

H25 - H26 - H27 水質値比較表

(単位:mg/l)

地点名		観測年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	平均値 (7月まで)	8月	9月	10月	11月	12月	平均値	75%値	
奈良県	上吐田橋	H25	1.7	1.2	1.9	4.2	5.7	1.9	2.5	2.7	2.6	3.2	3.9	2.7	2.3	2.8	3.2	
		H26	2.2	3.5	3.3	4.2	2.5	3.3	4.0	3.3	1.5	1.5	3.1	4.1	1.2	2.9	3.5	
		H27	3.0	2.1	1.4	2.8	2.9	欠測	2.4	2.4						2.4		
	太子橋	H25	4.0	3.6	4.0	4.0	3.7	3.2	3.7	3.7	2.5	3.3	4.0	3.4	3.6	3.6	4.0	
		H26	4.3	4.2	4.2	3.9	3.0	3.1	3.4	3.7	2.7	2.4	4.2	3.2	3.1	3.5	4.2	
		H27	3.7	3.2	2.9	3.4	2.9	3.3	3.4	3.3						3.3		
	御幸大橋	H25	4.6	3.8	3.9	3.1	3.2	2.3	2.7	3.4	2.0	1.9	2.1	2.9	2.9	2.9	3.0	3.2
		H26	3.8	4.5	4.0	3.5	2.4	2.4	3.0	3.4	2.3	1.9	2.3	2.8	2.7	3.0	3.5	
		H27	3.3	3.1	2.8	3.4	2.3	2.7	2.4	2.9						2.9		
藤井	H25	4.1	3.9	3.6	2.7	3.2	2.0	2.4	3.1	1.9	1.5	2.9	2.7	2.7	2.8	3.2		
	H26	3.9	4.4	4.1	2.5	2.0	1.8	2.2	3.0	1.7	1.5	2.7	2.5	2.9	2.7	2.9		
	H27	3.9	2.9	2.9	2.5	2.2	2.9	1.9	2.7						2.7			
大阪府	国豊橋	H25	3.6	4.0	3.1	2.1	2.6	1.8	2.0	2.7	1.3	1.2	1.7	2.5	2.3	2.4	2.6	
		H26	3.3	3.4	3.5	1.8	1.7	1.8	1.9	2.5	1.5	1.3	1.9	2.0	2.1	2.2	2.1	
		H27	3.2	3.1	2.8	2.2	1.5	2.0	1.9	2.4						2.4		
	河内橋	H25	2.5	2.8	2.5	1.8	2.0	1.6	1.8	2.1	1.2	1.0	1.4	2.0	1.8	1.9	2.0	
		H26	2.2	2.8	2.8	1.6	1.6	1.6	1.6	2.0	1.1	1.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.8	
		H27	2.4	2.5	2.1	1.8	1.5	2.0	1.6	2.0						2.0		
	浅香新取水口	H25	1.4	2.6	2.0	1.5	1.6	1.4	1.5	1.7	1.9	0.8	1.4	1.7	1.6	1.6	1.7	
		H26	1.7	2.4	2.3	1.3	1.3	1.6	1.6	1.7	1.2	1.1	1.5	1.3	1.1	1.5	1.6	
		H27	2.1	1.9	2.0	1.8	1.3	2.3	1.5	1.8						1.8		
遠里小野橋	H25	2.1	2.8	2.5	1.8	1.9	1.7	1.7	2.1	2.0	0.9	1.5	1.9	1.7	1.9	2.0		
	H26	2.1	2.2	2.4	1.4	1.4	1.7	1.6	1.8	1.1	0.9	1.5	1.6	1.4	1.6	1.7		
	H27	1.8	2.5	2.0	1.7	1.4	2.2	1.6	1.9						1.9			
奈良県平均	H25	3.6	3.1	3.4	3.5	4.0	2.4	2.8	3.2	2.3	2.5	3.2	2.9	2.9	3.1	3.4		
	H26	3.6	4.2	3.9	3.5	2.5	2.7	3.2	3.4	2.1	1.8	3.1	3.2	2.5	3.0	3.5		
	H27	3.5	2.8	2.5	3.0	2.6	3.0	2.5	2.8						2.8			
大阪府平均	H25	2.4	3.1	2.5	1.8	2.0	1.6	1.8	2.2	1.6	1.0	1.5	2.0	1.9	2.0	2.1		
	H26	2.3	2.7	2.8	1.5	1.5	1.7	1.7	2.0	1.2	1.1	1.7	1.6	1.6	1.8	1.8		
	H27	2.4	2.5	2.2	1.9	1.4	2.1	1.7	2.0						2.0			
本川8地点平均	H25	3.0	3.1	2.9	2.7	3.0	2.0	2.3	2.7	1.9	1.7	2.4	2.5	2.4	2.5	2.7		
	H26	2.9	3.4	3.3	2.5	2.0	2.2	2.4	2.7	1.6	1.5	2.4	2.4	2.0	2.4	2.7		
	H27	2.9	2.7	2.4	2.5	2.0	2.5	2.1	2.4						2.4			