1号調整池 仮設平面図 68.0m×38.0m×2.5m(水深)〔5,605m3 タイプ〕 平面図 S=1:500 78880 75610 外水位計測 FH=251,.0 ラエルポイントエ 320.6m ポンプ設置 2台 排水ポンプ(250) 三相200V/5kW/台 2台設置(交互運転) 1号調整池 とよとみクリーンセンター 生ごみ処理場 2242m2 × 2.5m = 5605m3 ____ とよとみクリーンセンター 掘削断面図 S=1:250 ライザーパイプ @1.50m DL=245.00 / 地下水位 244.560 <u>ウェルポイント</u>/ @1.50m ウェルポイント @1.50m

	工事名	ごみ処理施設造成計画実施設計業務委託			
	図面名	1号調	1号調整池 仮設平面図		
	作成年月日	令和7年3月			
	縮尺	図示	図面番号	39	
	会社名	クヌギ建設コンサルタント株式会社			
A3版の縮尺は表示の2分の1とする	事業者名	山梨西部広域環境組合			