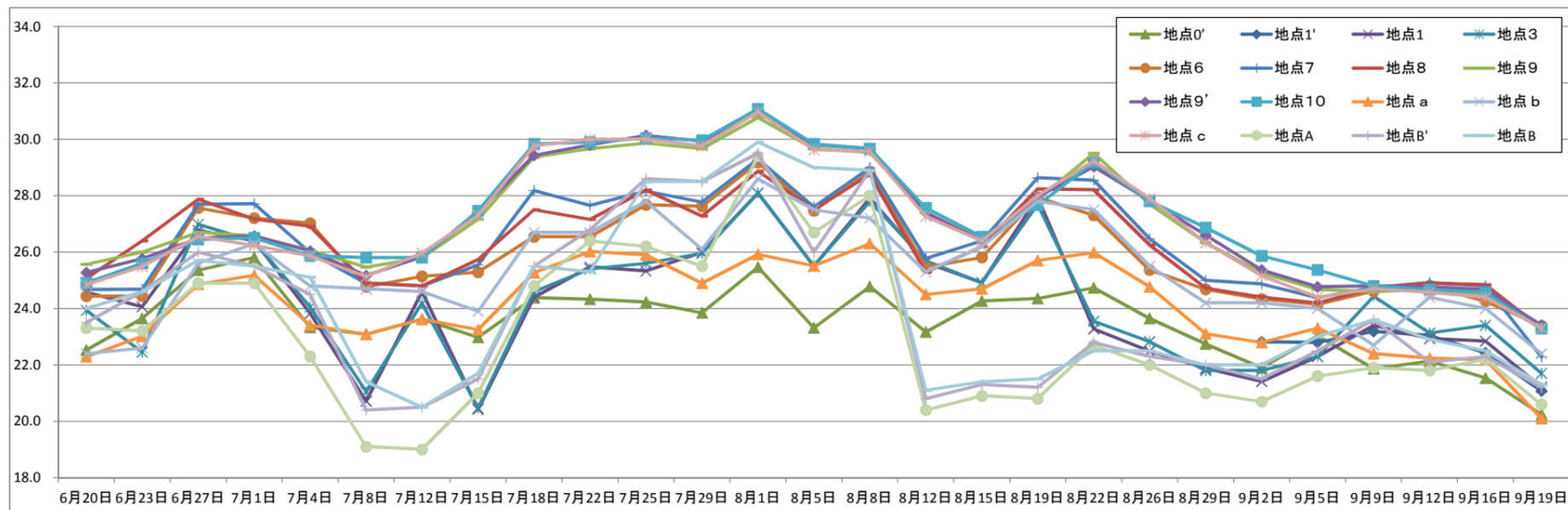


平成26年度 水質等の調査結果  
【水温】

(単位:℃、平均値)

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水期間 中平均値	導水実施 日 のみ平均 値	全期間 平均値
		導水前 曇	導水前 晴	導水前 曇	導水中 晴	導水中 雨	導水中 曇	導水無 晴	導水中 晴	導水中 晴	導水中 曇	導水中 晴	導水中 晴	導水無 晴	導水中 晴	導水中 晴	導水中 曇	導水無 雨	導水無 雨	導水無 曇	導水中 晴	導水中 曇	導水中 曇	導水中 晴	導水中 雨	導水無 晴	導水無 晴	導水後 晴			
地点0'	大江川	22.5	23.6	25.4	25.8	23.3	23.1	23.6	23.0	24.4	24.3	24.2	23.8	25.5	23.3	24.8	23.2	24.3	24.4	24.7	23.6	22.7	21.9	23.0	21.9	22.1	21.5	20.2	23.7	23.8	23.5
地点1'	大江川																						22.8	22.8	23.2	23.0	22.4	21.1	23.0	22.8	22.6
地点1	大江川	24.6	24.1	26.8	26.4	23.8	20.7	24.6	20.4	24.4	25.5	25.3	26.0	28.1	25.5	27.9	25.6	24.9	27.9	23.3	22.5	21.9	21.4	22.3	23.4	22.9	22.8	21.2	24.3	24.0	24.2
地点3	大江川	23.9	22.5	27.0	26.4	24.1	21.0	24.2	20.5	24.6	25.4	25.6	26.0	28.1	25.5	27.8	25.7	24.9	27.7	23.5	22.8	21.8	21.8	22.3	24.4	23.1	23.4	21.7	24.4	24.1	24.3
地点6	大江川	24.4	24.4	27.6	27.2	27.0	24.8	25.1	25.3	26.5	26.5	27.7	27.6	29.2	27.5	28.9	25.5	25.8	27.9	27.3	25.4	24.7	24.3	24.1	24.6	24.8	24.2	23.4	26.3	26.4	26.0
地点7	大江川	24.7	24.7	27.7	27.7	26.0	24.9	24.8	25.5	28.2	27.7	28.2	27.8	29.3	27.6	29.0	25.8	26.4	28.6	28.5	26.5	25.0	24.9	24.4	24.8	24.9	24.8	22.3	26.7	26.9	26.3
地点8	大江川	25.1	26.4	27.9	27.2	26.9	24.9	24.8	25.7	27.5	27.2	28.2	27.3	28.9	27.5	28.8	25.3	26.2	28.2	28.2	26.3	24.7	24.4	24.2	24.7	24.9	24.8	23.3	26.5	26.7	26.3
地点9	大江川	25.6	26.0	26.7	26.6	26.1	25.5	25.8	27.2	29.4	29.7	29.9	29.7	30.8	29.7	29.5	27.4	26.4	27.9	29.5	27.7	26.3	25.3	24.7	24.6	24.7	24.5	23.3	27.5	27.8	27.0
地点9'	大江川	25.3	25.8	26.5	26.6	26.0	25.2	25.8	27.4	29.4	29.8	30.1	29.9	31.0	29.8	29.7	27.4	26.4	28.0	29.0	27.8	26.6	25.4	24.8	24.8	24.8	24.7	23.4	27.5	27.9	27.1
地点10	大江川	24.9	25.6	26.4	26.5	25.9	25.8	25.8	27.5	29.8	29.9	30.0	30.0	31.1	29.8	29.7	27.6	26.5	27.7	29.2	27.8	26.9	25.9	25.4	24.8	24.7	24.6	23.3	27.6	28.1	27.1
地点a	流入農業排水路 (大江川最上流)	22.3	23.0	24.9	25.2	23.4	23.1	23.6	23.3	25.3	26.0	25.9	24.9	25.9	25.5	26.3	24.5	24.7	25.7	26.0	24.8	23.1	22.8	23.3	22.4	22.2	22.2	20.1	24.4	24.7	24.1
地点b	流入排水路 (生活雑排水)	22.4	22.6	25.6	26.3	24.8	24.7	24.6	23.9	26.7	26.7	27.8	26.1	28.6	27.5	27.2	25.3	26.2	27.8	27.5	25.5	24.2	24.2	24.0	22.7	24.4	24.0	22.4	25.8	26.0	25.3
地点c	東大江川末端	24.8	25.5	26.6	26.2	25.9	25.1	26.0	27.3	29.8	30.0	30.0	29.8	31.0	29.6	29.6	27.3	26.4	28.0	29.2	27.9	26.3	25.2	24.4	24.7	24.6	24.4	23.3	27.5	27.8	27.0
地点A	揖斐川(取水地点)	23.3	23.2	24.9	24.9	22.3	19.1	19.0	21.0	24.8	26.4	26.2	25.5	29.4	26.7	28.0	20.4	20.9	20.8	22.7	22.0	21.0	20.7	21.6	21.9	21.8	22.2	20.6	23.1	23.8	23.0
地点B'	揖斐川(油島大橋)	23.5	24.6	26.0	25.5	24.5	20.4	20.5	21.5	25.5	26.8	28.6	28.5	29.5	26.0	28.9	20.8	21.3	21.2	22.8	22.3	22.0	21.5	22.5	23.6	22.1	22.3	21.2	23.9	24.6	23.8
地点B	揖斐川(大江川合流 地点下流)	24.0	24.6	25.7	25.5	25.1	21.4	20.5	21.7	25.5	25.3	28.5	28.5	29.9	29.0	28.9	21.1	21.4	21.5	22.5	22.5	22.0	22.0	23.0	23.6	22.9	22.5	21.3	24.2	24.9	24.1
大江川 平均値	地点a~3	23.3	23.3	26.0	25.9	23.7	22.0	24.0	21.8	24.7	25.3	25.3	25.2	26.9	25.0	26.7	24.7	24.7	26.4	24.4	23.4	22.4	22.1	22.7	23.1	22.7	22.5	20.9	24.2	24.1	24.0
	地点0'~3	23.7	23.4	26.4	26.2	23.7	21.6	24.1	21.3	24.5	25.1	25.1	25.3	27.2	24.8	26.8	24.8	24.7	26.7	23.9	23.0	22.1	22.0	22.6	23.2	22.8	22.6	21.1	24.2	24.0	24.0
	地点0'~6	23.9	23.7	26.7	26.4	24.6	22.4	24.4	22.3	25.0	25.4	25.7	25.9	27.7	25.4	27.3	25.0	25.0	27.0	24.7	23.6	22.8	22.5	22.9	23.5	23.2	22.9	21.5	24.7	24.6	24.5
	地点0'~7	24.0	23.9	26.9	26.7	24.8	22.9	24.5	22.9	25.6	25.9	26.2	26.2	28.0	25.9	27.7	25.1	25.3	27.3	25.5	24.2	23.2	22.9	23.2	23.7	23.5	23.2	21.7	25.1	25.0	24.8
	地点0~8(上中流域)	24.2	24.3	27.0	26.8	25.2	23.2	24.5	23.4	25.9	26.1	26.5	26.4	28.2	26.1	27.9	25.2	25.4	27.5	25.9	24.5	23.5	23.1	23.3	23.9	23.7	23.4	21.9	25.3	25.3	25.1
	地点0'~9	24.4	24.5	27.0	26.7	25.3	23.6	24.7	23.9	26.4	26.6	27.0	26.9	28.5	26.6	28.1	25.5	25.6	27.5	26.4	25.0	23.9	23.4	23.5	23.9	23.8	23.6	22.1	25.6	25.7	25.4
	地点0'~9'	24.5	24.7	26.9	26.7	25.4	23.8	24.8	24.4	26.8	27.0	27.4	27.3	28.8	27.0	28.3	25.7	25.7	27.6	26.8	25.3	24.2	23.6	23.6	24.0	23.9	23.7	22.2	25.8	25.9	25.6
	地点0'~10(全域)	24.6	24.8	26.9	26.7	25.5	24.0	25.0	24.7	27.1	27.3	27.7	27.6	29.1	27.4	28.4	25.9	25.8	27.6	27.0	25.6	24.5	23.8	23.8	24.1	24.0	23.8	22.3	26.0	26.2	25.7
地点9~10(下流域)	25.3	25.8	26.5	26.5	26.0	25.5	25.8	27.3	29.5	29.8	30.0	29.9	30.9	29.8	29.6	27.5	26.5	27.8	29.2	27.8	26.6	25.5	24.9	24.7	24.7	24.6	23.3	27.5	27.9	27.1	



