

様式-1-② (記載例)

日本下水道事業団

契約職 氏 名 殿  
○○○○

提出年月日	令和 年 月 日	契約変更日	令和 年 月 日
工 期	自 令和 年 月 日	工 期	自 令和 年 月 日
元	至 令和 年 月 日	改	至 令和 年 月 日

工事請負契約書第3条の規定に基づき工程表を提出します。

工 事 工 程 表 (第 回変更)

受注者 住 所  
氏 名

印

工事名																摘 要
工 種	種 別	単 位	数 量	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	
(記入例)																
管路施工																
	φ1,000mm 管 布 施 工															
	マンホール設置工															

- (注) 1 提出年月日は契約変更日から14日以内とする。  
 2 バーチャートによる。  
 3 工期を変更した場合は  で示す。  
 4 原則として工事設計書の様式3 本工事費内訳書に記載された工種、種別に従って記入する。  
 5 ( 回) には、変更契約書の回数を記入する。  
 6 用紙の大きさは、日本産業規格A4判とする。  
 7 受注者は、代表者又は代表者から委任を受けている者とする。



# 工 事 予 定 ・ 履 行 報 告 書

令和 5 年 10 月度 工事件名: ○○市○○浄化センター水処理設備工事その○

計画No.	3	計画報告日	令和5年9月25日
報告No.		実施報告日	

	10	10月																												11																				
< 月 >	10																																																	
< 日 >	30	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	1	2	3															
< 曜日 >	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															
< 天気 >																																						晴:○ 雨:● 曇:◎ 雪:※												
【現場の閉所】	計画	閉	閉					閉	閉	閉					閉	閉						閉	閉						閉	閉							閉所: 閉													
	実施																																																	
【休日・夜間作業】	計画																																				休日: ● 夜間: ★													
	実施																																																	
【計画(黒)】の下に【実施(赤)】																																																		
機器・材料搬入			搬入③ ↔		搬入④ ↔																																【備考】 搬入③ 初沈用汚泥引抜弁 生汚泥ポンプ 初沈用床排水ポンプ No.1反応タンク散気装置 搬入④ No.1反応タンク嫌気槽用攪拌機 搬入⑤ 湿式エアフィルター 乾式エアフィルター No.3送風機													
最初沈殿池設備 初沈流入可動堰 撤去更新				配筋、型枠							コン打設		養生																																					
生汚泥ポンプ、床排水ポンプ 撤去更新				配筋、型枠							コン打設		養生																																					
反応タンク設備 No.1反応タンク 散気装置、 嫌気槽攪拌機 撤去更新				既設撤去、墨出し								墨出し																																						
No.1反応タンク 隔壁築造				型枠							コン打設		養生																																					
送風機設備 No.3送風機 撤去更新				配筋、型枠							コン打設		養生																																					
複合工 覆蓋ほか 撤去更新				新規受枠設置							コン打設		養生																																					
【監督職員による段階確認】	計画		◆	◆	◆						◆																										段階確認予定日: ◆ 立会: ● 書面: ○													
	実施		●	●	●						●																																							
【主要行事】			機器材料搬入立会い③	機器材料搬入立会い④																																		【進捗状況(累計%)】												
																																						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">10 月</td> <td style="width: 25%;">11 月</td> <td style="width: 25%;">10 月</td> <td style="width: 25%;">11 月</td> </tr> <tr> <td>予定</td> <td>実施</td> <td>予定</td> <td>実施</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td></td> <td>45</td> <td>—</td> </tr> </table>	10 月	11 月	10 月	11 月	予定	実施	予定	実施	40		45	—
10 月	11 月	10 月	11 月																																															
予定	実施	予定	実施																																															
40		45	—																																															
																																							【週休2日】 現場閉所の報告(累計)											
																																							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 70%;">現場閉所の日数</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">日</td> </tr> <tr> <td>対象期間の日数</td> <td style="text-align: center;">31</td> <td>日</td> </tr> <tr> <td>現場閉所率</td> <td></td> <td>%</td> </tr> </table>	現場閉所の日数		日	対象期間の日数	31	日	現場閉所率		%		
現場閉所の日数		日																																																
対象期間の日数	31	日																																																
現場閉所率		%																																																

(注) 1 用紙の大きさは、日本産業規格A3判とする。  
 2 JS版工事情報共有システム(JS-INSPiRE)を活用しない場合は、現場代理人が押印して必要部数を提出する。  
 3 必要に応じて別紙を添付する。

注) 累計は、現場着工から当該月末までとする。

