

## 週休2日工事試行ガイドラインの改定について（お知らせ）

標記の件について、下記のとおり改定したのでお知らせします。建設現場での労働環境を改善し、担い手の確保・育成を支援することを目的とした取組みですので、積極的な活用をお願いします。

### 記

#### 1. 主な改定内容

- (1) 「通期の4週8休」に加え「月単位の4週8休」を追加

福北公社では国が進める「週休2日の質の向上」を拡大するため、従来の「通期の4週8休」に加え「月単位の4週8休」を追加します。

週休2日対象工事については、通期の4週8休「現場閉所による週休2日工事（発注者指定方式）」を原則とし、月単位の4週8休は受発注者で協議のうえ実施の可否を判断します。（4週6休、4週7休は廃止）

- (2) 土木工事における市場単価方式の補正について

現場閉所に加え交替制においても週休2日の補正係数が設定されました。

※詳細は、添付の「週休2日工事試行ガイドライン 令和7年7月」を参照

#### 2. 適用年月日

令和7年7月1日以降に起工する工事

#### 3. 問い合わせ先

企画部技術管理課（土木工事担当）

電話：092-631-3293

FAX：092-643-7061

メール：fkue-gijutsukanri@fk-tosikou.or.jp

企画部施設計画課（電気、電通、機械、建築工事担当）

電話：092-631-0153

FAX：092-641-6260

メール：fkue-shisetsukeikaku@fk-tosikou.or.jp

# 週休2日工事試行ガイドライン

令和7年7月

福岡北九州高速道路公社

## 目次

1. 目的	1
2. 定義	1
3. 発注方式	3
4. 試行対象工事	3
5. 補正方法等	4
6. 実施方法等	5
7. 契約後における週休2日工事に関する変更の取り扱い	6
8. 入札公告等・特記仕様書への記載	7
9. 工事成績評定	7
10. 実施証明書	7
別紙1	8
別紙2	9
別紙3	10
別紙4	11
別紙5	12
別紙6	13
別紙7	14
別紙8	15
別紙9	16
参考	17

## 1. 目的

建設業界では、若手技術者の離職や入職者の減少など、将来の担い手確保が大きな課題となっている。このため、建設現場における労働環境の改善を図り中長期的な担い手の確保・育成を図る取組みとして、本ガイドラインに基づき週休2日工事を試行するものである。

## 2. 定義

### (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

#### 1) 週休2日

対象期間において、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2区分とする。

#### ①月単位 ②通期

※休日は、現場閉所し現場での作業は一切行わないこととする。

#### 2) 対象期間

工事着手日から工事完成日までの期間をいう。

※工事着手日：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）、  
詳細設計付工事における詳細設計または工場製作を含む工事における工場製作工のいずれかに着手する日のことをいう。

※工事完成日：しゅん工届に記載のしゅん工年月日とする。

#### 3) 現場閉所

巡回パトロールや保守点検等、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。

なお、元々の現場閉所日において、災害時等の緊急時や現場見学会等で、発注者が作業を要請した場合は現場閉所日とする。

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

※上記以外のケースで、現場閉所日として認めるかの判断は、受発注者で協議し決定する。

#### 4) 現場閉所率

現場閉所率＝対象期間内の現場閉所日数 ÷ (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

#### 1) 週休2日

対象期間において、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2区分とする。

#### ①月単位 ②通期

## 2) 対象期間

対象者が当該工事に従事した期間をいう。

## 3) 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（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カ月を連続して従事していない者は除く。

## 4) 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。

## 5) 休日率

休日率＝対象期間内の休日日数 ÷（対象期間の日数－対象期間外の日数）

## 6) 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

## 1) 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）、夏季の休暇の期間（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及び詳細設計付き工事の詳細設計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発注者があらかじめ対象外としている内容に該当する期間（受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間など）

