

平成 29 年 6 月 16 日

国土交通省中部地方整備局

## 週休 2 日制試行工事の新たな取り組みについて

～建設現場の働きやすい職場環境に向けて～

建設産業では、若手技術者の入職が年々減少し、将来の担い手不足が大きな課題となっています。国土交通省では建設産業の担い手が長く安心して働くことができる職場環境を作るための取り組みのひとつとして、週休 2 日制の試行工事を進めております。

これまでの試行における課題から、今年度より工事の準備期間や後片付け期間を見直すとともに、週休 2 日を踏まえた工期設定を行うシステムを活用していくことによって、適正な工期での工事発注に努めることとしており、また、週休 2 日を実施した工事を対象にして、安全管理費や営繕費といった共通仮設費または現場技術者の給与等を含む現場管理費を補正することとしております。

中部地方整備局においては、週休 2 日制の定着化を目指し、昨年度まで実施していた「完全週休 2 日制」の試行内容の一部を見直し、下記に示す新たな取り組みを行うことで、より実効性のある試行を行っていくことといたします。

### 【本官工事】完全週休 2 日

- ・毎週土日・祝祭日を完全に現場休工とする
- ・原則、発注者指定型にて試行
- ・総合評価加点なし、実施率に応じた間接費計上及び工事成績評価
- ・対象期間中の全日数に対する現場休工日数の割合が 2 / 7 を超えた場合に評価
- ・対象期間中の全週間数に対して、休日対象日を現場休工とした週間数の割合が 70 % を超えた場合は取組証を発行

### 【分任官工事】週休 2 日相当

- ・現場休工日数を全体の 2 / 7（週休 2 日相当）とする
- ・原則、1 事務所 1 件以上を発注者指定型、その他を受注者希望型にて試行
- ・総合評価加点なし、実施率に応じた間接費計上及び工事成績評価
- ・対象期間中の全日数に対する現場休工日数の割合が 2 / 7 を超えた場合に評価

平成 29 年度は本官で 16 件（発注者指定型 14 件、受注者希望型 2 件）、分任官で 224 件（発注者指定型 47 件、受注者希望型 177 件）の工事にて実施することとし、一部先行する案件を除いて、本年 7 月 1 日以降の公告案件から試行を開始します。

【 週休 2 日を達成するために 】

- 適正工期の設定に努めます
- 適切な費用を計上します
- 発注者と受注者との間で工事工程の共有をします

1. 資料 週休 2 日試行対象案件一覧（資料①）

新試行方針について（資料②）

2. 配布先 中部地方整備局記者クラブ

3. 問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局

企画部 技術管理課長 加藤 豊

課長補佐 松本 康弘

TEL : 052-953-8131

FAX : 052-953-8294

# ◆週休2日試行対象案件一覧◆

資料①

- ・本案件一覧は発表(6月15日)時点の情報です。
- ・実際に発注された工事が試行対象にならない場合や、ここに掲載されない案件が試行対象となる場合があります。そのため、各案件が発注された際には公告文等により、必ずご確認頂きますようお願い致します。

## ○試行対象件数[工種別]

	完全週休2日(本官)		週休2日相当(分任官)		合計
	発注者指定	受注者希望	発注者指定	受注者希望	
一般土木工事	6	2	30	110	148
維持修繕工事			6	42	48
アスファルト舗装工事			4	8	12
プレストレスト・コンクリート工事	7		1		8
通信設備工事			2	5	7
鋼橋上部工事	1		2	3	6
機械設備工事				4	4
セメント・コンクリート舗装工事			1	2	3
電気設備工事			1	1	2
法面処理工事				1	1
塗装工事				1	1
総計	14	2	47	177	240

## ○発注者指定型対象工事リスト

### ● 完全週休2日(本官) ●

工事種別	発注機関名称	案件名称
一般土木	名古屋国道事務所	平成29年度 153号新郡界橋下部工事
一般土木	設楽ダム工事事務所	平成29年度 設楽ダム瀬戸設楽線5号橋右岸下部工事
一般土木	設楽ダム工事事務所	平成29年度 設楽ダム瀬戸設楽線5号橋左岸下部工事
一般土木	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状高富IC南部道路建設工事
一般土木	富士砂防事務所	平成29年度 由比地区山中排水トンネル工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 三遠南信小嵐工事用道路建設工事
鋼橋上部	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状神戸第3高架橋鋼上部工事
PC	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状下宮第4高架橋PC上部工事
PC	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状神戸第1高架橋PC上部工事
PC	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状神戸第2高架橋PC上部工事
PC	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状瀬古第1高架橋PC上部工事
PC	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状東深瀬1号高架橋PC上部工事
PC	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状北方第1高架橋PC上部工事
PC	岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状北方第3高架橋PC上部工事

