

水生生物の保全に係る環境項目の環境基準達成状況 (平成 28 年度)

水生生物の保全に関する項目についての環境基準は、水生生物の生息状況等により、水域ごとに生物A、生物特A、生物B及び生物特Bの4つの類型を指定し、類型ごとに全亜鉛等の3項目についての基準値が定められています。

平成28年度は、木曾川等5本川47支川の水域類型を指定している62水域77地点で水質測定を実施しました。水生生物保全に係る環境基準の達成の適否は、環境基準地点ごとに全ての項目について、年間平均値が環境基準を満足するか否かで判定します。

平成28年度においては全ての環境基準地点で環境基準を達成しました。

○県内河川の指定状況（平成 28 年度末現在）

水域名称		該当類型	達成 期間	指定年月日	
木 曾 川 水 域	木曾川(1)	(中濃大橋より上流に限る)	生物A	イ	平 21. 11. 30
	木曾川(2)	(中濃大橋より下流に限る)	生物B	イ	平 21. 11. 30
	飛騨川上流	(高根第一ダムより上流)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	飛騨川下流	(高根第一ダムより下流)	生物A	イ	平 28. 3. 15
	川上川	(全域)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	落合川	(全域)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	中津川	(全域)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	付知川	(全域)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	阿木川	(全域)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	中野方川	(全域)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	可児川	(全域)	生物B	イ	平 26. 3. 14
	加茂川	(全域)	生物B	イ	平 26. 3. 14
	新境川	(全域)	生物B	イ	平 26. 3. 14
	小坂川	(全域)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	馬瀬川上流	(岩屋ダムより上流)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	馬瀬川下流	(岩屋ダムより下流)	生物A	イ	平 28. 3. 15
	白川	(全域)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	黒川	(全域)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
長 良 川 水 域	長良川(1)	(藍川橋より上流に限る)	生物A	イ	平 21. 11. 30
	長良川(2)	(藍川橋より下流に限る)	生物B	イ	平 21. 11. 30
	吉田川	(全域)	生物特A	イ	平 25. 3. 19
	板取川	(全域)	生物A	イ	平 25. 3. 19
	武儀川	(全域)	生物A	イ	平 25. 3. 19
	津保川	(全域)	生物A	イ	平 25. 3. 19
	伊自良川	(全域)	生物B	イ	平 26. 3. 14
	鳥羽川	(全域)	生物B	イ	平 26. 3. 14
	境川	(全域)	生物B	イ	平 26. 3. 14
	荒田川	(全域)	生物B	イ	平 26. 3. 14
	糸貫川	(乙井樋門より下流)	生物B	イ	平 26. 3. 14
桑原川	(全域)	生物B	イ	平 26. 3. 14	
揖 斐 川 水 域	揖斐川上流	(岡島橋より上流に限る)	生物A	イ	平 21. 11. 30
	揖斐川下流	(岡島橋より下流に限る)	生物B	イ	平 21. 11. 30
	粕川	(全域)	生物A	イ	平 29. 3. 24
	根尾川上流	(山口頭首工より上流)	生物A	イ	平 29. 3. 24
	根尾川下流	(山口頭首工より下流)	生物B	イ	平 29. 3. 24
	三水川	(全域)	生物B	イ	平 29. 3. 24
	牧田川上流	(広瀬橋より上流)	生物A	イ	平 29. 3. 24
	牧田川下流	(広瀬橋より下流)	生物B	イ	平 29. 3. 24
杭瀬川	(全域)	生物B	イ	平 29. 3. 24	

水域名称		該当類型	達成期間	指定年月日	
揖斐川 水域	相川	(全域)	生物B	イ	平 29. 3. 24
	水門川	(全域)	生物B	イ	平 29. 3. 24
	津屋川	(全域)	生物B	イ	平 29. 3. 24
庄内川 (土岐川) 水	庄内川	(県境より上流)	生物B	イ	平 27. 3. 27
	肥田川	(全域)	生物B	イ	平 27. 3. 27
	小里川	(全域)	生物B	イ	平 27. 3. 27
	妻木川	(全域)	生物B	イ	平 27. 3. 27
	笠原川	(全域)	生物B	イ	平 27. 3. 27
矢作川 水	矢作川	(矢作ダムより上流)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	矢作川	(矢作ダムより下流)	生物B	イ	平 27. 3. 27
	上村川	(全域)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	明智川	(全域)	生物A	イ	平 27. 3. 27
	阿妻川	(県境より上流)	生物A	イ	平 27. 3. 27
神通川 (宮川) 水	神通川(宮川)	(県境より上流)	生物A	イ	平 28. 3. 15
	高原川上流	(浅井田堰堤より上流)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	高原川下流	(浅井田堰堤より下流)	生物A	イ	平 28. 3. 15
	川上川	(全域)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	小八賀川	(全域)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	荒城川	(全域)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	小鳥川下流	(下小鳥ダムより下流)	生物A	イ	平 28. 3. 15
	小鳥川上流	(下小鳥ダムより上流)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
庄川 水域	庄川上流	(牧戸橋より上流)	生物特A	イ	平 28. 3. 15
	庄川下流	(牧戸橋から県境まで)	生物A	イ	平 28. 3. 15

備考) 達成期間「イ」は直ちに達成。

○水域別生物類型別の水生生物保全に係る環境基準の達成状況（河川）

区 分	年度	生物A		生物特A		生物B		生物特B		計	
		達成水域数	達成率 (%)								
		総水域数		総水域数		総水域数		総水域数		総水域数	
木曾川	H27	9	100.0	5	100.0	4	100.0	0	—	18	100.0
		9		5		4		0		18	
	H28	9	100.0	5	100.0	4	100.0	0	—	18	100.0
		9		5		4		0		18	
長良川	H27	4	100.0	1	100.0	7	100.0	0	—	12	100.0
		4		1		7		0		12	
	H28	4	100.0	1	100.0	7	100.0	0	—	12	100.0
		4		1		7		0		12	
揖斐川	H27	1	100.0	0	—	1	100.0	0	—	2	100.0
		1		0		1		0		2	
	H28	4	100.0	0	—	8	100.0	0	—	12	100.0
		4		0		8		0		12	
庄内川 (土岐川)	H27	0	—	0	—	4	90.0	0	—	4	90.0
		0		0		5		0		5	
	H28	0	—	0	—	5	100.0	0	—	5	100.0
		0		0		5		0		5	
矢作川	H27	4	100.0	0	—	1	100.0	0	—	5	100.0
		4		0		1		0		5	
	H28	4	100.0	0	—	1	100.0	0	—	5	100.0
		4		0		1		0		5	
神通川 (宮川)	H27	3	100.0	5	100.0	0	—	0	—	8	100.0
		3		5		0		0		8	
	H28	3	100.0	5	100.0	0	—	0	—	8	100.0
		3		5		0		0		8	
庄川	H27	1	100.0	1	100.0	0	—	0	—	2	100.0
		1		1		0		0		2	
	H28	1	100.0	1	100.0	0	—	0	—	2	100.0
		1		1		0		0		2	

計	H27	22	100.0	12	100.0	17	94.4	0	—	51	98.1
		22		12		18		0		52	
	H28	25	100.0	12	100.0	25	100.0	0	—	62	100.0
		25		12		25		0		62	