がわかる資料を提出してください。
- (2) 現場施工中
工事月報にて、記事欄に現場閉所日および欄外に達成状況を記入し、翌月5日までに提出してください。
なお、達成できなかった場合は、工事打合簿によりその理由を報告してください。
- (3) 現場終了日以降速やかに
工事打合簿にて、達成状況を報告してください。
その際、現場閉所日数が確認できる資料（任意様式）を添付してください。

7. 工事成績評定

週休2日制工事を達成した場合は、工事成績評定で加点します。

- 月単位達成 ⇒ 「工程管理」 及び 「創意工夫」
- 通期達成 ⇒ 「工程管理」

なお、週休2日制工事が未達成の場合でも、減点にはなりません。

8. 適用開始日

令和7年4月1日以降の入札公告をする工事から適用する予定です。

9. その他

- (1) 週休2日制工事について規定した「宇治市週休2日制工事試行要領（土木工事）」及び週休2日制工事の実施にあたり、必要となる提出書類については、宇治市ホームページに掲載します。
- (2) 週休2日制工事の実施にあたり、工期や契約金額等について下請業者へのしわ寄せが生じることのないよう、下請業者に対して必要な情報を提供するようお願いいたします。
- (3) 宇治市は、近畿地方整備局管内での毎月第2、第4土曜日公共工事一斉休工の取組みに参画しますので、できる限りのご協力をよろしくお願いいたします。

宇治市週休2日制工事（土木工事）に関するQ&A（参考）

Q 1 月単位の週休2日の達成基準は、どのように考えるのか？

A 1 施工に必要な期間内の全ての月で、月毎の土曜日及び日曜日の合計日数以上に現場閉所としている場合において達成したとみなします。

ただし、月毎の確認において、1カ月に満たない場合は、その期間の土日の合計日数以上を現場閉所していれば、達成したとみなします。

なお、土日がない場合も、達成したとみなします。

Q 2 降雨、降雪等により、予定外に休日を取得することとなった場合は、休日（現場閉所日）の取得実績として考えてよいか。

A 2 休日（現場閉所日）の取得実績として差し支えありません。

Q 3 午前中工事を実施して、午後雨天により休工とした場合、現場閉所日と扱えるか。

A 3 要領では、一日を通して現場や現場事務所が閉所された状態を現場閉所と定義していますので、終日現場閉所しない場合には、現場閉所日として扱えません。

Q 4 現場閉所日に行うことができる巡回パトロールや保守点検等の現場管理上必要となる作業の具体例はどのようなものがあるか。

A 4 具体的な例として以下のようなものが挙げられます。

- ・現場内の定期的な巡回パトロール
- ・現場内で災害の発生が予想される場合の予防作業（立入禁止柵の設置、飛散防止対策等の第三者被害の防止作業など）、現場での災害発生時の対応作業
- ・現場内の存置したポンプや発電機等の機器の維持管理や保守点検
- ・現場内の交通誘導警備

