

11月工事範囲

①中庭(ポンプ室・受水槽・地下濾過槽)工事

工事内容

土工事 : 平成28年11月1日より平成28年11月7日まで

鉄筋コンクリート工事 : 平成28年11月8日より平成28年11月30日まで

②倉庫新築工事

工事内容

土工事 : 平成28年11月1日より平成28年11月7日まで

鉄筋コンクリート工事 : 平成28年11月8日より平成28年11月30日まで

③取水ポンプスペース工事

工事内容

基礎工事 : 平成28年11月7日より平成28年11月13日まで

建方仕上げ工事 : 平成28年11月14日より平成28年11月22日まで

※詳細は月間工程表による

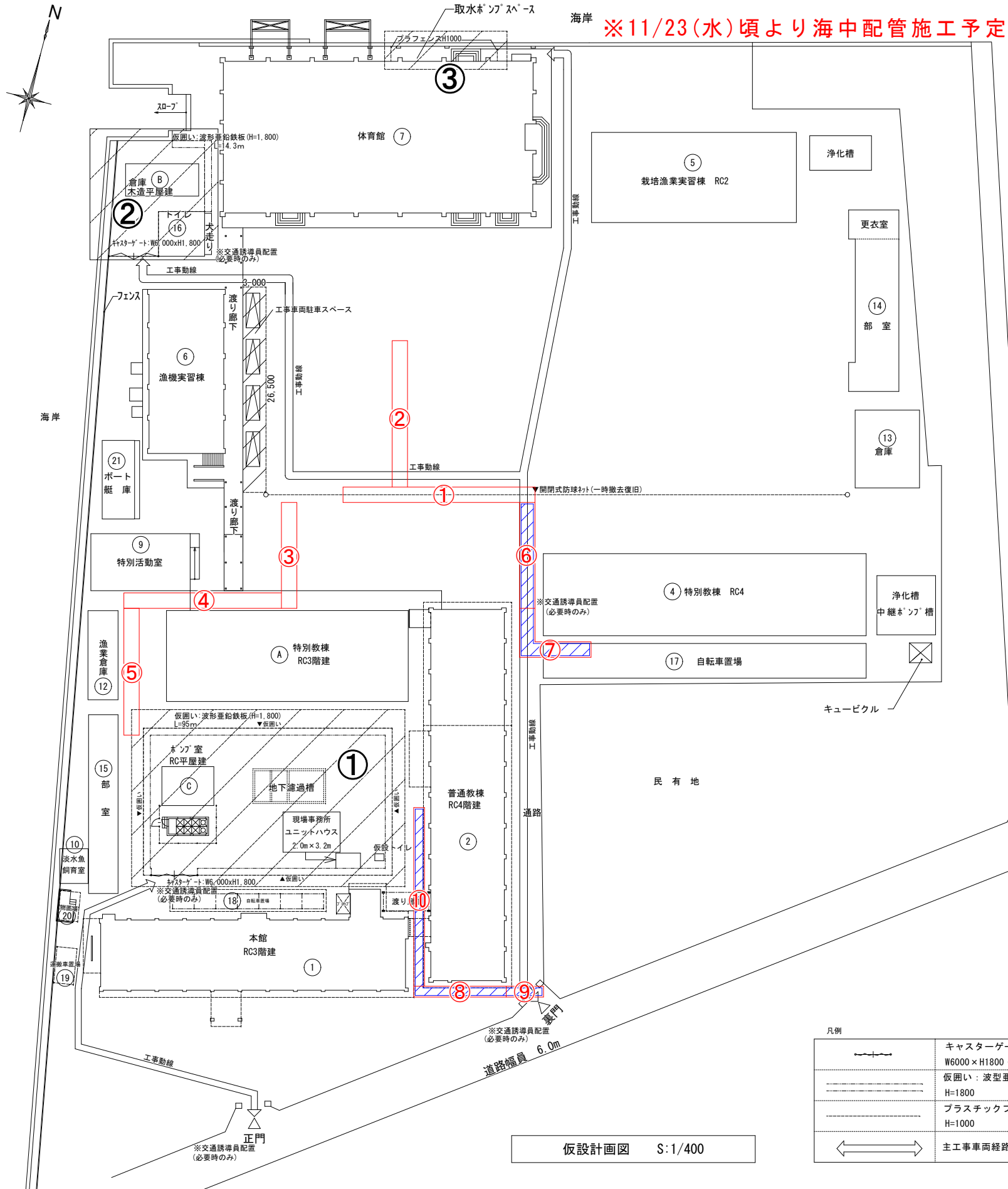
※尚、工程は天候等により変わります。

※校内では生徒との動線が多い為、工事車両は徐行し安全運転に努める。

仮設計画図 S:1/400

凡例	
	キャストゲート W6000×H1800・W3000×H1800
	仮囲い: 波型亜鉛鉄板 H=1800
	プラスチックフェンス H=1000
	主工事車両経路を示す

