

|       |                                |      |         |
|-------|--------------------------------|------|---------|
| 工事名   | 災害時下水直結式仮設トイレ用下水道管整備工事 (その367) |      |         |
| 図面名   | オフセット図                         |      |         |
| 作成年月日 | 2                              | 0    | 22-8-24 |
| 縮尺    |                                | 図面番号 | 1 / 1   |
| 会社名   | 株式会社 隆昌建設                      |      |         |
| 事業者名  | 横浜市港南区港南土木事務所                  |      |         |

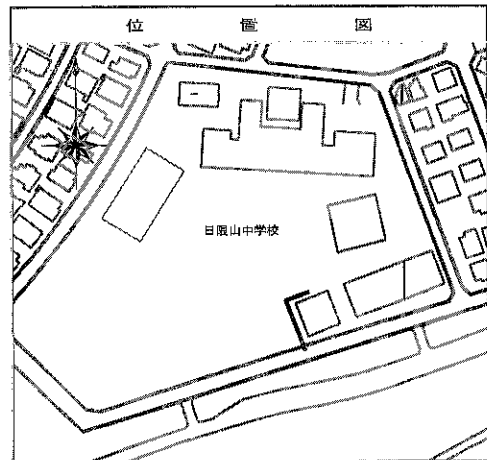
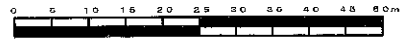
令和3年度設計図（排除方式 分流）

|          |                        |    |     |
|----------|------------------------|----|-----|
| 図名       | 平面図                    |    |     |
| 工事件名     | 災害時下水道結式仮設トイレ用下水道管整備工事 |    |     |
| 施工場所     | 港南区日限山四丁目33番1号         |    |     |
| 縮尺       | 1/250                  | 図番 | 1/2 |
| 号線番号     | 0                      | 1  | 2   |
| 地形図番号    | 149-20, 149-30         |    |     |
| 横浜市環境創造局 |                        |    |     |