Q 5 現場閉所日は、土日で確保しなければならないのか。

A 5 現場閉所日を土日に指定しているものではありません。対象期間内で平日及び土曜日・日曜日・祝日も含めて4週8休以上の現場閉所を求めるものです。

Q 6 週休2日を実施すると工期未までに工事が完了できなくなってしまう場合、これを理由に工期延期は認められるか。

A 6 発注時の工期については、あらかじめ、週休2日を見込んだ工期算定であるため、週休2日の確保を事由とした工期延期は認められません。

週休2日制工事（土木工事）に係る提出書類

週休2日制工事に係る提出資料は以下のとおりです。

任意様式以外は、従来からの提出書類を活用して頂きます。（記載例参照）

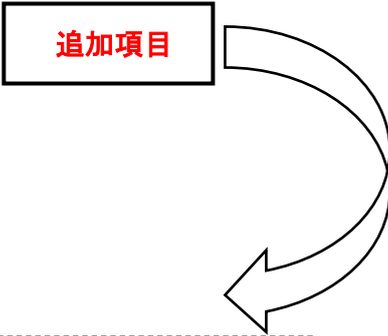
時期	詳細	確認書類	書類 番号	内容
契約 後	現場着手前	施工計画書	確認書類 ①- 1	・施工計画書の項目に「法定休日・所定休日」を追記し、週休2日の取組内容について記載
			確認書類 ①- 2	・週休2日を反映した計画工程表を添付 ・計画工程表に現場閉所予定日がわかるよう記載 ↓ 記載出来ない場合 ↓
		任意様式	試行要領 別紙2	・現場閉所日がわかる資料（任意様式）を提出
施 工 に 必 要 な 期 間	事前での連絡	連絡	—	・現場閉所予定日を止むを得ず変更する場合は、発注者に事前連絡（電話もしくは工事打合簿等）
	毎月（翌月5日まで）	工事月報	確認書類 ②- 1	・現場閉所した日を記事欄へ記入 ・各月の土曜日及び日曜日の日数、閉所日数及び達成の有無を欄外へ記入
	月単位の週休2日が未達成の場合、速やかに	工事打合簿	確認書類 ②- 2	・月単位での週休2日の現場閉所を行ったと認められない場合は、工事打合簿によりその理由を報告する。 ・週休2日の取組状況が十分でない場合は、要因を分析の上、改善に取組む
現 場 終 了 後	現場終了日以降 速やかに	工事打合簿	確認書類 ③- 1	月単位の週休2日を達成した場合
			確認書類 ③- 2	月単位が未達成で通期の週休2日を達成した場合
			確認書類 ③- 3	未達成（月単位及び通期の週休2日とも）の場合
		任意様式 （上記工事打合簿に添付）	試行要領 別紙3	・現場閉所日数が確認出来る資料（任意様式）を提出

施工計画書

目 次

- 1 工事概要
- 2 計画工程表 (確認書類①-2)
- 3 現場組織票
- 4 指定機械
- 5 主要資材
- 6 施工方法 (主要機械、仮設計画、工事用地などを含む)
- 7 施工管理計画
- 8 段階確認、随時検査計画
- 9 安全管理
- 10 緊急時の体制及び対応
- 11 交通管理
- 12 環境対策
- 13 現場作業環境の整備
- 14 再生資源の利用の促進と建設副産物の適正処理方法
- 15 法定休日・所定休日 (週休2日の導入)
- 16 その他

追加項目



【記載例】

①法定休日・所定休日

- ・ 毎週○曜日を法定休日とする。
- ・ 毎週□曜日及び国民の祝日、創立記念日の△月△日を所定休日とする。

②週休2日を確保するための取組 (休日取得計画)

- ・ 工程表に法定休日及び所定休日を明示し、計画的に休日を取得できるよう工程管理を行う。
- ・ 現場条件等により止むを得ず週に2日以上の日休確保が困難となる場合は、振替休日により所定の休日確保を図るものとする。

週休2日の導入について、法定休日・所定休日及び週休2日を確保するための取組について記載してください。

工事打合簿

確認書類②-2

発議者	<input type="checkbox"/> 発注者 <input checked="" type="checkbox"/> 受注者	発議年月日	年 月 日
-----	--	-------	-------

発議事項	<input type="checkbox"/> 指示 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 提出 <input checked="" type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 届出 <input type="checkbox"/> 確認 <input type="checkbox"/> その他 ()
------	---

工事名	○○○○工事
-----	--------

月単位未達成の場合の記載例

(内容)	
------	--

○○月度において、以下の理由により週休2日が達成できなかったため報告します。

(月単位未達成の理由)

○月△日については、現場閉所を予定していたが、路側工を施工する下請け業者の別現場の都合により、当該日での施工しか調整が出来ず路側工のみを実施した為。

添付図 葉、その他添付図書

処理・回答	発注者	上記について <input type="checkbox"/> 指示・ <input type="checkbox"/> 承諾・ <input type="checkbox"/> 協議・ <input type="checkbox"/> 通知・ <input checked="" type="checkbox"/> 受理 します。 <input type="checkbox"/> その他 ()	年 月 日
	受注者	上記について <input type="checkbox"/> 了解・ <input type="checkbox"/> 協議・ <input type="checkbox"/> 提出・ <input type="checkbox"/> 報告・ <input type="checkbox"/> 届出 します。 <input type="checkbox"/> その他 ()	年 月 日