**【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】**

**■上・中流域(地点0'~8)平均値**

H24導水無: 29.0℃

H25導水有: 26.9℃ ▲ 2.1℃

H26導水有: 25.3℃ ▲ 3.7℃

**■全域(地点0'~10)平均値**

H24導水無: 29.1℃

H25導水有: 27.2℃ ▲ 1.9℃

H26導水有: 26.2℃ ▲ 2.9℃

**■下流域(地点9、10)平均値**

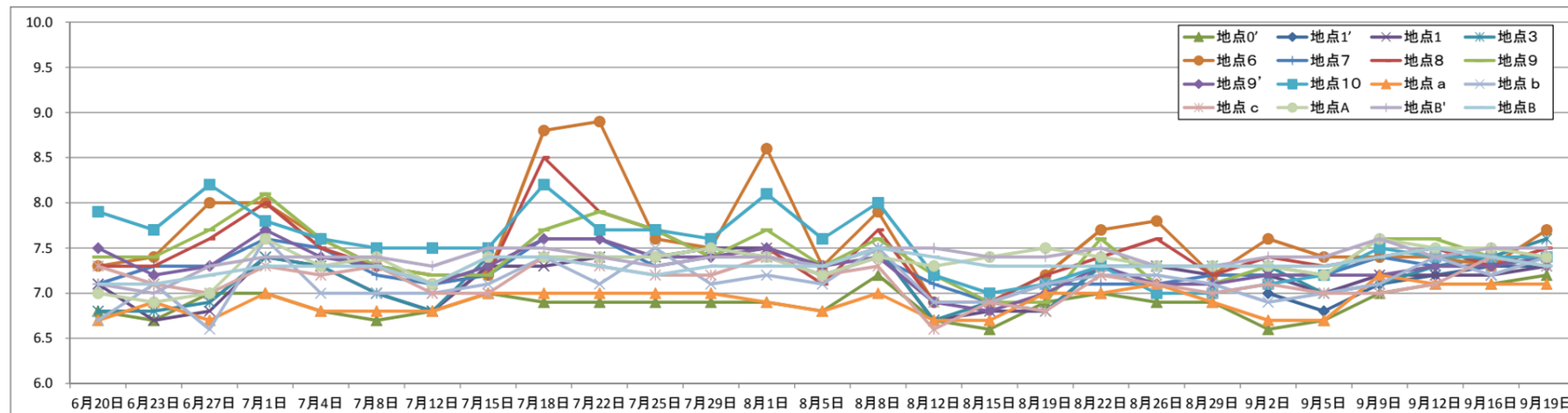
H24導水無: 29.4℃

H25導水有: 28.4℃ ▲ 1.0℃

H26導水有: 27.9℃ ▲ 1.5℃

平成26年度 水質等の調査結果  
【pH(水素イオン濃度)】

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水期間 中平均値	導水実施日 のみ平均値	全期間 平均値	
		(金) 曇	(火) 晴	(金) 曇	(火) 晴	(金) 雨	(火) 曇	(土) 晴	(火) 晴	(金) 晴	(火) 曇	(金) 曇	(火) 曇	(火) 晴	(金) 晴	(火) 晴	(金) 曇	(火) 雨	(金) 雨	(火) 曇	(金) 晴	(火) 曇	(金) 曇	(火) 晴	(金) 雨	(火) 晴	(金) 晴	(火) 晴				(金) 晴
地点0'	大江川	6.8	6.7	7.0	7.0	6.8	6.7	6.8	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	7.2	6.7	6.6	6.9	7.0	6.9	6.9	6.6	6.7	7.0	7.1	7.1	7.2	6.9	6.9	6.9	
地点1'	大江川																							7.0	6.8	7.1	7.2	7.3	7.3	7.0	6.9	7.1
地点1	大江川	7.1	6.7	6.8	7.4	7.3	7.0	6.8	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.3	7.5	6.7	6.8	6.8	7.3	7.3	7.2	7.2	7.0	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	
地点3	大江川	6.8	6.8	6.9	7.4	7.3	7.0	6.8	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.5	6.7	6.9	6.8	7.3	7.3	7.3	7.3	7.0	7.1	7.3	7.4	7.6	7.2	7.3	7.2	
地点6	大江川	7.3	7.4	8.0	8.0	7.6	7.3	7.1	7.2	8.8	8.9	7.6	7.5	8.6	7.3	7.9	6.9	6.9	7.2	7.7	7.8	7.2	7.6	7.4	7.4	7.4	7.3	7.7	7.6	7.8	7.6	
地点7	大江川	7.1	7.3	7.3	7.6	7.5	7.2	7.1	7.2	7.6	7.6	7.3	7.4	7.4	7.2	7.4	7.1	6.9	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.4	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	
地点8	大江川	7.3	7.3	7.6	8.0	7.5	7.3	7.2	7.2	8.5	7.9	7.7	7.4	7.5	7.1	7.7	6.9	6.9	7.2	7.4	7.6	7.2	7.4	7.3	7.4	7.5	7.3	7.5	7.4	7.6	7.4	
地点9	大江川	7.4	7.4	7.7	8.1	7.6	7.3	7.2	7.2	7.7	7.9	7.7	7.4	7.7	7.3	7.6	7.2	6.9	6.9	7.6	7.1	7.1	7.3	7.2	7.6	7.6	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	
地点9'	大江川	7.5	7.2	7.3	7.7	7.4	7.3	7.1	7.3	7.6	7.6	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	6.9	6.8	7.0	7.3	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	
地点10	大江川	7.9	7.7	8.2	7.8	7.6	7.5	7.5	7.5	8.2	7.7	7.7	7.6	8.1	7.6	8.0	7.2	7.0	7.1	7.3	7.0	7.0	7.1	7.2	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	7.5	
地点a	流入農業排水路 (大江川最上流)	6.7	6.9	6.7	7.0	6.8	6.8	6.8	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.8	7.0	6.7	6.7	7.0	7.0	7.1	6.9	6.7	6.7	7.2	7.1	7.1	7.1	6.9	6.9	6.9	
地点b	流入排水路 (生活雑排水)	6.7	7.1	6.6	7.6	7.0	7.0	7.0	7.1	7.4	7.1	7.5	7.1	7.2	7.1	7.5	6.9	6.9	7.1	7.2	7.2	7.1	6.9	7.0	7.1	7.4	7.2	7.4	7.2	7.1	7.1	
地点c	東大江川末端	7.3	7.1	7.0	7.3	7.2	7.3	7.0	7.0	7.4	7.3	7.2	7.2	7.4	7.2	7.3	6.6	6.9	6.8	7.2	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	7.4	7.3	7.1	7.1	7.1	
地点A	揖斐川(取水地点)	7.0	6.9	7.0	7.6	7.3	7.4	7.1	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.2	7.4	7.3	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	
地点B'	揖斐川(油島大橋)	7.1	7.0	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.3	7.3	7.4	7.4	7.6	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	
地点B	揖斐川(大江川合流地 点下流)	7.1	7.1	7.2	7.3	7.3	7.3	7.1	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	
大江川 平均値	地点a~3	6.9	6.8	6.9	7.2	7.1	6.9	6.8	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.3	6.7	6.8	6.9	7.2	7.2	7.1	7.0	6.8	7.1	7.2	7.2	7.3	7.1	7.1	7.0	
	地点0'~3	6.9	6.7	6.9	7.3	7.1	6.9	6.8	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.1	7.4	6.7	6.8	6.8	7.2	7.2	7.1	7.0	6.9	7.1	7.2	7.3	7.4	7.1	7.1	7.1
	地点0'~6	7.0	6.9	7.2	7.5	7.3	7.0	6.9	7.2	7.6	7.7	7.3	7.4	7.6	7.2	7.5	6.8	6.8	6.9	7.3	7.3	7.2	7.1	7.0	7.2	7.2	7.3	7.4	7.2	7.3	7.2	
	地点0'~7	7.0	7.0	7.2	7.5	7.3	7.0	6.9	7.2	7.6	7.6	7.3	7.4	7.6	7.2	7.5	6.8	6.8	7.0	7.3	7.3	7.2	7.2	7.0	7.2	7.3	7.3	7.4	7.2	7.3	7.2	
	地点0~8(上中流域)	7.1	7.0	7.3	7.6	7.3	7.1	7.0	7.2	7.8	7.7	7.4	7.4	7.6	7.2	7.5	6.8	6.8	7.0	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	
	地点0'~9	7.1	7.1	7.3	7.6	7.4	7.1	7.0	7.2	7.7	7.7	7.4	7.4	7.6	7.2	7.5	6.9	6.8	7.0	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	
	地点0'~9'	7.2	7.1	7.3	7.7	7.4	7.1	7.0	7.2	7.7	7.7	7.4	7.4	7.6	7.2	7.5	6.9	6.8	7.0	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	
	地点0'~10(全域)	7.2	7.2	7.4	7.7	7.4	7.2	7.1	7.3	7.8	7.7	7.5	7.4	7.6	7.2	7.6	6.9	6.9	7.0	7.3	7.2	7.1	7.2	7.1	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	
地点9~10(下流域)	7.6	7.4	7.7	7.9	7.5	7.4	7.3	7.3	7.8	7.7	7.6	7.5	7.8	7.4	7.7	7.1	6.9	7.0	7.4	7.1	7.1	7.2	7.2	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4		



【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】

■上・中流域(地点0'~8)平均値

H24導水無: 7.1  
H25導水有: 7.5 (▲0.4)  
H26導水有: 7.4 (▲0.3)

■全域(地点0'~10)平均値

H24導水無: 7.3  
H25導水有: 7.6 (▲0.3)  
H26導水有: 7.4 (▲0.1)

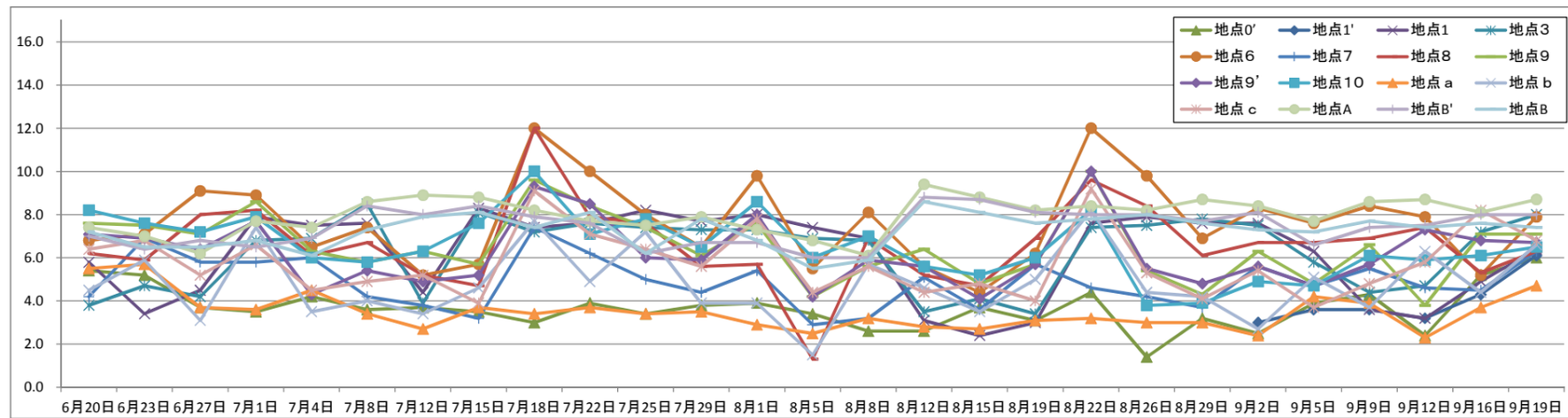
■下流域(地点9、10)平均値

H24導水無: 8.1  
H25導水有: 8.0 (▲0.1)  
H26導水有: 7.5 (▲0.6)

平成26年度 水質等の調査結果  
【DO(溶存酸素)】

(単位:mg/L)

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水中平均値	導水有データのみ平均値	全期間平均値	
		(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(土)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)				(金)
地点0'	大江川	5.4	5.2	3.7	3.5	4.2	3.6	3.7	3.5	3.0	3.9	3.4	3.8	3.9	3.4	2.6	2.6	3.7	3.1	4.4	1.4	3.2	2.5	3.9	4.3	2.4	5.2	6.0	3.4	3.4	3.7	
地点1'	大江川																							3.0	3.6	3.6	3.2	4.3	6.1	3.4	3.3	4.0
地点1	大江川	5.8	3.4	4.5	7.9	7.5	7.6	4.4	8.3	7.4	7.6	8.2	7.7	8.0	7.4	6.9	3.1	2.4	3.0	7.6	7.9	7.6	7.6	6.3	3.6	3.2	4.9	6.4	6.4	7.6	6.2	
地点3	大江川	3.8	4.7	4.2	6.8	6.9	8.5	3.9	8.1	7.2	7.6	7.4	7.3	7.3	6.9	6.8	3.5	4.1	3.4	7.4	7.5	7.8	7.5	5.8	4.4	4.7	7.2	8.0	6.4	7.3	6.2	
地点6	大江川	6.8	7.1	9.1	8.9	6.5	7.4	5.2	5.7	12	10	8.0	6.5	9.8	5.5	8.1	5.6	4.4	6.2	12	9.8	6.9	8.3	7.6	8.4	7.9	5.2	7.9	7.8	8.4	7.7	
地点7	大江川	4.2	6.9	5.8	5.8	6.0	4.2	3.8	3.2	7.4	6.2	5.0	4.4	5.4	2.9	3.2	5.1	3.6	5.7	4.6	4.2	3.7	5.6	4.7	5.5	4.6	4.5	6.3	4.8	4.8	4.9	
地点8	大江川	6.2	5.9	8.0	8.2	6.1	6.7	5.2	4.7	12	7.9	7.6	5.6	5.7	1.3	6.9	5.2	4.7	6.9	9.6	8.4	6.1	6.7	6.7	6.9	7.4	5.3	6.3	6.7	7.0	6.6	
地点9	大江川	7.6	7.5	7.1	8.6	6.3	5.8	6.3	5.7	9.6	8.4	7.4	6.1	7.6	4.2	5.6	6.4	4.8	5.7	10	5.4	4.3	6.3	4.8	6.6	3.8	7.1	7.1	6.4	6.7	6.5	
地点9'	大江川	7.1	6.9	6.4	7.7	4.3	5.4	4.9	5.2	9.3	8.5	6.0	5.9	8.0	4.2	5.9	5.6	4.1	5.7	10	5.5	4.8	5.6	4.7	5.7	7.3	6.8	6.7	6.1	6.3	6.2	
地点10	大江川	8.2	7.6	7.2	7.9	6.0	5.8	6.3	7.6	10	7.1	7.8	6.5	8.6	6.0	7.0	5.6	5.2	6.0	8.2	3.8	3.9	4.9	4.7	6.1	5.9	6.1	6.5	6.4	6.6	6.5	
地点a	流入農業排水路(大江川最上流)	5.5	5.7	3.7	3.6	4.5	3.4	2.7	3.7	3.4	3.7	3.4	3.5	2.9	2.5	3.2	2.8	2.7	3.1	3.2	3.0	3.0	2.4	4.2	3.9	2.3	3.7	4.7	3.2	3.3	3.5	
地点b	流入排水路(生活雑排水)	4.5	5.9	3.1	7.4	3.5	4.0	3.4	4.6	7.7	4.9	7.2	3.9	3.9	1.5	5.7	4.6	3.5	5.0	8.2	4.4	4.2	2.7	5.1	3.7	6.3	4.4	6.6	4.8	5.0	4.8	
地点c	東大江川末端	6.4	6.8	5.2	6.6	4.5	4.9	5.2	3.9	9.1	7.1	6.4	5.6	7.8	4.4	5.6	4.4	4.8	4.0	9.2	5.3	4.1	5.4	3.7	4.8	5.8	8.2	6.8	5.6	5.9	5.8	
地点A	揖斐川(取水地点)	7.4	7.0	6.2	7.7	7.4	8.6	8.9	8.8	8.2	7.7	7.5	7.9	7.3	6.8	6.1	9.4	8.8	8.2	8.4	8.2	8.7	8.4	7.7	8.6	8.7	8.1	8.7	8.1	7.8	8.0	
地点B'	揖斐川(油島大橋)	7.0	6.4	6.8	6.5	6.9	8.4	8.0	8.4	7.9	7.6	6.2	6.7	6.7	6.0	6.0	8.8	8.7	8.1	8.0	8.0	7.7	8.1	6.6	7.4	7.5	8.0	8.0	7.5	7.3	7.4	
地点B	揖斐川(大江川合流地点下流)	7.2	6.5	6.5	6.8	6.1	7.3	7.9	8.1	7.4	8.1	6.2	7.8	6.8	5.5	5.9	8.6	8.1	7.6	7.8	8.0	7.6	7.3	7.2	7.7	7.4	7.6	7.4	7.3	7.1	7.3	
大江川平均値	地点a~3	5.1	4.8	4.0	5.5	5.8	5.8	3.7	5.9	5.3	5.7	5.6	5.6	5.5	5.1	4.9	3.0	3.2	3.2	5.7	5.0	5.4	4.6	4.8	4.0	3.2	5.1	6.2	4.8	5.4	4.9	
	地点0'~3	5.0	4.4	4.1	6.1	6.2	6.6	4.0	6.6	5.9	6.4	6.3	6.3	6.4	5.9	5.4	3.1	3.4	3.2	6.5	5.6	6.2	5.2	4.9	4.0	3.4	5.4	6.6	5.3	6.0	5.3	
	地点0'~6	5.5	5.1	5.4	6.8	6.3	6.8	4.3	6.4	7.4	7.3	6.8	6.3	7.3	5.8	6.1	3.7	3.7	3.9	7.9	6.7	6.4	5.8	5.4	4.9	4.3	5.4	6.9	5.9	6.6	5.9	
	地点0'~7	5.2	5.5	5.5	6.6	6.2	6.3	4.2	5.8	7.4	7.1	6.4	5.9	6.9	5.2	5.5	4.0	3.6	4.3	7.2	6.2	5.8	5.8	5.3	5.0	4.3	5.2	6.8	5.7	6.2	5.7	
	地点0~8(上中流域)	5.4	5.5	5.9	6.9	6.2	6.3	4.4	5.6	8.2	7.2	6.6	5.9	6.7	4.6	5.8	4.2	3.8	4.7	7.6	6.5	5.9	5.9	5.5	5.2	4.8	5.2	6.7	5.8	6.4	5.8	
	地点0'~9	5.7	5.8	6.1	7.1	6.2	6.3	4.6	5.6	8.4	7.4	6.7	5.9	6.8	4.5	5.7	4.5	4.0	4.9	7.9	6.4	5.7	5.9	5.4	5.4	4.7	5.5	6.8	5.9	6.4	5.9	
	地点0'~9'	5.9	6.0	6.1	7.2	6.0	6.2	4.7	5.6	8.5	7.5	6.6	5.9	7.0	4.5	5.8	4.6	4.0	5.0	8.2	6.3	5.6	5.9	5.3	5.4	4.9	5.6	6.8	5.9	6.4	6.0	
	地点0'~10(全域)	6.1	6.1	6.2	7.3	6.0	6.1	4.9	5.8	8.7	7.5	6.8	6.0	7.1	4.6	5.9	4.7	4.1	5.1	8.2	6.0	5.4	5.8	5.3	5.5	5.0	5.7	6.7	6.0	6.4	6.0	
地点9~10(下流域)	7.6	7.3	6.9	8.1	5.5	5.7	5.8	6.2	9.6	8.0	7.1	6.2	8.1	4.8	6.2	5.9	4.7	5.8	9.4	4.9	4.3	5.6	4.7	6.1	5.7	6.7	6.8	6.3	6.5	6.4		