「発注者があらかじめ対象外としている内容に該当する期間」を設定する場合は必要最小限とし、対象外とする作業と期間を特記仕様書に明示する。

## 2) 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。

## 3) 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。

### 3. 発注方式

次のいずれかの方式とする。

対象工事については『現場閉所による週休2日工事（発注者指定方式）』での通期の4週8休を原則とし、月単位の4週8休は受発注者間で協議のうえ実施の可否を判断する。ただし、前方式によりがたい場合は『週休2日交替制工事（発注者指定方式）』により発注することができる。

(1) 現場閉所による週休2日工事（発注者指定方式）

発注者が、現場閉所による週休2日工事（4週8休以上）に取り組むことを指定する方式

(2) 週休2日交替制工事（発注者指定方式）

発注者が、交替制の週休2日工事（4週8休以上）に取り組むことを指定する方式

### 4. 試行対象工事

原則、単価契約工事を除く全ての工事に適用する。ただし、現場閉所・交替制いずれも困難な工事は、例外的に週休2日工事の対象外とすることができる。

〈週休2日工事対象外の例〉

(1) 対象期間が1か月未満の工事

(2) 年間維持工事や緊急対応工事

(3) 現場条件等により週休2日が確保できない工事

## 5. 補正方法等

### (1) 補正時期

発注時は、「現場閉所による週休2日工事」、「週休2日交替制工事」とともに、月単位の4週8休達成を前提とし、(2)補正係数に基づき積算するものとする。また、現場閉所率、平均休日率の達成状況を確認後、月単位、通期ともに、4週8休に満たない場合は、その達成状況に応じた補正係数に基づき変更契約を行うものとする。

### (2) 補正係数

週休2日工事の各区分に応じた補正係数を各経費等に乗じる。

#### ・『現場閉所による週休2日工事』の補正

	通期	月単位※
労務費	1.02	1.04
機械経費(賃料)	1.02	1.02
共通仮設費率	1.02	1.03
現場管理費率	1.03	1.05

※補正係数は、通期と月単位ともに達成の場合の補正係数。

注) 建築工事においては、労務費の補正のみとする。

市場単価方式の補正係数は、別紙1とする。

土木工事標準単価の補正係数は、別紙2とする。

#### ・『週休2日交替制工事』の補正

	通期	月単位※
労務費	1.02	1.04
現場管理費率	1.01	1.03

※補正係数は、通期と月単位ともに達成の場合の補正係数。

注) 建築工事は対象外。

市場単価方式の補正係数は、別紙1とする。

土木工事標準単価の補正係数は、別紙2とする。

## 6. 実施方法等

### (1) 事前

#### 1) 現場閉所による週休2日工事（発注者指定方式）の場合

- ・受注者は契約後速やかに、月単位の4週8休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。
- ・受注者は、休日取得計画・実績表(別紙4)を監督員へ提出すること。休日取得計画・実績表の作成に当たっては、「2. 定義」を反映させること。
- ・現場に「週休2日工事」である事を看板等で明示する(標示例:別紙5)。

#### 2) 週休2日交替制工事（発注者指定方式）の場合

- ・受注者は契約後速やかに、月単位の4週8休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。
- ・受注者は、休日取得計画・実績表(別紙6)を監督員へ提出すること。休日取得計画・実績表の作成に当たっては、「2. 定義」を反映させること。
- ・現場に『週休2日交替制工事』である事を看板等で明示する(標示例:別紙7)。

### (2) 実施中

- ・受注者は、休日取得計画・実績表を記載の上、月1回監督員へ報告する(記載例:別紙8または別紙9)。
- ・週休2日を達成するための工期の変更は認めないこととする。
- ・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。

### (3) 完了時

- ・対象工事において、実施状況把握や検証を行うために、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。

