

「田んぼの学校」魚类等調査結果一覧 2015年(H27)～2022年(R4)

(魚類)

科名	和名	調査地点														レッドデータブック適合状況		備考		
		以西						海部・母川						大麻		徳島県	環境省			
		H27	H28	H29	H30	R1	R4	H27	H28	H29	H30	R1	R4	H30	R1				R4	
コイ	カワムツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
	ヌマムツ	○			○															準絶滅危惧
	オイカワ	○	○	○	○	○	○	○			○									準絶滅危惧
	タモロコ	○	○				○													
	カマツカ	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○							準絶滅危惧
	モツゴ								○											
	フナ属		○			○								○	○	○				
	ギンブナ	○						○	○		○									
	タイリクバラタナゴ													○	○					
ウグイ					○															
コイ	○	○	○	○		○														
メダカ	ミナミメダカ												○	○	○	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類			
カワアナゴ	カワアナゴ									○									準絶滅危惧	
ドジョウ	ドジョウ						○	○	○				○			絶滅危惧Ⅱ類				
	オオシマドジョウ						○		○	○										
ウナギ	ニホンウナギ	○				○													絶滅危惧ⅠB類	
ナマズ	ナマズ		○	○	○	○	○	○						○						
キュウリウオ	アユ						○	○	○	○		○								
ヤツメウナギ	スナヤツメ							○		○						絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類			
ハゼ	ドンコ																			
	ボウズハゼ						○													
	カワヨシノボリ	○				○		○												
	シマヨシノボリ							○												
	スミウキゴリ						○													
	ヨシノボリ属		○	○	○					○			○	○	○					
カサゴ	アユカケ(カマキリ)							○								絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類			
	26	9	8	6	7	8	6	10	12	5	9	3	4	5	5	3				
	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類				

(水生昆虫・甲殻類等)

科名	和名	調査地点														レッドデータブック適合状況		特定外来種		
		以西						海部・母川						大麻		徳島県	環境省			
		H27	H28	H29	H30	R1	R4	H27	H28	H29	H30	R1	R4	H30	R1				R4	
テナガエビ	テナガエビ	○	○	○	○		○	○						○						
	ヒラテナガエビ						○	○	○	○	○	○								
	ミナミテナガエビ					○	○	○	○	○	○	○								
	テナガエビ族の一種						○													
ヌマエビ	スジエビ			○	○	○														
	ヌマエビ						○	○	○	○	○	○								
	ヒメヌマエビ						○	○			○									
	ミゾレヌマエビ						○	○	○	○	○	○								
イワガニ	ヤマトヌマエビ						○	○												
	トゲナシヌマエビ						○	○	○	○										
	モクスガニ	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○								
	サワガニ			○																
ベンケイガニ	クロベンケイガニ							○	○	○										
アメリカザリガニ	アメリカザリガニ												○	○	○				要注意外来生物	
ヌマガメ	ミシシippアカミミガメ														○				要注意外来生物	
コオイムシ	コオイムシ													○						
-	ヤゴ					○					○	○		○						
カワニナ	カワニナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
	チリメンカワニナ								○	○										
リンゴガイ	ジャンボタニシ												○		○					
イシガイ	ドブガイ												○		○					
イモリ	ニホンイモリ								○		○	○				準絶滅危惧	準絶滅危惧			
	22	3	3	5	4	4	5	11	10	10	9	8	8	4	3	4				
	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類	種類				

※不明種、～類などの同定が出来ていない物については記入していない