**【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】**

**■上・中流域(地点0'~8)平均値**

H24導水無: 6.01 mg/L  
H25導水有: 7.07 mg/L (▲ 1.1 mg/L)  
H26導水有: 6.36 mg/L (▲ 0.3 mg/L)

**■全域(地点0'~10)平均値**

H24導水無: 6.59 mg/L  
H25導水有: 7.26 mg/L (▲ 0.7 mg/L)  
H26導水有: 6.42 mg/L (▲ 0.2 mg/L)

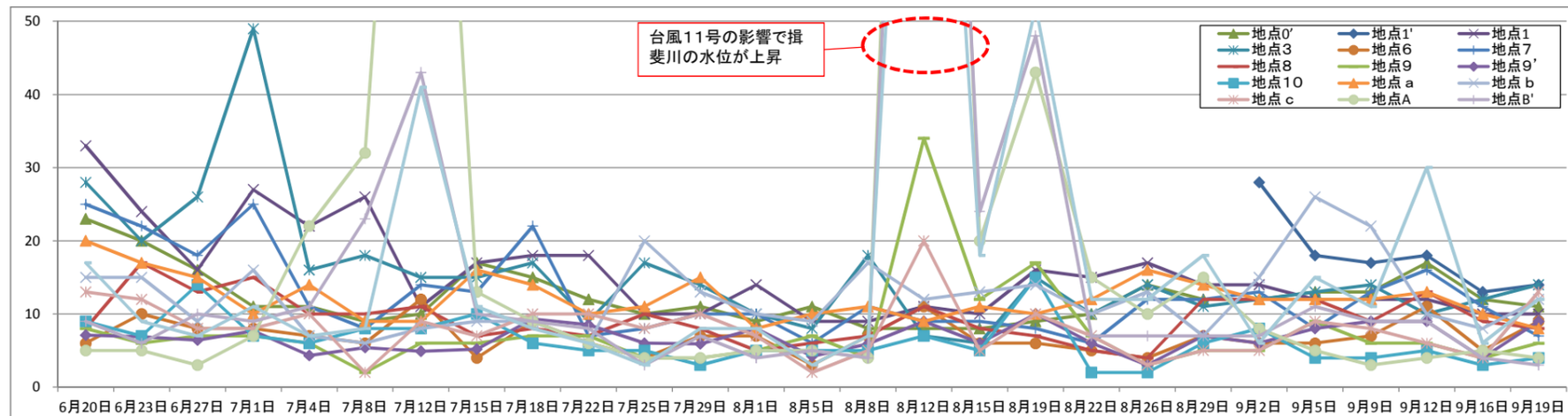
**■下流域(地点9、10)平均値**

H24導水無: 8.93 mg/L  
H25導水有: 7.99 mg/L (▲ 0.9 mg/L)  
H26導水有: 6.54 mg/L (▲ 2.4 mg/L)

平成26年度 水質等の調査結果  
【SS(浮遊物質量)】

(単位:mg/L)

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水中平均値	導水有データのみ平均値	全期間平均値	
		(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(土)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)	(金)	(火)				(金)
地点0'	大江川	23	20	16	11	11	9	10	17	15	12	10	11	9	11	8	8	8	9	10	14	12	12	13	13	17	12	11	11.4	11.6	12.3	
地点1'	大江川																												20.3	23.0	18.0	
地点1	大江川	33	24	16	27	22	26	11	17	18	18	10	10	14	9	9	11	10	16	15	17	14	14	12	12	12	10	10	14.7	16.1	15.4	
地点3	大江川	28	20	26	49	16	18	15	15	17	9	17	14	10	8	18	7	6	15	10	14	11	12	13	14	10	12	14.5	15.8	15.5		
地点6	大江川	6	10	8	8	7	6	12	4	9	6	4	7	7	3	7	11	6	6	5	4	7	6	6	7	11	5	9	6.8	5.9	6.9	
地点7	大江川	25	22	18	25	11	8	14	13	22	7	8	10	10	6	11	9	9	8	6	12	12	13	8	13	16	11	7	11.4	11.5	12.4	
地点8	大江川	8	17	13	15	10	10	11	7	8	7	10	8	5	6	7	11	8	7	5	4	12	12	12	9	13	9	8	9.0	8.7	9.3	
地点9	大江川	8	6	7	7	6	2	6	6	7	7	4	4	5	7	4	34	12	17	7	3	5	5	9	6	6	4	6	7.7	5.6	7.4	
地点9'	大江川	7	7	6	8	4	5	5	5	9	9	6	6	8	4	6	9	6	10	6	3	7	6	8	9	9	4	9	6.7	6.3	6.7	
地点10	大江川	9	7	14	7	6	8	8	10	6	5	5	3	5	5	5	7	5	15	2	2	6	8	4	4	5	3	4	6.0	5.6	6.2	
地点a	流入農業排水路(大江川最上流)	20	17	15	10	14	9	9	16	14	10	11	15	8	10	11	9	11	10	12	16	14	12	12	12	13	10	8	11.7	11.9	12.1	
地点b	流入排水路(生活雑排水)	15	15	9	16	7	6	8	9	9	6	20	13	10	9	17	12	13	14	10	13	7	15	26	22	10	8	12	12.4	12.0	12.3	
地点c	東大江川末端	13	12	8	8	10	2	9	7	10	10	8	10	7	2	5	20	5	10	7	3	5	5	9	8	6	4	13	7.5	6.5	8.0	
地点A	揖斐川(取水地点)	5	5	3	7	22	32	140	13	9	6	4	4	5	5	4	200	20	43	15	10	15	8	5	3	4	5	4	26.1	10.7	22.1	
地点B'	揖斐川(油島大橋)	9	6	10	9	11	23	43	10	9	8	3	7	4	5	4	180	24	48	7	7	7	7	11	9	9	4	3	20.2	8.3	17.7	
地点B	揖斐川(大江川合流地点下流)	17	9	7	11	7	8	41	11	8	6	3	8	8	3	7	140	18	52	12	12	18	6	15	11	30	6	12	19.8	9.0	18.0	
大江川平均値	地点a~3	26	20	18	24	16	16	11	16	16	12	12	13	10	10	12	9	9	13	12	15	13	16	14	14	14	11	11	13.3	14.1	14.1	
	地点0'~3	28	21	19	29	16	18	12	16	17	13	12	12	11	9	12	9	8	13	12	15	12	17	14	14	14	12	12	13.9	14.9	14.7	
	地点0'~6	23	19	17	24	14	15	12	13	15	11	10	11	10	8	11	9	8	12	10	12	11	14	12	13	14	10	12	12.1	12.7	12.8	
	地点0'~7	23	19	17	24	13	13	12	13	16	10	10	10	10	7	11	9	8	11	9	12	11	14	12	13	14	11	11	12.0	12.5	12.8	
	地点0~8(上中流域)	21	19	16	23	13	13	12	12	15	10	10	10	9	7	10	10	8	10	9	11	11	14	12	12	14	10	10	11.5	11.8	12.2	
	地点0'~9	19	17	15	20	12	11	11	11	14	9	9	9	9	9	7	9	13	8	11	8	10	10	13	11	11	13	10	10	11.0	11.0	11.5
	地点0'~9'	17	16	14	19	11	11	10	11	13	9	9	9	9	9	7	9	13	8	11	8	9	10	12	11	11	12	9	10	10.5	10.4	10.9
	地点0'~10(全域)	16	15	14	17	10	10	10	10	12	9	8	8	8	8	7	8	12	8	11	7	8	10	12	10	10	12	8	9	10.0	9.9	10.4
	地点9~10(下流域)	8	7	9	7	5	5	6	7	7	7	5	4	6	5	5	17	8	14	5	3	6	6	7	6	7	4	6	6.8	5.8	6.8	



【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】

■上・中流域(地点0'~8)平均値

H24導水無:	8.5 mg/L	← 1.3 mg/L
H25導水有:	9.8 mg/L	
H26導水有:	11.8 mg/L	← 3.3 mg/L

■全域(地点0'~10)平均値

H24導水無:	9.4 mg/L	← 0.5 mg/L
H25導水有:	9.9 mg/L	
H26導水有:	9.9 mg/L	← 0.4 mg/L

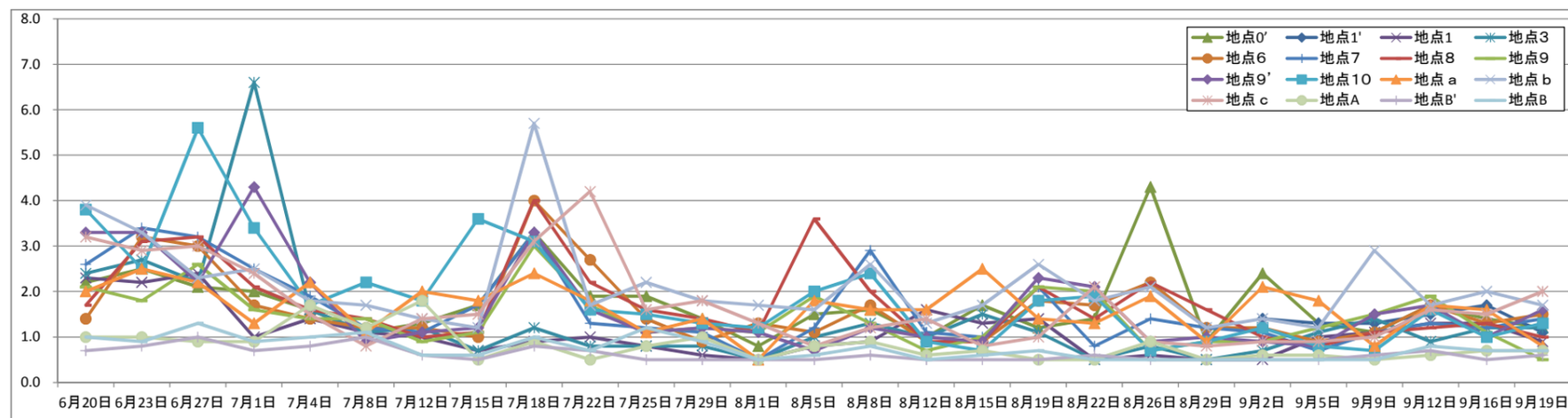
■下流域(地点9、10)平均値

H24導水無:	13.2 mg/L	← 2.6 mg/L
H25導水有:	10.5 mg/L	
H26導水有:	5.8 mg/L	← 7.3 mg/L

平成26年度 水質等の調査結果  
【BOD(生物化学的酸素要求量)】

(単位:mg/L)

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水中平均値	導水有データのみ平均	全期間平均値
		導水前曇	導水前晴	導水前曇	導水中晴	導水中雨	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴	導水中曇	導水中晴			
地点0'	大江川	2.2	2.5	2.1	2.0	1.6	1.1	1.3	1.7	3.3	1.9	1.9	1.4	0.8	1.5	1.6	1.0	1.7	1.2	1.4	4.3	0.9	2.4	1.3	1.1	1.7	1.4	1.2	1.7	1.8	1.7
地点1'	大江川																						1.4	1.3	1.3	1.5	1.7	1.1	1.4	1.4	1.4
地点1	大江川	2.3	2.2	2.4	1.0	1.4	1.1	1.0	0.7	0.9	1.0	0.8	0.6	<0.5	0.8	0.9	1.6	1.3	1.4	<0.5	0.6	0.5	0.5	1.0	1.1	1.3	1.3	0.9	0.9	0.8	1.1
地点3	大江川	2.4	2.7	2.2	6.6	1.6	1.1	1.2	0.7	1.2	0.8	0.8	0.8	<0.5	1.0	1.3	1.0	1.5	1.1	<0.5	0.8	<0.5	0.7	1.1	1.4	0.9	1.2	1.2	1.2	1.4	
地点6	大江川	1.4	3.2	3.0	1.7	1.4	1.2	1.2	1.0	4.0	2.7	1.4	0.9	1.3	1.1	1.7	0.9	0.9	1.8	1.7	2.2	1.2	1.2	0.9	1.1	1.7	1.3	1.5	1.5	1.6	
地点7	大江川	2.6	3.4	3.2	2.5	1.9	1.2	1.1	1.7	3.3	1.3	1.2	1.1	<0.5	1.2	2.9	1.1	1.0	2.1	0.8	1.4	1.2	1.1	0.7	1.1	1.3	1.2	1.4	1.4	1.6	
地点8	大江川	1.7	3.1	3.2	2.1	1.6	1.4	1.0	1.1	4.0	2.2	1.6	1.4	1.1	3.6	2.0	0.9	0.9	2.1	1.4	2.2	1.6	1.0	0.8	1.1	1.2	1.3	1.0	1.7	1.8	1.7
地点9	大江川	2.1	1.8	2.6	1.6	1.4	1.4	0.9	1.1	3.0	1.7	1.1	1.2	1.1	1.9	1.3	0.7	1.0	2.1	2.0	0.7	0.9	0.9	1.2	1.5	1.9	1.1	0.5	1.4	1.4	1.4
地点9'	大江川	3.3	3.3	2.2	4.3	2.2	0.9	1.1	1.2	3.3	1.6	1.1	1.2	1.1	0.7	1.2	1.0	0.9	2.3	2.1	0.9	1.0	0.9	0.8	1.5	1.7	1.0	1.6	1.5	1.6	1.6
地点10	大江川	3.8	2.5	5.6	3.4	1.7	2.2	1.8	3.6	3.1	1.6	1.5	1.3	1.2	2.0	2.4	0.9	0.7	1.8	1.9	0.7	0.9	1.2	0.8	0.7	1.6	1.0	1.3	1.7	1.9	1.9
地点a	流入農業排水路(大江川最上流)	2.0	2.5	2.2	1.3	2.2	1.1	2.0	1.8	2.4	1.8	1.1	1.4	<0.5	1.8	1.6	1.6	2.5	1.4	1.3	1.9	0.9	2.1	1.8	0.8	1.7	1.6	0.8	1.6	1.6	1.6
地点b	流入排水路(生活雑排水)	3.9	3.3	2.3	2.5	1.8	1.7	1.4	1.2	5.7	1.7	2.2	1.8	1.7	1.6	2.6	1.3	1.7	2.6	1.8	2.1	1.2	1.4	1.2	2.9	1.7	2.0	1.7	2.0	2.0	2.1
地点c	東大江川末端	3.2	2.9	3.0	2.4	1.5	0.8	1.4	1.5	3.1	4.2	1.6	1.8	1.3	0.8	1.2	1.4	0.8	1.0	2.1	0.9	0.8	0.9	0.9	1.0	1.6	1.5	2.0	1.5	1.6	1.7
地点A	揖斐川(取水地点)	1.0	1.0	0.9	0.9	1.7	1.2	1.8	<0.5	0.9	<0.5	0.8	1.0	<0.5	0.8	0.9	0.6	0.7	<0.5	<0.5	0.9	<0.5	0.6	0.6	<0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8
地点B'	揖斐川(油島大橋)	0.7	0.8	1.0	0.7	0.8	1.0	0.6	0.5	0.8	0.7	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	0.7	<0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
地点B	揖斐川(大江川合流地点下流)	1.0	0.9	1.3	0.9	1.0	1.1	0.6	0.6	1.0	0.7	1.2	0.9	<0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.7	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
大江川平均値	地点a~3	2.2	2.5	2.2	2.7	1.7	1.1	1.4	1.2	2.0	1.4	1.2	1.1	0.6	1.3	1.4	1.3	1.8	1.3	0.9	1.9	0.7	1.4	1.3	1.1	1.4	1.4	1.0	1.4	1.4	1.5
	地点0'~3	2.3	2.5	2.2	3.2	1.5	1.1	1.2	1.0	1.8	1.2	1.2	0.9	0.6	1.1	1.3	1.2	1.5	1.2	0.8	1.9	0.6	1.3	1.2	1.2	1.4	1.4	1.1	1.3	1.3	1.4
	地点0'~6	2.1	2.7	2.4	2.8	1.5	1.1	1.2	1.0	2.4	1.6	1.2	0.9	0.8	1.1	1.4	1.1	1.4	1.4	1.0	2.0	0.8	1.2	1.1	1.2	1.4	1.4	1.2	1.3	1.4	1.5
	地点0'~7	2.2	2.8	2.6	2.8	1.6	1.1	1.2	1.2	2.5	1.5	1.2	1.0	0.7	1.1	1.7	1.1	1.3	1.5	1.0	1.9	0.9	1.2	1.1	1.2	1.4	1.4	1.2	1.4	1.4	1.5
	地点0~8(上中流域)	2.1	2.9	2.7	2.7	1.6	1.2	1.1	1.2	2.8	1.7	1.3	1.0	0.8	1.5	1.7	1.1	1.2	1.6	1.1	1.9	1.0	1.2	1.0	1.2	1.4	1.3	1.2	1.4	1.5	1.5
	地点0'~9	2.1	2.7	2.7	2.5	1.6	1.2	1.1	1.1	2.8	1.7	1.3	1.1	0.8	1.6	1.7	1.0	1.2	1.7	1.2	1.7	1.0	1.2	1.0	1.2	1.4	1.3	1.1	1.4	1.5	1.5
	地点0'~9'	2.3	2.8	2.6	2.7	1.6	1.2	1.1	1.2	2.9	1.7	1.2	1.1	0.9	1.5	1.6	1.0	1.2	1.8	1.3	1.6	1.0	1.1	1.0	1.2	1.5	1.3	1.2	1.4	1.5	1.5
	地点0'~10(全域)	2.4	2.7	2.9	2.8	1.6	1.3	1.2	1.4	2.9	1.6	1.3	1.1	0.9	1.5	1.7	1.0	1.1	1.8	1.4	1.5	1.0	1.1	1.0	1.2	1.5	1.3	1.2	1.5	1.5	1.6
	地点9~10(下流域)	3.1	2.5	3.5	3.1	1.8	1.5	1.3	2.0	3.1	1.6	1.2	1.2	1.1	1.5	1.6	0.9	0.9	2.1	2.0	0.8	0.9	1.0	0.9	1.2	1.7	1.0	1.1	1.5	1.6	1.7



