平成24年5月度調査結果一覧(海域)

			東大淀沖	村松沖	豊北漁港	大湊沖	宇治山田港	宇治山田港沖	笹苗川地先		
	採 取 日		平成24年5月7日								
調査時状況	天 候		曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り		
	採水時刻		13:37	13:49	14:01	14:09	14:30	14:21	13:22		
	気 温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	16.8	17.2	16.9	16.8	18.2	17.1	16.9		
	水 温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	17.8	18.4	18.4	18.9	18.1	18.1	17.9		
	外 観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明		
	臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭		
	透視度	度	≧30	≧30	≧30	≧30	≧30	≧30	≧30		
	透 明 度	m	2.8	2.5	2.0	2.3	1.5(全透)	2.0	1.9(全透)		
測定結果	水素イオン濃度(pH)	-	8.0	8.1	8.1	8.2	7.9	8.1	8.2		
	溶存酸素(DO)表層	mg/l	9.5	8.9	8.7	9.0	7.6	9.2	9.2		
	溶存酸素(DO) 低層	mg/l	9.2	9.7	9.3	9.4	8.0	9.5	9.4		
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	0.9	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.6		

平成24年8月度調査結果一覧(海域)

	从41 1110/11/ 文 柳 且加 小		東大淀沖	村 松 沖	豊北漁港	大湊沖	宇治山田港	宇治山田港沖	笹苗川地先		
	採 取 日		平成24年8月3日								
	天 侯		晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ		
	採水時刻		13:55	14:10	14:30	14:50	15:20	15:10	13:25		
調査時	気 温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	30.8	30.8	30.8	30.8	30.8	30.8	30.8		
一時状況	水 温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	29.1	29.2	28.7	28.9	29.3	28.0	29.6		
	外 観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明		
	臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭		
	透明度	m	4.0	3.7	2.2	3.2	1.5(全透)	2.2	2.0(全透)		
	水素イオン濃度(pH)	_	8.2	8.3	8.1	8.2	8.0	8.1	8.2		
測定結果	溶存酸素(DO)表層	mg/l	9.0	9.3	8.1	5.0	7.9	8.8	9.1		
	溶存酸素(DO) 低層	mg/l	8.6	8.8	9.1	8.7	8.1	8.9	8.3		
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5		

平成24年11月度調査結果一覧(海域)

			東大淀沖	村 松 沖	豊北漁港	大湊沖	宇治山田港	宇治山田港沖	笹苗川地先
	採 取 日			平成24年11月8日					
	天 候		晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	採水時刻		13:21	13:10	12:48	14:15	14:55	14:40	13:40
調査時状況	気 温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	19.2	19.0	19.1	18.0	17.9	18.0	19.0
	水 温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	18.8	18.5	17.8	18.7	18.6	18.9	19.3
	外 観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明
	臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	透 明 度	m	4.3	3.5	2.6	3.0	1.5(全透)	2.5	5.0
測定結果	水素イオン濃度(pH)	=	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
	溶存酸素(DO)表層	mg/l	9.0	9.0	9.0	9.2	9.0	8.9	9.0
	溶存酸素(DO) 低層	mg/l	8.8	8.9	8.9	9.0	9.1	9.0	8.8
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	< 0.5	0.6	0.6	0.6	< 0.5	< 0.5	< 0.5

平成25年2月度調査結果一覧(海域)

	<u>从20千2/1/文明。且</u> 加4		東大淀沖	村 松 沖	豊北漁港	大湊沖	宇治山田港	宇治山田港沖	笹苗川地先	
	採 取 日	平成25年2月23日								
	天 侯		晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	
	採水時刻		10:47	10:33	10:19	12:37	12:12	11:55	11:05	
調査	気 温	$^{\circ}$ C	8.3	8.1	8.1	6.0	5.6	5.8	10.1	
時状況	水 温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	6.9	6.7	6.9	7.2	7.1	7.3	7.5	
	外 観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	
	臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
	透 明 度	m	4.0	3.9	3.0	3.5	2.8	2.8	4.5	
	水素イオン濃度(pH)	-	8.3	8.2	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3	
測定結果	溶存酸素(DO)表層	mg/l	11	11	11	11	11	11	12	
	溶存酸素(DO) 低層	mg/l	11	11	11	11	11	11	12	
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	0.6	0.6	< 0.5	< 0.5	0.6	0.7	< 0.5	