

継続監視調査

令和5年度

No.	地点名	六価 クロム (mg/L)	四塩化 炭素 (mg/L)	クロロエチレン (mg/L)	1,1-ジ クロロエチレン (mg/L)	1,2-ジ クロロエチレン (mg/L)	1,1,1-トリ クロロエタン (mg/L)	トリクロ ロエチレン (mg/L)	テトラクロ ロエチレン (mg/L)	水温 (℃)	pH	電 気 伝導度 (mS/m)
1	香椎駅前①	-	<0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0002	<0.0005	<0.001	<0.0005	18.3	5.8	13
2	香椎駅前②	-	<0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0002	<0.0005	<0.001	<0.0005	18.7	6.0	14
3	香椎駅前③	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	土井	-	-	0.0005	<0.0001	0.0067	<0.0005	0.002	0.0020	17.3	6.8	39
5	原田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	井尻	-	-	<0.0002	<0.0001	0.0089	<0.0005	0.009	0.025	19.5	6.8	33
7	中尾	-	-	<0.0002	0.0002	0.0022	<0.0005	0.004	0.0023	20.6	6.7	26
8	花畑①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	花畑②	-	-	<0.0002	<0.0001	0.0008	<0.0005	<0.001	0.0007	19.1	6.2	21
10	皿山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	桧原	-	0.0008	<0.0002	<0.0001	<0.0002	<0.0005	<0.001	<0.0005	18.6	6.5	22
12	田島①	-	-	<0.0002	<0.0001	<0.0002	<0.0005	<0.001	0.0005	18.8	6.0	16
13	田島②	-	-	<0.0002	<0.0001	0.047	<0.0005	0.033	0.96	20.1	6.5	26
14	茶山①	-	-	<0.0002	<0.0001	<0.0002	<0.0005	<0.001	<0.0005	19.1	6.2	19
15	茶山②	-	-	<0.0002	<0.0001	<0.0002	<0.0005	<0.001	<0.0005	18.9	6.2	18
16	南庄	-	<0.0002	<0.0002	0.0016	0.0009	0.0016	0.003	0.19	18.9	6.5	23
17	今宿駅前	-	-	<0.0002	<0.0001	0.0068	<0.0005	0.011	<0.0005	19.1	7.2	89
18	今宿東	-	-	<0.0002	<0.0001	0.0003	<0.0005	<0.001	<0.0005	19.0	6.5	30
19	博多駅南①	0.032	-	-	-	-	-	-	-	19.5	6.5	29
20	博多駅南②	<0.005	-	-	-	-	-	-	-	18.4	6.6	28
21	博多駅南③	<0.005	-	-	-	-	-	-	-	18.3	6.8	23
22	那の川	-	-	<0.0002	<0.0001	<0.0002	-	<0.001	0.0084	20.8	6.2	31
23	下山門①	-	-	<0.0002	<0.0001	<0.0002	-	<0.001	0.0032	19.2	6.7	31
24	下山門②	-	-	<0.0002	<0.0001	<0.0002	-	<0.001	0.0025	19.8	6.6	33
環境基準値 (mg/L以下)		0.02	0.002	0.002	0.1	0.04	1	0.01	0.01			

は基準値超過

※No.3、No.8、No.10は採水ができなかったため調査なし
 ※No.5は継続監視終了