訂正	月 日	月 日	月 日	中央総合建設株式会社 中央総合建設株式会社一級建築士事務所 愛媛県知事登録 第3260号 〒797-0015 愛媛県西予市宇和町卯之町一丁目396番地 TEL(0894)62-0327 国土交通省大臣登録 第196076号 一級建築士 松山 清	承認	設計・検図	製図	工事名称	宇和島水産高校ポンプ室新築外工事	日付	H28/9/7	図面No.	1
	図面名称	仮設計画図 建築 11月	縮尺					S=1/400					



9月・10月工事範囲

- ①中庭(ポンプ室・受水槽・地下濾過槽)工事
 工事内容
 仮設工事：平成28年9月26日より平成28年10月2日まで
 解体工事：平成28年10月3日より平成28年10月9日まで
 基礎工事：平成28年10月10日より平成28年11月5日まで
- ②倉庫新築工事
 工事内容
 仮設工事：平成28年9月29日より平成28年10月16日まで
 解体工事：平成28年10月17日より平成28年11月5日まで
- ③取水ポンプスペース工事
 工事内容
 仮設工事：平成28年10月11日より平成28年10月11日まで
 基礎工事：平成28年10月17日より平成28年11月22日まで
 建方仕上げ工事：平成28年10月24日より平成28年11月31日まで

