

河川における健康項目の環境基準適合状況(平成 26 年度)

人の健康の保護に関する項目についての環境基準は、カドミウム等の重金属、トリクロロエチレン等の揮発性有機化合物、シマジン等の農薬など全部で 27 項目について、全水域に一律に適用される基準値が定められています（ふっ素、ほう素については、海域には適用しない）。

平成 26 年度は、90 地点において採水し分析した結果、すべての地点が環境基準に適合していました。

○健康項目の環境基準の適合状況（河川）

項目	検体数等	岐 阜 県			全 国 (H25年度)		
		調査対象 地点数A	環境基準値 を超える 地点数B	B/A (%)	調査対象 地点数A	環境基準値 を超える 地点数B	B/A (%)
カ ド ミ ウ ム		55	0	0	4,171	4	0.10
全 シ ア ン		55	0	0	3,686	0	0
鉛		74	0	0	4,346	2	0.05
六 価 ク ロ ム		59	0	0	3,920	0	0
砒 素		73	0	0	4,290	25	0.58
総 水 銀		52	0	0	4,069	0	0
ア ル キ ル 水 銀		36	0	0	894	0	0
P C B		55	0	0	2,337	0	0
ジ ク ロ ロ メ タ ン		61	0	0	3,490	0	0
四 塩 化 炭 素		61	0	0	3,401	0	0
1, 2 - ジ ク ロ ロ エ タ ン		61	0	0	3,466	1	0.03
1, 1 - ジ ク ロ ロ エ チ レ ン		61	0	0	3,476	0	0
シス-1, 2-ジクロロエチレン		61	0	0	3,476	0	0
1, 1, 1-トリクロロエタン		61	0	0	3,500	0	0
1, 1, 2-トリクロロエタン		61	0	0	3,474	0	0
トリクロロエチレン		61	0	0	3,600	0	0
テトラクロロエチレン		62	0	0	3,600	0	0
1, 3 - ジ ク ロ ロ プ ロ ペ ン		56	0	0	3,439	0	0
チ ウ ラ ム		56	0	0	3,368	0	0
シ マ ジ ン		56	0	0	3,401	0	0
チ オ ベ ン カ ル ブ		56	0	0	3,392	0	0
ベ ン ゼ ン		57	0	0	3,440	0	0
セ レ ン		56	0	0	3,358	0	0
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		63	0	0	4,074	2	0.05
ふ つ 素		60	0	0	2,919	14	0.48
ほ う 素		58	0	0	2,779	1	0.04
1, 4 - ジ オ キ サ ン		56	0	0	3,387	0	0
全 体		90	0	0	5,409	44	0.81

備考) 県環境管理課調べ