



近畿地方整備局 福知山河川国道事務所	配布日時	平成30年7月7日(土) 15時45分
資料配付		

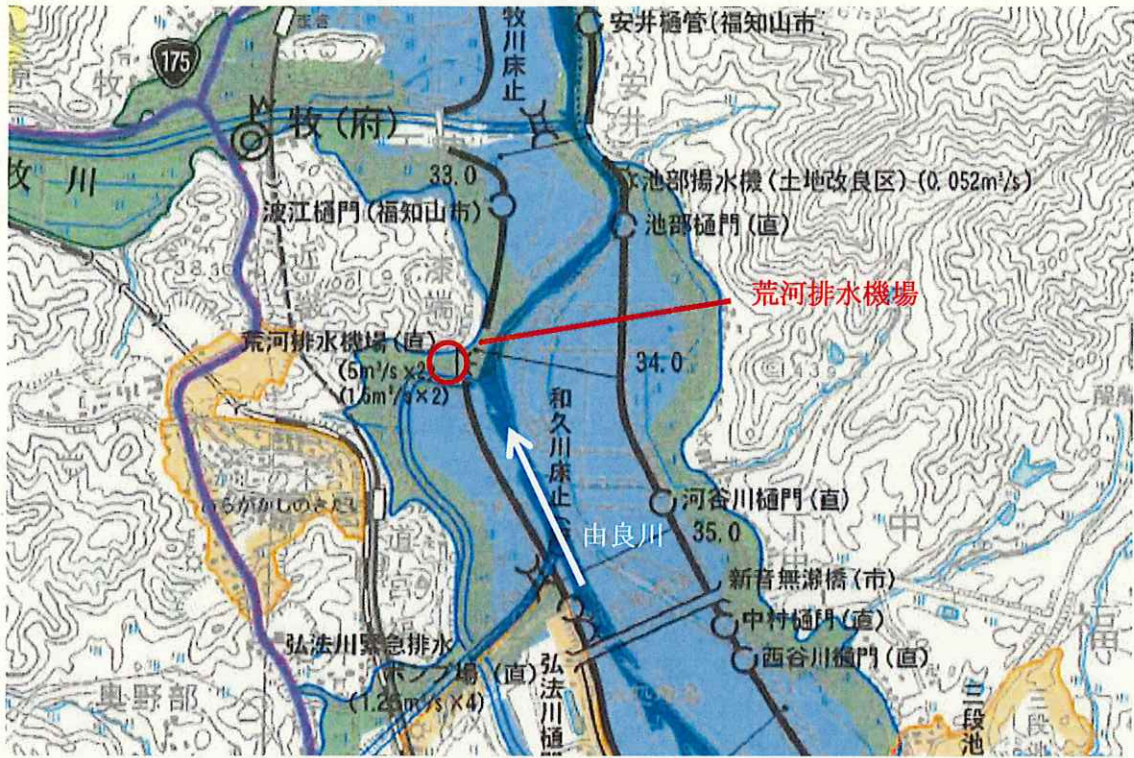
件名	荒河排水機場の排水ポンプの一部を停止します
----	-----------------------

概要	<ul style="list-style-type: none">・弘法川の水位上昇により荒河排水機場4基のポンプ(合計排水量毎秒13m³)のうち1基(排水量毎秒5m³)を停止します。 <p>[理由]</p> <ul style="list-style-type: none">・弘法川の水位上昇により冷却水槽へ濁水が流入し、ポンプ設備(エンジン)内に泥が付着し故障が発生する恐れがあるため。 <p>[対応策]</p> <ul style="list-style-type: none">・排水ポンプ車の配備(排水量毎秒0.5m³×8台)(現在3台稼働中。5台準備中。)
----	---

取扱い	
-----	--

同時配布	福知山市政記者クラブ
------	------------

問合せ先	近畿地方整備局 福知山河川国道事務所 副所長(河川) 小長谷 健 (内線204) 防災課長 阪井 千寿子 (内線281) TEL 0773-22-5104 (代表)
------	---