【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】

■上・中流域(地点0'~8)平均値

H24導水無: 1.8 mg/L  
H25導水有: 1.3 mg/L (▲ 0.5 mg/L)  
H26導水有: 1.5 mg/L (▲ 0.3 mg/L)

■全域(地点0'~10)平均値

H24導水無: 1.9 mg/L  
H25導水有: 1.7 mg/L (▲ 0.2 mg/L)  
H26導水有: 1.5 mg/L (▲ 0.3 mg/L)

■下流域(地点9、10)平均値

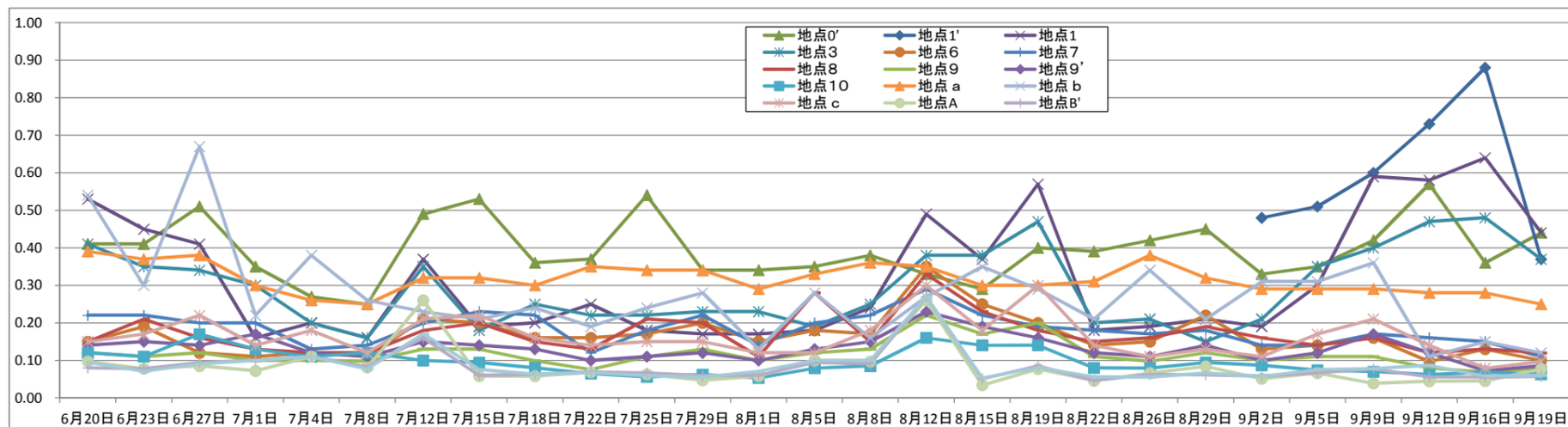
H24導水無: 2.1 mg/L  
H25導水有: 3.1 mg/L (▲ 1.0 mg/L)  
H26導水有: 1.6 mg/L (▲ 0.5 mg/L)

平成26年度 水質等の調査結果

【T-P(総リン)】

(単位:mg/L)

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水中平均値	導水有データのみ平均	全期間平均値	
		曇	晴	曇	晴	雨	曇	晴	晴	晴	曇	曇	曇	晴	晴	曇	雨	雨	曇	晴	曇	曇	曇	晴	雨	晴	晴	晴				晴
地点0'	大江川	0.41	0.41	0.51	0.35	0.27	0.25	0.49	0.53	0.36	0.37	0.54	0.34	0.34	0.35	0.38	0.33	0.29	0.40	0.39	0.42	0.45	0.33	0.35	0.42	0.57	0.36	0.44	0.39	0.38	0.39	
地点1'	大江川																							0.48	0.51	0.60	0.73	0.88	0.37	0.58	0.50	0.60
地点1	大江川	0.53	0.45	0.41	0.16	0.20	0.16	0.37	0.19	0.20	0.25	0.18	0.17	0.17	0.18	0.24	0.49	0.37	0.57	0.18	0.19	0.21	0.19	0.30	0.59	0.58	0.64	0.44	0.28	0.20	0.32	
地点3	大江川	0.41	0.35	0.34	0.30	0.20	0.16	0.35	0.18	0.25	0.22	0.22	0.23	0.23	0.19	0.25	0.38	0.38	0.47	0.20	0.21	0.15	0.21	0.35	0.40	0.47	0.48	0.37	0.27	0.22	0.29	
地点6	大江川	0.15	0.19	0.12	0.11	0.12	0.11	0.21	0.20	0.16	0.16	0.17	0.20	0.15	0.18	0.17	0.35	0.25	0.20	0.14	0.15	0.22	0.13	0.14	0.16	0.10	0.13	0.10	0.17	0.15	0.17	
地点7	大江川	0.22	0.22	0.20	0.20	0.13	0.14	0.20	0.23	0.22	0.12	0.18	0.22	0.14	0.20	0.22	0.29	0.22	0.19	0.18	0.17	0.18	0.14	0.14	0.17	0.16	0.15	0.11	0.18	0.17	0.18	
地点8	大江川	0.15	0.21	0.16	0.13	0.12	0.12	0.18	0.20	0.15	0.13	0.21	0.20	0.11	0.28	0.15	0.33	0.23	0.18	0.15	0.16	0.19	0.16	0.14	0.16	0.12	0.13	0.12	0.17	0.16	0.17	
地点9	大江川	0.12	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.13	0.13	0.10	0.08	0.11	0.13	0.10	0.12	0.13	0.22	0.17	0.20	0.11	0.10	0.12	0.10	0.11	0.11	0.08	0.068	0.079	0.12	0.11	0.12	
地点9'	大江川	0.14	0.15	0.14	0.17	0.12	0.11	0.15	0.14	0.13	0.10	0.11	0.12	0.10	0.13	0.15	0.23	0.19	0.16	0.12	0.11	0.14	0.10	0.12	0.17	0.12	0.072	0.085	0.14	0.12	0.13	
地点10	大江川	0.12	0.11	0.17	0.13	0.11	0.12	0.10	0.094	0.080	0.065	0.056	0.062	0.053	0.079	0.085	0.16	0.14	0.14	0.080	0.079	0.094	0.087	0.074	0.070	0.062	0.068	0.063	0.09	0.09	0.09	
地点a	流入農業排水路(大江川最上流)	0.39	0.37	0.38	0.30	0.26	0.25	0.32	0.32	0.30	0.35	0.34	0.34	0.29	0.33	0.36	0.35	0.30	0.30	0.31	0.38	0.32	0.29	0.29	0.29	0.28	0.28	0.25	0.31	0.31	0.32	
地点b	流入排水路(生活雑排水)	0.54	0.30	0.67	0.22	0.38	0.26	0.23	0.21	0.24	0.19	0.24	0.28	0.13	0.28	0.16	0.27	0.35	0.29	0.21	0.34	0.21	0.31	0.31	0.36	0.11	0.15	0.12	0.25	0.25	0.27	
地点c	東大江川末端	0.15	0.17	0.22	0.14	0.18	0.12	0.21	0.22	0.16	0.14	0.15	0.15	0.12	0.12	0.18	0.30	0.18	0.30	0.14	0.11	0.13	0.11	0.17	0.21	0.14	0.079	0.097	0.17	0.15	0.16	
地点A	揖斐川(取水地点)	0.097	0.078	0.085	0.072	0.11	0.081	0.26	0.058	0.058	0.068	0.063	0.047	0.058	0.10	0.10	0.26	0.034	0.077	0.046	0.066	0.084	0.051	0.066	0.039	0.044	0.045	0.077	0.08	0.072	0.082	
地点B'	揖斐川(油島大橋)	0.080	0.078	0.094	0.10	0.11	0.083	0.16	0.060	0.063	0.069	0.066	0.059	0.060	0.094	0.091	0.27	0.051	0.085	0.046	0.063	0.061	0.058	0.067	0.077	0.056	0.055	0.057	0.08	0.073	0.082	
地点B	揖斐川(大江川合流地点下流)	0.095	0.071	0.091	0.10	0.11	0.077	0.17	0.076	0.063	0.067	0.059	0.055	0.071	0.10	0.10	0.27	0.053	0.081	0.056	0.055	0.066	0.057	0.076	0.078	0.087	0.058	0.060	0.09	0.076	0.085	
大江川平均値	地点a~3	0.44	0.40	0.41	0.28	0.23	0.21	0.38	0.31	0.28	0.30	0.32	0.27	0.26	0.26	0.31	0.39	0.34	0.44	0.27	0.30	0.28	0.30	0.36	0.46	0.53	0.53	0.37	0.32	0.28	0.34	
	地点0'~3	0.45	0.40	0.42	0.27	0.22	0.19	0.40	0.30	0.27	0.28	0.31	0.25	0.25	0.24	0.29	0.40	0.35	0.48	0.26	0.27	0.27	0.30	0.38	0.50	0.59	0.59	0.41	0.32	0.27	0.35	
	地点0'~6	0.38	0.35	0.35	0.23	0.20	0.17	0.36	0.28	0.24	0.25	0.28	0.24	0.22	0.23	0.26	0.39	0.32	0.41	0.23	0.24	0.26	0.27	0.33	0.43	0.49	0.50	0.34	0.29	0.25	0.30	
	地点0'~7	0.34	0.32	0.32	0.22	0.18	0.16	0.32	0.27	0.24	0.22	0.26	0.23	0.21	0.22	0.25	0.37	0.30	0.37	0.22	0.23	0.24	0.25	0.30	0.39	0.43	0.44	0.31	0.27	0.23	0.28	
	地点0~8(上中流域)	0.31	0.31	0.29	0.21	0.17	0.16	0.30	0.26	0.22	0.21	0.25	0.23	0.19	0.23	0.24	0.36	0.29	0.34	0.21	0.22	0.23	0.23	0.28	0.36	0.39	0.40	0.28	0.25	0.22	0.26	
	地点0'~9	0.28	0.28	0.27	0.19	0.16	0.15	0.28	0.24	0.21	0.19	0.23	0.21	0.18	0.21	0.22	0.34	0.27	0.32	0.19	0.20	0.22	0.22	0.26	0.33	0.35	0.35	0.25	0.23	0.20	0.24	
	地点0'~9'	0.27	0.26	0.25	0.19	0.16	0.14	0.26	0.23	0.20	0.18	0.22	0.20	0.17	0.20	0.21	0.33	0.26	0.30	0.18	0.19	0.21	0.20	0.24	0.31	0.33	0.32	0.23	0.22	0.19	0.23	
	地点0'~10(全域)	0.25	0.24	0.24	0.18	0.15	0.14	0.24	0.21	0.18	0.17	0.20	0.19	0.15	0.19	0.20	0.31	0.25	0.28	0.17	0.18	0.19	0.19	0.22	0.29	0.30	0.30	0.22	0.21	0.18	0.22	
地点9~10(下流域)	0.13	0.12	0.14	0.13	0.11	0.11	0.13	0.12	0.10	0.08	0.09	0.10	0.08	0.11	0.12	0.20	0.17	0.17	0.10	0.10	0.12	0.10	0.10	0.12	0.09	0.07	0.08	0.12	0.11	0.11		



