平成25年度

公共用水域及び地下水の 水 質 測 定 結 果



鹿児島県

目 次

第	1 1	章 公共用水域の水質測定結果 おおお おおお こうしゅう こうしゅう こうしゅう こうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう	
	[調査の概要	. 1
	1	l 目 的	1
	2	2 調査期間	. 1
	3	3 対象水域と調査地点	- 1
		(1) 対象水域	- 1
		(2) 調査地点	- 1
	4	New July and the	
	5		- 2
	6		- 2
		が 調査機関と採り数 水質調査地点一覧 (表)	- 3
		バ 頁 調	- 6
		" (主体因) " (河川図)	7
		" (阿州國) " (湖沼図)	
			1 4
		# (海域図)	1 5
,		20mm/91M/7/1/(10th	2 3
1	I	調査結果の概要	2 8
	1		2 8
	2	2 公共用水域等の水質状況	2 9
		(1) 河 川	2 9
		(2) 湖 沼	3 4
		(3) 海 域	3 8
Ι	Π	調査結果総括	4 5
	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4 5
		(1) 類型別	4 5
		(2) 水 域 別	4 5
		ア 河 川	4 5
		イ 湖 沼	4 6
		ウ 海 域	4 7
	2	2 全窒素・全燐の環境基準達成状況表	4 7
		(1) 類型別	4 7
		(2) 水 域 別	4 8
		ア 湖 沼	4 8
		イ 海 域	4 8
	3	B 地点別総括表	4 9
		(1) 生活環境項目ア (BOD・COD等)	4 9
		(2) 生活環境項目イ(全窒素・全燐・水生生物)	5 9
		(3) 健康項目	6 7
		(4) 要監視項目	8 7
		(5) トリハロメタン生成能	9 1
		(6) 特殊項目	9 2
第	2.7		
٠.	 [- 20 パッパ翼的た間が 調査の概要	9 4
•	1		9 4
	2	H FV	9 4
	3	- 19-3 29-79-79-79-79-79-79-79-79-79-79-79-79-79	9 4 9 4
	4	- 1994	9 4
	5	W1221— 1 DAD4 C 2111 291	9 4
	6	7 M/C X P	9 5
	7	7 測定方法	9 5

П	•	調査結果の概要	9 5
	1	概況調査	9 5
	2	汚染井戸周辺地区調査	9 5
	3	継続監視調査	9 5
	4	井戸所有者への通知等	9 5
		環境基準項目測定結果(環境基準値超過井戸)表	96
		概況調査結果	9 7
		汚染井戸周辺地区調査結果	98
		継続監視調査結果	9 9
		The state of the s	1 0 0
第3	章		
Ι	Ī	調査の概要	1 0 7
	1	目 的	1 0 7
	2	調査期間	1 0 7
	3	測定項目	1 0 7
	4	測定方法	1 0 7
	5	環境基準	1 0 7
П		調査結果の概要	1 0 7
	1		1 0 7
	2		1 0 7
	(参	参考) 1 平成 2 5 年度調査結果(県実施分)	1 0 9
			1 1 0
		3 平成 2 4 年度調査結果(全国)	1 1 2
第4	章	こ 海水浴場の水質及び放射性物質調査結果	
I	Ī	調査の概要	1 1 3
	1		1 1 3
	2	放射性物質調査結果	1 1 3
П	Ī	調査結果	1 1 4
	(参	参考)水浴場水質判定基準	1 1 8
参	考		
	1	環境基準	1 1 9
	(1)環境基準とは	1 1 9
	(2	2) 設定の意義	1 1 9
	(3	3)根拠法令	1 1 9
	2	県内公共用水域に係る環境基準の類型指定状況	1 2 9
	(1		1 2 9
	(2		1 3 1
	•		1 3 3
	(参		1 3 5
	3		1 3 7
	(参		1 3 9
	4		1 4 0
	5		1 4 1
			1 4 1
	(2		1 4 1
	6	用語解説	1 4 2

各水域の測定結果について、鹿児島県ホームページに掲載してあります。

 $\label{thm:linear} \mbox{URL} \quad \mbox{http://www.pref.kagoshima.jp/kurashi-kankyo/suishitu/sokutei/index.html}$