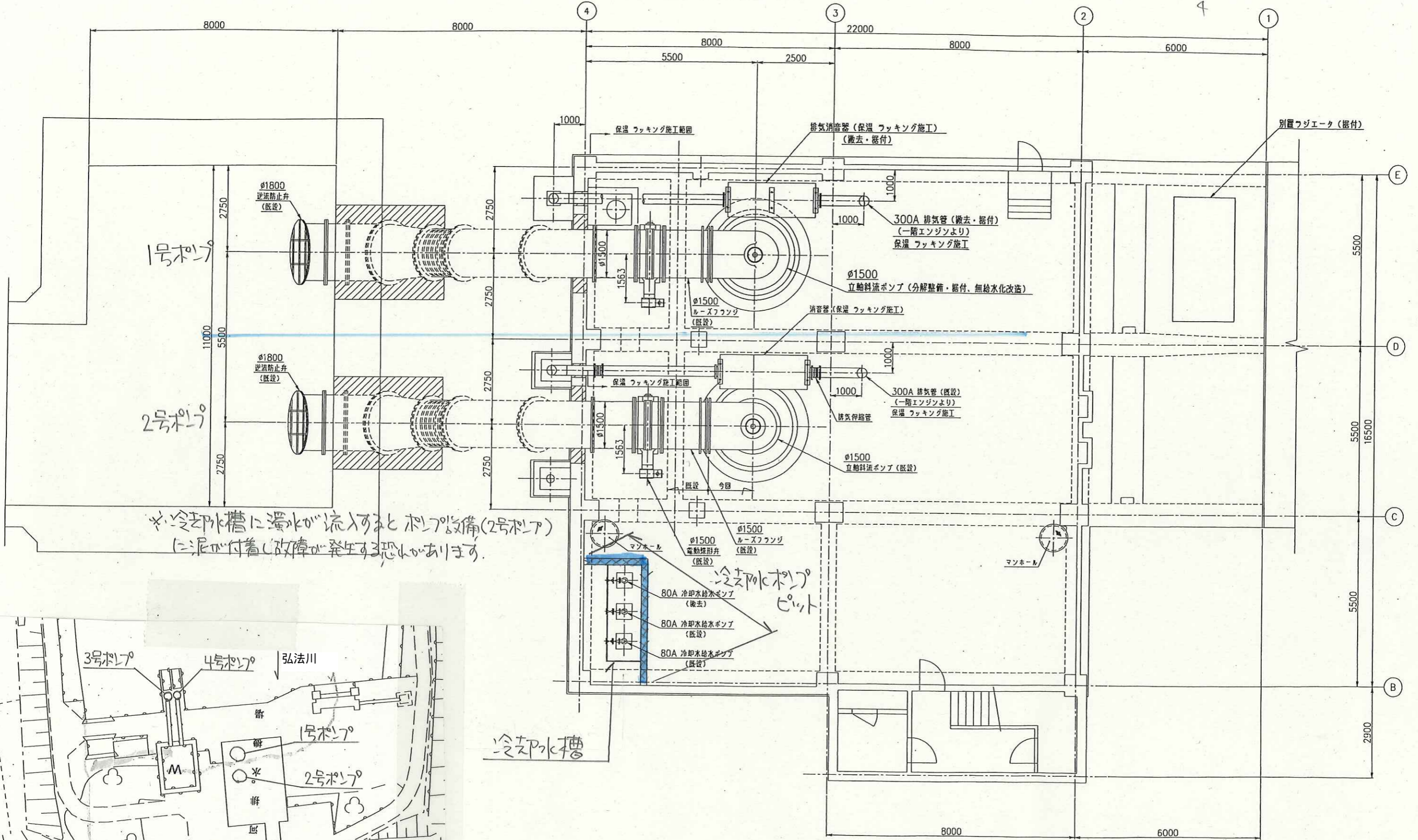


荒河排水機場の位置図

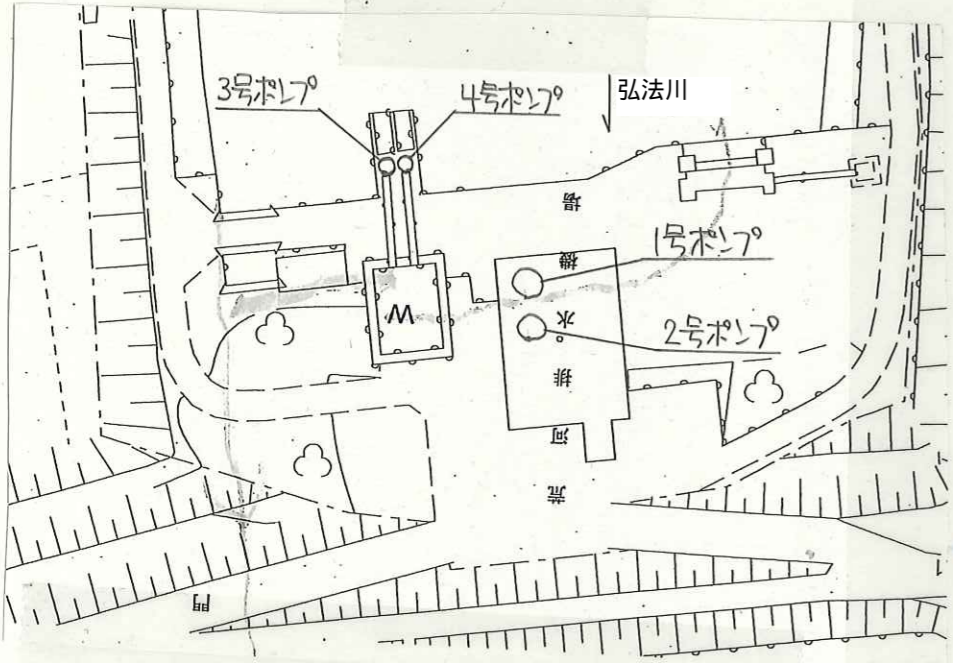


据付平面図 (B1階)

