

## 水生生物の保全に係る環境項目の環境基準達成状況 (令和元年度)

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。

令和元年度は、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。

令和元年度においては全ての環境基準点で環境基準を達成しました。

○県内河川の指定状況（令和元年度末現在）

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 (%)	達成水域数	達成率 (%)	達成水域数	達成率 (%)	達成水域数	達成率 (%)	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	H30	9	100.0	5	100.0	4	100.0	0	—	18	100.0
		9		5		4		0		18	
	R1	9	100.0	5	100.0	4	100.0	0	—	18	100.0
		9		5		4		0		18	
長良川	H30	4	100.0	1	100.0	7	100.0	0	—	12	100.0
		4		1		7		0		12	
	R1	4	100.0	1	100.0	7	100.0	0	—	12	100.0
		4		1		7		0		12	
揖斐川	H30	4	100.0	0	—	8	100.0	0	—	12	100.0
		4		0		8		0		12	
	R1	4	100.0	0	—	8	100.0	0	—	12	100.0
		4		0		8		0		12	
庄内川 (土岐川)	H30	0	—	0	—	5	100.0	0	—	5	100.0
		0		0		5		0		5	
	R1	0	—	0	—	5	100.0	0	—	5	100.0
		0		0		5		0		5	
矢作川	H30	4	100.0	0	—	1	100.0	0	—	5	100.0
		4		0		1		0		5	
	R1	4	100.0	0	—	1	100.0	0	—	5	100.0
		4		0		1		0		5	
神通川 (宮川)	H30	3	100.0	5	100.0	0	—	0	—	8	100.0
		3		5		0		0		8	
	R1	3	100.0	5	100.0	0	—	0	—	8	100.0
		3		5		0		0		8	

庄川	H30	1	100.0	1	100.0	0	—	0	—	2	100.0
		1		1		0		0		2	
	R1	1	100.0	1	100.0	0	—	0	—	2	100.0
		1		1		0		0		2	
計	H30	25	100.0	12	100.0	25	100.0	0	—	62	100.0
		25		12		25		0		62	
	R1	25	100.0	12	100.0	25	100.0	0	—	62	100.0
		25		12		25		0		62	