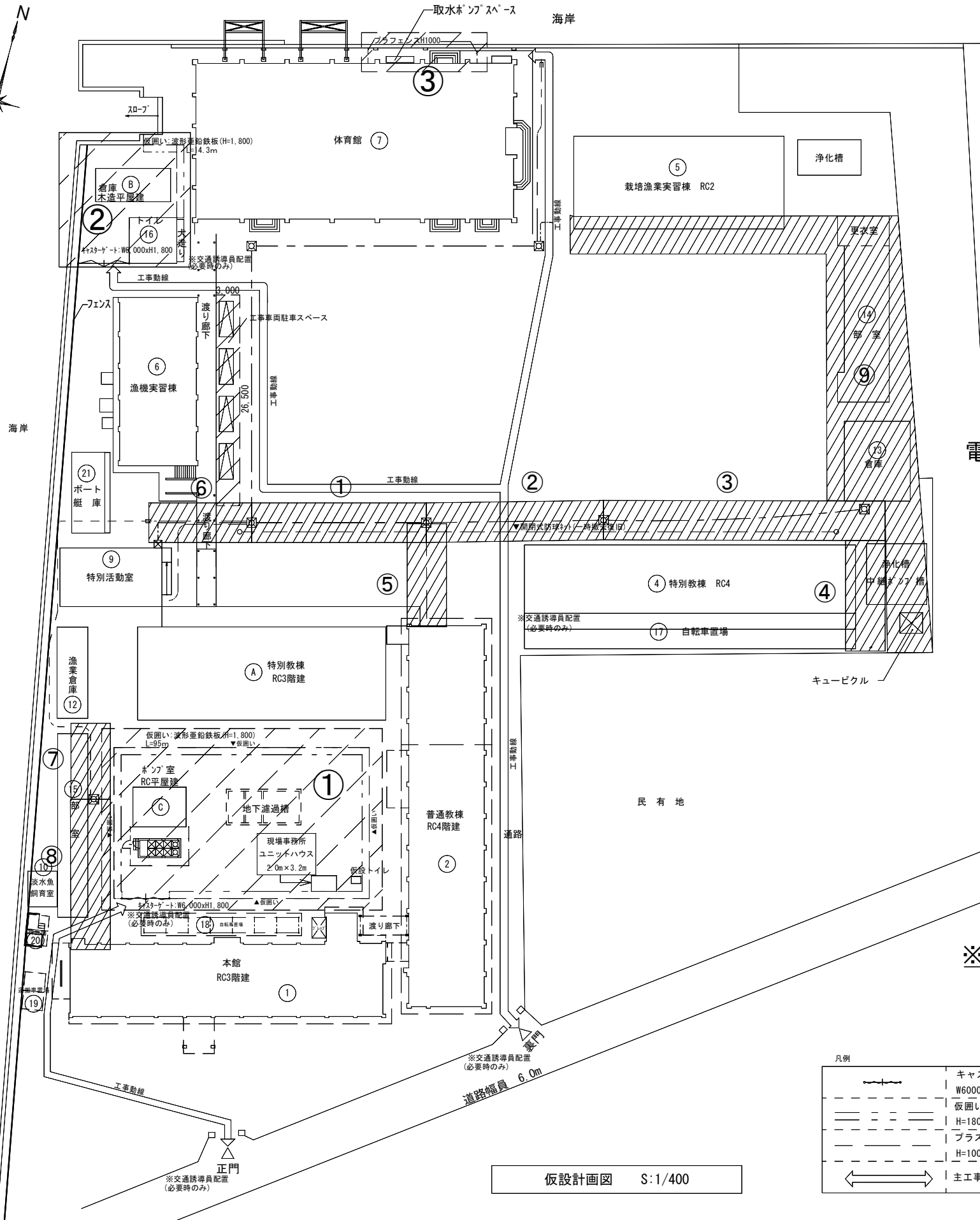
※詳細は月間工程表による
 ※尚、工程は天候等により変わります。

※校内では生徒との動線が多い為、工事車両は徐行し安全運転に努める。

- ①11/10(木)
- ②11/11(金)
- ③11/12(土) 青い斜線部のアスファルト・コンクリートのカッター切も施工します
- ④11/16(水)・17(木)
- ⑤11/18(金)
- ⑥11/19(土)
- ⑦11/23(水)
- ⑧11/24(木)・25(金)
- ⑨11/26(土)
- ⑩11/28(月)～30(水)

※掘削は当日埋戻し出来る所までとする。
 ※掘削部はカーボンパ-で区画して作業をする。
 ※車両の出入りは休み時間を避ける。
 ※コンクリート・アスファルト部の掘削時は先行して路面カッター切を施工します。

凡例	
	キャスターゲート W6000×H1800・W3000×H1800
	仮囲い：波型亜鉛鉄板 H=1800
	プラスチックフェンス H=1000
	主工事車両経路を示す



9月・10月工事範囲

①中庭(ポンプ室・受水槽・地下濾過槽)工事

工事内容
 仮設工事：平成28年9月26日より平成28年10月2日まで
 解体工事：平成28年10月3日より平成28年10月9日まで
 基礎工事：平成28年10月10日より平成28年11月5日まで

②倉庫新築工事

工事内容
 仮設工事：平成28年9月29日より平成28年10月16日まで
 解体工事：平成28年10月17日より平成28年11月5日まで

③取水ポンプスペース工事

工事内容
 仮設工事：平成28年10月11日より平成28年10月11日まで
 基礎工事：平成28年10月17日より平成28年11月22日まで
 建方仕上げ工事：平成28年10月24日より平成28年11月31日まで

※詳細は月間工程表による
 ※尚、工程は天候等により変わります。

電気設備構内掘削配管予定図 11月

- | | |
|----------|-----------|
| ① 1日～ 5日 | ⑦ 12日～19日 |
| ② 2日～ 7日 | ⑧ 21日～26日 |
| ③ 4日～ 9日 | ⑨ 28日～30日 |
| ④ 5日～10日 | |
| ⑤ 7日～11日 | |
| ⑥ 8日～12日 | |

※校内では生徒との動線が多い為、工事車両は徐行し安全運転に努める。

仮設計画図 S:1/400

凡例	
	キャスターゲート W6000×H1800・W3000×H1800
	仮囲い：波型亜鉛鉄板 H=1800
	プラスチックフェンス H=1000
	主工事車両経路を示す

訂正	月 日	月 日	月 日	株式会社 プログレス 〒798-4400 愛媛県 南宇和郡愛南町御荘平城3628-2 TEL (0895) 72-3100	承認	設計・検図	製図	工事名称	宇和島水産高校「ポンプ」室新築外電気設備工事	日付	H28/10/31	図面No. 1
	図面名称	仮設計画図 11月	縮尺					S=1/400				