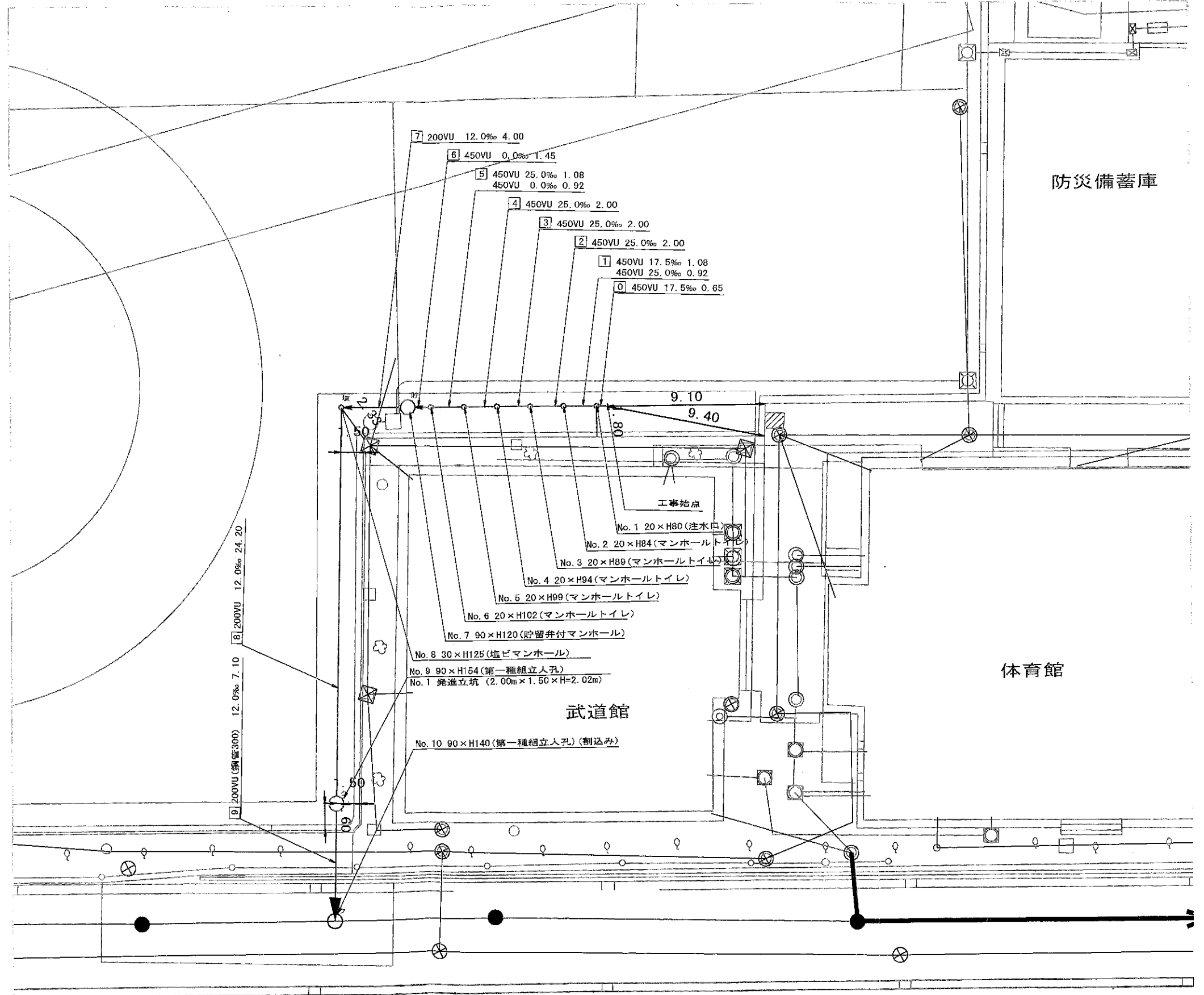
平面図

S=1/250

【日限山中学校】  
候補地E



| 凡 | 例                   |
|---|---------------------|
|   | 新設管きよ及びます(マンホールトイレ) |
|   | 新設管きよ及び塩ビマンホール      |
|   | 新設管きよ及び第1種組立人孔      |
|   | 新設管きよ及び貯留弁付マンホール    |
|   | 既設污水管きよ及びます・人孔      |
|   | 既設雨水管きよ及びます・人孔      |
|   | 既設分流污水管きよ・人孔        |
|   | 既設分流雨水管きよ・人孔        |
|   | 既設水道管               |
|   | 既設ガス管               |
|   | 既設電力管               |
|   | 既設通信管               |
|   | 既設スプリンクラー設備         |



