

調査地点 調査項目		11		12		13		地下水 環境基準値
		桜田町 (1回目)	桜田町 (2回目)	東力町 (1回目)	東力町 (2回目)	東力 (1回目)	東力 (2回目)	
-	水温(°C)	23.0	7.0	16.5	14.0	20.3	11.0	
-	pH	7.0	7.1	6.8	6.7	6.8	6.9	
-	電気伝導率(mS/m)	24	24	28	24	26	24	
1	トリクロロエチレン(mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下
2	テトラクロロエチレン(mg/L)	0.0006	<0.0005	0.0039	0.0038	0.0024	0.0029	0.01mg/L以下
3	1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1mg/L以下
4	ジクロロメタン(mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02mg/L以下
5	四塩化炭素(mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002mg/L以下
6	1,2-ジクロロエタン(mg/L)	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0.004mg/L以下
7	1,1-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.1mg/L以下
8	1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04mg/L以下
9	1,1,2-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	0.006mg/L以下

調査地点 調査項目		14		15※1		16		地下水 環境基準値
		間明町 (1回目)	間明町 (2回目)	間明町 (1回目)	間明町 (2回目)	新神田 (1回目)	新神田 (2回目)	
-	水温(°C)	21.6	4.8			16.5	13.5	
-	pH	7.0	7.0			7.0	6.9	
-	電気伝導率(mS/m)	30	27			25	23	
1	トリクロロエチレン(mg/L)	<0.001	<0.001			0.001	<0.001	0.01mg/L以下
2	テトラクロロエチレン(mg/L)	0.0023	0.0027			0.0027	0.0022	0.01mg/L以下
3	1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0005	<0.0005			<0.0005	<0.0005	1mg/L以下
4	ジクロロメタン(mg/L)	<0.002	<0.002			<0.002	<0.002	0.02mg/L以下
5	四塩化炭素(mg/L)	<0.0002	<0.0002			<0.0002	<0.0002	0.002mg/L以下
6	1,2-ジクロロエタン(mg/L)	<0.0004	<0.0004			<0.0004	<0.0004	0.004mg/L以下
7	1,1-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.002	<0.002			<0.002	<0.002	0.1mg/L以下
8	1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.004	<0.004			<0.004	<0.004	0.04mg/L以下
9	1,1,2-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0006	<0.0006			<0.0006	<0.0006	0.006mg/L以下

調査地点 調査項目		17		18		19		地下水 環境基準値
		堀川町 (1回目)	堀川町 (2回目)	本町 (1回目)	本町 (2回目)	芳斉 (1回目)	芳斉 (2回目)	
-	水温(°C)	20.2		20.0	16.3	16.8	8.0	
-	pH	6.8		6.8	6.8	7.2	7.0	
-	電気伝導率(mS/m)	23		19	19	22	19	
1	トリクロロエチレン(mg/L)	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下
2	テトラクロロエチレン(mg/L)	0.0084		0.0049	0.0041	0.021	0.017	0.01mg/L以下
3	1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0005		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1mg/L以下
4	ジクロロメタン(mg/L)	<0.002		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02mg/L以下
5	四塩化炭素(mg/L)	<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002mg/L以下
6	1,2-ジクロロエタン(mg/L)	<0.0004		<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0.004mg/L以下
7	1,1-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.002		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.1mg/L以下
8	1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04mg/L以下
9	1,1,2-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0006		<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	0.006mg/L以下

調査地点 調査項目		20		21		22		地下水 環境基準値
		磯部町 (1回目)	磯部町 (2回目)	北安江 (1回目)	北安江 (2回目)	駅西本町 (1回目)	駅西本町 (2回目)	
-	水温(°C)	17.5	8.5	22.0	12.5	15.7	12.0	
-	pH	6.9	6.8	7.2	7.1	7.4	7.3	
-	電気伝導率(mS/m)	31	29	26	25	16	16	
1	トリクロロエチレン(mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下
2	テトラクロロエチレン(mg/L)	0.0012	0.0008	0.0043	0.0040	<0.0005	<0.0005	0.01mg/L以下
3	1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1mg/L以下
4	ジクロロメタン(mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02mg/L以下
5	四塩化炭素(mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002mg/L以下
6	1,2-ジクロロエタン(mg/L)	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0.004mg/L以下
7	1,1-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.1mg/L以下
8	1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04mg/L以下
9	1,1,2-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	0.006mg/L以下