### (4) その他留意事項

- ・監督員は、週休2日工事の実施にあたり日々の残業が大幅に増えないよう事前に指導する。
- ・現場閉所の状況の確認にあたっては、新たな書類作成等により事務負担が増大しないよう留意し、既存の書類の活用に努める。
- ・監督員は、休日の前日などに、休日中の作業が発生するような指示等を行わないように配慮する。
- ・工事一時中止を行う場合など対象外とする期間を変更する必要がある場合は、その都度、監督員は受注者と協議する。

## 7. 契約後における週休2日工事に関する変更の取り扱い

### ※建築工事は対象外

#### (1) 現場閉所による週休2日工事として発注した工事の場合

現場閉所による週休2日工事を適用し発注した工事のうち、契約後に発注者の都合による条件変更等により現場閉所が困難となる工事は、受発注者間の協議により、週休2日交替制工事に変更できるものとする。この場合、変更した後の変更設計の補正方法及び休日率の確認は「5. 補正方法等」及び「6. 実施方法等」の「週休2日交替制工事」を適用する。

#### (2) 週休2日交替制工事として発注した場合

週休2日交替制工事から現場閉所による週休2日工事への変更は認めないものとする。なお、現場閉所のような休日の取得方法をとることは問題としないが、経費等は「週休2日交替制工事」を適用する。

#### (3) 週休2日対象外として発注した工事において受注者が週休2日工事を希望する場合

週休2日工事対象外の工事であっても、受注者は受注後に現場閉所又は交替制による週休2日工事を希望（受注者希望型）することができる。ただし、単価契約工事を除く。

その際、受注者は「週休2日工事」の実施について、工事着手前に工事打合せ簿（別紙3）により監督員と協議するものとし、「月単位」、「通期」のいずれで実施するかを明記する。

- ・現場閉所による週休2日工事を実施する場合には、予定する週休2日の内訳が確認できるように記載した休日取得計画・実績表（別紙4）を工事打合せ簿（別紙3）と併せて監督員へ提出すること。休日取得計画・実績表の作成に当たっては、「2. 定義」を反映させること。
- ・現場に「週休2日工事」である事を看板等で明示する（標示例：別紙5）。
- ・交替制による週休2日工事を実施する場合には、予定する週休2日の内訳が確認できるように記載した休日取得計画・実績表（別紙6）を工事打合せ簿（別紙3）と併せて監督員へ提出すること。休日取得計画・実績表の作成に当たっては、「2. 定義」を反映させること。
- ・現場に「週休2日交替制工事」である事を看板等で明示する（標示例：別紙7）。
- ・現場閉所又は交替制により週休2日工事として実施する場合は、対象期間中の現場閉所率または平均休日率が、「2.定義」(4)に記載の「月単位」、「通期」の達成状況を確認後「5.補正方法等」(2)の補正係数に基づき契約変更を行うものとする。

## 8. 入札公告等・特記仕様書への記載

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）であること及び月単位の4週8休が達成できなかった場合は減額変更する旨を入札参加者に知らせるため、入札公告等及び、特記仕様書にその旨を明示する。

## 9. 工事成績評定

通期の4週8休以上を達成した場合、主任監督員は工事成績評定の「2. 施工状況」の「II. 工程管理」について評価する。また、月単位の4週8休を達成した場合は主任監督員及び総括監督員は工事成績評定の「2. 施工状況」の「II. 工程管理」について評価を行う。なお、「7. 契約後における週休2日工事に関する変更の取り扱い」(3)の場合を達成した際にも、工事成績評定の「2. 施工状況」の「II. 工程管理」において評価を行う。なお、通期の週休2日が未達成の場合でも、減点措置は行わない。

