4 生活環境項目集計表 (1)河川及び湖沼 1 河川

1 河川	,							B 6/ //					m / //					1			1		*****************	,	
			達成		pН	1		DO(mg/I					D(mg/l)	日間	平均値					(mg/l)			易菌群数(MPN/100m)	
水域名(河川名等)	地点名		期間			m / n	最小~		/ n 平均			最小~最大		х / у			中央値		最小~最大	m / n	平均	最小~最大	m /	n	平均
石手川(甲)	湯渡橋			7.4 ~		0 / 12			/ 12 10			2 < 0.5 ~	3.1	0 / 12		1.9	2.0	2.3	1 ~ 10			~	/		
石手川(甲)	新立橋		П			1 / 12			/ 12 10			2 < 0.5 ~	3.1	0 / 12	0.0	1.7	1.5	2.1 <	1 ~ 1			~	/		
石手川(甲)	市坪	1 - 51	٠.	6.9 ~					/ 37 9.8			7 0.9 ~	6.5	/ 13		2.9	2.7	3.0	2 ~ 1!	5 / 3		170 ~	160000 /	37	28000
石手川(乙)	石手川ダム		1		0.0	0 / 12 2 / 12			/ 12 9.7 / 12 11			2 < 0.5 ~ 2 < 0.5 ~	2.1	1 / 12 7 / 12		0.8 1.3	0.8 1.2	0.9	1 ~ 18	0 / 1:		13 ~	1300 10 / 33000 12 /		300 15000
石手川(乙) 重信川(甲)	岩堰橋 川口大橋		1			1 / 12						2 < 0.5 ~	1.8	7 / 12 0 / 12		1.0	1.0	1.4 <	1~	0 / 1:		2200 ~ 240 ~	24000 9 /		4300
重信川(甲)	出合橋		D			4 / 44						5 0.5 ~	3.8	7 / 31		1.6	1.5	2.0	2 ~ 10			490 ~	160000 42 /		18000
重信川(甲)	中川原橋		0			3 / 10				0.0		0 < 0.5 ~	2.4	1 / 10		0.9	0.6	0.8 <	1~	0 / 1		27 ~	24000 6 /		4400
重信川(乙)	大畑橋		1	7.5 ~		0 / 13						3 < 0.5 ~	1.0	0 / 13		0.5 <	0.5	< 0.5 <	1~	0 / 1		70 ~	13000 13 /		1900
重信川(乙)	拝志大橋			7.0 ~		1 / 12			/ 12 9.2			2 < 0.5 ~	0.9			0.6	0.6	0.8	1~ 1	0 / 1:		79 ~	4900 12 /		1800
重信川(乙)	重信橋			7.0 ~		0 / 12			/ 12 7.2			2 < 0.5 ~ <	0.5	0 / 12		0.5 <	0.5	< 0.5 <	1~	0 / 1;	2 1	2300 ~	17000 12 /	12	6900
肱川水域(甲)	祇園大橋	5 - 1 A	П	7.6 ~		0 / 12						2 0.5 ~	1.4	0 / 12		0.9	0.8	1.0	2 ~	0 / 1:	2 3	540 ~	35000 10 /	12	7000
肱川水域(甲)	肱川橋	5 - 2 A	П	7.6 ~	7.9	0 / 24	7.7 ~	11 0	/ 24 9.2	0.5 ~		8 0.5 ~	1.3	0 / 36	0.0	0.7	0.7	0.8	1~	0 / 4	8 2	23 ~	13000 10 /	24	1300
肱川水域(甲)	成見橋	5 - 3 A	П	7.5 ~	8.4	0 / 12	7.8 ~	14 0	/ 12 10	< 0.5 ∼	1.2 0 /	2 < 0.5 ~	1.2	0 / 12	0.0	0.7	0.6	1.0 <	1 ~ 1;	0 / 1:	2 3	79 ~	23000 8 /	12	4600
肱川水域(甲)	天神橋		П						/ 12 11			2 < 0.5 ~	3.2	2 / 12		1.2	0.9	1.2 <	1 ~ 1			130 ~	28000 10 /	12	5400
