









令和5年6月

浄水処理工程・配水場水質調査(月例)

検査機関: 福岡県南広域水道企業団

検査責任者: 水質センター所長 石橋 健二



Table with 20 columns: Project, Water Quality Standard, Unit, Original Water (East Branch Source), Purification Tank (Outlet), and 18 Distribution Points (Yokohama, Fukuoka, etc.). Rows include temperature, bacteria, and various chemical parameters.





Table with columns for water quality standards (項目), standards (水質基準), units (単位), and various sampling locations (e.g., 原水(東橋原系), 浄水池(出口), 柳川市矢加部配水場, etc.). Rows include parameters like temperature, bacteria, heavy metals, pesticides, and nutrients.















	項目	水質管理目標値	単位	原水(東播原系)	浄水池(出口)	柳川市矢加部配水場	西部配水場	大川市幡保配水場	柳川市六合配水場	筑後市北牟田配水場	みやま市瀬高受水場	高田調整池	大牟田市甘木配水池	藤山調整池	広川町配水場	八女市配水場	八女市立花町配水場	三井水道企業団大刀洗配水場	筑前町四三嶋配水場	朝倉市調整池	
				10/11	10/11	10/10	10/10	10/10	10/10	10/11	10/11	10/11	10/11	10/11	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12
水質管理目標設定項目	1	フenchon及びその化合物	0.02mg/L以下	mg/L	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001								
	2	カン及びその化合物	0.002mg/L以下	mg/L	<0.0002	<0.0002				<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002								
	3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	mg/L	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001								
	5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	mg/L	<0.0002	<0.0002				<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002								
	8	トルエン	0.4mg/L以下	mg/L	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001								
	9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	mg/L	<0.005	<0.005															
	10	亜塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L		<0.04				<0.04	<0.04	<0.04	<0.04								
	13	ジクロロアセトトリル	0.01mg/L以下	mg/L		<0.001				<0.001	<0.001	0.001	0.001								
	14	抱水クロホルム	0.02mg/L以下	mg/L		0.002				0.002	0.003	0.003	0.004								
	15	農薬類	1以下		0.002	<0.001															
	16	残留塩素	1mg/L以下	mg/L		0.52	0.33	0.44	0.32	0.35	0.46	0.37	0.46	0.73	0.37	0.37	0.30	0.28	0.32	0.27	0.27
	19	遊離炭酸	20mg/L以下	mg/L	12.1	10.0															
	20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	mg/L	<0.001	<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
	21	メチルtertブチルエーテル	0.02mg/L以下	mg/L	<0.001	<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
	23	臭気強度(TON)	3TON以下		1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
	27	腐食性(フケリア指数)	-1~0		-0.88	-1.10															
	28	従属栄養細菌	2000/mL以下	/mL	4,300	0	0	8	5	2	0	2	4	0	1	0	1	0	0	0	0
	29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	mg/L	<0.001	<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
	31	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	mg/L	<0.000005	<0.000005															

令和5年10月 浄水処理工程・配水場水質調査(月例) (臨時)  
 検査機関:福岡県南広域水道企業団

項目	水質基準	高田調整池	大牟田市甘木配水池
		10/12	10/12
気温		22.0	23.5
水温		21.8	22.4
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.001
16	残留塩素	1mg/L以下	0.48





















