

## 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
5/30	(月)	P5：井筒内壁面清掃 P7：作業なし	P5係留 南港係留	6/6	(月)	P5：底盤コン打設準備 P7：井筒内掘削仕上げ	P5係留 P7→南港係留
5/31	(火)	P5：井筒内掘削仕上げ P7：井筒内壁面清掃	P5→南港係留 P5→P7係留	6/7	(火)	P5：底盤コン打設 P7：底面碎石投入均し	P5係留 P7→南港係留
6/1	(水)	P5：井筒内壁面清掃 P7：井筒内掘削仕上げ	P7→P5係留 P7→南港係留	6/8	(水)	P5：底盤コン打設 P7：減圧管設置	P5係留 P7→南港係留
6/2	(木)	P5：底面碎石投入均し P7：井筒内壁面清掃	P5→南港係留 P5→P7係留	6/9	(木)	P5：潜水確認 P7：底面碎石投入均し	南港係留 P7→南港係留
6/3	(金)	P5：減圧管設置 P7：床掘確認	P5→南港係留 P7→南港係留	6/10	(金)	P5：作業待機 P7：底盤コン打設準備	南港係留 P7→南港係留
6/4	(土)	お休み	南港に係留	6/11	(土)	お休み	南港係留
6/5	(日)	お休み	南港に係留	6/12	(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	