令和4年度

公共用水域及び地下水の状況

令和5年6月

名古屋市環境局

目 次

第1	河川・ため池・海域の状況	
1 公	共用水域の水質常時監視結果	
(1)	調査期間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
(2)	調査項目・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
(3)	調査地点数・調査地点・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
(4)	測定方法・評価方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
(5)	調査結果概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
	ア 生活環境項目(水質の汚濁に関する項目)	
	イ 健康項目(水の安全性に関する項目)	
	ウー要監視項目	
	工 特殊項目	
(6)	調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
(7)	底質調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
(8)	名古屋港内の底層の溶存酸素濃度調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
(9)	荒子川における 1,2-ジクロロエタンの環境調査結果について・・・・・	24
2 水	質環境目標値市民モニタリング調査結果	
` ,	調査期間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
` '	17 1 2	26
` '	調査の方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
	調査地点・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
(5)	調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
• •	地下水の状況	
	下水の水質常時監視結果	
` '	調査期間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
(2)	調査内容・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	調査地点・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
(4)	測定方法及び評価方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
(5)	調査機関及び調査地点数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
(6)	調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
	アー概況調査	
	イ 汚染井戸周辺地区調査	
	ウ 定期モニタリング調査	
用語解詞	説・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
参考資	料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48