総括 監督員		主任 監督員		正 監督員		副 監督員	
-----------	--	-----------	--	----------	--	----------	--

現場 代理人		主任 (監理) 技術者	
-----------	--	-------------------	--

※ □内には、該当する項目にレを記入すること。

工 事 打 合 簿

確認書類③-1

発 議 者	<input type="checkbox"/> 発注者 <input checked="" type="checkbox"/> 受注者	発議年月日	年 月 日
-------	--	-------	-------------

発 議 事 項	<input type="checkbox"/> 指示 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 提出 <input checked="" type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 届出 <input type="checkbox"/> 確認 <input type="checkbox"/> その他 ()
---------	--

工 事 名	○○○○工事
-------	--------

月単位達成の場合の記載例

(内 容)

週休2日制工事の達成状況について報告します。

添付資料 (現場閉所した日数が確認出来る資料)

月単位の達成

添付図 葉、その他添付図書

処 理 ・ 回 答	発 注 者	上記について <input type="checkbox"/> 指示・ <input type="checkbox"/> 承諾・ <input type="checkbox"/> 協議・ <input type="checkbox"/> 通知・ <input checked="" type="checkbox"/> 受理 します。 <input type="checkbox"/> その他 ()	年 月 日
	受 注 者	上記について <input type="checkbox"/> 了解・ <input type="checkbox"/> 協議・ <input type="checkbox"/> 提出・ <input type="checkbox"/> 報告・ <input type="checkbox"/> 届出 します。 <input type="checkbox"/> その他 ()	年 月 日

総 括	主 任	正	副
監督員	監督員	監督員	監督員

現 場	主 任
代理人	(監理) 技術者

※ 内には、該当する項目にレを記入すること。

工 事 打 合 簿

確認書類③-2

発 議 者	<input type="checkbox"/> 発注者 <input checked="" type="checkbox"/> 受注者	発議年月日	年 月 日
-------	--	-------	-------------

発 議 事 項	<input type="checkbox"/> 指示 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 提出 <input checked="" type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 届出 <input type="checkbox"/> 確認 <input type="checkbox"/> その他 ()
---------	--

工 事 名	○○○○工事	<b style="color: red;">月単位未達成で通期達成の場合の記載例
-------	--------	---

(内 容)

週休 2 日制工事の達成状況について報告します。

添付資料 (現場閉所した日数が確認出来る資料)

通期の達成

①月単位の週休 2 日が未達成となった月

・ 11 月度

②通期の週休 2 日達成の確認

・ 現場閉所率 ○○.○% (少数第 2 位以下切り捨て) ≥ 28.5 %

・ (施工に必要な日数 ○○日、現場閉所日数△△日)

添付図 葉、その他添付図書

処 理 ・ 回 答	発 注 者	上記について <input type="checkbox"/> 指示・ <input type="checkbox"/> 承諾・ <input checked="" type="checkbox"/> 協議・ <input type="checkbox"/> 通知・ <input checked="" type="checkbox"/> 受理 します。 <input type="checkbox"/> その他 () <div style="color: red; text-align: center;"> 契約書第24条の規定により、補正係数を変更し 設計変更します。(減額変更) </div> <div style="text-align: right;">年 月 日</div>
	受 注 者	上記について <input checked="" type="checkbox"/> 了解・ <input type="checkbox"/> 協議・ <input type="checkbox"/> 提出・ <input type="checkbox"/> 報告・ <input type="checkbox"/> 届出 します。 <input type="checkbox"/> その他 () <div style="text-align: right;">年 月 日</div>

