2020 (令和2) 年度

公共用水域等水質調査結果 (資料編)



目 次

第1章 公共	用水域の水質調査結果
1 調査の	既要
図-1	水質調査地点図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1
表-1	水質調査地点一覧表2
表-2	報告下限値及び報告下限値未満の表記方法・・・・・・・・・・7
表-3	水色コード・・・・・・・・8
2 河 リ	川(調査結果個票)・・・・・・・・・・・13
(1) 木曽川	川水域13
$\mathbf{Z} - 2$	木曽川水域調査地点図 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13
(2) 庄内/	川等水域19
図-3	庄内川等水域調査地点図(その1)・・・・・・・・・・・・19
$\mathbf{Z} - 4$	庄内川等水域調査地点図(その2) ・・・・・・・・・・・32
(3) 名古原	室市内水域 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
図-5	名古屋市内水域調査地点図49
(4) 境川等	等水域 · · · · · · · · · · · · · · · 58
図-6	境川等水域調査地点図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・58
(5) 矢作儿	川水域73
図-7	矢作川水域調査地点図 · · · · · · · · · · · · · · · · 73
(6) 豊川智	等水域96
図-8	豊川等水域調査地点図・・・・・・・・・・・・・・・・・96
(7) 天竜/	川水域127
図-9	天竜川水域調査地点図127
3 湖 注	沼(調査結果個票)・・・・・・・・・・131
図-10	湖沼調査地点図 · · · · · · · 131
4 海 均	或(調査結果個票) · · · · · · · · 135
図-11	海域のCOD等に関する調査地点図・・・・・・・・・135
図-12	海域の全窒素・全燐に関する調査地点図
図-13	海域の全亜鉛等に関する調査地点図・・・・・・・・・137
	弯水域
	弯水域
	弯水域195
5 公共用元	水域の要監視項目・評価指針農薬測定結果・・・・・・・・・・・233
表-4	測定項目及び指針値等・・・・・・・・233
表-5	要監視項目の調査結果・・・・・・・・・・234
表-6	評価指針農薬の調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・ 242