肱川水域(甲)	下宇和橋					0 / 12			/ 12 9.5			2 0.6 ~	2.7	3 / 12		1.6	1.5	1.8	1 ~ 28			1300 ~	49000 12 /	12	23000
肱川水域(甲)	生々橋	5 - 6 A				0 / 12			/ 12 8.2			2 1.2 ~	4.8	4 / 12		2.3	1.9	2.9	4 ~ 2		2 10	2400 ~	92000 12 /	12	28000
肱川水域(甲)	坊屋敷橋		П			0 / 12		10 0	/ 12 10	0.0		2 < 0.5 ~	1.2	0 / 12		0.6	0.5	0.6	1 ~ 1;	0, 11	2 3	130 ~	79000 9 /	12	12000
肱川水域(甲)	小田川	0 0 11		7.0		2 / 12		11 0	/ 12 11	` 0.0		2 < 0.5 ~	0.9	0 / 12		0.6 <	0.5	0.7 <	1~	0 / 1:		79 ~	46000 6 /		4900
肱川水域(甲)	立川橋					9 / 12			/ 12 11			2 < 0.5 ~	2.4	1 / 12		0.9	0.8	1.1 <	1~	0 / 1:		110 ~	140000 7 /	12	17000
肱川水域(甲)	魚成橋		П	7.8 ~		0 / 12			/ 12 11			2 < 0.5 ~	2.0	0 / 12	0.0	8.0	0.7	0.9	1 ~ 1	0 / 1:	2 3	130 ~	33000 9 /	12	9400
肱川水域(甲)	大和橋	5 - 54 5 - 55	+	7.7 ~					/ 6 8.6 / 12 8.2			6 0.7 ~ 2 < 0.5 ~	1.8	/ 6		0.8	0.8	0.8	1~ :	/ 1	2 2	240 ~	160000 /	12	28000 1200
肱川水域(甲) 肱川水域(甲)	ダム直下 三島橋	5 - 55	+	7.4 ~				12	/ 12 8.2 / 4 10		3.2 /	4 0.6 ~	3.2	/ 12	+-+	1.5	1.0	0.9 <	1~	/ 1	4 2	33 ~ 1100 ~	4900 / 17000 /	12	11000
肱川水域(甲)	長浜大橋	5 - 50	+	7.1 ~	7.0		0.0	10	/ 6 85		1.3 /	6 0.5 ~	1.3	/ 4		0.7	0.6	1.0	1~	/	6 2	240 ~	160000 /	6	28000
肱川水域(甲)	新大橋	5 - 61	+	7.6 ~	0.0	/ 0	7.6 ~	10	/ 6 89	0.0	4.7 /	6 0.8 ~	4.7	/ 6		1.6	0.0	1.0	3 ~ 1	/	8 5	1700 ~	130000 /	6	32000
肱川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62		6.7 ~					/ 36 7.6			6 < 0.5 ~	1.8	/ 12		0.9	0.8	1.0	1 ~ 4:	, ,	6 6	23 ~	5400 /	36	540
肱川水域(甲)	明間	5 - 63	1	7.6 ~		, 00		10	/ 12 9.6			2 < 0.5 ~	1.2	/ 12		0.7	0.7	0.8	1 ~ 1	, ,	• •	700 ~	9400 /	12	3100
肱川水域(甲)	畑ヶ谷	5 - 64		7.2 ~					/ 12 10			2 < 0.5 ~	1.8	/ 12		0.9	0.8	1.0 <	1~	/ 1	2 3	490 ~	35000 /	12	7600
肱川水域(乙)	小振橋	6 - 1 AA	1	7.9 ~					/ 12 11			2 < 0.5 ~	1.3	1 / 12		0.6 <	0.5	0.6	1~	0 / 1;		23 ~	17000 10 /	12	2000
加茂川水域	加茂川橋		1			0 / 12			/ 12 11			2 < 0.5 ~	0.5	0 / 12		0.5 <	0.5		1~	0 / 1:		14 ~	490 9 /	12	220
加茂川水域	東宮橋	7 - 2 AA							/ 12 10			2 < 0.5 ~	1.0	0 / 12		0.5 <	0.5	< 0.5 <	1~ <	0 / 1:		7.8 ~	490 6 /	12	130
