



KAWASAKI CITY

水 質 年 報

平成 17 年度

川崎市

目 次

第1章 公共用水域の水質状況

概要	1
背景	1
公共用水域水質調査結果	2
1 調査内容	2
2 水質等調査結果	7
環境水質測定局の測定結果	24
1 環境水質測定局の概要	24
2 測定結果	25
公共用水域水質測定関連資料	27

第2章 地下水の水質状況

概要	74
背景	74
地下水質調査結果	74
1 調査種類	74
2 調査内容	75
3 調査結果	80
地下水質調査関連資料	85

第3章 工場・事業場の監視・指導状況

概要	97
背景	97
法・条例による監視・指導	97
1 届出状況	97
2 立入検査・調査	98
3 行政措置の状況	98
4 水質総量規制基準等の監視	99
5 水質事故処理状況及び苦情処理状況	99
6 工場等の監視・指導関連資料	99
発生源自動監視システムによる監視	109
1 監視状況	109
2 監視結果	110
3 まとめ	111

第4章 土壌汚染対策

概要	1 1 2
背景	1 1 2
土壌汚染対策の推進状況	1 1 3
1 法による指導状況	1 1 3
2 条例による指導状況	1 1 4
3 昭和50年以降の土壌汚染事例発生状況	1 1 8

第5章 地盤沈下防止対策

概要	1 2 1
背景	1 2 1
条例による監視	1 2 2
1 届出状況	1 2 2
2 地下水揚水量	1 2 2
調査結果	1 2 3
1 精密水準測量	1 2 3
2 地下水位	1 2 4
3 地層変動の把握	1 2 4
4 地下水塩水化調査	1 2 5
5 地盤沈下関連資料	1 2 6

第6章 調査・研究

多摩川河口干潟の生物・底質調査	1 4 0
川崎港底質調査	1 5 0
早野聖地公園内溜池水質調査	1 5 4
川崎市河川水質実態解明調査	1 5 9
湧水地整備に伴う水質調査	1 7 0
公害研究所における調査研究概要	1 7 3

第7章 水環境学習・情報発信

水環境学習	1 7 5
1 概要	1 7 5
2 背景	1 7 5
3 事業内容	1 7 5
情報発信	1 7 8
1 概要	1 7 8
2 背景	1 7 8
3 事業内容	1 7 8

参考

川崎市の公共用水域	1 9 0
環境基準・排水基準等一覧表	1 9 2
年表	2 2 2