## 10. 実施証明書

週休2日を試行し、実際に週休2日工事の達成が確認できた場合、発注者は完成を確認した後に、週休2日実施証明書を発行するものとする。

## ○市場単価方式

・『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、下表の補正を行う。

名称	区分	補正係数			
		現場閉所		交替制	
		通期	月単位	通期	月単位
鉄筋工		1.02	1.04	1.02	1.04
ガス圧接工		1.02	1.03	1.02	1.03
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	1.04	1.02	1.04
防護柵設置工（ガードレール）	設置	1.00	1.01	1.00	1.01
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
防護柵設置工（ガードパイプ）	設置	1.00	1.01	1.00	1.01
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
防護柵設置工（横断・転落防止柵）	設置	1.02	1.04	1.02	1.04
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
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	1.02	1.01	1.02
道路標識設置工	設置	1.00	1.01	1.00	1.00
	撤去・移設	1.02	1.03	1.01	1.03
道路付属物設置工	設置	1.01	1.01	1.01	1.01
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
法面工		1.01	1.02	1.01	1.02
吹付砕工		1.01	1.03	1.01	1.03
鉄筋挿入工（ロックボルト工）		1.02	1.03	1.01	1.03
道路植栽工	植樹	1.02	1.04	1.02	1.04
	剪定	1.02	1.04	1.02	1.04
公園植栽工		1.02	1.04	1.02	1.04
橋梁用伸縮継手装置設置工		1.01	1.02	1.01	1.02
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工		1.02	1.04	1.02	1.04
橋面防水工		1.01	1.01	1.01	1.01
薄層カラー舗装工		1.00	1.01	1.00	1.01
グルーピング工		1.00	1.01	1.00	1.01
軟弱地盤処理工		1.01	1.02	1.01	1.02
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

・『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、下表の補正を行う。

名称	区分	補正係数			
		現場閉所		交替制	
		通期	月単位	通期	月単位
区画線工		1.02	1.04	1.02	1.04
高視認性区画線工		1.02	1.04	1.02	1.04
橋梁塗装工		1.01	1.03	1.01	1.03
構造物とりこわし工	機械	1.02	1.03	1.01	1.03
	人力	1.02	1.04	1.02	1.04
コンクリートブロック積工		1.02	1.04	1.02	1.03
排水構造物工		1.02	1.04	1.02	1.03
はく落対策工	固定足場	1.01	1.03	1.01	1.03
	高所作業車	1.01	1.03	1.01	1.03
溶融噴射式カラー塗装工		1.02	1.04	1.02	1.04
鋼製排水溝設置工		1.02	1.04	1.02	1.04
表面被覆工(コンクリート保護塗装)	固定足場	1.01	1.02	1.01	1.02
	高所作業車	1.01	1.02	1.01	1.02
表面含浸工	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04
	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03
連続繊維シート補強工	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04
	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03
剥落防止工(アラミドメッシュ)	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04
	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03
漏水対策材設置工	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04
	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03
防草シート設置工		1.01	1.03	1.01	1.03
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	1.02	1.01	1.02
	高所作業車	1.01	1.01	1.01	1.01
塗膜除去工		1.02	1.04	1.02	1.04
バキュームブラスト工		1.01	1.01	1.00	1.01
道路反射鏡設置工	設置	1.00	1.01	1.00	1.01
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
仮設防護柵設置工(仮設ガードレール)		1.02	1.04	1.02	1.04
機械式継手工		1.02	1.04	1.02	1.04
抵抗板付鋼製杭基礎工		1.02	1.03	1.01	1.02
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	1.04	1.02	1.04
支承金属溶射工		1.02	1.04	1.02	1.04
耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)設置工		1.02	1.03	1.02	1.03

