



Table with 20 columns (Location) and 55 rows (Water Quality Parameters). Columns include: 項目, 水質基準, 単位, 原水(東郷原系), 浄水池(出口), 西部配水場, 柳川市矢加部配水場, 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, 高田調整池, 大牟田市甘木配水場, 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. Rows include: 気温, 水温, 一般細菌, 大腸菌, 大腸菌(MPN), 鉛, カドミウム, 水銀, セレン, 鉛, ヒ素, 六価クロム, 亜硝酸態窒素, シアン化物, 硝酸態窒素, フッ素, 砒素, 四塩化炭素, 1,4-ジオキサン, シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン, ジクロロメタン, テトラクロロエチレン, トリクロロエチレン, ベンゼン, 塩素酸, クロロ酢酸, クロロホルム, ジクロロ酢酸, ジプロモクロロメタン, 臭素酸, 総トリハロメタン, トリクロロ酢酸, プロモジクロロメタン, プロモホルム, ホルムアルデヒド, 亜鉛, アルミニウム, 鉄, 銅, ナトリウム, マグネシウム, 塩化物イオン, カルシウム, マグネシウム, 蒸発残留物, 陰イオン界面活性剤, ジェオキシム, 2-チロキソルネール, 非イオン界面活性剤, フェノール類, 有機物(全有機炭素(TOC)の量), pH値, 味, 臭気, 色度, 濁度.

備考：水質基準1~51は水道GLP認定項目であり、水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法（平成15年7月22日厚生労働省告示第261号）に基づき検査を実施  
\* (4S, 4aS, 8aR)-4,8a-ジクロロシクロヘキサン-4a(2H)-オン（別名 ジェオキシム）  
\* 1, 2, 7, 7-テトラクロロシクロヘキサン[2, 2, 1]タン-2-オン（別名 2-チロキソルネール）

	項目	水質基準	単位	原水	浄水池	西部配水場	柳川市矢加	大川市幡保	柳川市六合	筑後市北牟	高田調整池	大牟田市甘	藤山調整池	広川町	八女市	八女市立花	三井水道企	筑前町四三	朝倉市		
				(東楡原系)	(出口)	配水場	部配水場	配水場	配水場	田配水場	木配水場	調整池	町配水場	市配水場	業団大刀洗	町配水場	嶋配水場	調整池			
				10/16	10/16	10/15	10/15	10/15	10/15	10/16	10/16	10/16	10/17	10/17	10/17	10/17	10/17	10/17	10/17	10/17	
水質管理目標設定項目	1	アンモニ及びその化合物	0.02mg/L以下	mg/L	<0.001	<0.001					<0.001	<0.001	<0.001								
	2	リン及びその化合物	0.002mg/L以下	mg/L	<0.0002	<0.0002					<0.0002	<0.0002	<0.0002								
	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								
	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								
	8	トルエン	0.4mg/L以下	mg/L	<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								
	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								
	14	抱水コロイド	0.02mg/L以下	mg/L		0.001					0.001	0.002	0.003								
	15	農薬類	1以下		<0.001	<0.001															
	16	残留塩素	1mg/L以下	mg/L		0.42	0.39	0.33	0.34	0.32	0.43	0.43	0.63	0.33	0.40	0.35	0.34	0.36	0.31	0.29	
	19	遊離炭酸	20mg/L以下	mg/L	5.5	4.8															
	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								
	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								
	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 (ランゲリア指数)	-1~0		-1.30	-1.22															
	28	従属栄養細菌	2000/mL以下	/mL	9,900	3	0	0	2	0	4	6	1	1	29	110	1	0	12	16	
	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								