加茂川水域	千野々橋	7 - 3 AA				0 / 12			/ 12 10			2 < 0.5 ~	1.1	1 / 12		0.6 <	0.5	< 0.5 <	1~	0 / 1:		2 ~	460 6 /	12	99
中山川水域(甲)	中山川橋上流	8 - 1 AA	1	6.7 ~		0 / 12			/ 12 8.6	€ 0.5 ~		2 < 0.5 ~	1.6	1 / 12	8.3	0.6	0.5	0.5	1 ~ 1	0 / 1:	2 2	130 ~	7900 12 /	12	1800
中山川水域(甲)	中川橋	8 - 2 AA	1	7.3 ~	7.5	0 / 12	7.6 ~	13 0	/ 12 10	< 0.5 ∼	0.8 0 /	2 < 0.5 ~	0.8	0 / 12	0.0	0.6 <	0.5	0.6	1~	0 / 1:	2 1	230 ~	11000 12 /	12	2900
中山川水域(甲)	落合	8 - 52		7.5 ~	7.9	/ 4	8.4 ~	12	/ 4 10.0	< 0.5 ∼	0.7	4 < 0.5 ~	0.7	/ 4	0.0	0.6	0.5	0.5	1 ~	/ /	4 1	49 ~	2200 /	4	780
中山川水域(乙)	新兵衛橋	9 - 1 A	1	7.1 ~	7.8	0 / 12	5.9 ~	10 6	/ 12 7.5	5 < 0.5 ∼	2.6 1 /	2 < 0.5 ~	2.6	1 / 12	8.3	0.9	0.6	0.9	3 ~ 2	0 / 1:	2 8	79 ~	13000 4 /	12	2400
中山川水域(乙)	新兵衛橋上流	9 - 51		7.0 ~			6.5 ~		/ 4 8.2			4 0.8 ~	1.1	/ 4	0.0	0.9	0.9	0.9	1 ~ 1	5 / 4	4 9	2300 ~	7900 /	4	4000
広見川水域(甲)	興野々橋		1	7.5 ~		1 / 12			/ 12 11			2 < 0.5 ~	0.8	0 / 12		0.6 <	0.5	0.6	1~ :	0 / 1:		70 ~	6400 12 /		2200
広見川水域(甲)	上大野橋		1	7.5 ~		0 / 12			/ 12 10			2 < 0.5 ~	0.7			0.5 <	0.5		1 ~	0 / 1:		130 ~	4900 12 /		1500
広見川水域(乙)	高知県境上流		1	7.6 ~		3 / 12			/ 12 10			2 < 0.5 ~	0.9	0 / 12		0.6	0.5	0.7	1~	0 / 1:	2 2	170 ~	22000 7 /		4100
広見川水域(乙)	吉野橋	11 - 51		8.0 ~					/ 6 11			6 < 0.5 ~	1.1	/ 6	0.0	0.7	0.6	0.8	1~	/ /	6 2	490 ~	13000 /	6	6100
三間川水域	泉橋	12 - 1 A		7.7 ~		1 / 12			/ 12 10			2 < 0.5 ~	1.5	0 / 12		0.7	0.7	0.7	1~	0 / 1:		1100 ~	35000 12 /	12	12000
銅山川水域	大古味橋		1			0 / 12		12 0	/ 12 9.8			2 0.5 ~	1.8			1.0	0.9	1.1 <	1~	0 / 1:		33 ~	3300 11 /	12	750
銅山川水域	富郷橋		1	7.6 ~		0 / 12			/ 12 10			2 < 0.5 ~	1.2	1 / 12		0.7	0.6	0.9	1~	0 / 1:		4.5 ~	330 8 /	12	120
銅山川水域	寺尾	13 - 51	+	7.7 ~		/ 4			/ 4 11			4 < 0.5 ~	1.5	/ 4		1.0	1.0	1.2	1~	/ /		130 ~	2300 /	4	760
銅山川水域	新宮ダム流入河川(中ノ川)	13 - 53	+	7.2 ~					/ 12 10			2 < 0.5 ~	0.9	/ 12		0.6	0.6	0.8 <	1 ~	/ 1:		22 ~	13000 /	12	1600
銅山川水域	上小川	13 - 54	+	7.4 ~					/ 12 11			2 < 0.5 ~ <	0.5	/ 12		0.5 <	0.5	< 0.5 <	1 ~	/ 1:		49 ~	1700 /	12	540
