平成14年度地下水質測定結果

平成15年11月

環境省環境管理局水環境部

目 次

平成14年度地下海	水質測定結果について	1
表 1 調査自治化	本実数	4
表 2 調査井戸	実数	4
表 3 概況調査	こおける検出状況及び環境基準超過状況	5
表 4 污染井戸原	周辺地区調査における検出状況及び環境基準超過状況	6
表 5 定期モニ会	タリング調査における検出状況及び環境基準超過状況	7
図 1 環境基準調	超過率の高い項目の超過率の推移について	8
表 6 都道府県	別調査結果(硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素)	9
図 2 平成14年月	度地下水汚染マップ(環境基準26項目)	10
図 3 平成14年月	度地下水汚染マップ(硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素)	11
図4 平成9~1	4年度地下水汚染マップ(環境基準26項目)	12
図5 平成11~1	4年度地下水汚染マップ(硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素)	13
参考資料1	地下水の水質保全に係る施策体系	14
参考資料 2 - 1	地下水質に係る評価方法について	15
参考資料2-2	地下水の水質汚濁に係る環境基準	17
参考資料3	項目別・年度別地下水質測定結果	18
参考資料4-1	都道府県別調査結果(砒素)	24
参考資料4-2	都道府県別調査結果(トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン)	25
参考資料 5	環境基準超過項目の調査区分別検出最高濃度	27
参考資料 6	最高濃度検出井戸の汚染原因と対策等	28
参考資料7	要監視項目の調査結果について	34
参老資料 8	地下水汚染事例に関する調査について	35