

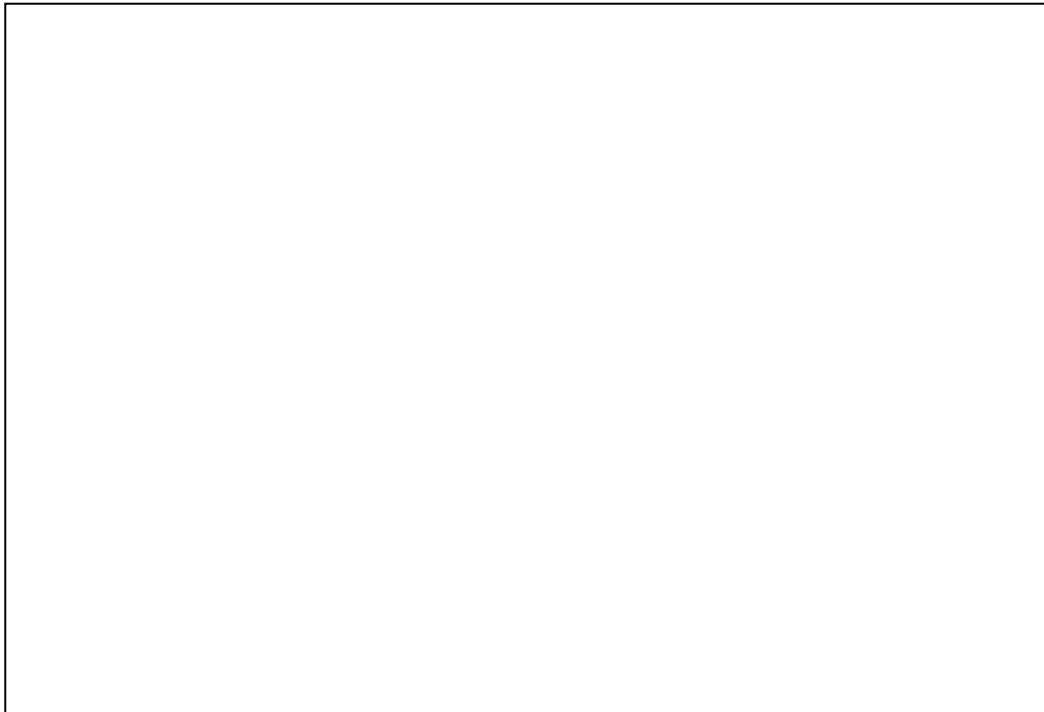
# 工事写真集

設置者名 \_\_\_\_\_

設置場所 川崎町大字 \_\_\_\_\_

写真 (1) 着工前 (浄化槽設備士が標識板・黒板を持っているところ)