総 括		主 任		正		副		現 場		主 任	
監督員		監督員		監督員		監督員		代理人		(監理) 技術者	

※ □内には、該当する項目にレを記入すること。

週休2日促進工事の導入について（建築工事等）

1. 週休2日促進工事について

宇治市が発注する建築及び設備工事において、「宇治市建築工事等における週休2日促進工事試行要領」を定め週休2日促進工事に取り組みます。

※宇治市で取り組む週休2日促進工事は、基本的には京都府の営繕工事（週休2日促進工事）と同様の方法で実施します。4.対象工事（2）は宇治市独自の内容です。

2. 目的

建設業における労働者の健康増進やワークライフバランスの改善、将来の担い手確保のために、週休2日促進工事の取り組みにより、休日数を増やし、より働きやすい環境づくりを行っていくことを目的とします。

3. 用語の定義

（1）週休2日

①月単位の週休2日とは、対象期間において、全ての月で4週8休以上の現場閉所（現場休息）を行ったと認められる状態

②通期の週休2日とは、対象期間において、4週8休以上の現場閉所（現場休息）を行ったと認められる状態

※4週8休以上の定義は、要領でご確認ください。

（2）対象期間

工事着手日（現場に継続的に常駐した最初の日）から工事完成日までの期間

4. 対象工事

（1）原則、全ての建築及び設備工事が対象となります。対象工事は、現場説明書等に「週休2日促進工事」と明記して発注し、月単位の週休2日を実施してもらいます。

（2）現場条件（長期休暇を利用した工事）等により設計段階から月単位の週休2日の実施が困難と判断される工事は、例外的に通期の週休2日に取り組むことを指定する週休2日促進工事として発注します。

その場合、現場説明書等には「週休2日促進工事（通期の週休2日）」と明記して発注し、通期の週休2日を実施してもらいます。「週休2日促進工事（通期の週休2日）」として発注した工事は、月単位の週休2日を達成しても増額変更の対象とはしません。

現場説明書等の記載「週休2日促進工事」⇒月単位の週休2日

現場説明書等の記載「週休2日促進工事（通期の週休2日）」⇒通期の週休2日

5. 積算方法等

宇治市が発注する週休2日促進工事は、原則、発注者指定方式であり、あらかじめ下記の補正係数を乗じて労務費を補正し、工事費を積算して予定価格を作成します。

①月単位の週休2日促進工事（4週8休以上） 1.04

②通期の週休2日促進工事（4週8休以上） 1.02

現場閉所（現場休息）の達成状況を確認し、未達成の場合は、達成状況に応じて補正係数を変更、除し、請負代金額のうち労務費補正分を減額変更します。

6. 確認方法

(1) 工事着手前

現場閉所（現場休息）の予定日を記載した「実施工程表」等を提出してください。

(2) 工事着手後

①3週工程表や月間工程表を提出する場合には、現場閉所（現場休息）の日を記載して監督職員に提出してください。

②毎月の進捗状況報告書（様式21）に現場閉所（現場休息）の日等を記載して報告してください。進捗状況報告書（様式21）については令和7年4月以降に契約した案件より改定様式をご使用ください。

③工事完成時には月間稼働資料（集計）（参考様式）を提出してください。

7. 工事成績評定について

月単位又は通期の週休2日を確保したと認められる工事については、工事成績評定の工程管理（「休日・代休の確保」）を評価します。

8. 適用開始日

令和7年4月1日以降の入札公告をする工事から適用する予定です。

9. その他

(1)「宇治市建築工事等における週休2日促進工事試行要領」及び提出書類については宇治市ホームページに掲載します。

(2)週休2日促進工事の実施にあたり、工期や契約金額等について下請業者へのしわ寄せが生じることが無いよう、下請業者に対して必要な情報を提供するようお願いいたします。

(3)宇治市は、近畿地方整備局管内での毎月第2、第4土曜日公共工事一斉休工の取組みに参画しますので、できる限りのご協力をよろしくお願い致します。

年 月 日

工 事 進 捗 状 況 報 告 書

宇治市長宛て

現場代理人

ⓐ

下記の工事について**主要工事記事**及び**工事進捗状況**を添えて報告します。

記

1. 工事番号及び工事名称

(-)