**【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】**

**■上・中流域(地点0'~8)平均値**

H24導水無: 0.30 mg/L

H25導水有: 0.22 mg/L

H26導水有: 0.22 mg/L

▲ 0.1 mg/L

▲ 0.1 mg/L

**■全域(地点0'~10)平均値**

H24導水無: 0.27 mg/L

H25導水有: 0.20 mg/L

H26導水有: 0.18 mg/L

▲ 0.1 mg/L

▲ 0.1 mg/L

**■下流域(地点9、10)平均値**

H24導水無: 0.13 mg/L

H25導水有: 0.11 mg/L

H26導水有: 0.11 mg/L

▲ 0.02 mg/L

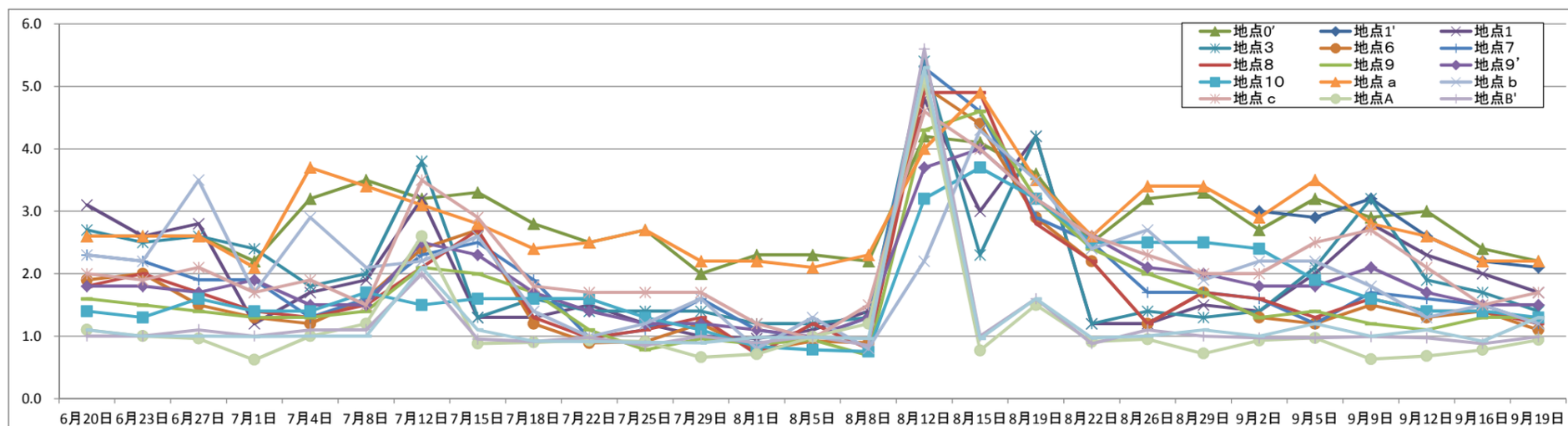
▲ 0.02 mg/L

平成26年度 水質等の調査結果

【T-N(総窒素)】

(単位:mg/L)

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水中平均値	導水有データのみ平均	全期間平均値
		導水前曇	導水前晴	導水前曇	導水中晴	導水中雨	導水中曇	導水無晴	導水中晴	導水中晴	導水中曇	導水中曇	導水無晴	導水中晴	導水中晴	導水中曇	導水無雨	導水無雨	導水無曇	導水中晴	導水中曇	導水中曇	導水中晴	導水中雨	導水中曇	導水無晴	導水無曇	導水無曇			
地点0'	大江川	2.6	2.6	2.6	2.2	3.2	3.5	3.2	3.3	2.8	2.5	2.7	2.0	2.3	2.3	2.2	4.2	4.1	3.6	2.5	3.2	3.3	2.7	3.2	2.9	3.0	2.4	2.2	3.0	2.8	2.9
地点1'	大江川																						3.0	2.9	3.2	2.6	2.2	2.1	2.9	3.0	2.7
地点1	大江川	3.1	2.6	2.8	1.2	1.7	1.9	3.2	1.3	1.3	1.5	1.2	1.0	1.0	1.1	1.4	4.8	3.0	4.2	1.2	1.2	1.5	1.4	2.0	2.8	2.3	2.0	1.7	1.9	1.4	2.0
地点3	大江川	2.7	2.5	2.6	2.4	1.8	2.0	3.8	1.3	1.6	1.4	1.4	1.4	1.2	1.2	1.3	5.4	2.3	4.2	1.2	1.4	1.3	1.4	2.1	3.2	1.9	1.7	1.4	2.1	1.5	2.1
地点6	大江川	1.9	2.0	1.5	1.3	1.2	1.6	2.4	2.7	1.2	0.89	0.91	1.2	0.77	0.92	0.89	5.0	4.4	2.9	2.2	1.2	1.7	1.3	1.2	1.5	1.3	1.4	1.1	1.8	1.3	1.7
地点7	大江川	2.3	2.2	1.9	1.9	1.3	1.6	2.3	2.5	1.9	1.0	1.1	1.6	1.1	1.0	1.3	5.3	4.6	2.9	2.5	1.7	1.7	1.6	1.2	1.7	1.6	1.5	1.2	2.0	1.6	1.9
地点8	大江川	1.8	2.0	1.7	1.4	1.3	1.5	2.1	2.7	1.3	1.0	1.1	1.3	0.7	1.2	0.80	4.9	4.9	2.8	2.2	1.2	1.7	1.6	1.3	1.6	1.4	1.4	1.2	1.8	1.4	1.8
地点9	大江川	1.6	1.5	1.4	1.3	1.3	1.4	2.1	2.0	1.7	1.1	0.78	1.0	0.87	0.94	0.69	4.3	4.6	3.2	2.4	2.0	1.7	1.3	1.4	1.2	1.1	1.3	1.3	1.7	1.4	1.7
地点9'	大江川	1.8	1.8	1.7	1.9	1.5	1.5	2.5	2.3	1.7	1.4	1.2	1.2	1.1	1.0	1.3	3.7	4.0	3.2	2.6	2.1	2.0	1.8	1.8	2.1	1.7	1.5	1.5	2.0	1.7	1.9
地点10	大江川	1.4	1.3	1.6	1.4	1.4	1.7	1.5	1.6	1.6	1.6	1.3	1.1	0.83	0.78	0.75	3.2	3.7	3.2	2.5	2.5	2.5	2.4	1.9	1.6	1.4	1.4	1.3	1.8	1.7	1.8
地点a	流入農業排水路(大江川最上流)	2.6	2.6	2.6	2.1	3.7	3.4	3.1	2.8	2.4	2.5	2.7	2.2	2.2	2.1	2.3	4.0	4.9	3.5	2.6	3.4	3.4	2.9	3.5	2.8	2.6	2.2	2.2	3.0	2.8	2.9
地点b	流入排水路(生活雑排水)	2.3	2.2	3.5	1.7	2.9	2.1	2.2	2.6	1.4	1.0	1.2	1.6	0.8	1.3	0.8	2.2	4.3	3.5	2.4	2.7	1.9	2.2	2.2	1.8	1.3	1.5	1.2	2.0	1.8	2.0
地点c	東大江川末端	2.0	1.9	2.1	1.7	1.9	1.5	3.5	2.9	1.8	1.7	1.7	1.7	1.2	1.0	1.5	4.6	4.0	3.2	2.6	2.3	2.0	2.0	2.5	2.7	2.1	1.5	1.7	2.3	1.9	2.2
地点A	揖斐川(取水地点)	1.1	1.0	1.0	0.6	1.0	1.2	2.6	0.9	0.90	0.93	0.91	0.66	0.71	1.0	1.2	5.1	0.77	1.5	0.91	1.0	0.72	0.93	1.0	0.63	0.68	0.78	0.94	1.2	0.9	1.1
地点B'	揖斐川(油島大橋)	1.0	1.0	1.1	1.0	1.1	1.1	2.0	1.0	0.91	1.0	0.85	1.0	0.89	1.0	0.85	5.6	1.0	1.6	0.88	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0	1.3	1.0	1.2
地点B	揖斐川(大江川合流地点下流)	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.1	1.1	0.92	0.91	0.90	0.9	1.0	1.0	1.0	5.3	1.0	1.6	1.0	1.0	1.1	1.0	1.2	1.0	1.1	0.9	1.3	1.3	1.0	1.2
大江川平均値	地点a~3	2.8	2.6	2.7	1.98	2.6	2.7	3.3	2.2	2.0	2.0	2.0	1.7	1.7	1.7	1.8	4.6	3.6	3.9	1.9	2.3	2.4	2.3	2.7	3.0	2.5	2.1	1.9	2.5	2.1	2.5
	地点0'~3	2.8	2.6	2.7	1.93	2.2	2.5	3.4	2.0	1.9	1.8	1.8	1.5	1.5	1.5	1.6	4.8	3.1	4.0	1.6	1.9	2.0	2.1	2.6	3.0	2.5	2.1	1.9	2.3	1.9	2.3
	地点0'~6	2.6	2.4	2.4	1.78	2.0	2.3	3.2	2.2	1.7	1.6	1.6	1.4	1.3	1.4	1.4	4.9	3.5	3.7	1.8	1.8	2.0	2.0	2.3	2.7	2.2	1.9	1.7	2.2	1.8	2.2
	地点0'~7	2.5	2.4	2.3	1.80	1.8	2.1	3.0	2.2	1.8	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	1.4	4.9	3.7	3.6	1.9	1.7	1.9	1.9	2.1	2.6	2.1	1.9	1.6	2.2	1.7	2.2
	地点0~8(上中流域)	2.4	2.3	2.2	1.73	1.8	2.0	2.8	2.3	1.7	1.4	1.4	1.4	1.2	1.3	1.3	4.9	3.9	3.4	2.0	1.7	1.9	1.9	2.0	2.4	2.0	1.8	1.6	2.1	1.7	2.1
	地点0'~9	2.3	2.2	2.1	1.67	1.7	1.9	2.7	2.3	1.7	1.3	1.3	1.4	1.1	1.2	1.2	4.8	4.0	3.4	2.0	1.7	1.8	1.8	1.9	2.3	1.9	1.7	1.5	2.1	1.6	2.0
	地点0'~9'	2.2	2.2	2.0	1.70	1.7	1.9	2.7	2.3	1.7	1.3	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2	4.7	4.0	3.4	2.1	1.8	1.9	1.8	1.9	2.2	1.9	1.7	1.5	2.0	1.7	2.0
	地点0'~10(全域)	2.1	2.1	2.0	1.67	1.6	1.9	2.6	2.2	1.7	1.4	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2	4.5	4.0	3.4	2.1	1.8	1.9	1.9	1.9	2.2	1.8	1.7	1.5	2.0	1.7	2.0
地点9~10(下流域)	1.6	1.5	1.6	1.53	1.4	1.5	2.0	2.0	1.7	1.4	1.1	1.1	0.9	0.9	0.9	3.7	4.1	3.2	2.5	2.2	2.1	1.8	1.7	1.6	1.4	1.4	1.4	1.9	1.6	1.8	



**【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】**

**■上・中流域(地点0'~8)平均値**

H24導水無: 1.69 mg/L  
H25導水有: 1.44 mg/L (▲ 0.3 mg/L)  
H26導水有: 1.69 mg/L (□ 0.0 mg/L)

**■全域(地点0'~10)平均値**

H24導水無: 1.61 mg/L  
H25導水有: 1.43 mg/L (▲ 0.2 mg/L)  
H26導水有: 1.65 mg/L (□ 0.04 mg/L)

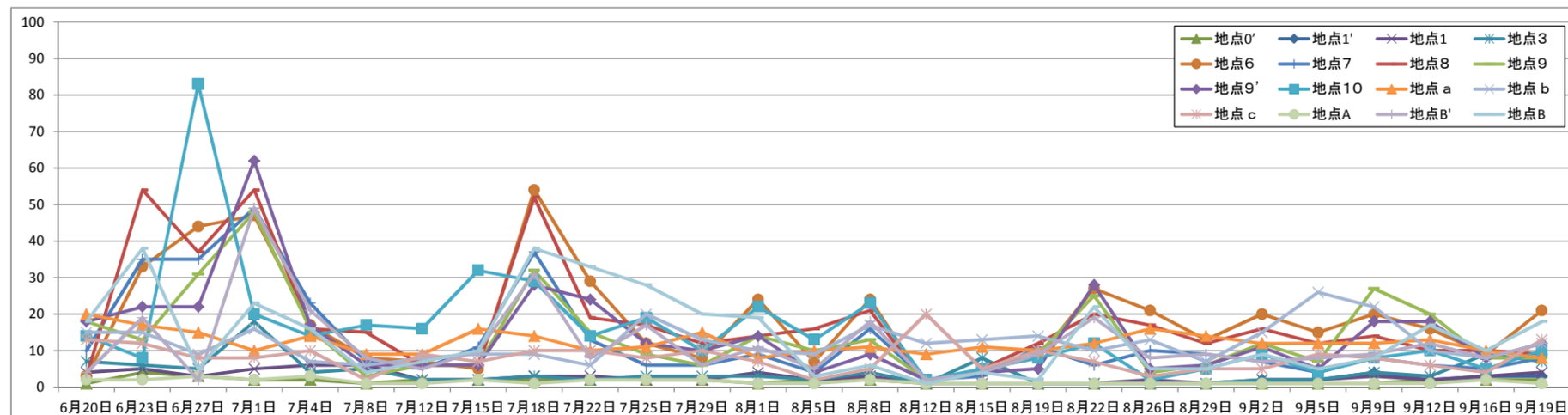
**■下流域(地点9、10)平均値**

H24導水無: 1.31 mg/L  
H25導水有: 1.36 mg/L (▲ 0.05 mg/L)  
H26導水有: 1.57 mg/L (□ 0.26 mg/L)

平成26年度 水質等の調査結果  
【クロロフィルa】

(単位:  $\mu\text{g/L}$ )