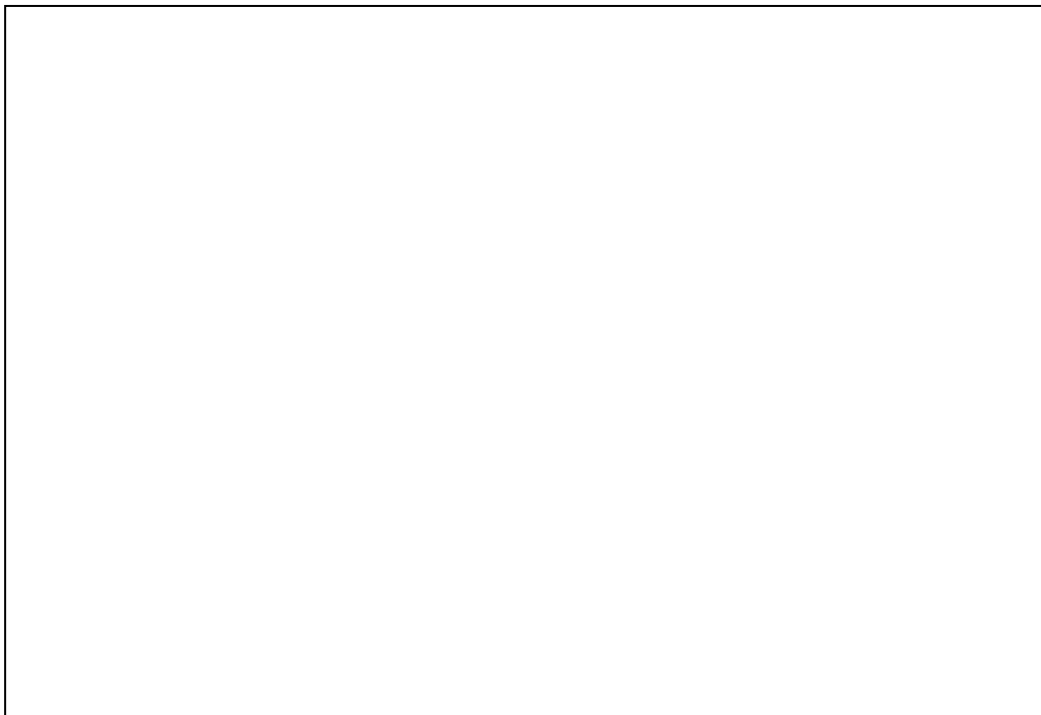
※ 施工位置及び全景が把握できること



施工事業者名 \_\_\_\_\_ 浄化槽設備士 \_\_\_\_\_

写真（２）掘削完了写真

※幅・長さ・深さがスタッフ等で確認できるもの



写真（３）栗石基礎（目潰し材投入後機械転圧状態・・・スケールを入れること）

※基礎圧 1 5 0 mm以上が確認できるもの



写真（４）配筋（ピッチがわかるようスケールを入れること）

