## 令和 6 年度 緑川及び五ヶ瀬川水系水質検査結果一覧表

分析項 R 6 R 7 査地 Щ 単 類型 位 11月 5月 8月 3月 ·値 点 7.8 mg/l7.8 6.5~8.5 рΗ (℃) 22 25 千二 滝千 川滝 緑川 SS mg/l 25以下 3 2 BOD mg/l 0.6 <0.5 1以下 DO mg/l 9.5 9.1 7.5以上 mg/l8.0 8.0 6.5~8.5 рΗ (℃) 22 25 千弁 滝財 SS mg/l 3 3 25以下 111 川天 <0.5 BOD mg/l <0.5 1以下 DO  $\,mg/l\,$ 9.5 8.7 7.5以上 mg/l 8.1 7.8 рΗ 6.5~8.5 22 (℃) 26 御島 船 船木 SS mg/l 3 4 25以下 Ш 川橋 BOD mg/l <0.5 <0.5 2以下 DO mg/l 10 9.3 7.5以上 mg/l 8.0 7.9 6.5~8.5 рΗ 水 (℃) 22 25 (滑川) 船 SS mg/l1 2 25以下 Ш BOD <0.5 2以下 mg/l < 0.5 mg/l 9.4 8.7 7.5以上 DO 7.8  $mg/\overline{l}$ 7.9 На 6.5~8.5 (五老ヶ) (℃) 22 25 SS  $\,mg/l\,$ 7 25以下 Ш ヶ 滝橋 川 BOD mg/l <0.5 <0.5 1以下 DO mg/l 9.5 9.4 7.5以上 mg/l 7.8 7.8 6.5~8.5 рΗ 22 (℃) 25 黒下 25以下 峰鶴 SS mg/l3 3 Ш 川橋 BOD mg/l < 0.5 <0.5 1以下 DO 7.5以上 mg/l 9.1 9.8 調査 分析項 R 6 基 沠 単 準 類 地 位 5月 12月 8月 2月 値 型 点 目 7.8 mg/l7.8 6.5~8.5 рΗ 神下 22  $(\mathcal{C})$ 25 ご前 SS mg/l 5 3 25以下 汌 前鶴 川橋 BOD mg/l < 0.5 <0.5 1以下 DO 9.5 8.8 7.5以上  $\,mg/l\,$ 7.8 7.7 mg/l 6.5~8.5 рΗ (大矢川)柳井原橋 (℃) 22 25 緑川 SS mg/l <1 2 25以下 BOD mg/l <0.5 <0.5 1以下 DO mg/l 9.1 8.4 7.5以上 7.7 7.6  $\,mg/l\,$ 6.5~8.5 рΗ 五 22 (℃) 24 津津 SS 25以下 mg/l2 2 瀬 留留 川橋 BOD < 0.5 <0.5 1以下 mg/l 9.7 7.5以上 DO mg/l 9.4 mg/l 7.7 7.7 6.5~8.5 рΗ (上差尾川  $(\mathcal{C})$ 22 25 2 25以下 SS  $\,mg/l\,$ <1 瀬川 BOD mg/l< 0.5 < 0.5 1以下 DO mg/l 9.3 8.8 7.5以上 7.8 7.7  $\,mg/l\,$ 6.5~8.5 рΗ (千滝川がれあいば 22 24  $(\mathcal{C})$ SS mg/l5 1 25以下 Ш BOD mg/l 0.6 <0.5 1以下 DO 9.1 9.5 7.5以上 mg/l

	調査地点	分析項目	単位	・・・基準値超過				
河川類型				R 6			R 7	基
				5月	8月	11月	3月	準値
緑川	.,		mg/l	7.9	7.8			
	( 笹原川 )	Нq	(℃)	22	25			6.5~8.5
		SS	mg/l	3	2			25以下
		BOD	mg/l	<0.5	<0.5			1以下
		DO	mg/l	9.6	10.0			7.5以上
	(笹原川)		mg/l	7.8	7.8			
		На	(℃)	22	25			6.5~8.5
緑		SS	mg/l	<1	2			25以下
Ш		BOD	mg/l	<0.5	<0.5			1以下
		DO	mg/l	9.5	8.8			7.5以上
	(緑高川)		mg/l	7.8	7.9			
		РH	(℃)	22	25			6.5~8.5
緑		SS	mg/l	<1	2			25以下
Ш		BOD	mg/l	<0.5	<0.5			1以下
		DO	mg/l	9.5	10.0			7.5以上
		50	mg/l	8.0	7.4			
緑川	(大矢川)	рН	(℃)	22	25			6.5~8.5
		SS	mg/l	5	2			25以下
		BOD	mg/l	<0.5	<0.5			1以下
		DO	mg/l	9.7	14.0			7.5以上
		DO	mg/l	7.7	7.6			7.3%
緑川	(大矢川) (大兵川)	Hq	(℃)	22	25			6.5~8.5
		SS	mg/l	4	2			25以下
		BOD		<0.5	<0.5			1以下
		DO DO	mg/l	9.6	9.3			7.5以上
		DO	mg/l mg/l	6.7	7.0			7.5以上
五ヶ	(土戸川)	Hq	(℃)	22	24			6.5~8.5
		SS	mg/l	4	1			25以下
瀬		BOD		<0.5	<0.5			1以下
Ш		DO	mg/l	6.8	8.2			7.5以上
河	調		mg/l					
Ш	查地点	分 析 項 目	単 位	R 6			R 7	基準
類型				5月	8月	12月	2月	値
_	(五ヶ瀬川) 馬見原橋	рН	mg/l	7.8	7.7			6.5~8.5
五ヶ			(℃)	22	25			
瀬		SS	mg/l	2	2			25以下
Ш		BOD	mg/l	<0.5	<0.5			1以下
		DO	mg/l	9.0	9.0			7.5以上
五ヶ瀬川	(柳谷川)	рН	mg/l	8.0	7.9			6.5~8.5
		ρΠ	(℃)	22	25			0.5 0.5
		SS	mg/l	2	3			25以下
		BOD	mg/l	<0.5	<0.5			1以下
		DO	mg/l	9.0	8.3			7.5以上
		рН	mg/l	8.0	8.0			6.5~8.5
五ヶ瀬	(旅草川)		(℃)	22	25			0.5 0.5
		SS	mg/l	3	<1			25以下
ĴΪĴ		BOD	mg/l	< 0.5	<0.5			1以下
		DO	mg/l	9.3	9.9			7.5以上
	_	рН	mg/l	8.7	8.2			6.5~8.5
五	神	рΠ	(℃)	22	25			0.5 - 6.5
ケ瀬	働柏川)	SS	mg/l	2	3			25以下
//R 		BOD	mg/l	<0.5	<0.5			1以下
		DO	mg/l	9.4	9.3			7.5以上
Ì			1	7.8	7.8			1
		. 1.7	mg/l	7.0				
	()	Hq	mg/l (℃)	22	25			6.5~8.5
緑川	( 千浜 滝町	pH SS						25以下
緑川			(℃)	22	25			
	滝町	SS	(℃) mg/l	22 5	25 1			25以下

...甘淮/古却冯