

新旧対照表

		佐賀県レッドリスト2003のランク					再選定 種数	新規掲 載種数	計	
		絶滅種	絶滅危惧Ⅰ類種	絶滅危惧Ⅱ類種	準絶滅危惧種	情報不足種				絶滅の恐れのある 地域個体群
今回の ランク	絶滅種	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	0	0
	絶滅危惧Ⅰ類種	(0)	アカザ、アリアケンラウオ アリアケヒメシラウオ ニホンイトヨ、カジカ中卵型 カジカ大卵型 カワバタモロコ、セボシタビラ ニッポンバラタナゴ ヒナモロコ、チワラスボ アリアケスジシマドジョウ	(0)	(0)	(0)	(0)	12	1	13
	絶滅危惧Ⅱ類種	(0)	タビラクチ	アリアケギバチ オヤニラミ カゼトゲタナゴ クルマサヨリ ヤマノカミ	(3)	(0)	(1)	10	7	17
	準絶滅危惧種	(0)	(0)	ショウキハゼ トビハゼ	スナヤツメ南方種 ミナミメダカ シロウオ ワラスボ	(4)	(0)	6	8	14
	情報不足種	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	0	0
	絶滅の恐れのある 地域個体群	(0)	(0)	(0)	有明海のスズキ	(1)	(0)	2	1	2
						(合計)		30	17	47

		佐賀県レッドリスト2003のランク					計			
		絶滅種	絶滅危惧Ⅰ類種	絶滅危惧Ⅱ類種	準絶滅危惧種	情報不足種		絶滅の恐れのある 地域個体群		
ランク外にした種		(0)	カマキリ(アユカケ)	(1)	(0)	ムツゴロウ	(1)	(0)	(0)	2

※ランク外にした理由  
 カマキリ(アユカケ) : 過去の正式な生息記録がないため。  
 ムツゴロウ : 以前より捕獲圧が減っているため。H24年度の有明水産振興センターの調査結果では、過去の調査結果(16年前)と比較して8倍に増加しているため。

		新規掲載種
今回の ランク	絶滅危惧Ⅰ類種	キセルハゼ (1)
	絶滅危惧Ⅱ類種	カワヤツメ、ニホンウナギ、ヤマトシマドジョウ、エドハゼ、クボハゼ、チクゼンハゼ、クロヨシノボリ (7)
	準絶滅危惧種	カネヒラ、カワヒガイ、ツチフキ、イドミズハゼ、マサゴハゼ、ニクハゼ、オオヨシノボリ、カワヨシノボリ (8)
	絶滅の恐れのある 地域個体群	玄界灘側のアブラボテ (1)