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水中平均値	導水有データのみの平均値	全期間平均値	
		(金) 導水前曇	(火) 導水前晴	(金) 導水前曇	(火) 導水中晴	(金) 導水中雨	(火) 導水中曇	(土) 導水無晴	(火) 導水中晴	(金) 導水中晴	(火) 導水中曇	(金) 導水中晴	(火) 導水中晴	(火) 導水無晴	(金) 導水中晴	(火) 導水中晴	(金) 導水中曇	(火) 導水無雨	(金) 導水無雨	(火) 導水無曇	(金) 導水中晴	(火) 導水中曇	(金) 導水中曇	(火) 導水中晴	(金) 導水中雨	(火) 導水無晴	(金) 導水無晴	(火) 導水後晴				(金) 導水後晴
地点0'	大江川	<1	4	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	<1	<1	<1	1	<1	<1	<1	1	1	2	2	2	1.5	1.5	1.7	
地点1'	大江川																							2	2	4	2	3	3	2.5	2.0	2.7
地点1	大江川	4	5	3	5	6	6	2	2	3	3	2	2	4	2	3	1	1	1	1	2	1	2	2	3	2	3	4	2.5	2.9	2.8	
地点3	大江川	7	6	5	18	4	5	2	2	3	2	3	3	3	2	4	<1	8	<1	1	1	1	2	2	4	3	9	7	3.4	3.5	4.0	
地点6	大江川	3	33	44	47	17	8	7	5	54	29	12	8	24	7	24	<1	5	8	27	21	13	20	15	20	16	9	21	17.6	21.5	18.4	
地点7	大江川	10	35	35	49	23	7	5	11	37	13	6	6	9	4	16	2	3	11	6	10	9	7	4	8	6	5	8	11.5	14.1	12.8	
地点8	大江川	3	54	37	54	16	15	6	6	52	19	17	12	14	16	21	1	5	12	20	17	12	16	12	14	10	10	9	16.7	20.5	17.8	
地点9	大江川	18	13	31	48	16	3	6	6	32	15	9	6	14	10	13	2	4	9	25	4	6	12	7	27	20	8	8	13.4	14.7	13.8	
地点9'	大江川	18	22	22	62	17	6	6	6	28	24	12	10	14	4	9	2	4	5	28	5	6	11	5	18	18	8	12	13.6	15.8	14.1	
地点10	大江川	14	8	83	20	14	17	16	32	29	14	19	10	22	13	23	2	5	8	12	2	5	9	4	8	10	5	10	13.4	15.7	15.3	
地点a	流入農業排水路(大江川最上流)	20	17	15	10	14	9	9	16	14	10	11	15	8	10	11	9	11	10	12	16	14	12	12	12	13	10	8	11.7	11.9	12.1	
地点b	流入排水路(生活雑排水)	15	15	9	16	7	6	8	9	9	6	20	13	10	9	17	12	13	14	10	13	7	15	26	22	10	8	12	12.4	12.0	12.3	
地点c	東大江川末端	13	12	8	8	10	2	9	7	10	10	8	10	7	2	5	20	5	10	7	3	5	5	9	8	6	4	13	7.5	6.5	8.0	
地点A	揖斐川(取水地点)	2	2	3	2	3	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	<1	<1	<1	1	1	1	<1	1	1	1	2	1	1.4	1.5	1.5	
地点B'	揖斐川(油島大橋)	4	19	2	49	21	8	5	10	31	8	17	6	11	5	18	2	4	9	19	8	9	7	8	9	12	8	12	12.5	15.3	11.9	
地点B	揖斐川(大江川合流地点下流)	18	38	5	23	16	4	7	10	38	33	28	20	19	3	6	1	4	2	22	5	5	9	5	8	17	10	18	13.0	15.1	13.9	
大江川平均値	地点a~3	8	8	7	9	7	5	4	6	6	4	5	6	4	4	5	3	5	3	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4.7	4.9	5.1	
	地点0'~3	4	5	4	8	4	4	2	2	3	2	2	2	3	2	3	1	3	1	1	1	1	2	2	3	2	4	4	2.5	2.7	2.8	
	地点0'~6	4	12	14	18	7	5	3	3	16	9	5	4	8	3	8	1	4	3	8	6	4	5	4	6	5	5	7	6.1	7.3	6.6	
	地点0'~7	5	17	18	24	10	5	4	4	20	10	5	4	8	3	10	1	4	4	7	7	5	6	4	7	5	5	8	7.2	8.6	7.8	
	地点0~8(上中流域)	5	23	21	29	11	7	4	5	25	11	7	6	9	6	12	1	4	6	9	9	6	7	5	8	6	6	8	8.7	10.6	9.4	
	地点0'~9	7	21	23	32	12	6	4	5	26	12	7	6	10	6	12	1	4	6	12	8	6	8	6	10	8	6	8	9.4	11.2	10.0	
	地点0'~9'	8	22	23	36	13	6	5	5	26	13	8	6	10	6	12	1	4	6	14	8	6	8	6	11	9	6	8	9.9	11.7	10.5	
	地点0'~10(全域)	9	20	29	34	13	8	6	8	27	13	9	7	12	7	13	1	4	6	13	7	6	8	5	11	9	6	8	10.3	12.2	11.1	
	地点9~10(下流域)	17	14	45	43	16	9	9	15	30	18	13	9	17	9	15	2	4	7	22	4	6	11	5	18	16	7	10	13.5	15.4	14.4	



**【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】**

**■上・中流域(地点0'~8)平均値**

H24導水無: 20  $\mu\text{g/L}$   $\blacktriangle$  12 mg/L

H25導水有: 8  $\mu\text{g/L}$   $\blacktriangle$  9 mg/L

H26導水有: 11  $\mu\text{g/L}$

**■全域(地点0'~10)平均値**

H24導水無: 31  $\mu\text{g/L}$   $\blacktriangle$  18 mg/L

H25導水有: 13  $\mu\text{g/L}$   $\blacktriangle$  19 mg/L

H26導水有: 12  $\mu\text{g/L}$

**■下流域(地点9、10)平均値**

H24導水無: 77  $\mu\text{g/L}$   $\blacktriangle$  44 mg/L

H25導水有: 33  $\mu\text{g/L}$   $\blacktriangle$  62 mg/L

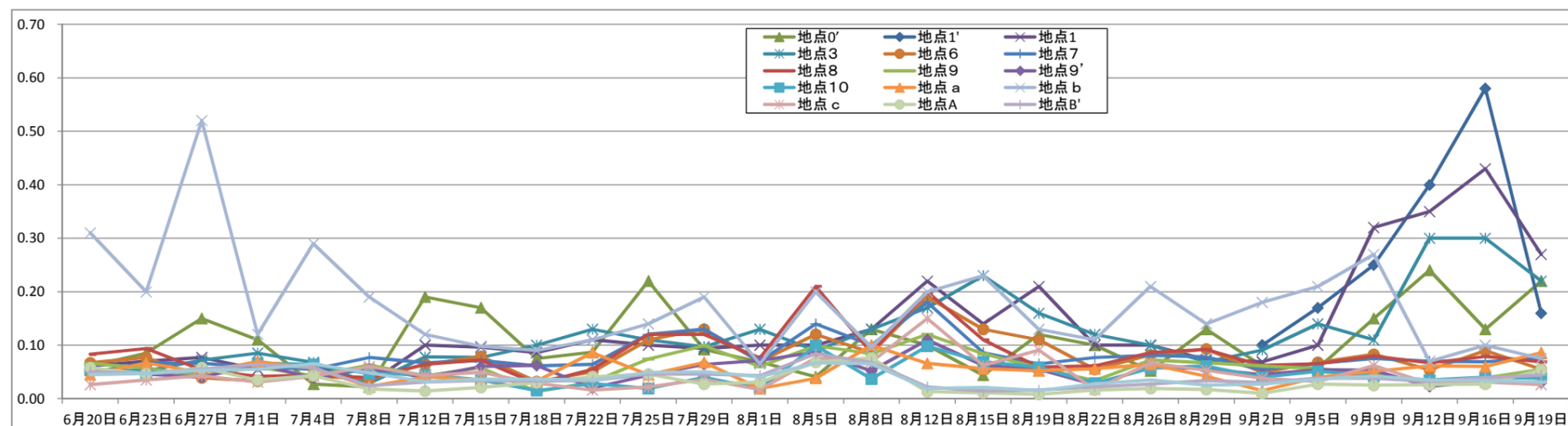
H26導水有: 15  $\mu\text{g/L}$

平成26年度 水質等の調査結果

【D-P(溶解性リン)】

(単位:mg/L)

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水中平均値	導水有データのみ平均	全期間平均値
		曇	晴	曇	晴	雨	曇	晴	晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇	曇	曇	雨	雨	曇	晴	曇	曇	晴	曇	晴	晴	晴			
地点0'	大江川	0.06	0.09	0.15	0.11	0.03	0.02	0.19	0.17	0.075	0.087	0.22	0.092	0.069	0.041	0.13	0.10	0.044	0.12	0.10	0.052	0.13	0.061	0.057	0.15	0.24	0.13	0.22	0.104	0.090	0.11
地点1'	大江川																						0.10	0.17	0.25	0.40	0.58	0.16	0.23	0.14	0.28
地点1	大江川	0.061	0.070	0.077	0.055	0.061	0.029	0.10	0.10	0.086	0.11	0.10	0.094	0.10	0.10	0.13	0.22	0.14	0.21	0.10	0.10	0.073	0.069	0.10	0.32	0.35	0.43	0.27	0.12	0.09	0.14
地点3	大江川	0.054	0.052	0.072	0.085	0.068	0.029	0.078	0.077	0.100	0.130	0.11	0.10	0.13	0.090	0.13	0.17	0.23	0.16	0.12	0.10	0.069	0.091	0.14	0.11	0.30	0.30	0.22	0.12	0.10	0.12
地点6	大江川	0.067	0.077	0.039	0.033	0.042	0.037	0.064	0.079	0.032	0.050	0.11	0.13	0.070	0.12	0.086	0.19	0.13	0.11	0.055	0.082	0.093	0.049	0.068	0.083	0.054	0.090	0.055	0.08	0.067	0.078
地点7	大江川	0.049	0.067	0.066	0.059	0.055	0.077	0.067	0.071	0.061	0.064	0.12	0.13	0.070	0.14	0.10	0.18	0.09	0.065	0.077	0.081	0.078	0.054	0.066	0.075	0.070	0.069	0.075	0.08	0.078	0.080
地点8	大江川	0.083	0.094	0.054	0.042	0.044	0.039	0.064	0.072	0.028	0.055	0.12	0.12	0.076	0.21	0.086	0.20	0.11	0.059	0.061	0.086	0.092	0.062	0.065	0.080	0.067	0.079	0.069	0.08	0.076	0.082
地点9	大江川	0.066	0.057	0.043	0.059	0.043	0.063	0.043	0.058	0.013	0.031	0.07	0.10	0.060	0.10	0.084	0.12	0.084	0.058	0.034	0.072	0.067	0.061	0.056	0.047	0.028	0.039	0.055	0.06	0.058	0.060
地点9'	大江川	0.054	0.046	0.040	0.064	0.039	0.056	0.040	0.060	0.062	0.020	0.04	0.064	0.071	0.087	0.052	0.11	0.062	0.055	0.026	0.059	0.056	0.045	0.054	0.053	0.023	0.033	0.030	0.05	0.053	0.052
地点10	大江川	0.053	0.049	0.051	0.066	0.064	0.047	0.045	0.035	0.015	0.028	0.019	0.040	0.019	0.099	0.037	0.10	0.069	0.059	0.029	0.057	0.061	0.040	0.051	0.042	0.035	0.040	0.038	0.05	0.044	0.048
地点a	流入農業排水路(大江川最上流)	0.045	0.067	0.049	0.070	0.057	0.023	0.041	0.035	0.033	0.086	0.045	0.068	0.019	0.038	0.100	0.066	0.056	0.052	0.056	0.064	0.042	0.015	0.040	0.051	0.061	0.060	0.086	0.05	0.048	0.053
地点b	流入排水路(生活雑排水)	0.31	0.20	0.52	0.12	0.29	0.19	0.12	0.10	0.090	0.11	0.14	0.19	0.065	0.20	0.10	0.20	0.23	0.13	0.11	0.21	0.14	0.18	0.21	0.27	0.070	0.10	0.075	0.16	0.15	0.17
地点c	東大江川末端	0.026	0.035	0.043	0.031	0.042	0.060	0.043	0.049	0.029	0.016	0.022	0.036	0.017	0.076	0.069	0.15	0.062	0.091	0.017	0.067	0.053	0.038	0.032	0.062	0.028	0.031	0.026	0.05	0.041	0.046
地点A	揖斐川(取水地点)	0.058	0.047	0.058	0.035	0.043	0.018	0.014	0.021	0.030	0.041	0.046	0.027	0.031	0.068	0.076	0.013	0.011	0.008	0.016	0.019	0.017	0.010	0.027	0.025	0.026	0.027	0.054	0.03	0.033	0.032
地点B'	揖斐川(油島大橋)	0.050	0.047	0.055	0.064	0.058	0.024	0.031	0.034	0.033	0.034	0.046	0.046	0.043	0.084	0.068	0.02	0.014	0.016	0.022	0.027	0.034	0.030	0.038	0.038	0.032	0.039	0.044	0.04	0.043	0.040
地点B	揖斐川(大江川合流地点下流)	0.045	0.047	0.053	0.055	0.065	0.048	0.032	0.036	0.036	0.035	0.049	0.050	0.041	0.067	0.065	0.019	0.021	0.015	0.028	0.035	0.025	0.027	0.036	0.042	0.035	0.034	0.031	0.04	0.043	0.040
大江川平均値	地点a~3	0.055	0.069	0.087	0.080	0.053	0.026	0.10	0.095	0.074	0.10	0.12	0.088	0.080	0.067	0.12	0.14	0.12	0.14	0.094	0.079	0.079	0.067	0.101	0.18	0.27	0.30	0.19	0.10	0.083	0.11
	地点0'~3	0.059	0.069	0.10	0.083	0.052	0.027	0.12	0.11	0.087	0.11	0.14	0.094	0.10	0.077	0.13	0.16	0.14	0.16	0.11	0.084	0.091	0.080	0.117	0.21	0.32	0.36	0.22	0.12	0.093	0.13
	地点0'~6	0.061	0.071	0.085	0.071	0.050	0.029	0.11	0.11	0.073	0.094	0.14	0.10	0.092	0.088	0.12	0.17	0.14	0.15	0.094	0.084	0.091	0.074	0.107	0.18	0.27	0.31	0.19	0.11	0.087	0.12
	地点0'~7	0.058	0.070	0.081	0.068	0.051	0.039	0.10	0.099	0.071	0.088	0.13	0.11	0.088	0.098	0.12	0.17	0.13	0.13	0.090	0.083	0.089	0.071	0.100	0.16	0.24	0.27	0.17	0.11	0.085	0.11
	地点0~8(上中流域)	0.063	0.074	0.076	0.064	0.050	0.039	0.094	0.094	0.064	0.083	0.13	0.11	0.086	0.12	0.11	0.18	0.12	0.12	0.086	0.084	0.089	0.069	0.095	0.15	0.21	0.24	0.15	0.10	0.084	0.11
	地点0'~9	0.063	0.072	0.072	0.063	0.049	0.042	0.087	0.089	0.056	0.075	0.12	0.11	0.082	0.11	0.11	0.17	0.12	0.11	0.078	0.082	0.086	0.068	0.090	0.14	0.19	0.21	0.14	0.10	0.080	0.10
	地点0'~9'	0.062	0.069	0.068	0.063	0.047	0.044	0.081	0.085	0.057	0.068	0.11	0.10	0.081	0.11	0.10	0.16	0.11	0.10	0.072	0.079	0.082	0.066	0.086	0.13	0.17	0.19	0.13	0.09	0.077	0.094
	地点0'~10(全域)	0.061	0.066	0.066	0.064	0.049	0.044	0.077	0.080	0.052	0.064	0.10	0.096	0.074	0.11	0.093	0.15	0.11	0.10	0.067	0.077	0.080	0.063	0.083	0.12	0.16	0.18	0.12	0.082	0.073	0.089
地点9~10(下流域)	0.058	0.051	0.045	0.063	0.049	0.055	0.043	0.051	0.030	0.026	0.046	0.068	0.050	0.095	0.058	0.109	0.072	0.057	0.030	0.063	0.061	0.049	0.054	0.047	0.029	0.037	0.041	0.05	0.052	0.053	