## 工 事 打 合 せ 簿

発議者	<input type="checkbox"/> 発注者 <input checked="" type="checkbox"/> 受注者	発議年月日	
発議事項	<input type="checkbox"/> 指示 <input checked="" type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> その他		
工事名	〇〇工事		
受注者名	(株) 〇〇〇〇		
(内容)			
(例) 週休2日工事の実施について			
<b>【実施を希望する場合】</b> 当社は、今回の現場閉所による週休2日工事（又は週休2日交替制工事）を月単位の4週8休（又は通期の4週8休）で実施します。 ※休日取得計画・実績表を添付			
<b>【週休2日対象外工事で週休2日を希望する場合】</b> 標記の件、本工事において現場閉所による週休2日工事（又は週休2日交替制工事）を月単位の4週8休（又は通期の4週8休）で取り組みたく、特記仕様書第〇条に基づき協議します。 ※休日取得計画・実績表を添付			
添付図		その他添付図書	
発注者	上記について	<input type="checkbox"/> 指示 <input checked="" type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> 受理 します。	年月日：
	<input type="checkbox"/> その他		
受注者	上記について	<input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 受理 します。	年月日：
	<input type="checkbox"/> その他		

総括 監督員	主任 監督員	現場 監督員	現場 技術員

現場 代理人	主任 (監理) 技術員

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 :   
 工事着手日 :   
 工事完成日(予定) : 工事期間 : 1

	対象期間	閉所日数	閉所率
計画			
実績			
前一年実績			

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

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

月																																土日数
日																																対象期間外
曜日																																対象期間
対象期間外																																計画日数
計画																																計画率
実績																																閉所日数
																																現場閉所率
																																月単位達成

参考例

**ご迷惑をおかけします**

**週休 2 日工事**

**○○○○○○を  
なおしています**

令和○年○○月○○日まで  
時間帯： 0:00~0:00

**○○○○補修工事**

発注者 福岡北九州高速道路公社  
○○事務所○○課○○係  
電話 ○○○-○○○-○○○○

施工者 ○○建設株式会社  
現場代理人 ○○ ○○  
電話 ○○○-○○○-○○○○

休日取得計画・実績表（週休2日交替制工事）

提出日： 令和 年 月 日

工事名 :  
 工期の始期日 :  
 工事完成日(予定) :  
 工事期間 :

過期達成状況  
 月単位達成状況

		計 画				
元請け 下請け	会社名	氏名	対象日数 ①	対象外の 日数 ②	休日数 ③	休日率 ③/①×100 ④の平均
元請け	A建設	○●				
		●●				
		△△				
		■				
下請け	B産業	○●				
		●●				
		○●				
		●●				
	C土木	○●				
		●●				

元請け 下請け	会社名	氏名	月 日		対象期間 日数 ①	対象期間外 日数 ②	休日数 ③	休日率 ③/①×100 ④の平均
			曜日	対象期間外				
元請け	A建設	○●						
		●●						
		△△						
		■						
下請け	B産業	○●						
		●●						
		○●						
		●●						
	C土木	○●						
		●●						

元請け 下請け	会社名	氏名	月 日		対象期間 日数 ①	対象期間外 日数 ②	休日数 ③	休日率 ③/①×100 ④の平均
			曜日	対象期間外				
元請け	A建設	○●						
		●●						
		△△						
		■						
下請け	B産業	○●						
		●●						
		○●						
		●●						
	C土木	○●						
		●●						

元請け 下請け	会社名	氏名	月 日		対象期間 日数 ①	対象期間外 日数 ②	休日数 ③	休日率 ③/①×100 ④の平均
			曜日	対象期間外				
元請け	A建設	○●						
		●●						
		△△						
		■						
下請け	B産業	○●						
		●●						
		○●						
		●●						
	C土木	○●						
		●●						

元請け 下請け	会社名	氏名	月 日		対象期間 日数 ①	対象期間外 日数 ②	休日数 ③	休日率 ③/①×100 ④の平均
			曜日	対象期間外				
元請け	A建設	○●						
		●●						
		△△						
		■						
下請け	B産業	○●						
		●●						
		○●						
		●●						
	C土木	○●						
		●●						

凡例 対象外期間  
 中止 : 工事全体を一時中止 無休 : 工事要件のみの期間 夏休 : 夏季休暇(3日) 冬休 : 年末年始休暇(8日) : その他  
 対象者 休 : 休日 人 : 従事開始日 退 : 従事終了日 外 : 対象期間外 外 : 従事期間外 空白 : 空白は従事した日