※型枠設置後、全敷設が確認できるもの

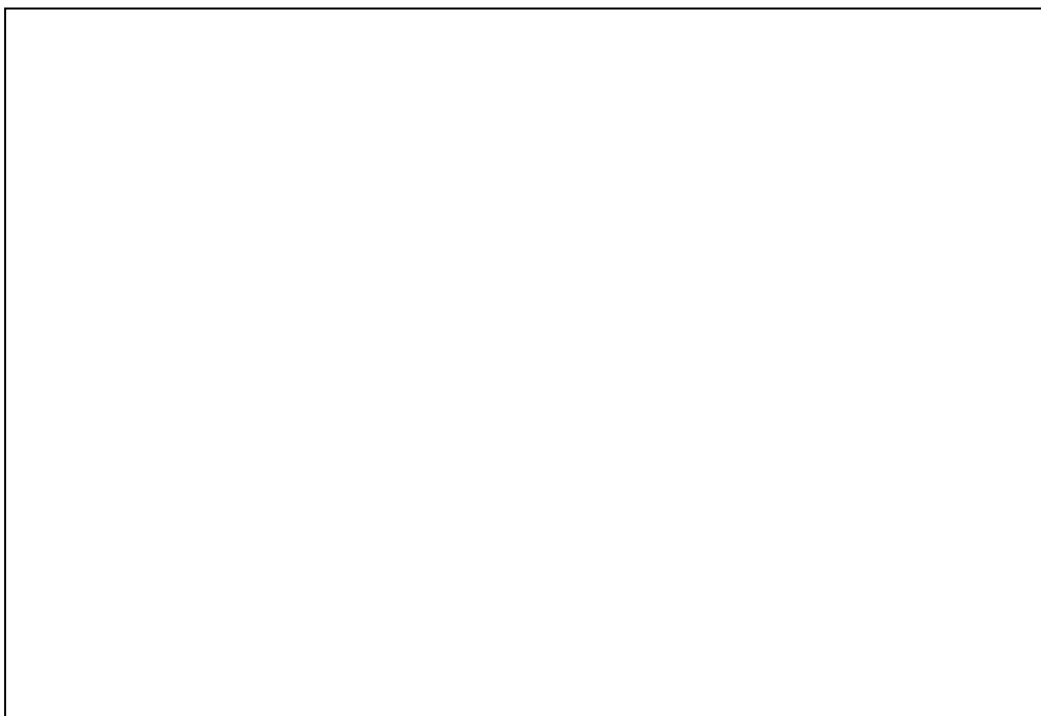
※スペンサー設置が確認できるもの



写真（５）コンクリート基礎（深さがわかるようスケールを入れること）

※基礎コンクリート厚１００mm以上が確認できるもの

※コンクリート打設中であること



写真（６）浄化槽本体

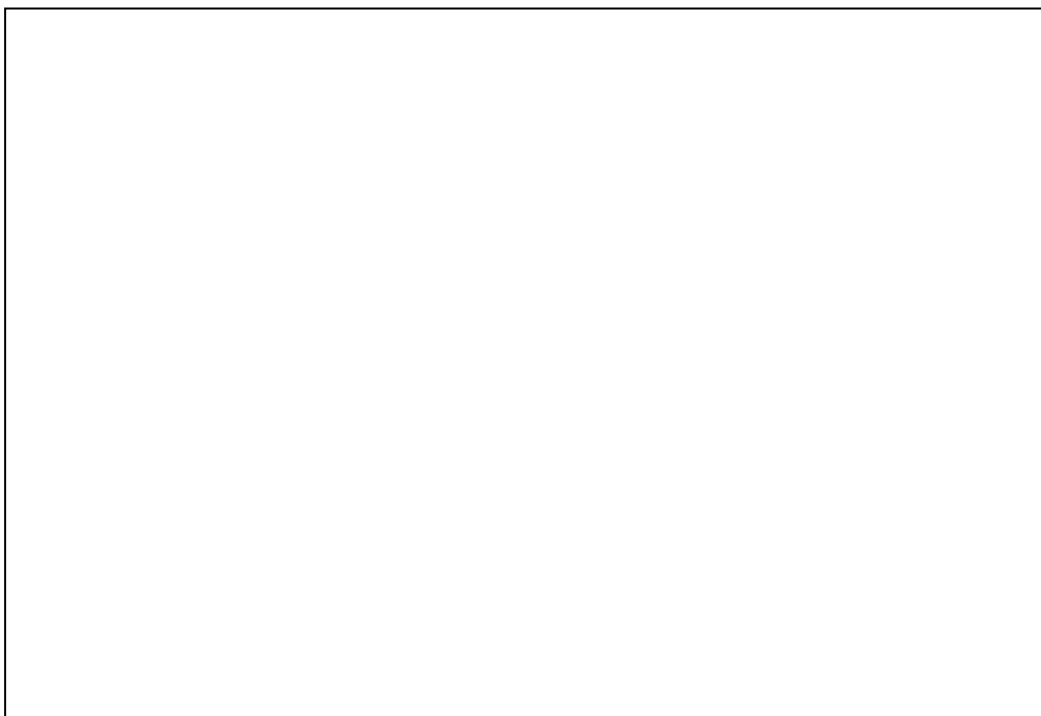
※機械吊りしていることが確認できるもの（搬入車が写っていること）