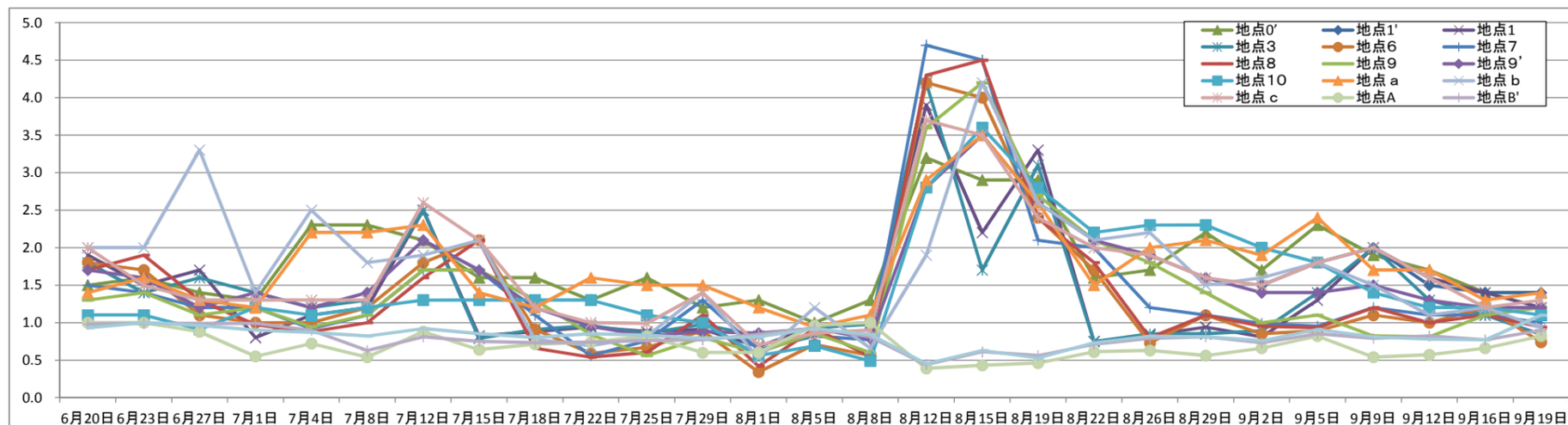


平成26年度 水質等の調査結果

【D-N(溶解性窒素)】

(単位:mg/L)

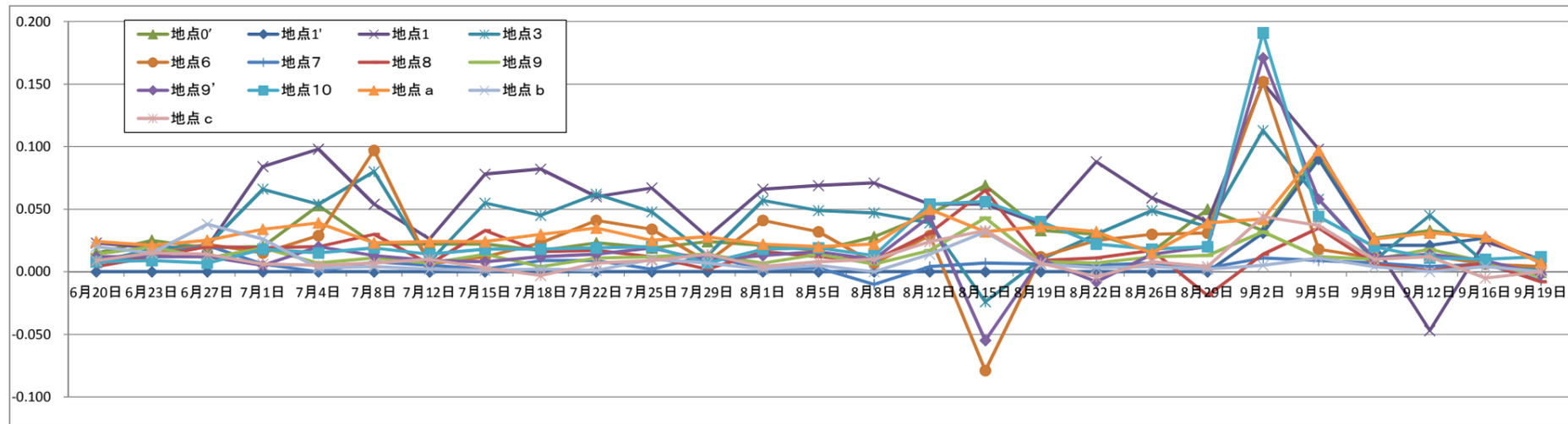
調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水中平均値	導水有データのみ平均	全期間平均値
		曇	晴	曇	晴	雨	曇	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇	雨	雨	曇	晴	曇	曇	晴	雨	晴	晴	晴			
地点0'	大江川	1.5	1.6	1.4	1.3	2.3	2.3	2.1	1.6	1.6	1.3	1.6	1.2	1.3	1.0	1.3	3.2	2.9	2.9	1.6	1.7	2.2	1.7	2.3	1.9	1.7	1.4	1.4	1.9	1.7	1.8
地点1'	大江川																						1.5	1.8	2.0	1.5	1.4	1.4	1.7	1.7	1.6
地点1	大江川	1.9	1.5	1.7	0.8	1.1	1.2	2.5	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.7	1.0	1.0	3.9	2.2	3.3	0.8	0.8	0.9	0.8	1.3	2.0	1.6	1.4	1.2	1.4	0.9	1.4
地点3	大江川	1.8	1.4	1.6	1.4	1.2	1.3	2.5	0.8	0.9	1.0	0.9	1.0	0.8	0.9	1.0	4.2	1.7	3.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.4	2.0	1.3	1.1	0.8	1.4	1.0	1.4
地点6	大江川	1.8	1.7	1.1	1.0	1.0	1.2	1.8	2.1	0.9	0.59	0.67	0.9	0.34	0.71	0.56	4.2	4.0	2.4	1.7	0.7	1.1	0.9	0.9	1.1	1.0	1.2	0.7	1.4	1.0	1.3
地点7	大江川	1.5	1.4	1.2	1.2	0.9	1.1	1.7	1.7	1.1	0.6	0.8	1.3	0.6	0.8	0.8	4.7	4.5	2.1	2.0	1.2	1.1	1.0	1.0	1.2	1.1	1.1	1.0	1.5	1.1	1.4
地点8	大江川	1.7	1.9	1.3	1.0	0.9	1.0	1.6	2.1	0.7	0.5	0.6	1.1	0.4	0.9	0.55	4.3	4.5	2.4	1.8	0.8	1.1	1.0	0.9	1.2	1.0	1.1	0.9	1.4	0.9	1.4
地点9	大江川	1.3	1.4	1.1	1.2	0.9	1.1	1.7	1.7	1.3	0.8	0.56	0.8	0.60	0.86	0.60	3.6	4.2	2.7	2.1	1.8	1.4	1.0	1.1	0.8	0.8	1.1	1.2	1.4	1.1	1.4
地点9'	大江川	1.7	1.6	1.2	1.4	1.2	1.4	2.1	1.7	1.2	1.0	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	2.8	3.5	2.6	2.1	1.9	1.6	1.4	1.4	1.5	1.3	1.2	1.2	1.6	1.3	1.5
地点10	大江川	1.1	1.1	0.9	1.2	1.1	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.1	1.0	0.56	0.69	0.49	2.8	3.6	2.8	2.2	2.3	2.3	2.0	1.8	1.4	1.2	1.2	1.1	1.6	1.4	1.5
地点a	流入農業排水路(大江川最上流)	1.4	1.6	1.3	1.2	2.2	2.2	2.3	1.4	1.2	1.6	1.5	1.5	1.2	0.9	1.1	2.9	3.5	2.6	1.5	2.0	2.1	1.9	2.4	1.7	1.7	1.3	1.4	1.8	1.6	1.8
地点b	流入排水路(生活雑排水)	2.0	2.0	3.3	1.4	2.5	1.8	1.9	2.1	0.8	0.7	0.8	1.4	0.5	1.2	0.7	1.9	4.2	2.6	2.1	2.2	1.5	1.6	1.8	1.5	1.1	1.2	0.9	1.6	1.4	1.7
地点c	東大江川末端	2.0	1.5	1.3	1.3	1.3	1.3	2.6	2.1	1.2	1.0	1.0	1.4	0.7	0.9	0.9	3.7	3.5	2.4	2.0	1.9	1.6	1.5	1.8	2.0	1.6	1.2	1.3	1.7	1.4	1.7
地点A	揖斐川(取水地点)	1.0	1.0	0.88	0.55	0.72	0.54	0.88	0.64	0.71	0.74	0.82	0.60	0.60	1.0	1.0	0.39	0.43	0.46	0.61	0.63	0.56	0.66	0.82	0.54	0.57	0.66	0.82	0.7	0.7	0.7
地点B'	揖斐川(油島大橋)	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.6	0.8	0.8	0.73	0.74	0.76	0.77	0.84	0.93	0.81	0.44	0.61	0.56	0.71	0.79	0.81	0.73	0.85	0.79	0.82	0.77	0.90	0.8	0.8	0.8
地点B	揖斐川(大江川合流地点下流)	0.93	1.0	1.0	0.90	0.87	0.82	0.92	0.85	0.80	0.85	0.83	0.79	0.81	0.92	0.84	0.45	0.63	0.53	0.73	0.82	0.81	0.76	0.91	0.81	0.78	0.77	1.1	0.8	0.8	0.8
大江川平均値	地点a~3	1.7	1.5	1.5	1.2	1.7	1.8	2.4	1.2	1.1	1.2	1.2	1.1	1.0	1.0	1.1	3.6	2.6	3.0	1.2	1.3	1.5	1.4	1.8	1.9	1.6	1.3	1.2	1.6	1.3	1.6
	地点0'~3	1.7	1.5	1.6	1.2	1.5	1.6	2.4	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	0.9	1.0	1.1	3.8	2.3	3.1	1.0	1.1	1.3	1.2	1.7	2.0	1.5	1.3	1.2	1.6	1.2	1.5
	地点0'~6	1.8	1.6	1.5	1.1	1.4	1.5	2.2	1.3	1.1	0.9	1.0	1.0	0.8	0.9	1.0	3.9	2.7	2.9	1.2	1.0	1.3	1.2	1.5	1.8	1.4	1.3	1.1	1.5	1.1	1.5
	地点0'~7	1.7	1.5	1.4	1.1	1.3	1.4	2.1	1.4	1.1	0.9	1.0	1.1	0.8	0.9	0.9	4.0	3.1	2.8	1.4	1.1	1.2	1.1	1.4	1.7	1.4	1.3	1.1	1.5	1.1	1.5
	地点0~8(上中流域)	1.7	1.6	1.4	1.1	1.2	1.4	2.0	1.5	1.0	0.8	0.9	1.1	0.7	0.9	0.9	4.1	3.3	2.7	1.4	1.0	1.2	1.1	1.4	1.6	1.3	1.2	1.1	1.5	1.1	1.5
	地点0'~9	1.6	1.6	1.3	1.1	1.2	1.3	2.0	1.5	1.1	0.8	0.8	1.0	0.7	0.9	0.8	4.0	3.4	2.7	1.5	1.1	1.2	1.1	1.3	1.5	1.3	1.2	1.1	1.5	1.1	1.5
	地点0'~9'	1.7	1.6	1.3	1.2	1.2	1.3	2.0	1.6	1.1	0.8	0.8	1.0	0.7	0.9	0.8	3.9	3.4	2.7	1.6	1.2	1.3	1.1	1.3	1.5	1.3	1.2	1.1	1.5	1.1	1.5
	地点0'~10(全域)	1.6	1.5	1.3	1.2	1.2	1.3	1.9	1.5	1.1	0.9	0.9	1.0	0.7	0.9	0.8	3.7	3.5	2.7	1.7	1.3	1.4	1.2	1.4	1.5	1.3	1.2	1.1	1.5	1.2	1.5
地点9~10(下流域)	1.4	1.4	1.1	1.3	1.1	1.2	1.7	1.6	1.3	1.0	0.8	0.9	0.7	0.8	0.6	3.1	3.8	2.7	2.1	2.0	1.8	1.5	1.4	1.2	1.1	1.2	1.2	1.5	1.3	1.5	



平成26年度 水質等の調査結果  
【流速】

(単位:m/s)

