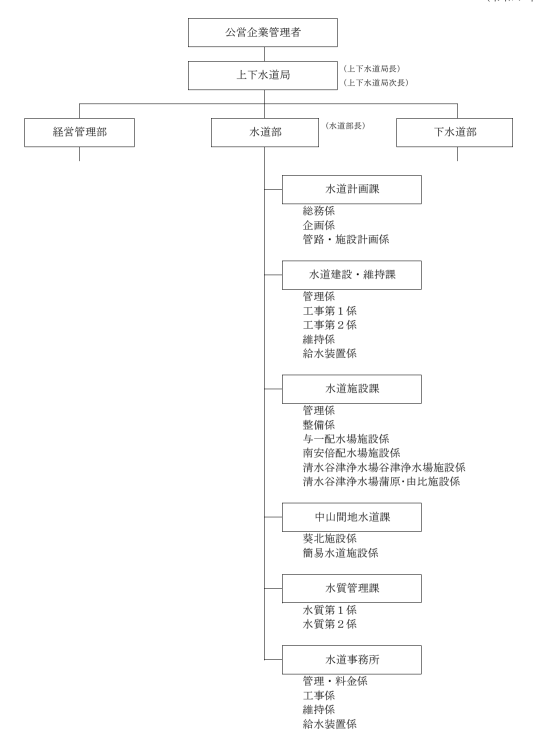
₩₩

- 1 静岡市上下水道局組織機構
- 2 水質試験センター平面図
- 3 主要分析機器一覧表

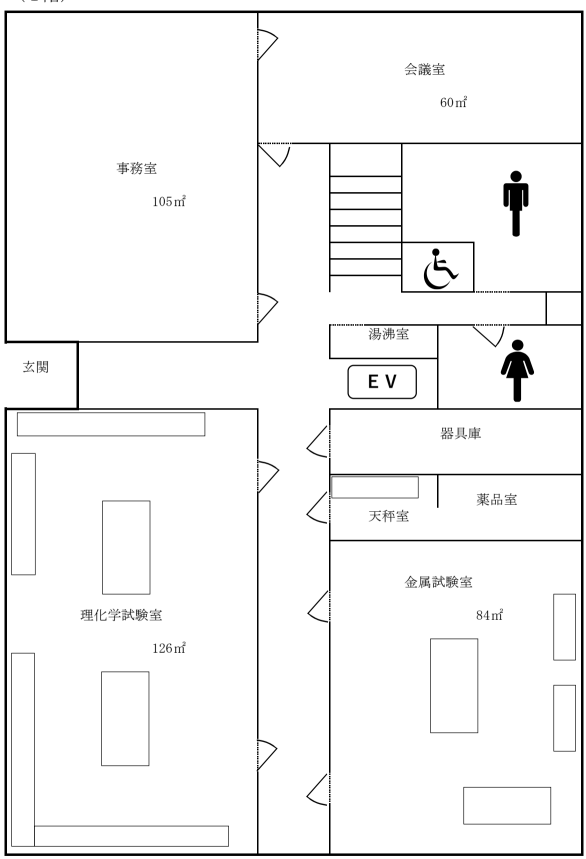
1 静岡市上下水道局組織機構

(令和7年4月1日現在)



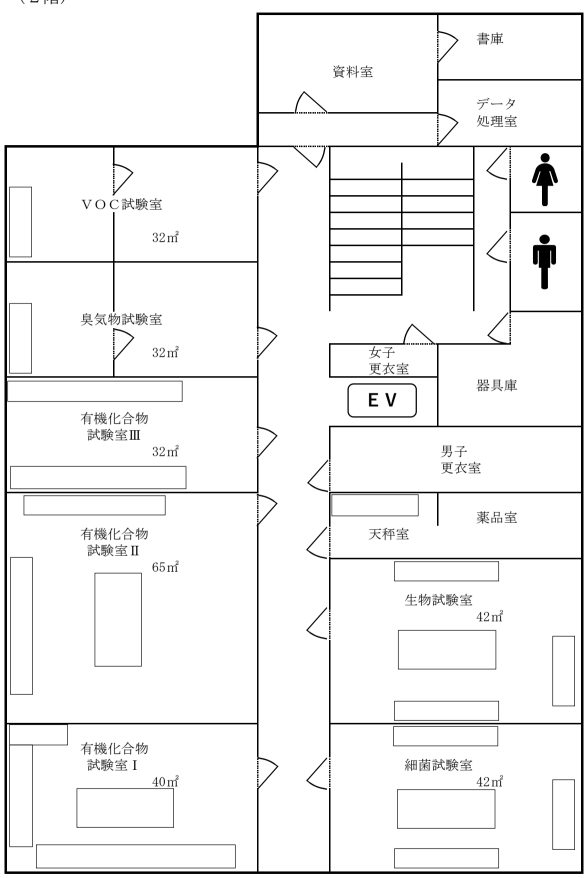
2 水質試験センター平面図

(1階)



1 階床面積 640.13 m²

(2階)



2 階床面積 602.63 m²

3 主要分析機器一覧表

設置場所		名称	メーカー	型式	検査項目
1階	埋化学	イオンクロマトグラフ	サーモフィッシャーサイエンティフィック	Dionex Integrion	陽イオン類
		イオンクロマトグラフ	サーモフィッシャーサイエンティフィック	Dionex Integrion,PCM-520	陰イオン類
		イオンクロマトグラフ	サーモフィッシャーサイエンティフィック	Dionex Integrion RFIC,PCM-530	シアン
		色度・濁度計	日本電色工業	Water Analyzer WA6000,AT48	色度、濁度
		p Hメータ	東亜ディーケーケー	HM-42X	pH値
		全有機炭素計	島津製作所	TOC-L CSH	有機物
		分光光度計	日本分光	V-760	非イオン界面活性剤
		固相抽出装置	ジーエルサイエンス	アクアローダーⅢ SPL798	非イオン界面活性剤
	全压	誘導結合プラズマ質量分析装置	アジレントテクノロジー	7800 ICP-MS	金属類
		水銀測定装置	日本インスツルメンツ	RA-4500	水銀
	天秤	電子天秤	ザルトリウス	MCA225P	蒸発残留物
2 階	有機Ⅱ	全自動固相抽出装置	ジーエルサイエンス	アクアトレース ASPE899	フェノール類
	有機Ⅲ	液体クロマトグラフ質量分析装置	エービー・サイエックス	QTRAP4500	ハロ酢酸 フェノール類 陰イオン界面活性剤
		ガスクロマトグラフ質量分析装置	アジレントテクノロジー	5977B GC/MSD	ホルムアルデヒド
	臭気物	パージ・トラップ-ガスクロマトグラフ質量分析装置	島津製作所	QP-2020NX	臭気物
			ジーエルサイエンス	Aqua PT7000	
	VOC	パージ・トラップ-ガスクロマトグラフ質量分析装置	島津製作所	QP-2020NX	揮発性有機化合物
			ジーエルサイエンス	Aqua PT7000	

水質年報

発行 静岡市上下水道局水道部水質管理課

〒424-0014 静岡市清水区庵原町152番地の9 TEL 054-363-6651 FAX 054-363-6688

E-mail:suishitsukanri@city.shizuoka.lg.jp

令和7年10月発行