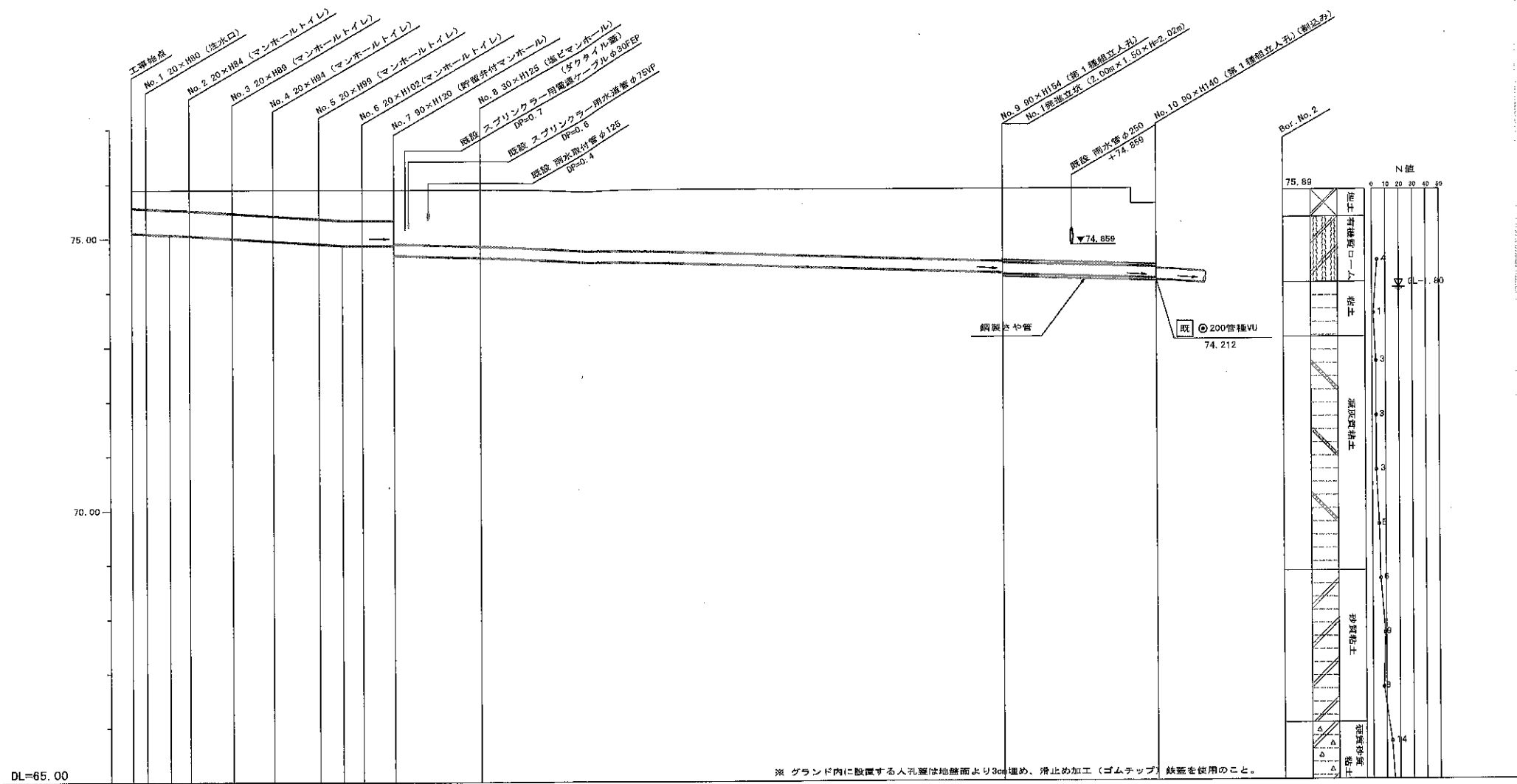
令和2年度設計図（排除方式 分流）

|       |                        |
|-------|------------------------|
| 図名    | 縦断面図                   |
| 工事件名  | 災害時下水道箱式仮設トイレ用下水道管整備工事 |
| 施工場所  | 港南区日限山4-33-1           |
| 縮尺    | 図示 縮尺 2/2              |
| 号線番号  | 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9    |
| 地籍図番号 | 149-29, 149-30         |
| 作成者   | 横浜市環境創造局               |

縦断面図

縦1/100 横1/250

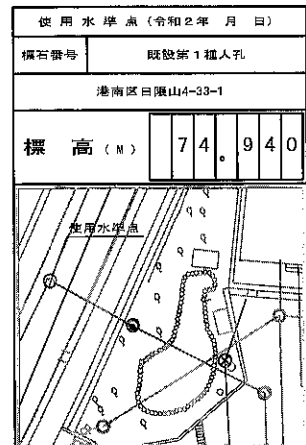
【日限山中学校】  
候補地E



DL=65.00

※ グラウンド内に設置する人孔蓋は地盤面より3cm埋め、滑止め加工（ゴムチップ）鉄蓋を使用のこと。

| 号線番号     | 0                      | 1      | 2      | 3      | 4      | 5      | 6      | 7      | 8      | 9      |                    |
|----------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------|
| 管径       | φ450VU                 |        |        |        |        |        |        |        | φ200VU |        | φ200VU<br>(鋼管φ300) |
| 勾配       | 17.5                   | 25.0   |        |        |        |        |        | 0.0    |        | 12.00  |                    |
| 号線間距離    | 0.65                   | 2.00   | 2.00   | 2.00   | 2.00   | 2.00   | 1.45   | 4.0    | 24.2   |        |                    |
| 人孔間距離    | 0.65                   | 1.08   | 2.00   | 2.00   | 2.00   | 1.08   | 1.45   | 4.0    | 24.2   |        |                    |
| 流速       | 3.063                  | 3.688  |        |        |        |        | 0.000  |        | 1.487  |        |                    |
| 流量       | 0.490                  | 0.588  |        |        |        |        | 0.000  |        | 0.047  |        |                    |
| 流出量      | 0.001                  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 現在地盤高    | 75.89                  | 75.89  | 75.89  | 75.89  | 75.89  | 75.89  | 75.89  | 75.89  | 75.89  | 75.89  |                    |
| H        | 0.113                  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 管底高      | 75.075                 | 75.064 | 75.045 | 75.022 | 74.972 | 74.922 | 74.872 | 74.845 | 74.845 | 74.845 |                    |
| 通知距離     | 0.00                   | 0.65   | 1.73   | 2.65   | 4.65   | 6.65   | 8.65   | 9.73   | 10.65  | 12.10  |                    |
| 土被       | 0.36                   | 0.37   | 0.38   | 0.41   | 0.46   | 0.51   | 0.56   | 0.59   | 0.59   | 0.59   |                    |
| 施工種別     | 開削工法（既設施工）             |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 基礎工種別    | 改良土基礎                  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 埋戻工種別    | 全面改良土埋戻し               |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 覆工種別     | 砕石スクリーニングスボックス工（t=4cm） |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 前線復旧種別   | 硬質塩化ビニル管（VU）           |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 側溝種別     | 硬質塩化ビニル管（VU）・鋼製さや管     |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 管種別      | 鋼製さや管                  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 取付管埋戻工種別 | —                      |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |
| 交通整理員    | 1人/日                   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                    |



使用水準点（令和2年月日）

|              |         |
|--------------|---------|
| 横石番号         | 既設第1種人孔 |
| 港南区日限山4-33-1 |         |
| 標高 (M)       | 74.940  |