2. 工事場所

3. 報告年月日

年 月 分

主要工事記事							
日	曜	天候	記事	日	曜	天候	記事
1				19			
2				20			
3				21			
4				22			
5				23			
6				24			
7				25			
8				26			
9				27			
10				28			
11				29			
12				30			
13				31			
14				月間稼働資料			備考
				土・日曜日数(祝日除)		日	
				現場閉所(休息)日数		日	
				荒天等による作業不能日数		日	
				稼働日数		日	
15				週休2日対象外日数		日	
				来月主要作業予定			
16							
17							
18							

注1) 記事欄については天候、現場休日を必ず記載し、その他の記入内容・方法は監督職員と協議する。

注2) 週休2日対象外日数: 年末年始休暇6日間、夏季休暇3日間 等

注3) 週休2日の確認において暦上の土・日曜日数の割合が28.5%に満たない月は
現場閉所日数が当該月の土・日曜日数以上であることを確認する。

主要工事記事(例)							
日	曜	天候	記事	日	曜	天候	記事
1	木	晴	※稼働日e1	19	月	晴	※稼働日e10
2	金	曇	※稼働日e2	20	火	晴	※稼働日e11
3	土	現場休日	※土日a1 ※現場閉所b1	21	水	晴	※稼働日e12
4	日	現場休日	※土日a2 ※現場閉所b2	22	木	雨	天候不良による現場休 ※荒天日c1
5	月	曇	※稼働日e3	23	金	雨	天候不良による現場休 ※荒天日c2
6	火	曇	※稼働日e4	24	土	現場休日	※土日a7 ※現場閉所b7
7	水	曇	※稼働日e5	25	日	現場休日	※土日a8 ※現場閉所b8
8	木	曇	※稼働日e6	26	月	曇	※稼働日e13
9	金	晴	※稼働日e7	27	火	晴	※稼働日e14
10	土	現場休日	※土日a3 ※現場閉所b3	28	水	晴	※稼働日e15
11	日	現場休日	※土日a4 ※現場閉所b4	29	木	晴	※稼働日e16
12	月	晴	※稼働日e8	30	金	現場休日	※現場閉所b9
13	火	晴	※稼働日e9	31	土	現場休日	※土日a9 ※現場閉所b10
14	水	夏季休暇	※対象外f1	月間稼働資料			備考
				土・日曜日数(祝日除)		9日	a
				現場閉所(休息)日数		10日	b
				荒天等による作業不能日数		2日	c
15	木	夏季休暇	※対象外f2	稼働日数		16日	e
				週休2日対象外日数		3日	f
16	金	夏季休暇	※対象外f3	来月主要作業予定			
				・確認内容 1: 現場閉所・休息日数10日[b]+作業不能日数2日[c] =12日[現場休日数=d]			
17	土	現場休日	※土日a5 ※現場休日b5	・確認内容 2: 月間総日数31日-対象外日数3日[F]=28日[対象期間=g]			
18	日	現場休日	※土日a6 ※現場休日b6	・確認内容 3: 現場休日数12日[d]/対象期間28日[g]=42.8%			

注1) 記事欄については天候、現場休日を必ず記載し、その他の記入内容・方法は監督職員と協議する。
 注2) 週休2日対象外日数: 年末年始休暇6日間、夏季休暇3日間 等 (※は記載不要)
 注3) 週休2日の確認において暦上の土・日曜日数の割合が28.5%に満たない月は現場閉所日数が当該月の土・日曜日数以上であることを確認する。