1.25
4



* 冷却水槽に溢水が流入するとポンプ室(2号ポンプ)に泥が付着し故障が発生する恐れがあります。



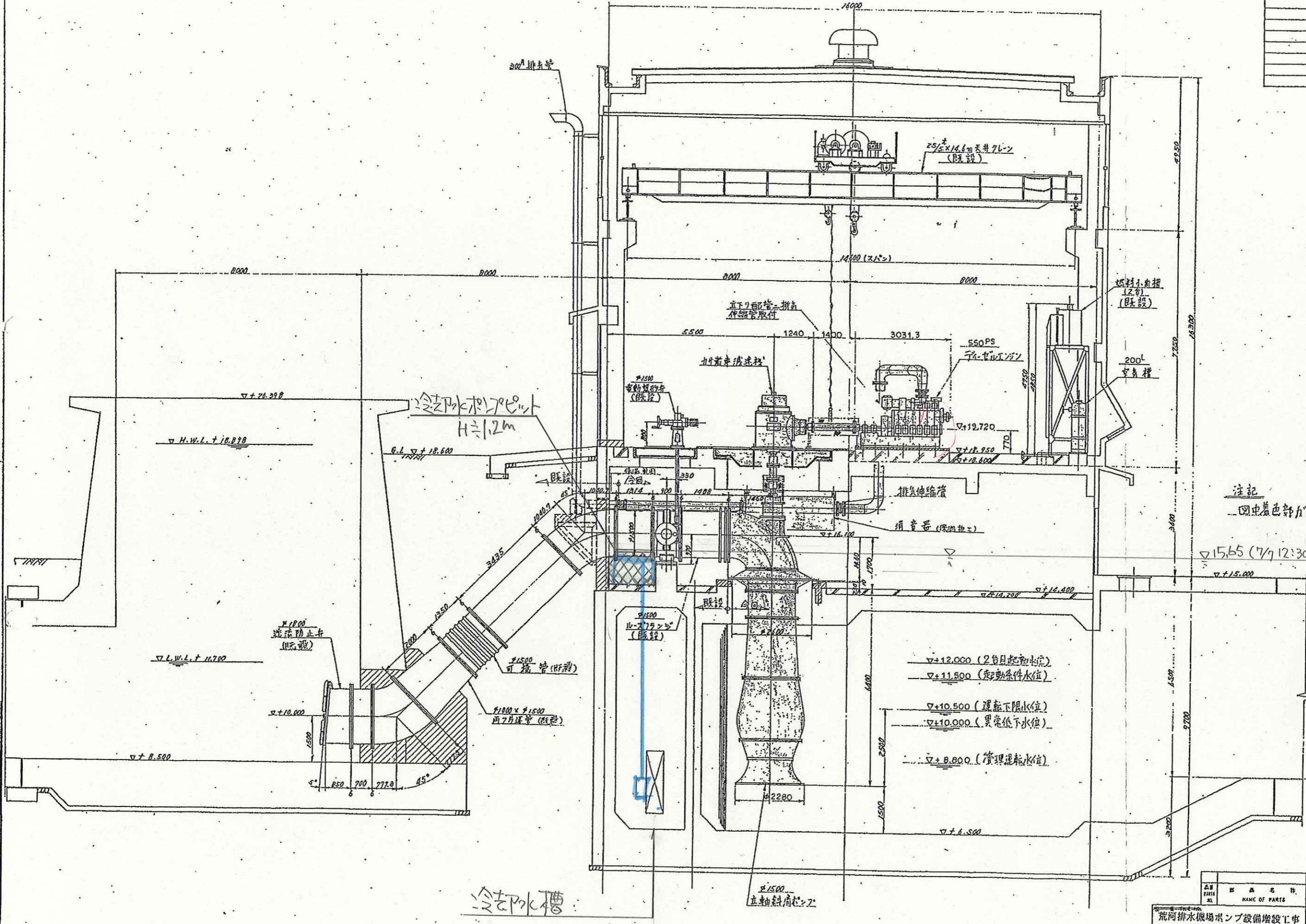
1~2号ポンプ (排水量毎秒 $5\text{m}^3 \times 2$ 台)
3~4号ポンプ (排水量毎秒 $1.5\text{m}^3 \times 2$ 台)

工事名	荒河排水機場機器更新工事
図面名	据付平面図 (B1階)
縮尺	S=1:60 図面番号 7 葉之内 5
設計年月	平成26年 3月

近畿地方整備局
福知山河川国道事務所



INTERCHANGEABLE		REVISION			
FORM TYPE	NO. REQ.	REVISION NO.	DATE	BY	APPROVED
		1			
		2			
		3			
		4			
		5			
		6			
		7			
		8			
		9			
		10			
		11			
		12			
		13			
		14			
		15			
		16			
		17			
		18			



注記
 图中着色部が今回施工箇所を示す。

▽15.65 (7/7 12:30)
 ▽+15.000

品名	数量	材料	備註
荒河排水機場ポンプ設備増設工事			
ORDER NO.	1A-0038		
THIRD ANGLE PROJECTION	DATE	SCALE	CUSTOMER
APPROVED BY	CHECKED BY	DESIGNED BY	CLIENT
DRAWN BY KN			PROJECT TITLE
据付断面図			
11-23352			