銅山川水域	富郷ダム	13 - 56 13 - 57	+	6.7 ~ 7.2 ~					/ 36 7.8 / 12 10			6 0.5 ~ 2 < 0.5 ~	1.1 0.9	/ 12		0.8	0.8	0.9 <	1 ~	/ / 3		1.8 ~	3300 / 2400 /	36 12	150
銅山川水域 仁淀川(甲)	別子橋 高知県境上流	13 - 5/ 14 - 1 AA	1	7.6 ~					/ 12 10			2 < 0.5 ~	1.1	1 / 12		0.6	0.6	0.7 <	1~	0 / 1:	- '	13 ~ 49 ~	17000 11 /		320 3800
仁淀川(甲)	尚知県現上流 御三戸橋	14 - 1 AA 14 - 2 AA	_	7.5 ~					/ 12 1			2 < 0.5 ~	0.8	0 / 12		0.7	0.6		1~	3 0 / 1:		49 ~ 220 ~	13000 11 /	12	3400
仁淀川(甲)	面河橋	2	1			0 / 12		10 0	/ 12 9.9 / 12 10			2 < 0.5 ~	0.8	0 / 12		0.6	0.5		1~ <	0 / 1		33 ∼	4600 10 /		3400 710
仁淀川(甲)	世出	11 0 701	1	7.5 ~	0.1	0 / 12		10 0	/ 12 10			2 < 0.5 ~	0.6	0 / 12		0.5 <	0.5		1~	0 / 1:		110 ~	4900 10 /		1300
仁淀川(乙)	三島橋		1	7.5 ~		0 / 12			/ 12 10			2 < 0.5 ~	1.3	0 / 12		0.8	0.8		1~	0 / 1:		4900 ~	110000 12 /		30000
蒼社川(甲)	中村橋		1	7.4 ~		0 / 12			/ 12 11			2 < 0.5 ~	0.9	0 / 12		0.6 <	0.5		1~	0 / 1		4900 ~	9500 10 /	12	2000
蒼社川(甲)	玉川橋下流	16 - 2 AA		7.6 ~		0 / 12			/ 12 11			2 < 0.5 ~	1.2	1 / 12		0.7 <	0.5	0.9	1~	0 / 1:		70 ~	11000 12 /	12	2100
蒼社川(乙)	かんべ橋	17 - 1 A		7.4 ~		0 / 12			/ 12 11	. 0.0		2 < 0.5 ~	1.4	0 / 12		0.9	1.0	1.0 <	1~	3 0 / 1:		790 ~	23000 9 /	12	6000
蒼社川(乙)	玉川ダム堰堤	17 - 51	+-	7.1 ~				12	/ 12 9.3	. 0.0		2 0.7 ~	2.1	/ 6	0.0	1.2	1.0	1.8 <	1~	/ 1:		1.8 ~	490 /	6	170
岩松川水域	三島	18 - 1 AA	1	6.9 ~		0 / 12			/ 12 8.2			2 < 0.5 ~ <	0.5	0 / 12	0.0 <	0.5 <	0.5	< 0.5 <	1~	0 / 1;	2 1	45 ~	11000 11 /	12	2200
岩松川水域	清重橋下流	18 - 51	Ė	7.6 ~					/ 4 10			4 < 0.5 ~ <	0.5	/ 4		0.5 <	0.5		1~ <		4 < 1	170 ~	4600 /	4	1400
小野川水域	吉木橋	202 - 1		7.5 ~					/ 4 8.9		6.9 /	4 3.3 ~	6.9	/ 4	<u> </u>	4.4	3.8	4.0	3 ~ 1	/ /	4 7	11000 ~	330000 /	4	130000
内川水域	中河原橋	203 - 1		7.7 ~				16	/ 4 10		5.8 /	4 1.9 ~	5.8	/ 4		3.5	3.1	3.6	2 ~ ;	3 /	4 3	13000 ~	490000 /	4	160000
おもて川水域	吉久橋	204 - 1		7.8 ~			8.5 ~	15	/ 12 11			2 < 0.5 ~	1.2	/ 12		0.7	0.6	0.8	1~	/ 1:	2 1	330 ~	28000 /	12	6800
肱川水域	久米川	205 - 2		7.3 ~				14	/ 6 11		1.6 /	6 0.5 ~	1.6	/ 6		1.1	1.3	1.4	1 ~ 40) / (6 13	70 ~	130000 /	6	35000