- ・本案件一覧は発表(6月15日)時点の情報です。
- ・実際に発注された工事が試行対象にならない場合や、ここに掲載されない案件が試行対象となる場合があります。そのため、各案件が発注された際には公告文等により、必ずご確認くださいませようお願い致します。

## ○ 発注者指定型対象工事リスト

### ● 週休2日相当(分任官) ●

工事種別	発注機関名称	案件名称
一般土木	庄内川河川事務所	平成29年度 庄内川枇杷島築堤工事
一般土木	名四国道事務所	平成29年度 23号蒲郡BP金野西地区道路建設工事
一般土木	木曾川上流河川事務所	平成29年度 牧田川橋爪大橋左岸下部工事
一般土木	越美山系砂防事務所	平成29年度 越美山系高地谷第1砂防堰堤工事
一般土木	新丸山ダム工事事務所	平成29年度 新丸山ダム国道418号野中地区道路建設工事
一般土木	木曾川下流河川事務所	平成29年度 長良川背割堤上地区河道整備工事
一般土木	紀勢国道事務所	平成29年度 42号矢ノ川橋下部(A2橋台)工事
一般土木	静岡河川事務所	平成29年度 駿河海岸川尻工区堤防補強工事
一般土木	静岡河川事務所	平成29年度 駿河海岸焼津工区堤防補強工事
一般土木	静岡河川事務所	平成29年度 富士海岸蒲原工区保全工事
一般土木	静岡河川事務所	平成29年度 安倍川手越河道掘削工事
一般土木	富士砂防事務所	平成29年度 由比地区深礎杭SA14工事
一般土木	静岡国道事務所	平成29年度 1号清水立体尾羽第3高架橋東下部工事
一般土木	沼津河川国道事務所	平成29年度 138号BP須走地区南下部工事
一般土木	沼津河川国道事務所	平成29年度 138号BP須走地区南道路建設工事
一般土木	沼津河川国道事務所	平成29年度 138号BP仁杉JCTランプ橋北下部工事
一般土木	沼津河川国道事務所	平成29年度 138号BP仁杉地区道路建設工事
一般土木	沼津河川国道事務所	平成29年度 138号BP水田野地区南道路建設工事
一般土木	沼津河川国道事務所	平成29年度 138号BP須走地区北道路建設工事
一般土木	浜松河川国道事務所	平成29年度 菊川高潮堤防工事
一般土木	天竜川上流河川事務所	平成29年度 天竜川水系ツベタ沢砂防堰堤工事
一般土木	三峰川総合開発工事事務所	平成29年度 美和ダム再開発排砂ゲート基礎工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 153号砦橋橋梁補強工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 19号神戸地区視距改良工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 三遠南信氏乗道路建設工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 三遠南信小嵐道路建設工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 三遠南信天龍峡IC道路建設工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 三遠南信二日洞工事用道路建設工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 三遠南信水窪地区整備工事
一般土木	飯田国道事務所	平成29年度 三遠南信八重河内道路建設工事
維持修繕	丸山ダム管理所	平成29年度 丸山ダムじん芥流木処理工事
維持修繕	多治見砂防国道事務所	平成29年度 多治見国道21号御嵩比衣地区亜炭坑充填工事
維持修繕	北勢国道事務所	平成29年度 名阪国道橋梁補修工事
維持修繕	長島ダム管理所	平成29年度 長島ダム堤内観測施設修繕工事
維持修繕	飯田国道事務所	平成29年度 飯田維持管内修繕整備工事
維持修繕	飯田国道事務所	平成29年度 飯田維持出張所管内橋梁補修工事
As舗装	名古屋国道事務所	平成29年度 尾張北地区舗装修繕工事
As舗装	三重河川国道事務所	平成29年度 23号中勢久居野村交差点改良工事
As舗装	飯田国道事務所	平成29年度 木曾維持管内舗装整備工事
As舗装	飯田国道事務所	平成29年度 19号藪原交差点改良工事
PC	愛知国道事務所	平成29年度 名二環木場1高架橋床版工事
鋼橋上部	愛知国道事務所	平成29年度 302号名四西南オンランプ鋼上部工事
鋼橋上部	高山国道事務所	平成29年度 41号常泉寺川橋鋼上部工事
通信設備	矢作ダム管理所	平成29年度 矢作ダム電気通信設備修繕工事
通信設備	岐阜国道事務所	平成29年度 岐阜国道管内通信設備整備工事
セメコン	飯田国道事務所	平成29年度 三遠南信柵平舗装工事
電気設備	飯田国道事務所	平成29年度 飯田国道電気通信設備整備工事

