

## 2週間作業予定表



### 基礎工

底盤コンクリート打設・井筒内排水



井筒内掘削が完了したら、井筒の底から水が湧き出てくるのを塞ぐ蓋の役割を果たす底盤コンクリートを打設します。その後、井筒内の海水を全て抜き、空洞にします。

月日	曜日	作業予定	作業船の係留場所	月日	曜日	作業予定	作業船の係留場所
7/11	(月)	P5：無し P7：6段目支保工設置	P7→南港係留	7/18	(月)	P5：底盤調整コン P7：ドライアップ	P5→P7係留 P5,P7→南港係留
7/12	(火)	P5：ドライアップ P7：昇降設備切り替え	P5→P7係留 P5,P7→南港係留	7/19	(火)	P5：測量 P7：壁面・底面処理	P5→P7係留 P5,P7→南港係留
7/13	(水)	P5：壁面・底面処理 P7：昇降設備切り替え	P5→P7係留 P5,P7→南港係留	7/20	(水)	P5：測量 P7：底面処理	P5→P7係留 P5,P7→南港係留
7/14	(木)	P5：底面処理 P7：無し	P5→P7→南港係留	7/21	(木)	P5：無し P7：底面処理	P5→P7→南港係留
7/15	(金)	P5：底面処理 P7：無し	P5→P7→南港係留	7/22	(金)	P5：無し P7：底盤調整コン	P5→P7係留 P5,P7→南港係留
7/16	(土)	お休み	南港に係留	7/23	(土)	お休み	南港係留
7/17	(日)	お休み	南港に係留	7/24	(日)	お休み	南港係留
備考		天候により作業内容及び係留場所は変更有り		備考		天候により作業内容及び係留場所は変更有り	