

【参考】淀川上流域（京都府域）及び大和川上流域（奈良県域）における測定結果

水域	河川水域名	地点名	類型及び達成期間	平成25年度			平成26年度		
				ノニルフェノール平均値 (mg/L)	環境基準適合状況		ノニルフェノール平均値 (mg/L)	環境基準適合状況	
					m	n		適合	m
淀川上流域	大谷川	二ノ橋	—	—	- / -	—	—	- / -	—
	木津川（3）	木津川御幸橋	生物Bイ	< 0.00006	0 / 12	○	< 0.00006	0 / 4	○
	宇治川（2）	淀川御幸橋	生物Bイ	< 0.00006	0 / 12	○	< 0.00006	0 / 4	○

(注) m/nのnは調査対象検体数、mは環境基準値を超えた検体数を表します。 [出典]京都府 公共用水域及び地下水の水質測定結果

水域	河川水域名	地点名	類型及び達成期間	平成25年度			平成26年度		
				ノニルフェノール平均値 (mg/L)	環境基準適合状況		ノニルフェノール平均値 (mg/L)	環境基準適合状況	
					m	n		適合	m
大和川上流域	大和川	藤井	生物Bイ	< 0.00006	0 / 4	○	< 0.00006	0 / 4	○
		御幸大橋	生物Bイ	—	- / -	—	< 0.00006	0 / 1	○
		太子橋	生物Bイ	—	- / -	—	< 0.00006	0 / 1	○

(注) m/nのnは調査対象検体数、mは環境基準値を超えた検体数を表します。 [出典]奈良県 環境調査報告書（水質編）