対象期間中の各週において休工対象日に現場休工を実施することである

○対象期間

工期開始日から工事完了日のうち、非対象期間を除いた期間

○非対象期間

準備期間、後片付け期間、夏季休暇(3日間)、年末年始休暇(6日間)、工場製作のみの期間、工事事故等による不稼働期間、天災(豪雨、出水、土石流、地震等)に対する突発的な対応期間、その他、受注者の責によらず休工・現場作業を余儀なくされる期間

○休工対象期間

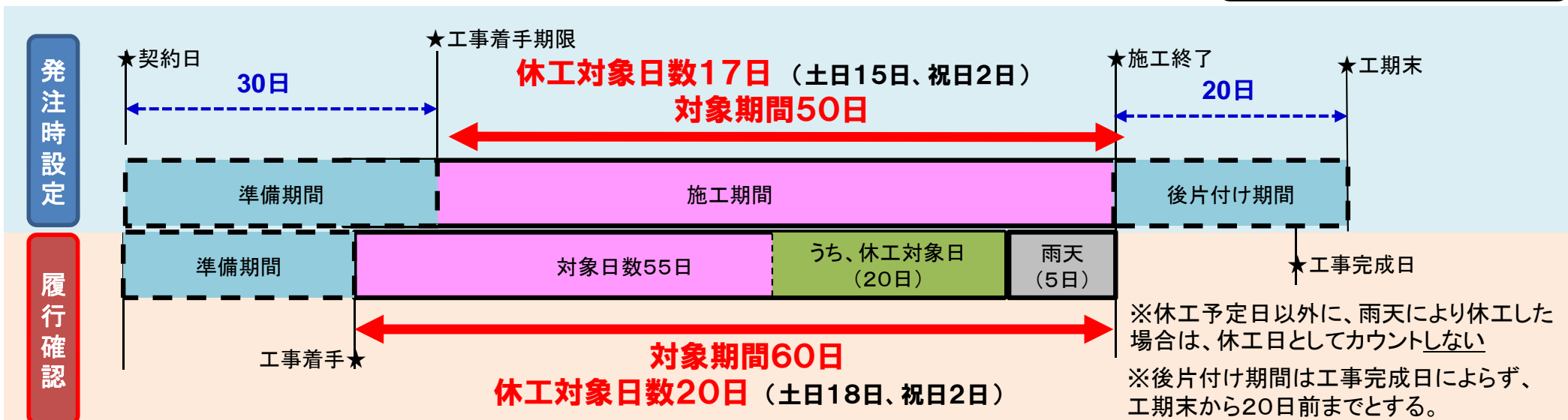
「土曜日・日曜日」・「祝祭日」とし、実際の休工に際してはこれに代わる定休日を設定してもよい  
 天候(降雨・積雪等)により休工した日は、休工としてカウントしない

○休工の定義

今回試行での休工とは、現場事務所で事務作業も含め、作業を実施しない現場内の完全閉所とする

**本官** **完全週休2日** (土日・祝祭日の合計日数以上 休日確保する)

工期100日の場合



# 新試行方針について「週休2日相当」

週休2日相当の確保とは対象期間において、2/7以上の現場休工を実施することである

○対象期間

工期開始日から工事完了日のうち、非対象期間を除いた期間

○非対象期間

準備期間、後片付け期間、夏季休暇(3日間)、年末年始休暇(6日間)、工場製作のみの期間、工事事故等による不稼働期間、天災(豪雨、出水、土石流、地震等)に対する突発的な対応期間、その他、受注者の責によらず休工・現場作業を余儀なくされる期間

○休工対象期間

「土曜日・日曜日」・「祝祭日」を問わず、対象期間の2/7以上(小数点以下切り上げ)の日数とする  
 天候(降雨・積雪等)により休工した日は、休工としてカウントする

○休工の定義

今回試行での休工とは、現場事務所で事務作業も含め、作業を実施しない現場内の完全閉所とする

**分任官** **週休2日相当** (対象期間の2/7以上休日確保する)

工期100日の場合