※浄化槽の型式を確認できること



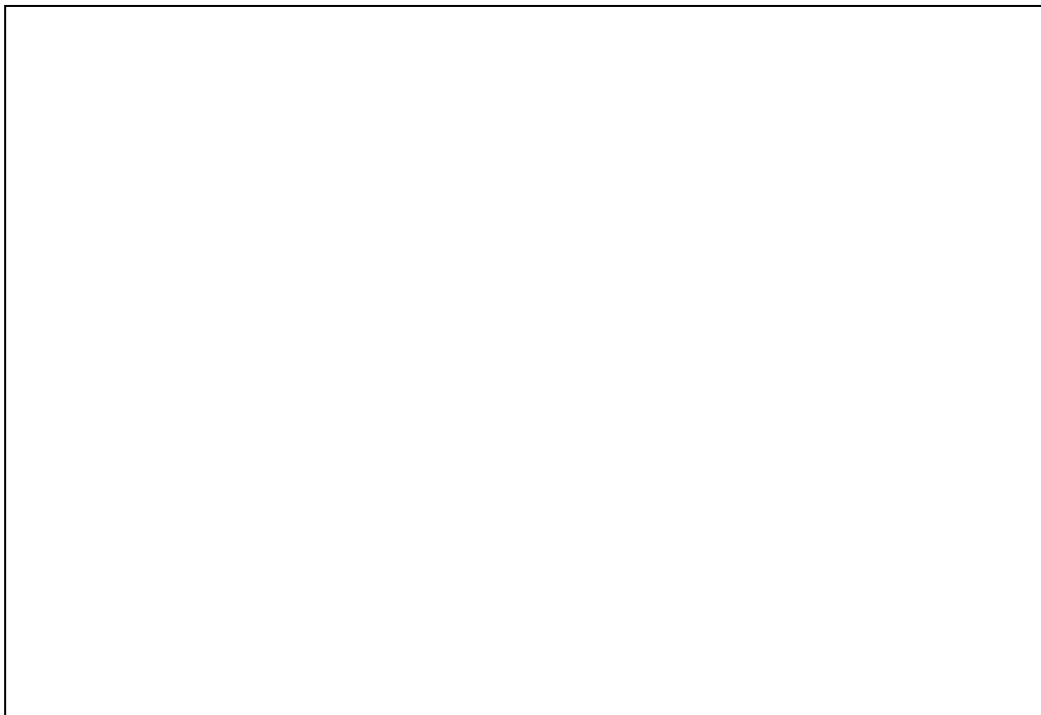
写真（７）据付

※浄化槽設備士が水張り水平を確認していること



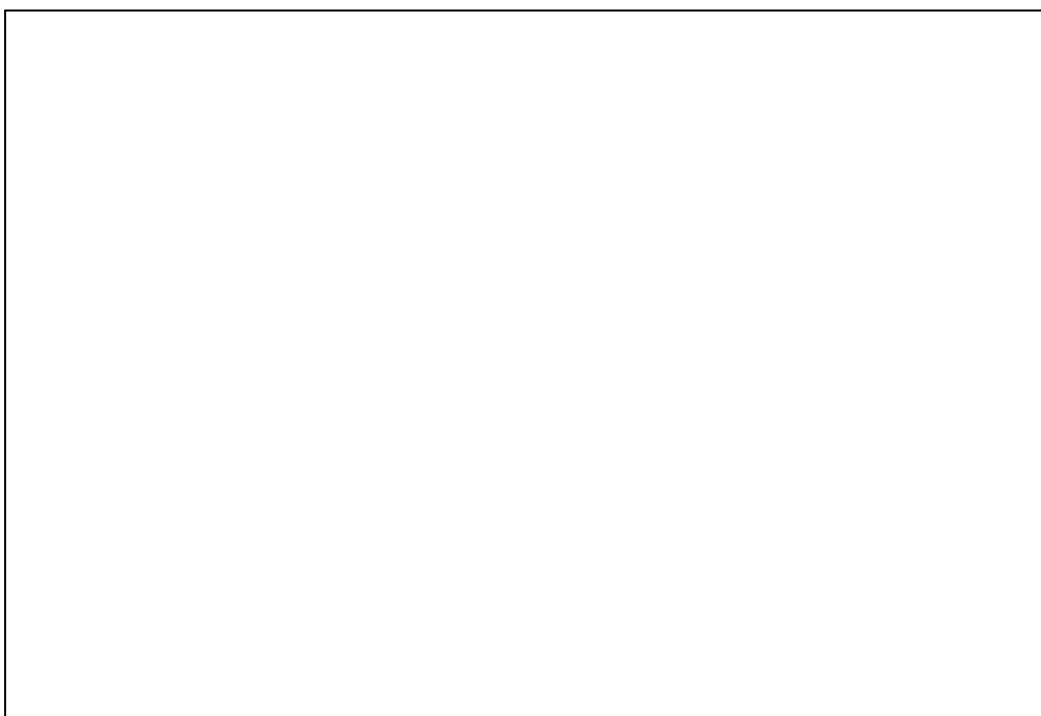
写真（８）埋戻し・中段

※埋戻し材料が確認でき突固及び水締めをしていること



写真（９）埋戻し完了

※埋設の状況が全景的に把握できるもの



写真（１０）上部スラブ筋状況

※全敷設が確認できるもの

