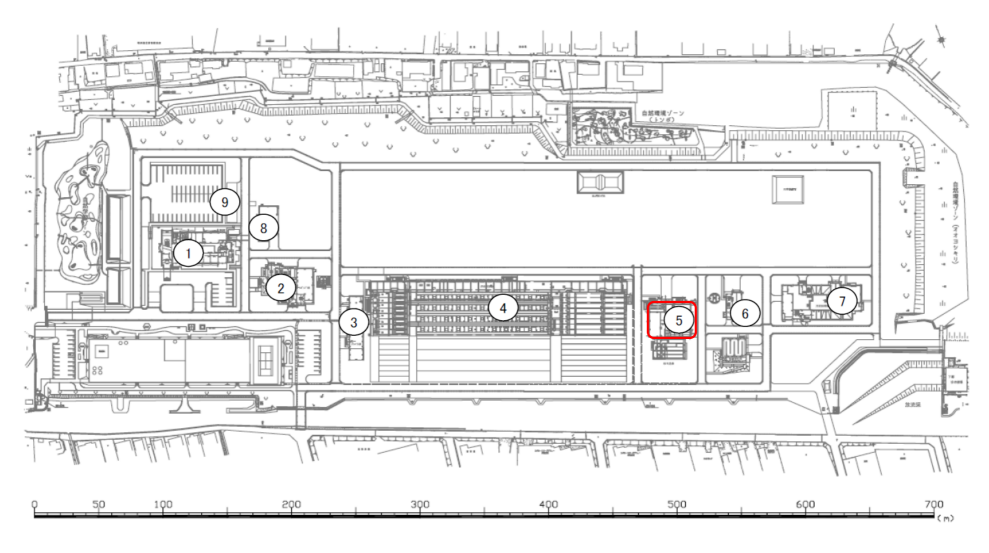


宮川浄化センター位置図

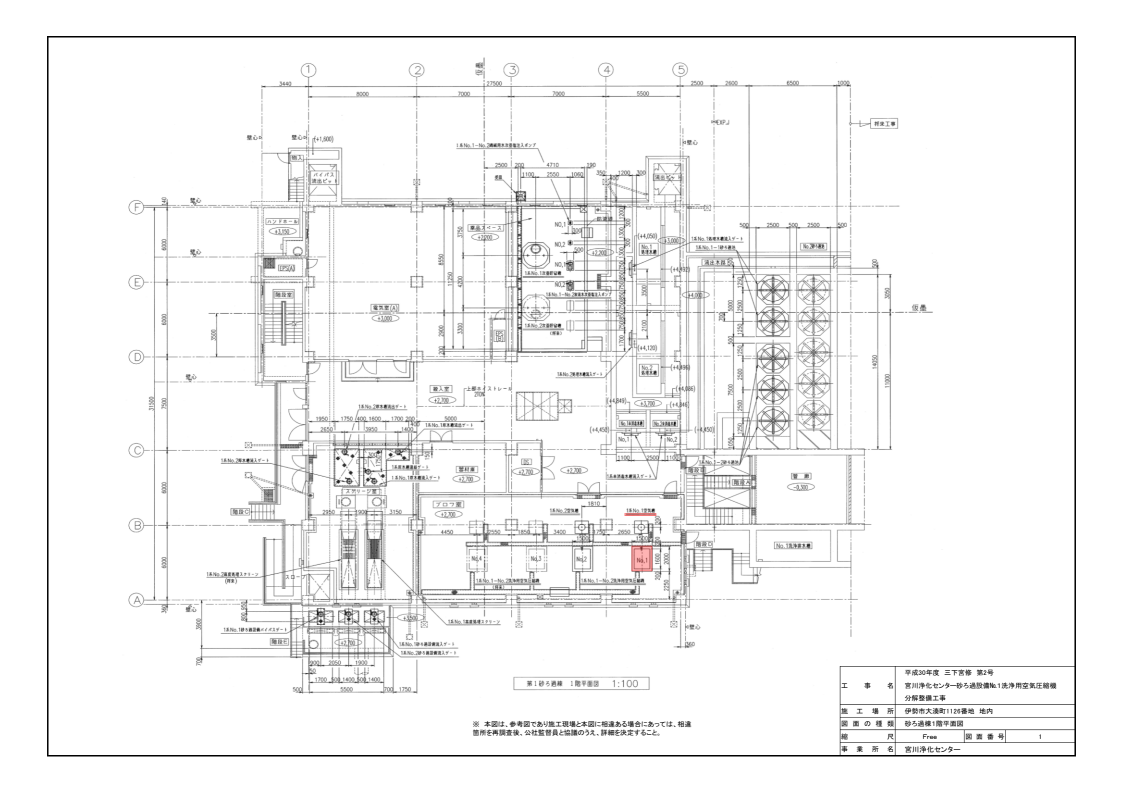


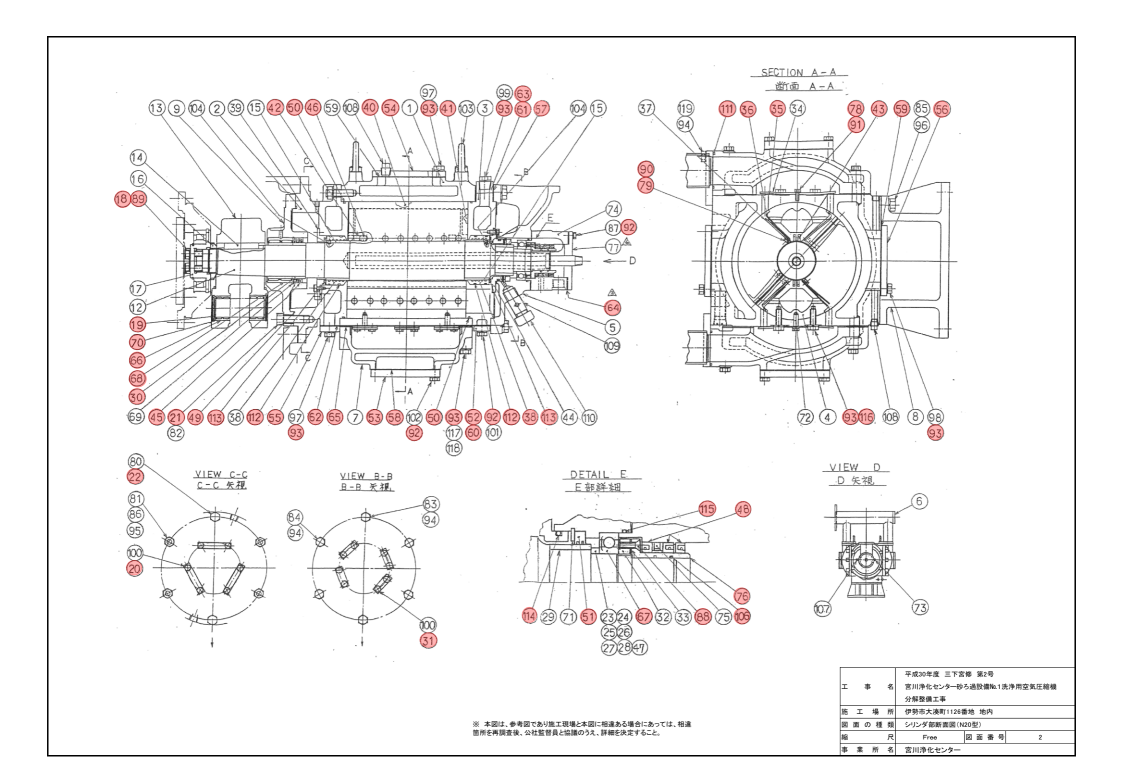
- 管理本館
- 1 2 3 スクリーンポンプ。棟
- 第1プロワ棟

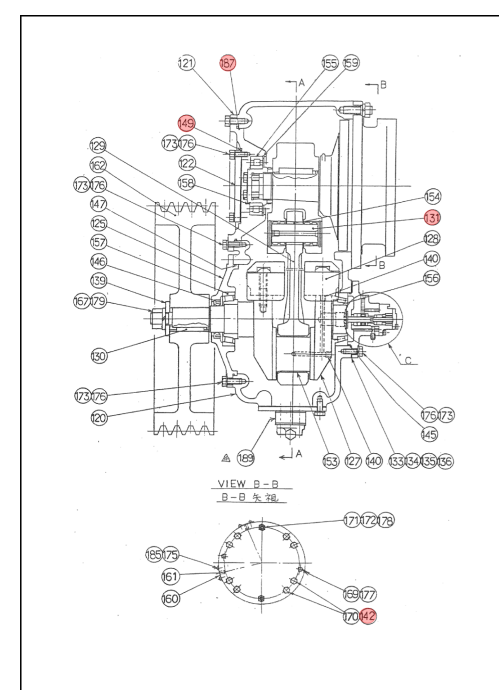
- 水処理施設
- 第1砂ろ過棟
- 汚泥スクリーン棟

- 汚泥処理棟
- 発電機棟
- 機器倉庫

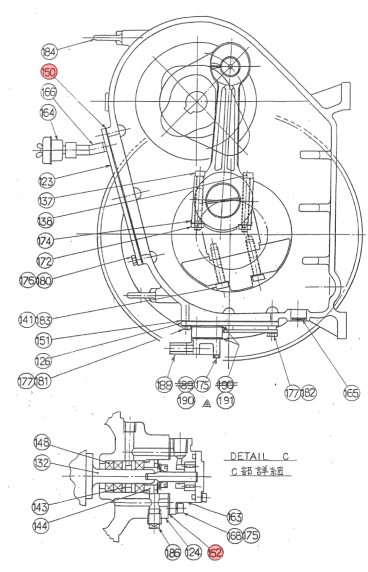
宮川浄化センター施設配置図







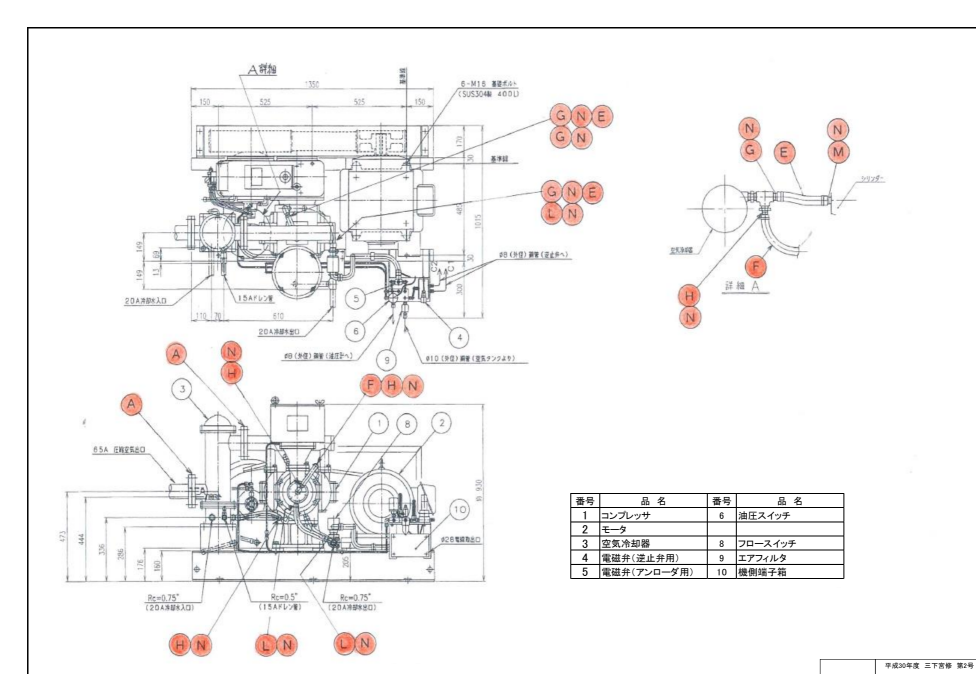




※ 本図は、参考	図であり施工現場と本図に	こ相違ある場合にあっては、相違