調査地点	調査対象河川等	6月20日	6月23日	6月27日	7月1日	7月4日	7月8日	7月12日	7月15日	7月18日	7月22日	7月25日	7月29日	8月1日	8月5日	8月8日	8月12日	8月15日	8月19日	8月22日	8月26日	8月29日	9月2日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	導水期間 中平均値	導水実施 日 のみ平均 値	全期間 平均値
		導水前 曇	導水前 晴	導水前 曇	導水中 晴	導水中 雨	導水中 曇	導水無 晴	導水中 晴	導水中 晴	導水中 曇	導水中 晴	導水中 晴	導水無 晴	導水中 晴	導水中 晴	導水中 曇	導水無 雨	導水無 雨	導水無 曇	導水中 晴	導水中 曇	導水中 曇	導水中 晴	導水中 雨	導水無 晴	導水無 晴	導水後 晴			
地点0'	大江川	0.015	0.025	0.019	0.020	0.053	0.022	0.022	0.022	0.017	0.023	0.019	0.024	0.021	0.017	0.028	0.046	0.069	0.033	0.030	0.016	0.050	0.033	0.094	0.027	0.033	0.027	0.008	0.033	0.031	0.030
地点1'	大江川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.031	0.090	0.021	0.021	0.027	0.008	0.041	0.061	0.033
地点1	大江川	0.023	0.019	0.020	0.084	0.098	0.054	0.026	0.078	0.082	0.060	0.067	0.028	0.066	0.069	0.071	0.054	0.054	0.038	0.088	0.059	0.040	0.151	0.098	0.022	-0.047	0.024	0.010	0.061	0.078	0.053
地点3	大江川	0.008	0.018	0.021	0.066	0.054	0.080	0.008	0.055	0.045	0.062	0.048	0.013	0.057	0.049	0.047	0.039	-0.024	0.010	0.030	0.049	0.036	0.113	0.058	0.009	0.045	0.007	0.002	0.043	0.057	0.037
地点6	大江川	0.010	0.014	0.022	0.015	0.029	0.097	0.006	0.012	0.023	0.041	0.034	0.008	0.041	0.032	0.007	0.029	-0.079	0.012	0.025	0.030	0.031	0.152	0.018	0.011	0.013	0.006	0.004	0.027	0.039	0.024
地点7	大江川	0.007	0.013	0.021	0.006	0.000	0.008	0.005	0.002	0.009	0.009	0.002	0.013	0.002	0.003	-0.010	0.004	0.007	0.006	0.005	0.007	0.003	0.011	0.009	0.007	0.004	0.006	-0.007	0.005	0.004	0.006
地点8	大江川	0.004	0.012	0.020	0.019	0.020	0.030	0.006	0.033	0.016	0.017	0.012	0.002	0.016	0.012	0.009	0.031	0.065	0.009	0.011	0.017	-0.019	0.014	0.035	0.006	0.001	0.007	-0.008	0.016	0.016	0.015
地点9	大江川	0.014	0.020	0.011	0.019	0.007	0.011	0.007	0.014	0.004	0.011	0.012	0.014	0.007	0.014	0.006	0.017	0.043	0.008	0.007	0.012	0.013	0.032	0.012	0.010	0.018	0.008	-0.004	0.014	0.012	0.013
地点9'	大江川	0.012	0.012	0.012	0.005	0.020	0.013	0.009	0.008	0.012	0.014	0.019	0.009	0.013	0.016	0.010	0.044	-0.055	0.010	-0.008	0.014	0.020	0.171	0.058	0.011	0.014	0.009	-0.002	0.019	0.026	0.017
地点10	大江川	0.008	0.009	0.007	0.018	0.015	0.019	0.014	0.018	0.018	0.019	0.020	0.007	0.018	0.019	0.013	0.054	0.056	0.040	0.022	0.018	0.020	0.191	0.044	0.020	0.011	0.010	0.012	0.031	0.031	0.027
地点a	流入農業排水路 (大江川最上流)	0.024	0.021	0.025	0.034	0.039	0.023	0.024	0.024	0.030	0.035	0.025	0.028	0.022	0.020	0.022	0.050	0.032	0.036	0.032	0.015	0.039	0.042	0.097	0.026	0.031	0.028	0.007	0.033	0.033	0.031
地点b	流入排水路 (生活雑排水)	0.020	0.015	0.038	0.026	0.003	0.004	0.002	0.001	0.002	0.001	0.010	0.007	0.002	0.005	0.000	0.014	0.032	0.006	0.003	0.004	0.002	0.005	0.011	0.004	0.000	0.004	0.000	0.007	0.005	0.008
地点c	東大江川末端	0.009	0.015	0.014	0.006	0.005	0.007	0.010	0.003	-0.003	0.007	0.009	0.014	0.004	0.008	0.010	0.024	0.033	0.007	-0.004	0.008	0.004	0.044	0.037	0.010	0.012	-0.005	0.000	0.012	0.010	0.011
地点A	揖斐川(取水地点)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
地点B'	揖斐川(油島大橋)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
地点B	揖斐川(大江川合流 地点下流)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大江川 平均値	地点a~3	0.018	0.021	0.021	0.051	0.061	0.045	0.020	0.045	0.044	0.045	0.040	0.023	0.042	0.039	0.042	0.047	0.033	0.029	0.045	0.035	0.041	0.074	0.087	0.021	0.017	0.023	0.007	0.042	0.049	0.038
	地点0'~3	0.015	0.021	0.020	0.057	0.068	0.052	0.019	0.052	0.048	0.048	0.045	0.022	0.048	0.045	0.049	0.046	0.033	0.027	0.049	0.041	0.042	0.082	0.085	0.020	0.013	0.021	0.007	0.045	0.054	0.040
	地点0'~6	0.014	0.019	0.021	0.046	0.059	0.063	0.016	0.042	0.042	0.047	0.042	0.018	0.046	0.042	0.038	0.042	0.005	0.023	0.043	0.039	0.039	0.096	0.072	0.018	0.013	0.018	0.006	0.040	0.050	0.036
	地点0'~7	0.013	0.018	0.021	0.038	0.047	0.052	0.013	0.034	0.035	0.039	0.034	0.017	0.037	0.034	0.029	0.034	0.005	0.020	0.036	0.032	0.032	0.082	0.061	0.016	0.012	0.016	0.004	0.034	0.041	0.030
	地点0'~8(上中流域)	0.011	0.017	0.021	0.035	0.042	0.049	0.012	0.034	0.032	0.035	0.030	0.015	0.034	0.030	0.025	0.034	0.015	0.018	0.032	0.030	0.024	0.072	0.057	0.015	0.010	0.015	0.002	0.031	0.037	0.028
	地点0'~9	0.012	0.017	0.019	0.033	0.037	0.043	0.011	0.031	0.028	0.032	0.028	0.015	0.030	0.028	0.023	0.031	0.019	0.017	0.028	0.027	0.022	0.067	0.052	0.014	0.011	0.014	0.002	0.028	0.034	0.026
	地点0'~9'	0.012	0.017	0.018	0.029	0.035	0.039	0.011	0.028	0.026	0.030	0.027	0.014	0.028	0.027	0.021	0.033	0.010	0.016	0.024	0.026	0.022	0.079	0.052	0.014	0.011	0.013	0.001	0.027	0.033	0.024
	地点0'~10(全域)	0.011	0.016	0.017	0.028	0.033	0.037	0.011	0.027	0.025	0.028	0.026	0.013	0.027	0.026	0.020	0.035	0.015	0.018	0.023	0.025	0.022	0.090	0.052	0.014	0.011	0.013	0.002	0.028	0.033	0.025
地点9~10(下流域)	0.011	0.014	0.010	0.014	0.014	0.014	0.010	0.013	0.011	0.015	0.017	0.010	0.013	0.016	0.010	0.038	0.015	0.019	0.007	0.015	0.018	0.131	0.038	0.014	0.014	0.009	0.002	0.021	0.023	0.019	



**【H24の導水を行っていない同時期とH25、H26データの比較】**

**■上・中流域(地点0'~8)平均値**

H24導水無: 0.016 m/s ← **0.021 mg/L**

H25導水有: 0.037 m/s ← **0.021 mg/L**

H26導水有: 0.037 m/s ← **0.021 mg/L**

**■全域(地点0'~10)平均値**

H24導水無: 0.017 m/s ← **0.020 mg/L**

H25導水有: 0.037 m/s ← **0.016 mg/L**

H26導水有: 0.033 m/s ← **0.016 mg/L**

**■下流域(地点9、10)平均値**

H24導水無: 0.021 m/s ← **0.019 mg/L**

H25導水有: 0.040 m/s ← **0.002 mg/L**

H26導水有: 0.023 m/s ← **0.002 mg/L**

平成26年度 水質等の調査結果  
【流量】

		(単位:m <sup>3</sup> /s)																								導水期間 中平均値	導水実施日 のみ平均値	全期間 平均値				
調査地点	調査対象河川 等	6月20日 (金) 導水前 曇	6月23日 (火) 導水前 晴	6月27日 (金) 導水前 曇	7月1日 (火) 導水中 晴	7月4日 (金) 導水中 雨	7月8日 (火) 導水中 曇	7月12日 (土) 導水無 晴	7月15日 (火) 導水中 晴	7月18日 (金) 導水中 晴	7月22日 (火) 導水中 曇	7月25日 (金) 導水中 晴	7月29日 (火) 導水無 晴	8月1日 (金) 導水中 晴	8月5日 (火) 導水中 晴	8月8日 (金) 導水中 曇	8月12日 (火) 導水無 雨	8月15日 (金) 導水無 雨	8月19日 (火) 導水無 曇	8月22日 (金) 導水中 晴	8月26日 (火) 導水中 曇	8月29日 (金) 導水中 曇	9月2日 (火) 導水中 晴	9月5日 (金) 導水中 雨	9月9日 (火) 導水無 晴				9月12日 (金) 導水無 晴	9月16日 (火) 導水後 晴	9月19日 (金) 導水後 晴	
地点0'	大江川	0.130	0.304	0.207	0.229	0.708	0.358	0.378	0.271	0.222	0.377	0.239	0.251	0.265	0.284	0.386	0.814	1.143	0.460	0.427	0.216	0.638	0.562	1.439	0.365	0.397	0.356	0.092	0.474	0.441	0.427	
地点1'	大江川																							0.041	1.130	0.231	0.204	0.286	0.086	0.402	0.586	0.330
地点1	大江川	0.287	0.310	0.298	1.332	1.711	1.112	0.571	1.299	1.405	1.236	1.116	0.409	1.099	1.481	1.274	1.205	1.094	0.700	1.651	1.053	0.679	3.215	1.953	0.391	-0.783	0.419	0.171	1.146	1.441	0.988	
地点3	大江川	0.108	0.308	0.331	1.080	0.989	1.732	0.180	0.935	0.818	1.342	0.842	0.199	1.000	1.085	0.883	0.896	-0.496	0.191	0.583	0.906	0.654	2.410	1.300	0.240	0.783	0.127	0.036	0.843	1.104	0.721	
地点6	大江川	0.221	0.358	0.533	0.377	0.786	2.905	0.184	0.309	0.613	1.228	0.086	0.191	1.074	0.973	0.193	0.903	-2.283	0.331	0.697	0.800	0.812	4.438	0.520	0.295	0.327	0.161	0.106	0.716	1.054	0.635	
地点7	大江川	0.047	0.119	0.172	0.053	0.000	0.096	0.063	0.018	0.089	0.109	0.019	0.103	0.019	0.037	-0.104	0.052	0.080	0.062	0.052	0.068	0.028	0.125	0.103	0.071	0.036	0.059	-0.068	0.054	0.047	0.056	
地点8	大江川	0.104	0.372	0.583	0.577	0.678	1.118	0.229	1.030	0.520	0.630	0.034	0.057	0.509	0.450	0.303	1.188	2.325	0.305	0.375	0.551	-0.589	0.498	1.245	0.198	0.031	0.229	-0.256	0.557	0.529	0.492	
地点9	大江川	1.807	2.792	1.503	2.605	1.009	1.698	1.102	1.955	0.569	1.686	1.699	1.871	0.984	2.117	0.874	2.686	6.569	1.129	0.991	1.712	1.841	4.988	1.796	1.441	2.513	1.141	-0.571	1.993	1.768	1.871	
地点9'	大江川	0.574	0.631	0.599	0.259	1.079	0.784	0.553	0.421	0.647	0.848	1.009	0.445	0.694	0.974	0.553	2.768	-3.239	0.558	0.453	0.762	1.079	10.410	3.399	0.608	0.736	0.490	-0.108	1.173	1.558	1.037	
地点10	大江川	0.684	0.981	0.688	1.813	1.696	2.466	1.876	1.887	1.991	2.466	2.179	0.693	1.961	2.340	1.459	7.697	6.851	4.523	2.506	1.961	2.179	24.473	0.044	0.020	0.011	0.010	0.012	3.322	3.428	2.795	
地点a	流入農業排水路 (大江川最上流)	0.117	0.164	0.168	0.244	0.333	0.259	0.290	0.187	0.257	0.399	0.204	0.172	0.174	0.236	0.202	0.633	0.370	0.330	0.306	0.134	0.314	0.502	1.029	0.232	0.242	0.239	0.058	0.320	0.319	0.289	
地点b	流入排水路 (生活雑排水)	0.005	0.008	0.017	0.014	0.002	0.006	0.022	0.001	0.001	0.001	0.007	0.003	0.001	0.006	0.000	0.016	0.031	0.005	0.003	0.003	0.001	0.005	0.010	0.003	0.000	0.003	0.000	0.006	0.004	0.006	
地点c	東大江川末端	0.751	1.383	1.243	0.524	0.478	0.723	1.050	0.281	-0.284	0.722	0.843	1.248	0.376	0.777	0.975	2.566	3.354	0.682	-0.394	0.762	0.379	4.322	3.774	0.963	1.115	-0.478	0.000	1.147	0.951	1.042	
大江川 平均値	地点a~3	0.969	1.548	0.855	1.417	0.859	1.028	0.740	1.113	0.396	1.032	0.969	1.061	0.625	1.201	0.630	1.750	3.856	0.795	0.709	0.964	1.240	2.775	1.618	0.903	1.455	0.749	0.240	1.233	1.105	1.149	
	地点0'~3	0.130	0.304	0.207	0.229	0.708	0.358	0.378	0.271	0.222	0.377	0.239	0.251	0.265	0.284	0.386	0.814	1.143	0.460	0.427	0.216	0.638	0.562	1.439	0.365	0.397	0.356	0.092	0.474	0.441	0.427	
	地点0'~6	0.130	0.304	0.207	0.229	0.708	0.358	0.378	0.271	0.222	0.377	0.239	0.251	0.265	0.284	0.386	0.814	1.143	0.460	0.427	0.216	0.638	0.302	1.285	0.298	0.301	0.321	0.089	0.448	0.414	0.404	
	地点0'~7	0.209	0.307	0.253	0.781	1.210	0.735	0.475	0.785	0.814	0.807	0.678	0.330	0.682	0.883	0.830	1.010	1.119	0.580	1.039	0.635	0.659	1.273	1.507	0.329	0.061	0.354	0.116	0.777	0.888	0.679	
	地点0'~8(上中流域)	0.175	0.307	0.279	0.880	1.136	1.067	0.376	0.835	0.815	0.985	0.732	0.286	0.788	0.950	0.848	0.972	0.580	0.450	0.887	0.725	0.657	1.557	1.456	0.307	0.150	0.297	0.096	0.793	0.955	0.689	
	地点0'~9	0.187	0.320	0.342	0.755	1.049	1.527	0.328	0.704	0.765	1.046	0.571	0.263	0.860	0.956	0.684	0.955	0.136	0.421	0.840	0.744	0.696	2.133	1.268	0.304	0.186	0.270	0.098	0.769	0.973	0.672	
	地点0'~9'	0.159	0.280	0.308	0.614	0.839	1.241	0.275	0.566	0.629	0.858	0.460	0.231	0.691	0.772	0.526	0.774	0.092	0.349	0.682	0.609	0.562	1.799	1.074	0.266	0.161	0.235	0.071	0.631	0.795	0.553	
	地点0'~10(全域)	0.150	0.295	0.354	0.608	0.812	1.220	0.268	0.644	0.611	0.820	0.389	0.202	0.661	0.718	0.489	0.843	0.311	0.342	0.631	0.599	0.370	1.613	1.099	0.256	0.142	0.234	0.024	0.620	0.752	0.545	
地点9~10(下流域)	0.124	0.283	0.429	0.336	0.488	1.373	0.159	0.452	0.407	0.656	0.046	0.117	0.534	0.487	0.131	0.714	0.041	0.233	0.375	0.473	0.084	1.687	0.623	0.188	0.131	0.150	0.073	0.442	0.543	0.394		
の名 潮古 状屋 況港	潮	小	若	大	中	小	中	大	中	小	若	大	中	中	長	中	大	中	小	中	大	中	小	中	大	中	小	若				
	満潮時間	11:37	2:30	5:25	7:45	9:48	1:14	5:09	7:33	10:07	1:44	4:33	6:59	8:42	13:06	3:05	6:37	8:56	13:47	3:35	6:12	7:50	11:03	1:31	5:42	7:55	11:20	2:14				
	干潮時間	5:45	9:07	11:59	1:49	3:41	8:19	11:52	1:39	4:03	8:41	11:05	0:58	2:30	6:12	9:58	0:39	2:44	6:52	10:05	0:06	1:32	4:10	8:38	12:01	1:36	4:37	8:45				
樋大 門江	開閉状況	-	-	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉	閉			
	確認時間	-	-	5:10	5:05	5:10	5:15	5:15	5:12	5:20	5:25	5:25	5:20	5:15	5:23	5:55	5:32	5:20	5:30	5:20	5:10	5:18	5:10	5:10	5:15	5:19	5:35	5:42				