肱川水域	荷刺橋	205 - 5		7.8 ~			9.0 ~	14	/ 6 11	< 0.5 ∼	2.3 /	6 < 0.5 ~	2.3	/ 6		1.1	0.9	1.0 <	1~ !	/ /	6 3	2200 ~	49000 /	6	14000
肱川水域	十夜ケ橋	205 - 8		7.1 ~	7.9		7.5 ~	11	/ 6 9.5	2.8 ~	23.0 /	6 2.8 ~	23.0	/ 6		8.6	6.4	10.0	3 ~ 64	/	6 26	7900 ~	350000 /	6	120000
- 1017		·					<u></u>					·													_
2 湖沼								DO(mg/		1			D(mg/l)							(mg/l)			対		

2 湖沿																												
水域名 (河川名等)	地点名		号 類型	達成期間	рН			DO(mg/l)			COD(mg/l)									SS(m	ng/l)	大腸菌群数(MPN/100ml)						
		地点統一番号				_	,	B 4 B 4		TT 16	84 84				日間平均値								_		TT 16	84 84	,	平均
(河川名寺)					最小~最大	r	n / n	最小~最大	m / n 4	n #15j	最小~最大		m / n	n	最小~最大		x /	у %	平均	中央値	75%値	最小~最大		m / n	本型	最小~最大	m / n	#19
鹿野川湖	鹿野川湖堰堤	501 - 01	В	1	6.7 ~	9.8	5 / 36	<0.5 ∼ 15	15 /	36 6.6	1.7 ~	6.0	2 /	36	2.1 ~	3.6	0 /	12 0.0	2.9	3.1	3.4	1 ~	28	2 / 36	5	23 ~	13000 / 36	6 1000
鹿野川湖	鹿野川湖中央	501 - 02	В	1	7.0 ~	9.7	5 / 36	0.5 ~ 15	10 /	36 7.4	1.8 ~	6.0	1 /	36	2.1 ~	4.9	0 /	12 0.0	2.8	2.7	2.8	1 ~	17	2 / 36	5	23 ~	92000 / 36	6 3300
黒瀬ダム貯水池	黒瀬ダム堰堤	502 - 01	Α	1	6.8 ~	8.3	0 / 48	1.5 ~ 11	13 /	48 7.8	1.5 ~	2.9	0 /	48	1.9 ~	2.7	0 /	12 0.0	2.3	2.2	2.4	1~	49	14 / 48	7 <	1.8 ~	330 0 / 12	2 120
柳瀬ダム貯水池	柳瀬ダム堰堤	503 - 01	Α	1	6.6 ~	8.4	0 / 36	<0.5 ~ 11	9 /	36 7.9	1.2 ~	5.5	2 /	36	1.2 ~	2.9	0 /	12 0.0	1.8	1.8	1.9	1~	7	3 / 36	3	4.5 ~	2400 4 / 36	6 260
柳瀬ダム貯水池	翠波橋	503 - 52			6.8 ~	8.2	/ 36	4.0 ~ 11	/	36 8.8	1.2 ~	2.6	/	36	1.5 ~	2.2	/	12	1.9	1.9	2.0	1 ~	21	/ 36	4	7.8 ~	3300 / 36	6 320
柳瀬ダム貯水池	下長瀬	503 - 54			7.4 ~	7.8	/ 12	8.6 ~ 12	/	12 10	1.0 ~	1.9	/	12	1.0 ~	1.9	/	12	1.4	1.3	1.5	1~	2	/ 12	1	7.8 ~	790 / 12	2 140
新宮ダム貯水池	新宮ダム堰堤	504 - 01	Α	1	6.7 ~	7.8	0 / 36	1.2 ~ 12	7 /	36 8.8	1.2 ~	2.8	0 /	36	1.2 ~	2.5	0 /	12 0.0	1.7	1.6	1.8	1 ~	14	2 / 36	2	2 ~	4900 4 / 36	6 330
面河ダム	面河ダム中央	505 - 01	Α	1	6.7 ~	7.9	0 / 24	3.7 ~ 11	3 /	24 9.2	0.9 ~	2.3	0 /	24	1.2 ~	2.1	0 /	12 0.0	1.6	1.6	1.7	1~	14	2 / 24	2	4.5 ~	940 0 / 24	4 220