工事進捗状況（8月分）

記入例

破線・・・予定
 実線・・・実施
 赤線・・・当月分

（白抜き）・・・予定
 （黒抜き）・・・実施
 （赤抜き）・・・当月分

工種	工種別 内訳(円)	工種別 割合(%)	当月まで の工種別 出来高割 合(%)	累計出 来高割 合(%)	年 月	令和6年								令和7年
						5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
直接仮設工事	3,000,000	12.6%	76.0%	9.6%	100	[進捗状況]								
土工事	2,000,000	8.4%	75.0%	6.3%	90	[進捗状況]								
コンクリート工事	9,500,000	39.9%	72.2%	28.8%	80	[進捗状況]								
型枠工事	1,000,000	4.2%	77.9%	3.3%	80	[進捗状況]								
鉄筋工事	2,200,000	9.2%	87.5%	8.1%	80	[進捗状況]								
防水工事	2,600,000	10.9%	0.0%	0.0%	70	[進捗状況]								
内外装	1,500,000	6.3%	0.0%	0.0%	70	[進捗状況]								
屋外工事	2,000,000	8.4%	0.0%	0.0%	60	[進捗状況]								
直接工事費計	23,800,000	100.0%	56.1%	20	[進捗状況]								
共通仮設費	2,200,000	-	56.1%	-	10	[進捗状況]								
現場管理費	4,600,000	-	56.1%	-	10	[進捗状況]								
一般管理費等	1,500,000	-	56.1%	-	10	[進捗状況]								
計	32,100,000	-	-	56.1%	10	[進捗状況]								
予定出来高率 (%)						2.4	9.8	18.9	55.0	75.0	87.8	96.7	100.0	
実施出来高率 (%)						1.7	8.0	17.4	56.1					
予定月間現場閉所日数(率)						10 (32.2%)	10 (33.3%)	9 (29.0%)	10 (35.7%)	9 (30.0%)	9 (29.0%)	9 (30.0%)	8 (28.5%)	
実施月間現場閉所日数(率)						10 (32.2%)	10 (33.3%)	8 (25.8%)	12 (42.8%)					

入力欄

月間稼働資料(集計)

工事名：

工期：令和 年 月 日から令和 年 月 日まで（工事着手日：令和 年 月 日 工事完成日：令和 年 月 日）

	令和 年度												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
月間総日数 A													
土・日曜日数 B													
土・日曜日数の割合 B/A×100 % C													
週休2日対象外日数 D													
対象期間 E=A-D													
現場閉所(休息)日数 F													
現場閉所(休息)率 F/E×100 % G													
達成状況													

※ 月単位の週休2日は、全ての月で「G≥28.5%」（「C<28.5%」の月は「F≥B」）の場合は達成

※ 通期の週休2日は、合計欄の「G≥28.5%」の場合は達成

- 1) 週休2日対象外日数：年末年始休暇6日間、夏季休暇3日間 等
- 2) 週休2日の確認において暦上の土・日曜日数の割合が28.5%以上の月は現場閉所(休息)日数の割合が28.5%以上であることを確認する。
暦上の土・日曜日数の割合が28.5%に満たない月は現場閉所(休息)日数が当該月の土・日曜日数以上であることを確認する。
- 3) 現場閉所(休息)日数には荒天等による作業不能日数を含む。

月間稼働資料(集計)

工事名：〇〇建築工事

工 期：令和6年4月22日から令和7年1月20日まで（工事着手日：令和6年5月1日 工事完成日：令和7年1月10日）

	令和6年度												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
月間総日数 A		31	30	31	31	30	31	30	31	10			255
土・日曜日数 B		8	10	8	9	9	8	9	8	2			71
土・日曜日数の割合 B/A×100 % C		25.8%	33.3%	25.8%	29.0%	30.0%	25.8%	30.0%	25.8%	20.0%			27.8%
週休2日対象外日数 D		0	0	0	3	0	0	0	3	3			9
対象期間 E=A-D		31	30	31	28	30	31	30	28	7			246
現場閉所(休息)日数 F		10	10	8	12	9	9	9	8	2			77
現場閉所(休息)率 F/E×100 % G		32.2%	33.3%	25.8%	42.8%	30.0%	29.0%	30.0%	28.5%	28.5%			31.3%
達成状況		OK			OK								

※ 月単位の週休2日は、全ての月で「G≥28.5%」（「C<28.5%」の月は「F≥B」）の場合は達成

※ 通期の週休2日は、合計欄の「G≥28.5%」の場合は達成

- 1) 週休2日対象外日数：年末年始休暇6日間、夏季休暇3日間 等
- 2) 週休2日の確認において暦上の土・日曜日数の割合が28.5%以上の月は現場閉所(休息)日数の割合が28.5%以上であることを確認する。
暦上の土・日曜日数の割合が28.5%に満たない月は現場閉所(休息)日数が当該月の土・日曜日数以上であることを確認する。
- 3) 現場閉所(休息)日数には荒天等による作業不能日数を含む。