参考例

**ご迷惑をおかけします**

**週休2日交替制工事**  
**〇〇〇〇〇〇〇を**  
**なおしています**

令和〇年〇〇月〇〇日まで  
時間帯：〇：〇〇～〇：〇〇

**〇〇〇〇補修工事**

発注者 福岡北九州高速道路公社  
〇〇事務所〇〇課〇〇係  
電話 〇〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇〇

施工者 〇〇建設株式会社  
現場代理人 〇〇 〇〇  
電話 〇〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇〇

【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(○○○○工区)	対象期間	期所日数	閉所率	⑧ 通期達成状況(計画)	達成	
工事着手日	: 令和7年5月8日	計画	254	75	29.5%	月単位達成状況(計画)	達成
工事完成日(予定)	: 令和8年1月25日	実績	254	75	29.5%	通期達成状況(実施)	達成
工事期間	: 263日間	統一現場閉所	18	17	94.4%	月単位達成状況(実施)	達成

  

月	2025年5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	26	27	28	29	30	31	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	火	水	木	金	土	日	対象期間	24
対	① 工事名, 工事開始日, 工事完成日(予定)を入力します。 ※カレンダーが自動入力されます。																															計画	7					
計	⑦ 繰り越し工事の場合、統一現場閉所の対象日数と閉所日数は手動で入力してください。 年度毎に統一現場閉所日が変わります。(R7年度毎月第2・第4土曜日が自動反映) 参考: R6年度毎月第4土曜日、R5年度4/22、8/12、11/11、1/13																															実績	7					
画	③ 現場閉所率が自動計算されます。																															閉所日数	29.2%					
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	29.2%					
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK					

  

月	2025年6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	31	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	火	水	木	金	土	日	対象期間	30
対	③ 予定している休日を計画欄に入力します。																															計画	9					
計	④ 実際に休んだ休日を実績欄に入力します。 ※祝日も休んだ場合には、現場閉所にカウントします。 ※雨による休日もプルダウンリストから選択します。																															実績	9					
画	⑤ 夏季休暇(3日)、年末年始休暇(6日)は、休んだ場合も現場閉所日にカウントしない。 ※上記日数を超えた休暇は、現場閉所日としてカウント可能。																															閉所日数	30.0%					
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	30.0%					
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK					

  

月	2025年7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	金	土	日	対象期間	31
対	④ 実際に休んだ休日を実績欄に入力します。 ※祝日も休んだ場合には、現場閉所にカウントします。 ※雨による休日もプルダウンリストから選択します。																															計画	8			
計	⑤ 夏季休暇(3日)、年末年始休暇(6日)は、休んだ場合も現場閉所日にカウントしない。 ※上記日数を超えた休暇は、現場閉所日としてカウント可能。																															実績	8			
画	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															閉所日数	25.8%			
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	25.8%			
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK			

  

月	2025年8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	月	火	水	木	金	土	日	対象期間	28
対	② 夏季休暇、年末年始休暇、工事中止をプルダウンリストから選択し、入力します。																															計画	10							
計	⑤ 夏季休暇(3日)、年末年始休暇(6日)は、休んだ場合も現場閉所日にカウントしない。 ※上記日数を超えた休暇は、現場閉所日としてカウント可能。																															実績	10							
画	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															閉所日数	35.7%							
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	35.7%							
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK							

  

月	2025年9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	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	木	金	土	日	対象期間	8
対	④ 実際に休んだ休日を実績欄に入力します。 ※祝日も休んだ場合には、現場閉所にカウントします。 ※雨による休日もプルダウンリストから選択します。																															計画	8				
計	⑤ 夏季休暇(3日)、年末年始休暇(6日)は、休んだ場合も現場閉所日にカウントしない。 ※上記日数を超えた休暇は、現場閉所日としてカウント可能。																															実績	8				
画	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															閉所日数	26.7%				
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	26.7%				
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK				