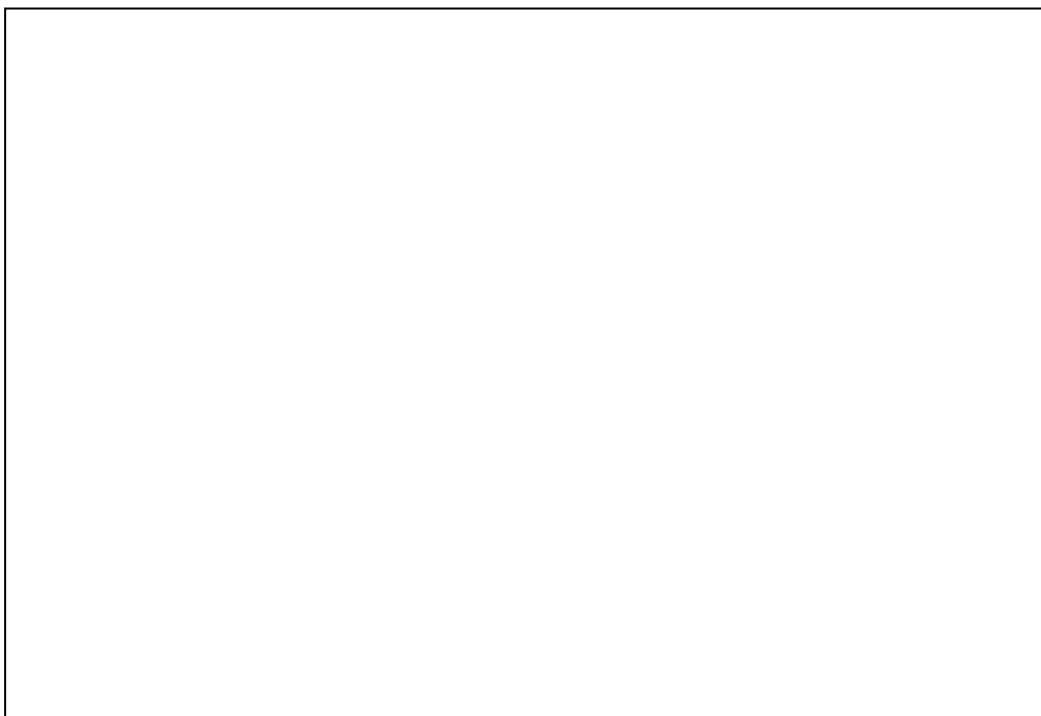
※スペンサー設置が確認できるもの



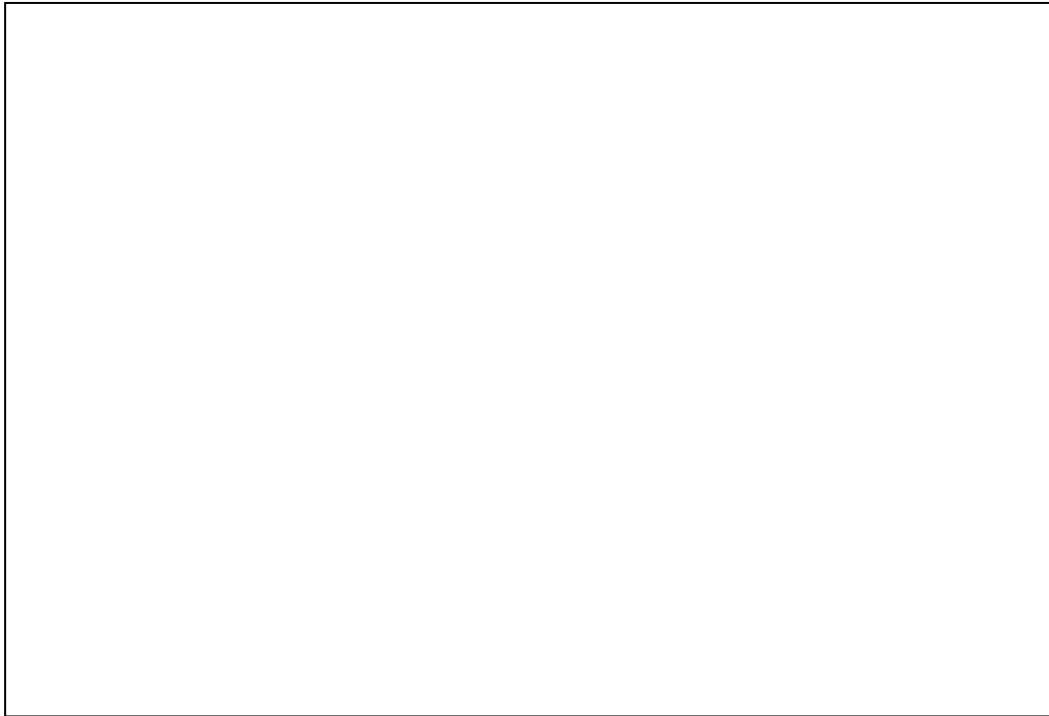
写真（１１）上部スラブコンクリート打設

※全敷設が確認できるもの

※スラブ厚が確認できるもの

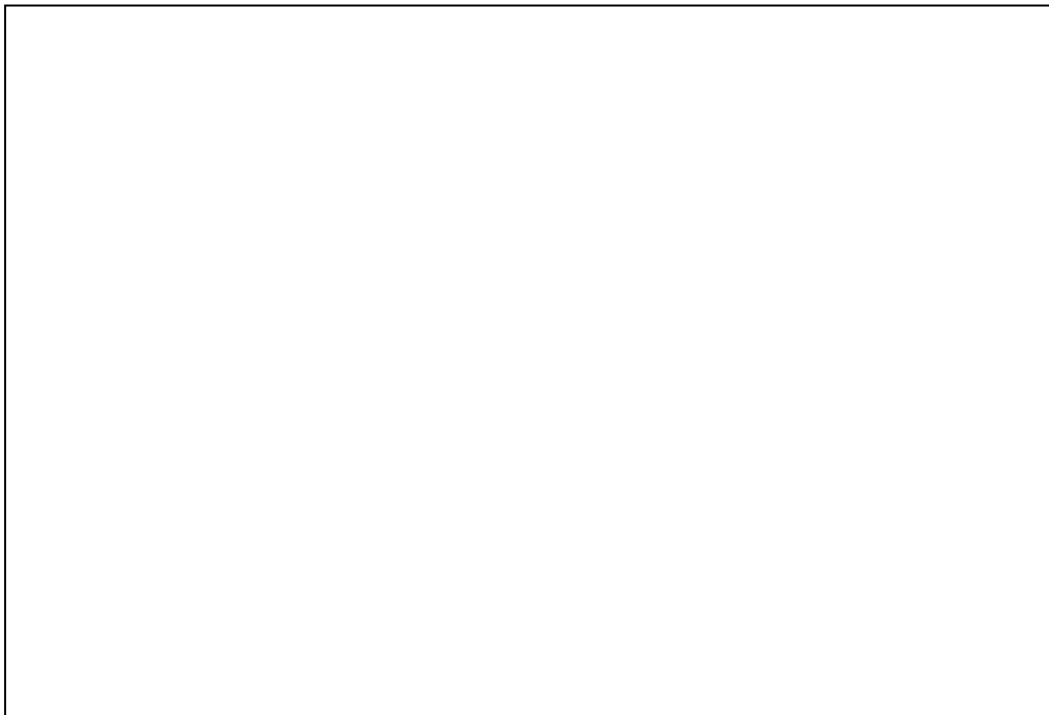


写真（１２）嵩上げ状況（スケールを入れること）



写真（１３）排水設備