箇所を再調査後、	公社監督員と協議のうえ	、詳細を決定すること。

			平成30年度 三下宮修 第2号						
I	事	名	宮川浄化センター砂ろ過設備No.1洗浄用空気圧縮機						
			分解整備工事						
施	工場	所	伊勢市大湊町1126番地 地内						
図	面の種	類	駆動部断面図(N20型)						
縮		尺	Free 図面番号 3						
事	業所	名	宮川浄化センター						

アフタークーラ断面図 (KAW-1300V) アンローダ弁断面図 (UVDS-20) 逆止弁断面図 (CV-65) Re /2 (冷却水出口) (318) (309) (316) 329 323 4-019 (616)(614)(613) 2009 328). 312 303 409 311) 313 JIS 10K-65 (空気入口) €00g 605 (EC) 22 (601) (315) RP:1/2 (空気ドレン) 310 139.8[¢] 311 JIS10K-65 (空気出口) 303 (605) 328 23 307 30) (冷却水ドレン) 平成30年度 三下宮修 第2号 修 繕 工 事 名 宮川浄化センター砂ろ過設備No.1洗浄用空気圧縮機 分解整備工事 施工場所 伊勢市大湊町1126番地 地内 ※ 本図は、参考図であり施工現場と本図に相違ある場合にあっては、相違 アンローダ弁、逆止弁、アフタークーラ断面図 箇所を再調査後、公社監督員と協議のうえ、詳細を決定すること。 図面番号 Free 事業所名 宮川浄化センター



	修繕	I	事	名	宮川浄化センター砂	気圧縮機			
					分解整備工事				
	施	I	場	所	伊勢市大湊町1126番地 地内				
	図面	i の	種	類	コンプレッサ装値外形図①				
査後、公社監督員と協議のうえ、詳細を決定すること。	縮			尺	Free	図面番	号	5	
	事	業	所	名	宮川浄化センター				

※ 本図は、 箇所を再調査