  

月	2025年10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	土	日	月	火	水	木	金	土	日	対象期間	31
対	④ 実際に休んだ休日を実績欄に入力します。 ※祝日も休んだ場合には、現場閉所にカウントします。 ※雨による休日もプルダウンリストから選択します。																															計画	8									
計	⑤ 夏季休暇(3日)、年末年始休暇(6日)は、休んだ場合も現場閉所日にカウントしない。 ※上記日数を超えた休暇は、現場閉所日としてカウント可能。																															実績	8									
画	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															閉所日数	25.8%									
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	25.8%									
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK									

  

月	2025年11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	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	月	火	水	木	金	土	日	対象期間	30
対	④ 実際に休んだ休日を実績欄に入力します。 ※祝日も休んだ場合には、現場閉所にカウントします。 ※雨による休日もプルダウンリストから選択します。																															計画	10						
計	⑤ 夏季休暇(3日)、年末年始休暇(6日)は、休んだ場合も現場閉所日にカウントしない。 ※上記日数を超えた休暇は、現場閉所日としてカウント可能。																															実績	10						
画	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															閉所日数	33.3%						
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	33.3%						
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK						

  

月	2025年12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	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	対象期間	28
対	② 夏季休暇、年末年始休暇、工事中止をプルダウンリストから選択し、入力します。																															計画	8											
計	⑤ 夏季休暇(3日)、年末年始休暇(6日)は、休んだ場合も現場閉所日にカウントしない。 ※上記日数を超えた休暇は、現場閉所日としてカウント可能。																															実績	8											
画	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															閉所日数	28.6%											
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	28.6%											
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK											

  

月	2026年1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	26	27	28	29	30	31	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	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	対象期間	22
対	④ 実際に休んだ休日を実績欄に入力します。 ※祝日も休んだ場合には、現場閉所にカウントします。 ※雨による休日もプルダウンリストから選択します。																															計画	7								
計	⑤ 夏季休暇(3日)、年末年始休暇(6日)は、休んだ場合も現場閉所日にカウントしない。 ※上記日数を超えた休暇は、現場閉所日としてカウント可能。																															実績	7								
画	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															閉所日数	31.8%								
実	⑥ 統一現場閉所日は黄色着色されます。																															現場閉所率	31.8%								
績	⑤ 予定している休日を計画欄に入力します。																															月単位達成	OK								



## 週休2日試行工事 実施項目一覧

時期	項目	受注者	発注者	ガイドライン
発注時	特記仕様書 (入札公告等)	-	対象工事の記載	8.
	予定価格の 設定	-	月単位の4週8休達成を前提とした補正係数を各経費に乗じたうえで予定価格を作成	5.(1) 5.(2)
契約後	取組の 意思表示	<b>■発注者指定方式</b> 月単位の4週8休に取り組むか否かを発注者と協議したうえで、週休2日工事の実施を工事打合せ簿により速やかに報告し、休日取得計画・実績表を提出	受理	6.(1)
		<b>■対象外の工事</b> で受注者が週休2日工事を希望する場合は、工事打合せ簿により協議。実施の場合、休日を確認できる休日取得計画・実績表を提出（※1）	承諾	7.
工事中	準備工	工事看板へ「週休2日工事」、「週休2日交替制工事」と標示し掲示	現場確認	6.(1)
	実施報告	月1回 休日の取得状況を報告	休日の取得状況の確認	6.(2)
設計 変更時	設計変更 (最終)	-	月単位の4週8休に満たない場合は、達成状況に応じた各経費等の減額補正を行う (※1) 実施の場合は、達成状況を確認後、補正係数に基づき契約変更を行う	5.(1) 5.(2) 7.
完了時	工事成績評定	-	取り組みに応じて評価	9.
	アンケート調査	アンケートの提出	受理後、技術管理課へ提出	6.(3)
	実施証明書	-	実施証明書の発行	10.