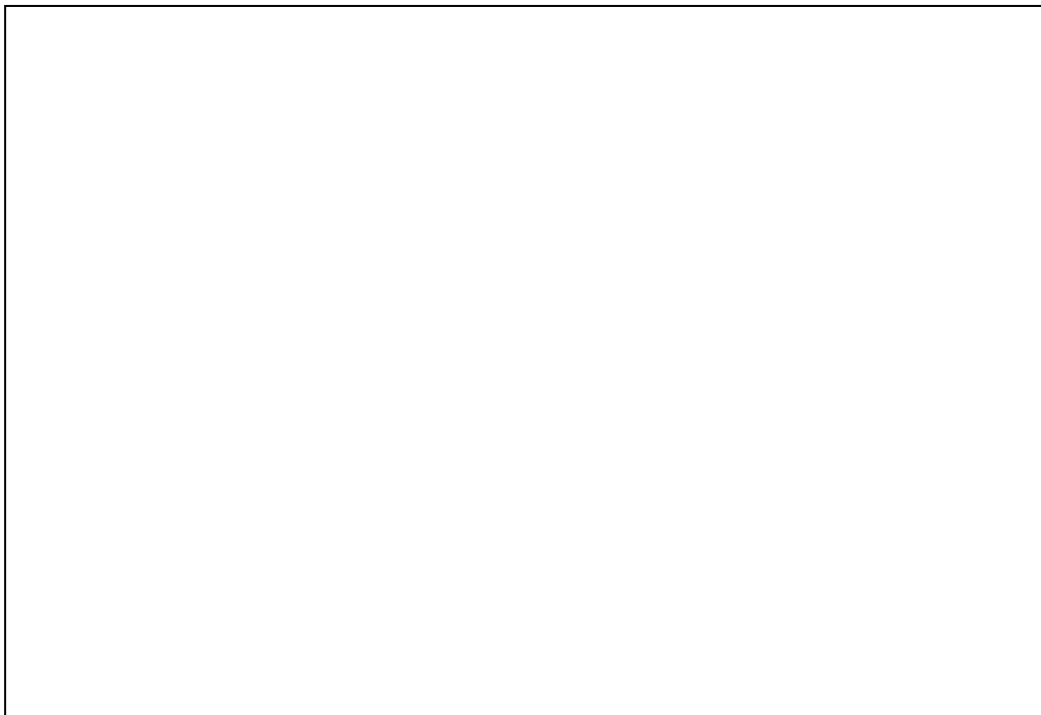
※配管及び柵設置状況



写真（１４）排水設備

※配管及び柵設置状況②

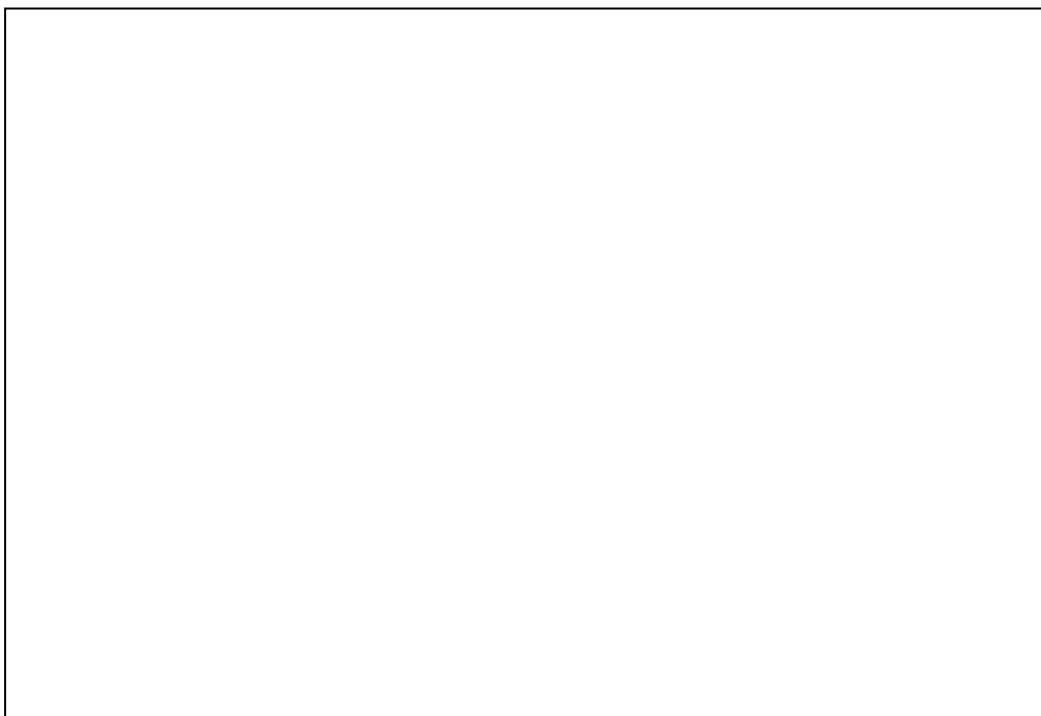
※柵の基礎写真が確認できること



写真（１５）排水設備

※配管及び柵設置状況③

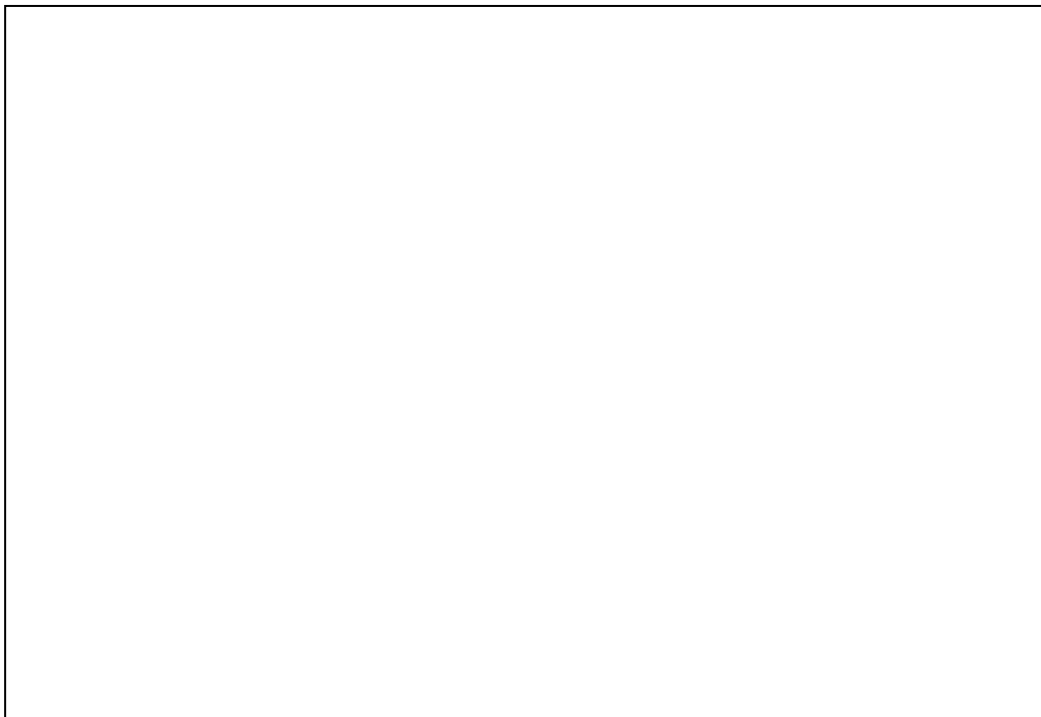
※全景が確認できること



写真（１６）排水設備

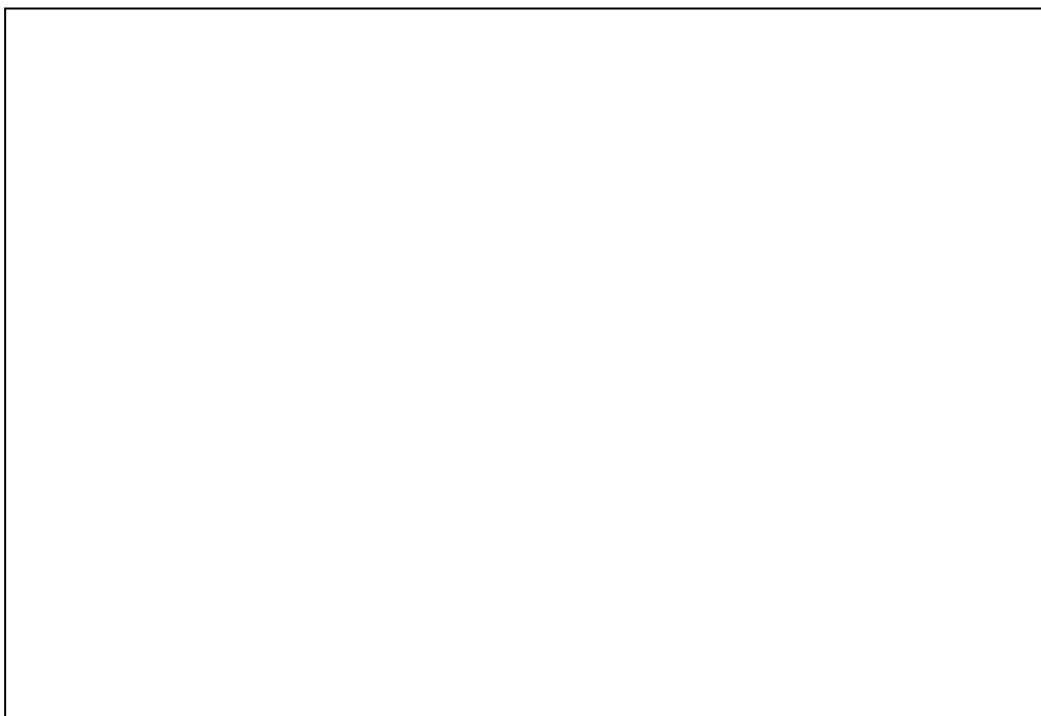
