



※水抜き穴の位置を赤で記入してください。

※必要個数は小数点以下切り上げで記入してください。

※水抜き穴(φ75)は3㎡に1箇所以上設置すること。
 ◇は隅角補強を表す

水抜き穴出来高図(参考)

コンクリート圧縮強度試験結果一覧

打設日	打設箇所	1週平均強度	4週平均強度
○年○月○日	擁壁① 底盤	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁① 豎壁	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁② 底盤 擁壁③ 底盤	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁② 豎壁	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁③ 豎壁 擁壁④ 底盤	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁④ 豎壁	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁⑤ 底盤 擁壁⑥ 底盤	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁⑤ 豎壁 擁壁⑥ 豎壁	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁⑦ 底盤	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁⑦ 豎壁 擁壁⑧ 底盤	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁⑧ 豎壁	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁⑨ 底盤	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁⑨ 豎壁 擁壁⑩ 底盤	○○N/mm ²	○○N/mm ²
○年○月○日	擁壁⑩ 豎壁	○○N/mm ²	○○N/mm ²