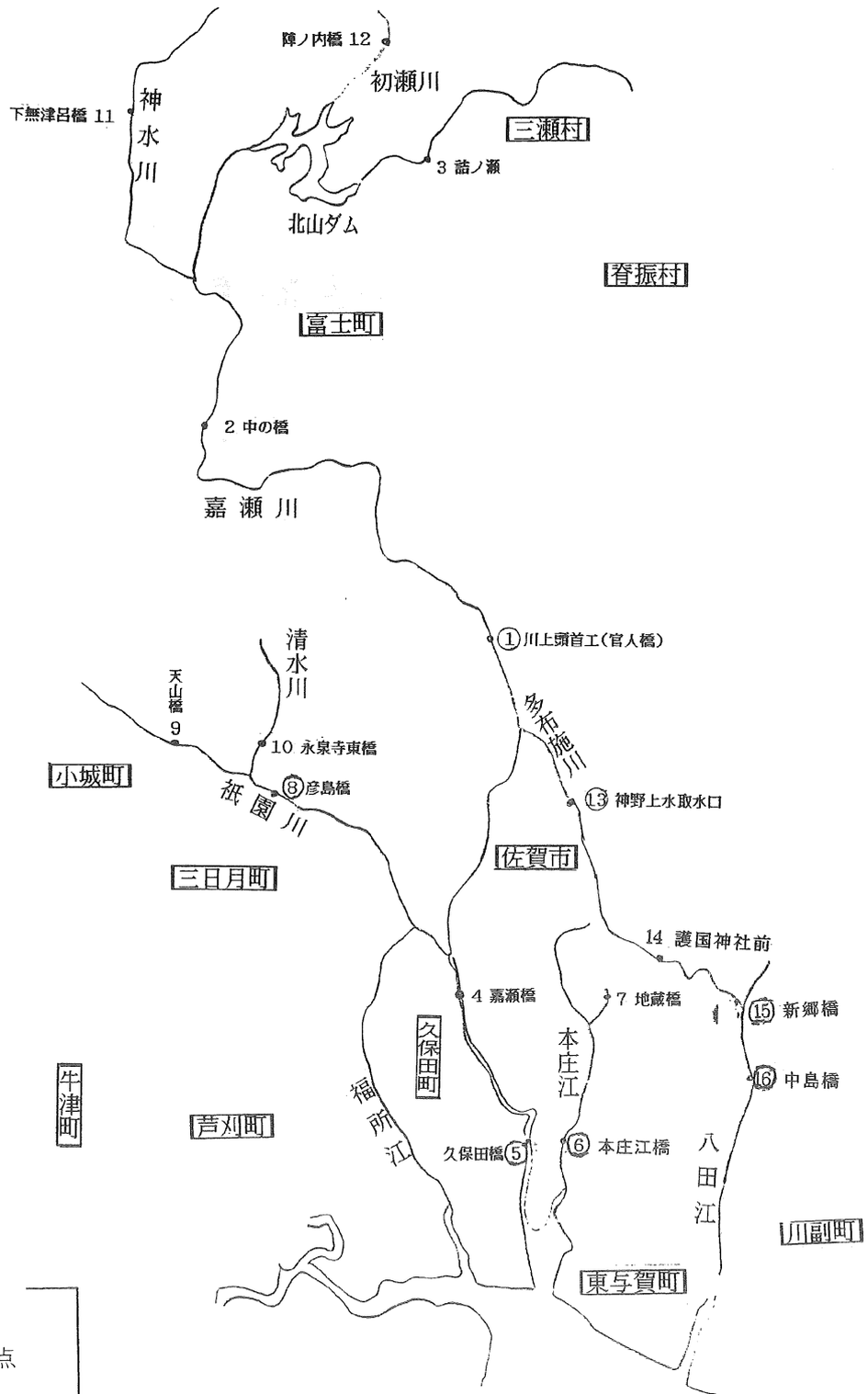


## 5 水質測定結果個表

### (2) 嘉瀬川水系

# 嘉瀬川水系



凡 例

①...環境基準点

No. ... { 補助地点  
          その他の地点











公共用水域水質測定結果表

項目	都道府県コード		地点統一番号		類型	調査年度	調査区分		水質コード		水質コード		調査担当	機関名	枚目 / 枚
	41	50-1	C	03			0	121206	12120610	110	カキヨウカ	1 / 1			
一般項目	採取時刻	4月 11日 8時 6分	5月 28日 11時 37分	6月 2日 15時 15分	7月 16日 16時 10分	8月 6日 7時 58分	9月 5日 8時 47分	10月 4日 8時 28分	11月 18日 8時 24分	12月 2日 8時 40分	1月 6日 14時 40分	2月 18日 14時 55分	3月 5日 14時 15分		
	採取位置	14.0	29.8	33.5	29.5	28.0	30.5	21.0	10.0	15.5	13.0	16.0	13.0		
	採取水深	16.6	23.7	23.5	27.1	28.1	28.6	20.5	12.0	13.0	9.3	10.5	8.5		
	採取水深	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
	採取水深	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		
	採取水深	1.80	1.70	1.00	0.70	0.80	0.70	0.70	0.70	0.70	0.60	0.40	0.70		
	採取水深	7.3	5.6	6.8	7.1	7.0	7.0	7.0	7.2	7.2	7.5	7.6	7.4		
	採取水深	3.0	3.9	3.2	3.1	1.3	2.8	1.8	3.0	2.9	3.4	4.4	4.0		
	採取水深	6.0	6.0	3.2	3.1	3.8	2.8	4.4	4.4	4.4	5.3	5.3	4.0		
	採取水深	57	210	230	300	160	98	140	130	130	640	370	420		
健康項目	大腸菌群数	1.700	0.430	0.001>	2.200	0.890	0.001>	0.001>	1.600	0.330	3.100	0.200	3.200		
	大腸菌群数	0.430	0.001>	0.001>	0.890	0.001>	0.001>	0.001>	0.330	0.330	0.860	0.001>	0.630		
	大腸菌群数	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003		
	大腸菌群数	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>		
	大腸菌群数	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>		
	大腸菌群数	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		
	大腸菌群数	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>		
	大腸菌群数	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>		
	大腸菌群数	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>	0.1000>		
	大腸菌群数	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>	0.00020>		
特殊項目	亜硝酸塩	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>	0.0004>		
	亜硝酸塩	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>	0.002>		
	亜硝酸塩	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>	0.004>		
	亜硝酸塩	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>	0.0006>		
	亜硝酸塩	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>		
	亜硝酸塩	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>	0.0010>		
	亜硝酸塩	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>		
	亜硝酸塩	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40		
	亜硝酸塩	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13		
	亜硝酸塩	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>		
その他の項目	亜硝酸塩	0.040	0.470	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040		
	亜硝酸塩	8.0	4.0	28.0	14.0	6.0	6.0	4.0	5.0	43.0	2.0	3.0	3.0		
	亜硝酸塩	760.0	55.0	0.220	14.0	14.0	27.0	42.0	46.0	92.0	92.0	46.0	52.0		
	亜硝酸塩	0.081	0.081	0.020>	0.020>	0.020>	0.110	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>		
	亜硝酸塩	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>		
	亜硝酸塩	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>		
	亜硝酸塩	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>		
	亜硝酸塩	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>		
	亜硝酸塩	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>		
	亜硝酸塩	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>	0.020>		



















