

# 仕様書

## 1 件名

佐賀(7)上水道水質検査

## 2 場所

佐賀県佐賀市 陸上自衛隊佐賀駐屯地 (仮称)

## 3 期間

令和7年7月1日 ~ 令和8年3月31日

(役務開始日は変更の可能性あり)

## 4 概要

上水道の採水、運搬及び検査

## 5 一般事項

- (1) 役務実施に際し、水道法及び関係法令に基づき実施すること。
- (2) 仕様書に記載のない事項は、官側と調整すること。

## 6 水質検査

- (1) 受注者は契約後、採水予定日・採水容器・採取方法・運搬方法等の計画書を提出すること。
- (2) 採水場所は、官側の指示する場所で行うこと。
- (3) 水質検査結果報告書を採水月の月末までに提出すること。

## 7 各月検査項目

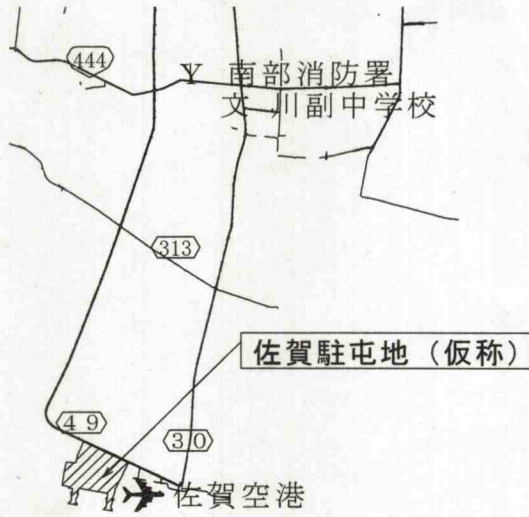
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
項目数				51	9	9	51	9	9	51	9	9

件名	佐賀(7)上水道水質検査				
図名	仕様書	縮尺	—	図面番号	1/3
陸上自衛隊 目達原駐屯地 九州補給処					R7.4.23

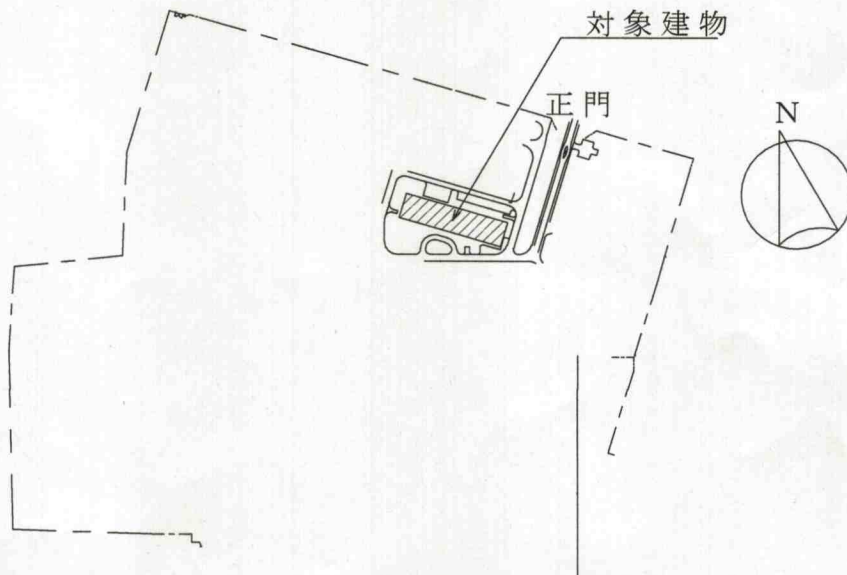
水質検査項目

	検査項目	51項目	省略9項目
1	一般細菌	○	○
2	大腸菌	○	○
3	カドミウム及びその化合物	○	
4	水銀及びその化合物	○	
5	セレン及びその化合物	○	
6	鉛及びその化合物	○	
7	ヒ素及びその化合物	○	
8	六価クロム化合物	○	
9	亜硝酸態窒素	○	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	○	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○	
12	フッ素及びその化合物	○	
13	ホウ素及びその化合物	○	
14	四塩化炭素	○	
15	1, 4-ジオキサン	○	
16	"シス-1, 2-ジクロロエチレン及び トランス-1, 2-ジクロロエチレン"	○	
17	ジクロロメタン	○	
18	テトラクロロエチレン	○	
19	トリクロロエチレン	○	
20	ベンゼン	○	
21	塩素酸	○	
22	クロロ酢酸	○	
23	クロロホルム	○	
24	ジクロロ酢酸	○	
25	ジプロモクロロメタン	○	
26	臭素酸	○	
27	総トリハロメタン	○	
28	トリクロロ酢酸	○	
29	プロモジクロロメタン	○	
30	プロモホルム	○	
31	ホルムアルデヒド	○	
32	亜鉛及びその化合物	○	
33	アルミニウム及びその化合物	○	
34	鉄及びその化合物	○	
35	銅及びその化合物	○	
36	ナトリウム及びその化合物	○	
37	マンガン及びその化合物	○	
38	塩化物イオン	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	○	
40	蒸発残留物	○	
41	陰イオン界面活性剤	○	
42	ジェオスミン	○	
43	2-メチルイソボルネオール	○	
44	非イオン界面活性剤	○	
45	フェノール類	○	
46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	○	○
47	pH値	○	○
48	味	○	○
49	臭気	○	○
50	色度	○	○
51	濁度	○	○

件名	佐賀(7)上水道水質検査			
図名	仕様書	縮尺	—	図面番号 2/3
陸上自衛隊 目達原駐屯地 九州補給処				R7.4.23



佐賀駐屯地(仮称)案内図 1/90,000



佐賀駐屯地(仮称)配置図 1/8000

件名	佐賀(7)上水道水質検査			
図名	案内図、配置図	縮尺	図示	図面番号 3/3
陸上自衛隊 目達原駐屯地 九州補給処				R7.4.23