※配管及び柵設置状況④

※放流先が確認できること



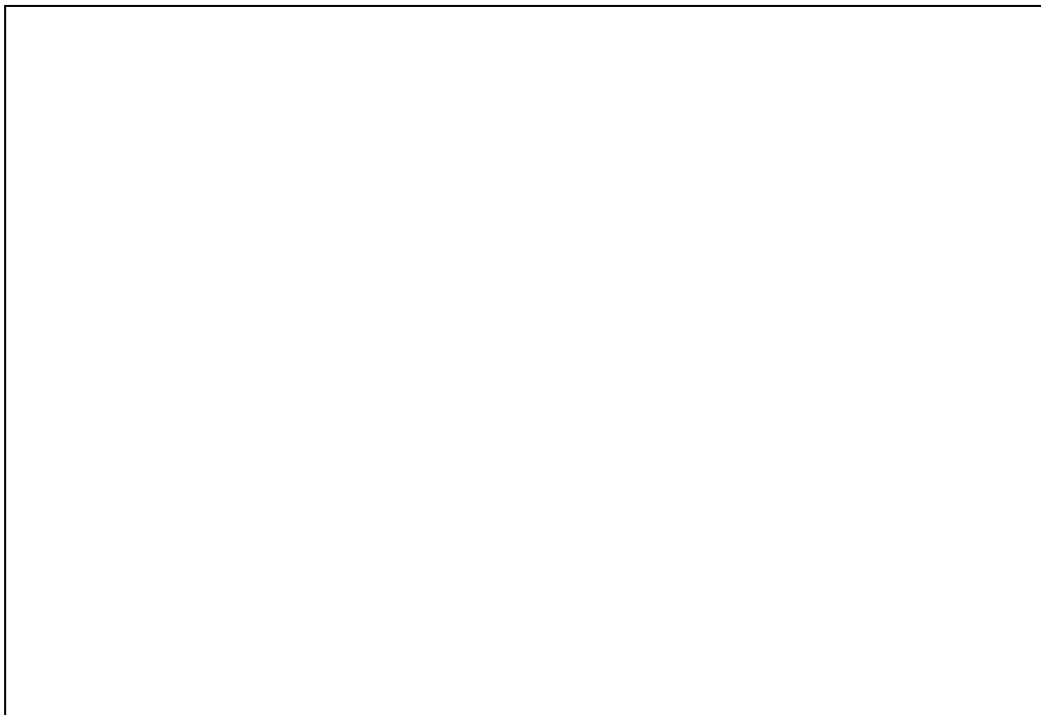
写真（１７）ブロワー設置状況

※設置工事（アース）が確認できること



写真（１８）竣工写真（浄化槽設備士が入っていること）

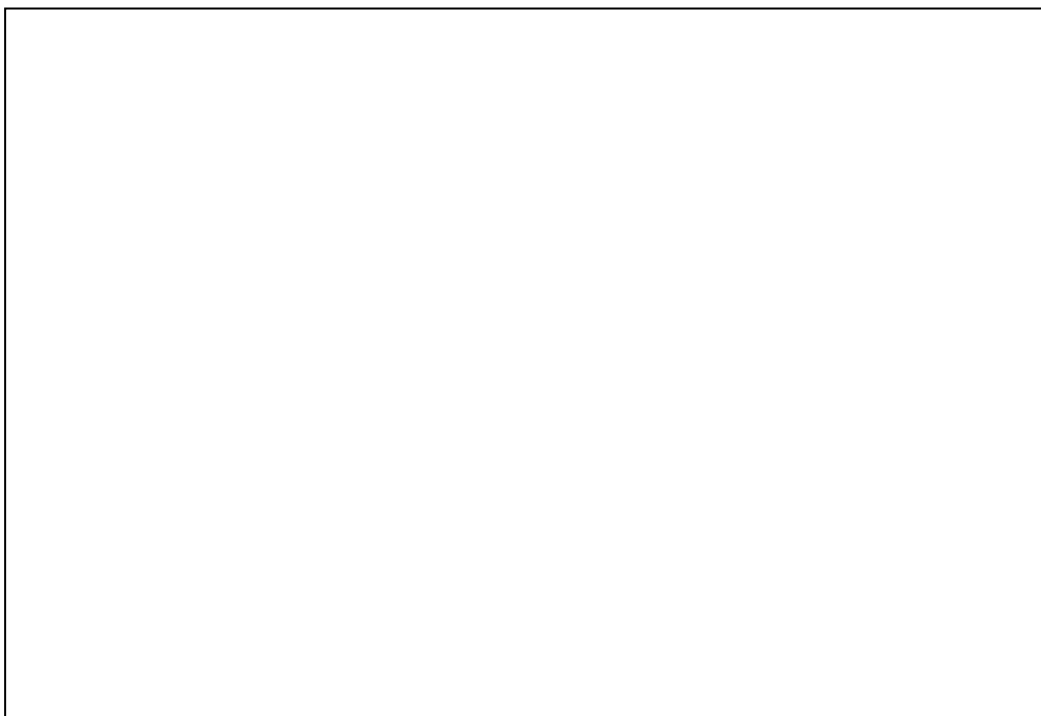
※配管状況・柵設置状況・浄化槽設置完了が明確なこと



写真（１９）支柱の本数が確認できること