調査地点 調査項目		23		24		25		地下水 環境基準値
		広岡 (1回目)	広岡 (2回目)	玉川町 (1回目)	玉川町 (2回目)	北安江 (1回目)	北安江 (2回目)	
-	水温(°C)	21.5	13.7	14.9	12.5	17.5	13.5	
-	pH	7.1	7.0	6.8	6.9	6.7	6.8	
-	電気伝導率(mS/m)	18	17	25	24	23	21	
1	トリクロロエチレン(mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下
2	テトラクロロエチレン(mg/L)	0.0007	<0.0005	0.083	0.034	0.0048	0.0046	0.01mg/L以下
3	1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1mg/L以下
4	ジクロロメタン(mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02mg/L以下
5	四塩化炭素(mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002mg/L以下
6	1,2-ジクロロエタン(mg/L)	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0.004mg/L以下
7	1,1-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.1mg/L以下
8	1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04mg/L以下
9	1,1,2-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	0.006mg/L以下

調査地点 調査項目		26		27 ※1		28		地下水 環境基準値
		西念 (1回目)	西念 (2回目)	堀川新町 (1回目)	堀川新町 (2回目)	諸江町 (1回目)	諸江町 (2回目)	
-	水温(°C)	17.3	13.5			17.1	10.0	
-	pH	7.0	6.9			7.5	7.3	
-	電気伝導率(mS/m)	18	17			26	24	
1	トリクロロエチレン(mg/L)	<0.001	<0.001			<0.001	<0.001	0.01mg/L以下
2	テトラクロロエチレン(mg/L)	0.0005	<0.0005			0.0025	0.0019	0.01mg/L以下
3	1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0005	<0.0005			<0.0005	<0.0005	1mg/L以下
4	ジクロロメタン(mg/L)	<0.002	<0.002			<0.002	<0.002	0.02mg/L以下
5	四塩化炭素(mg/L)	<0.0002	<0.0002			<0.0002	<0.0002	0.002mg/L以下
6	1,2-ジクロロエタン(mg/L)	<0.0004	<0.0004			<0.0004	<0.0004	0.004mg/L以下
7	1,1-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.002	<0.002			<0.002	<0.002	0.1mg/L以下
8	1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.004	<0.004			<0.004	<0.004	0.04mg/L以下
9	1,1,2-トリクロロエタン(mg/L)	<0.0006	<0.0006			<0.0006	<0.0006	0.006mg/L以下

調査地点 調査項目		47						地下水 環境基準値
		諸江町 (1回目)	諸江町 (2回目)					
-	水温(°C)		10.0					
-	pH		7.5					
-	電気伝導率(mS/m)		26					
1	トリクロロエレン(mg/L)		<0.001					0.01mg/L以下
2	テトラクロロエレン(mg/L)		0.0013					0.01mg/L以下
3	1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)		<0.0005					1mg/L以下
4	ジクロロメタン(mg/L)		<0.002					0.02mg/L以下
5	四塩化炭素(mg/L)		<0.0002					0.002mg/L以下
6	1,2-ジクロロエタン(mg/L)		<0.0004					0.004mg/L以下
7	1,1-ジクロロエレン(mg/L)		<0.002					0.1mg/L以下
8	1,2-ジクロロエレン(mg/L)		<0.004					0.04mg/L以下
9	1,1,2-トリクロロエタン(mg/L)		<0.0006					0.006mg/L以下

※1 設備トラブル等により地下水を採取できなかったため、調査を一時的に休止した。