# 平成28年度 公共用水域及び地下水の水質測定結果



桂 川 橋

山梨県

#### はじめに

本書は「平成28年度 公共用水域及び地下水の水質測定計画」に基づき実施した 県内の河川、湖沼及び地下水の水質測定結果を取りまとめ、水質汚濁防止法第17条 の規定により公表するものです。

水質測定に御協力いただいた関係各位に厚く御礼申し上げます。

平成30年3月

山梨県森林環境部長 保坂 公敏

# 目 次

## 第1章 公共用水域水質測定結果

第1	公共用水域水質測定結果の概要	1
第 2	測 定 方 法	1
第3	水質汚濁に係る環境基準について	6
第4	水域別環境基準水域類型の指定について	1 0
第 5	測定結果	
1	健康項目	1 3
2	生活環境項目	1 3
3	ダイオキシン類	1 4
4	地点別の水質汚濁状況	
	(1)富士川流域	2 9
	(2)笛吹川流域	3 5
	(3)相模川流域	4 2
	(4)富士五湖流域	4 6
	(5)多磨川流域	5.0

## 第2章 地下水水質測定結果

	第	1	地	下水	水質	測:	定約	吉果	:の†	既要	Ę							 		 	 	 į	5 1	l
	第	2	測	定	方	j	法											 		 	 	 į	5 2	2
	第	3	測	定	結 男	艮(	の	評	価							•••		 ••••		 	 	 ļ	5 9	)
	第	4	測	定	結	!	果																	
		1	概》	兄調	查													 		 	 	 (	6 1	I
		2	継組	続監	視調	查										•••		 		 	 	 (	6 1	l
		3	汚	杂井	戸周	辺:	地区	<b>玄調</b>	查									 		 	 	 (	6 1	l
資	Į	料	-																					
	降	水	( <u> </u>	量														 		 	 	 (	6 7	7
	富	士五	湖(	の湖	盆形	態												 		 	 •••	 (	6 8	3
	用	語及	びり	凡例														 		 	 	 (	6 9	)
	公	共用	水地	域水	質測	定	結身	<b></b> 長総	括	表								 		 	 •••		7 2	2
	公	共用	水均	域水	質測	定	結身	<b>果表</b>	į									 		 	 	 1	1 (	)
	地	下水	水红	質測	定結	果	表(	( 概	況記	調査	至)							 	• • • •	 	 •••	 1 8	8 7	7
	地	下水	水	質測	定結	果	表(	(継	続	盐裶	見調	查	)				•••	 	• • • •	 	 •••	 1 !	9 6	ō
	地	下水	水	質測	定結	果	表(	(汚	染	井戸	■周	辺	地[	区部	曹查	()	·	 		 	 	 1 9	9 9	)
参	È.	考	<u>:</u>																					
	平	成 2	8 1	丰度	富士	五	湖기	K質	補足	足訓	調査	結	果					 		 	 	 2	0	1