

表-6.10.2(7) 排水地点下流部で確認された重要な河川水生生物種

No.	綱	目	科	和名	指定状況						
					注1 環境省	注2 沖縄県	注3 文化財	注4 WWF			
1	硬骨魚	スズキ	カワアナゴ	ヤエヤマノコギリハゼ	II						
2				タメトモハゼ	IB						
3				シマエソハゼ	IB						
4				ルリホウオスハゼ	IB						
5	甲殻	エビ	テナガエビ	ツツテナガエビ	準	希少					
6				ヒラアシテナガエビ	準	希少					
7				ヌマエビ	II	危急					
8				スナガニ	ヤエヤマシオマネキ				稀少		
9				モクスガニ	アゴヒロカリガニ			希少			
10				ケアサヒライソトキ					稀少		
11				タイワンヒライソトキ					稀少		
12				ヒラモクスガニ			希少		稀少		
13				オオヒライソトキ					稀少		
14				ニセモクスガニ			希少				
15				コウナガイワガニ			希少				
16				トゲアシヒライソトキ			希少				
17				オキナワヒライソトキ			希少				
18				ペンケイガニ	クシテガニ				稀少		
19				アシハラガニ	ニモトキ			希少	稀少		
20				サワガニ	ヤエヤマサワガニ	準	希少				
21				マカイ	オキナエビス	アマオブネガイ	ツバサカノコガイ			危険	
22							ニセヒロクチカノ			危険	
23							アカガチカノコガイ			危険	
24							トソケリカノコガイ			危険	
25	カハカチカノコガイ						危険				
26	クリガチカノコガイ						危険				
27	シマカノコガイ						危険				
28	ムラクモカノコガイ						危険				
29	ヒロクチカノコガイ						危険				
30	オカシマキガイ						危険				
31	ハッコウフネアマカイ							絶滅寸前			
32	ニ	ミスゴマツホ	オキナワミスゴマツホ				準				
33	ウミニ	イトカヘナトリガイ							危険		
34	トウガタカニ	ネジヒダカニ							危険		
35		スクカニ	I						危険		
36		イホアヤカニ	準						危険		
37	オカミミガイ	オカミミガイ	ナカオカミミガイ							危険	
38			トリコハマシノミガイ							危険	
39			マダラヒライソトキ							危険	
40			モノサントンボ				マサキリモントンボ			希少	
41			ミナミカワトンボ				コナカハクロンボ			希少	
42			サナエトンボ				ヤエヤマサナエ	準	希少		
43			エゾトンボ				ミナミトンボ			希少	
44	紅藻	オオシソウ	オオシソウ	II	希少						
合計	4綱	6目	18科	44種	13	16	0	25			

注1. 環境省：「改訂・絶滅のおそれのある野生生物(2000～2002年環境省)及び「無脊椎動物(昆虫類、クモ類、貝類、甲殻類)のレッドリストの見直しについて」(2000年環境庁)
 I→絶滅危惧I類(絶滅の危機に瀕している種)
 IB→絶滅危惧IB類(絶滅の危機に瀕している種-I A類ほどではないが、近い将来における野生での絶滅の危険性が高いもの)
 II→絶滅危惧II類(絶滅の危険が増大している種-現在の状態をもたらし続けた圧迫要因が引き続き作用する場合、近い将来「絶滅危惧I類」のランクに移行することが確実と考えられるもの)
 準→準絶滅危惧(存続基盤が脆弱な種-現時点での絶滅危険度は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」として上位ランクに移行する要素を有するもの)

注2. 沖縄県：「沖縄県の絶滅のおそれのある野生生物-レッドデータおきなわ」(1996年 沖縄県)
 危急→危急種(絶滅の危機が増大している種または亜種)
 希少→希少種(現在のところ「絶滅危惧種」にも「危急種」にも該当しないが、生息条件の変化によって容易に上位のランクに移行するような要素(脆弱性)を有するもの)

注3. 文化財：「文化財保護法」(昭和25年法律第214号)
 国→国指定天然記念物

注4. WWF：「WWF Japan Science Report Vol.3(1996)日本におけるとそこに生息する底生生物の現状」(1996年 WWF)
 危険→絶滅に向けて進行しているとみなされる種。今すぐ絶滅という危機に瀕するということはないが、現状では確実に絶滅の方向へ向かっていると判断されるもの
 希少→特に絶滅を危惧されることはないが、もともと個体数が非常に少ない種
 絶滅寸前→人為の影響の如何に関わらず、個体数が異常に減少し、放置すればやがて絶滅すると推定される種