

# 平成13年度 公共用水域測定結果

地点番号 3-1

地点名 相之谷橋

項目	現 場 測 定 項 目						生 活 環 境 項 目							
	天候	気温	水温	色相	臭気	透視度	pH	DO	BOD	COD	SS	T-N	T-P	
採水年月日・時分						cm		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	
検出下限値								0.5	0.5	0.5	1	0.03	0.01	
13/04/04 9:40	晴	15.5	14.1	淡褐色	微下水臭	29	7.4	4.7	15	16	11	11	1.0	
13/06/13 9:15	曇	24.5	23.0	無色	無臭	28	7.4	3.3	16	17	11	9.9	1.6	
13/08/10 9:50	曇	32.0	27.0	微白濁色	下水臭	13	7.3	1.0	30	27	42	11	2.1	
13/10/05 9:50	曇	20.2	20.8	無色	かび臭	42	7.4	2.9	13	16	9	9.6	1.6	
13/12/07 10:13	晴	10.0	13.0	無色	下水臭	24	7.3	4.2	19	16	9	12	1.2	
14/02/08 9:40	晴	10.0	10.0	白濁色	無臭	23	7.4	4.2	22	17	12	15	1.5	
最大		32.0	27.0			42	7.4	4.7	30	27	42	15	2.1	
最小		10.0	10.0			13	7.3	1.0	13	16	9	9.6	1.0	
平均		18.7	18.0			26.5	7.4	3.4	19	18	16	11	1.5	

## 平成13年度 公共用水域測定結果

地点番号 3-2

地点名 相之谷橋

採水年月日・時分	項目	健康項目				その他の項目						
		四塩化炭素	111-トリクロロエタン	トリクロロエレン	テトラクロロエレン	NH <sub>4</sub> -N	NO <sub>2</sub> -N	NO <sub>3</sub> -N	PO <sub>4</sub> -P	塩素イオン	電気伝導率	MBAS
検出下限値		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mS/m	mg/L
13/04/04 9:40		<0.0001	<0.0005	<0.002	<0.0005	6.88	0.50	2.33	0.79	41	40.8	1.66
13/06/13 9:15		<0.0001	<0.0005	<0.002	<0.0005	7.31	0.18	0.54	1.26	45	48.1	2.03
13/08/10 9:50		<0.0001	<0.0005	<0.002	<0.0005	7.51	<0.03	<0.03	1.27	52	49.2	2.34
13/10/05 9:50		<0.0001	<0.0005	<0.002	<0.0005	6.49	0.15	0.54	1.28	49	50.3	1.65
13/12/07 10:13		<0.0001	<0.0005	<0.002	0.0028	6.71	0.63	3.96	0.98	49	54.5	1.59
14/02/08 9:40		<0.0001	<0.0005	<0.002	0.0007	9.11	0.59	2.25	1.20	44	52.3	1.62
最大		<0.0001	<0.0005	<0.002	0.0028	9.11	0.63	3.96	1.28	52	54.5	2.34
最小		<0.0001	<0.0005	<0.002	<0.0005	6.49	<0.03	<0.03	0.79	41	40.8	1.59
平均		<0.0001	<0.0005	<0.002	0.0009	7.34	0.34	1.60	1.13	47	49.2	1.82