※全敷設が確認できるもの

※柱筋全本数（フープ筋含む）が確認でき、紙等支柱枠がない状態のもの



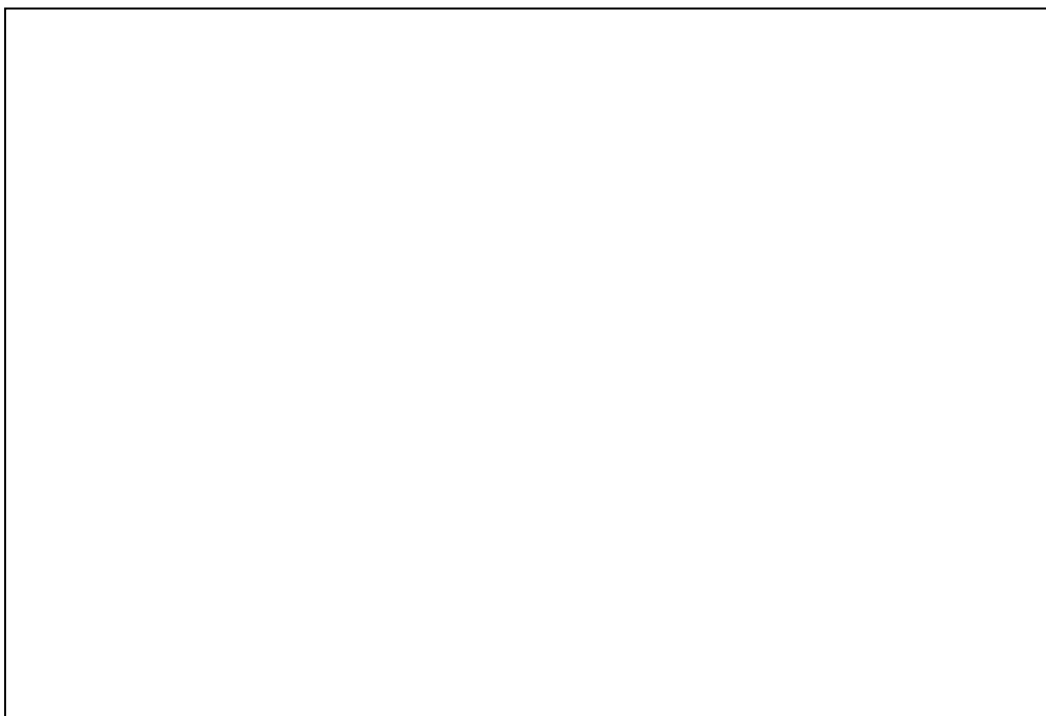
写真（２０）支柱フープ筋（ピッチがわかるようスケールを入れること）

※アンカーの長さが確認できるもの



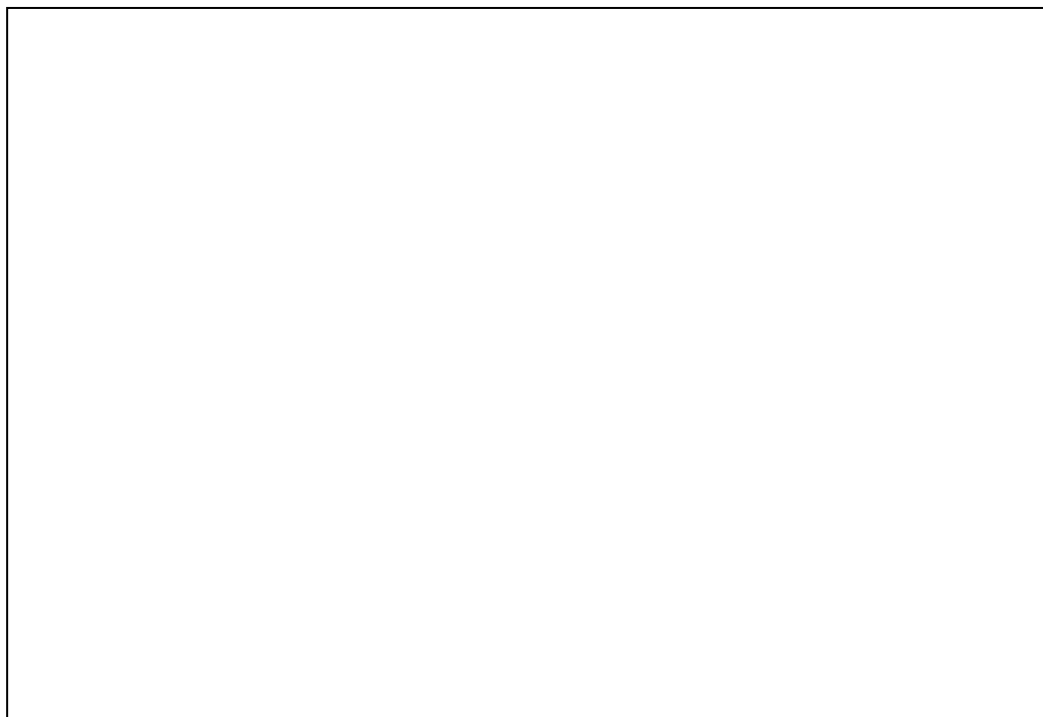
写真（２１）指摘事項

①（ ）



写真（2 2）指摘事項

②（ ）



写真（2 3）指摘事項

③（ ）

