

平成26年度水質調査結果一覧表

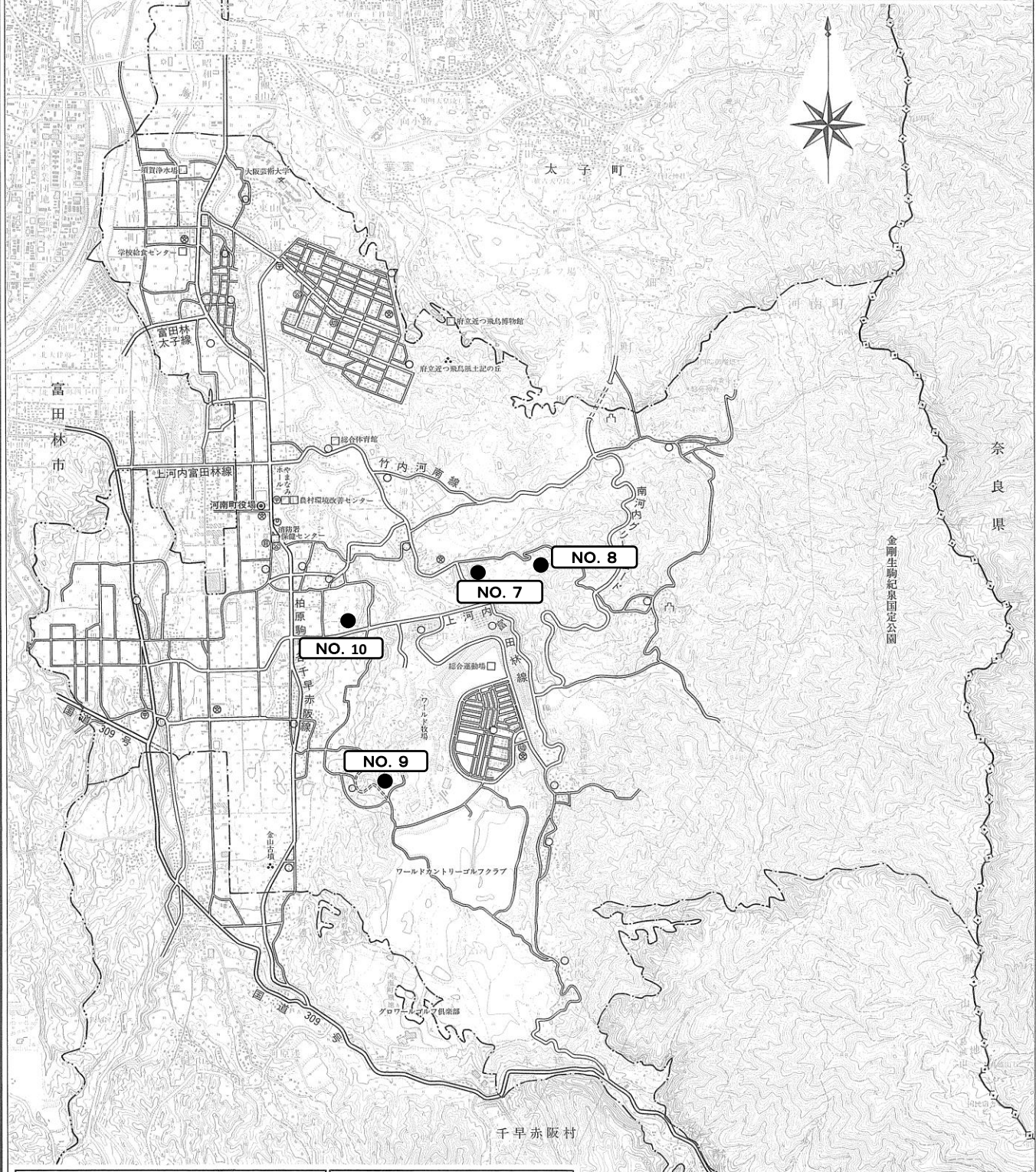
項目	7		8		9		10		参考 環境基準 *注1	
	持尾地区埋め立て付近 (島川橋の上流)		持尾地区埋め立て付近 (梅川への流入口)		馬谷地区埋め立て付近		白木地区埋め立て付近			
採取月日	—	9月17日	3月5日	9月17日	3月5日	9月17日	3月5日	9月17日	3月5日	—
採水時刻	—	15:35	11:20	15:55	12:40	14:20	13:50	15:05	14:25	—
天候	—	曇	晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇	—
水温	℃	20.0	10.0	26.0	12.1	27.0	13.3	26.0	10.0	—
気温	℃	24.0	8.3	19.0	11.3	18.0	9.5	20.5	7.8	—
ノルマルヘキサン抽出物質	mg/L	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	—
総水銀	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005以下
アルキル水銀	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	検出されないこと
カドミウム	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.003以下
鉛	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
砒素	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
六価クロム	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.05以下
全シアン	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	検出されないこと
フェノール類	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.005以下 *注2
銅	mg/L	0.001	0.001未満	0.001	0.002	0.004	0.002	0.004	0.001	0.05以下 *注2
亜鉛	mg/L	0.009	0.023	0.011	0.015	0.008	0.024	0.0026	0.023	0.1以下 *注2
ふっ素	mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.3	0.1未満	0.3	0.1未満	0.2	0.8以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.03以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1以下
ほう素	mg/L	0.1未満	0.1未満	0.3	0.2	0.1	0.1未満	0.1	0.1未満	1以下
臭気	—	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	—
外観	—	無色無濁	無色無濁	無色無濁	無色無濁	無色無濁	無色無濁	無色無濁	無色無濁	—

*注1 : 環境基準とは「地下水の水質汚濁に係る環境基準」(平成9年環境庁告示第11号)に記載の数値である

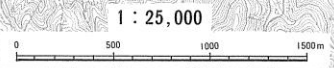
*注2 : 「大阪21世紀の環境総合計画」(平成14年大阪府)環境保全目標③ア上水道水源水域に記載の数値である

河南町管内図

調査箇所図



凡 例		凡 例	
—	一般国道	□	公共施設等
—	主要地方道	⊙	郵便局
—	一般府道	⊙	N T T
----	工事中	⊙	小学校・中学校
—	町道	⊙	幼稚園・保育所
⊙	町役場	⊙	公民館・集会所
▲	史跡・名勝・天然記念物	凸	城跡



この地図は、国土庁建設省の委託を受けて、国土地理院の「25,000分の1地形図と地籍」から作成されたものである。