

★記録写真のポイント

- ※ 浄化槽設備士が実地に監督している状況では、標識に登録番号、登録年月日、浄化槽設備士の氏名がわかるようにします。
- ※ 撮影時は黒板を使用し、日付、工種、測定値が写真でわかるようにします。

項目	ポイント
着工前	<input type="checkbox"/> 設置場所や工事の周辺状況がわかる写真。 <input type="checkbox"/> 設備士が正面を向き、標識看板を持っている写真。
床付け	<input type="checkbox"/> 掘削工事の写真。 ※ 標識看板、スケール等を含めて撮影すること。
割栗石、 砕石地業	<input type="checkbox"/> 転圧を行っている状況の写真。 <input type="checkbox"/> 砕石の厚さ(100mm 以上)を測っている写真。
捨てコン クリート	<input type="checkbox"/> 捨てコンの縦横幅がわかる写真。 <input type="checkbox"/> 捨てコンの厚さ(50mm 以上)を測っている写真。
基礎コン クリート	<input type="checkbox"/> 型枠、配筋の状態(ピッチ等)がわかる写真。 <input type="checkbox"/> 養生後の基礎コンの縦横幅、厚さ(100mm 以上、推奨 150 mm以上)が分かる写真。 ※ 配筋にはスペーサーを入れること。
支柱	<input type="checkbox"/> 配筋およびフープ筋が確認できる写真。
浄化槽 搬入状況	<input type="checkbox"/> 浄化槽本体の全景写真。 ※ 石などで浄化槽本体が割れる可能性のある場所で撮影する際は、鉄板等を敷いて本体下部を保護すること。
据付け・ 埋戻し	<input type="checkbox"/> 水張りを行っている写真。 <input type="checkbox"/> 水平器を使用して水平を確認しながら埋戻しを行っている写真。 ※ 設置前に、基礎コンの上に石などが無いことを確認すること。 <input type="checkbox"/> 水締めを行っている写真。 <input type="checkbox"/> 水平器を使用して水平を確認しながら突固めを行っている写真。 ※ 水平器、水張り用ホース、突き固めの道具を含めて撮影すること。
上部スラブ	<input type="checkbox"/> 型枠、配筋の状況(ピッチ等)がわかる写真。 <input type="checkbox"/> 養生後の縦横幅、コンクリート厚(150mm 以上)がわかる写真。 ※ 配筋にはスペーサーを入れること。
かさ上げ	<input type="checkbox"/> かさ上げの高さを測っている写真。(300mm 以内) ※ かさ上げが 0mm であっても撮影すること。
ブロー	<input type="checkbox"/> ブローの設置状況の写真。
工事完了	<input type="checkbox"/> 設備士と標識看板、浄化槽上部の様子がわかる写真。

(必要に応じて次の写真も撮影)

付帯工事	<input type="checkbox"/> 二次処理施設・放流ポンプの施工写真(掘削、据付け、埋戻し等)。
転換状況	<input type="checkbox"/> 単独浄化槽・汲み取り便槽の処分(撤去等)前後の写真。