

参考資料 確認された生物種一覧（1／3）

No.	門	科	和名	西公園	東公園	浮島つり公園	ちどり公園
1	海綿動物	-	カイメン類			○	○
2	刺胞動物	-	ヒドロ虫綱			○	○
3		オキクラゲ科	アカクラゲ		○		
4		ミズクラゲ科	ミズクラゲ		○		○
5		-	ウミエラ類	○			
6		-	イソギンチャク目	○	○	○	○
7		タテジマイソギンチャク科	タテジマイソギンチャク			○	
8		ハナギンチャク科	ムラサキハナギンチャク	○	○		○
9	軟体動物	ニシキウズガイ科	コシタカガンガラ	○	○		○
10		タマガイ科	ツメタガイ	○		○	
11		アッキガイ科	アカニシ	○	○	○	○
12		アッキガイ科	レイシガイ	○	○	○	○
13		アッキガイ科	イボニシ	○	○	○	○
14		ムシロガイ科	アラムシロガイ				○
15		キセワタガイ科	キセワタガイ			○	
16		アメフラシ科	アメフラシ		○		
17		アメフラシ科	クロヘリアメフラシ			○	○
18		アメフラシ科	トゲアメフラシ		○		
19		アメフラシ科	フレリトゲアメフラシ			○	○
20		カメノコフシエラガイ科	ウミフクロウ	○			
21		クロシタナシウミウシ科	クロシタナシウミウシ		○	○	○
22		-	ウミウシ目	○			
23		フネガイ科	シマメノウフネガイ			○	○
24		フネガイ科	サルボウガイ			○	○
25		イガイ科	ムラサキイガイ	○	○	○	○
26		イガイ科	ミドリイガイ	○	○	○	○
27		イガイ科	ホトギスガイ			○	
28		ハボウキガイ科	タイラギ	○			
29		ナミマガシワ科	ナミマガシワ				○
30		イタボガキ科	マガキ	○	○	○	○
31		マルスダレガイ科	ホンビノスガイ	○			○
32		マルスダレガイ科	アサリ				○
33		コウイカ科	シリヤケイカ		○		
34		コウイカ科	コウイカ科		○	○	
35		マダコ科	マダコ	○			○

参考資料 確認された生物種一覧（2／3）

No.	門	科	和名	西公園	東公園	浮島つり公園	ちどり公園
36	環形動物	ミズヒキゴカイ科	ミズヒキゴカイ	○			
37		ミズヒキゴカイ科	ミズヒキゴカイ科			○	○
38		カンザシゴカイ科	カンザシゴカイ科			○	○
39		ケヤリムシ科	ケヤリムシ科				○
40	節足動物	-	ヤドカリ類		○	○	○
41		クモガニ科	イッカククモガニ	○	○	○	○
42		クモガニ科	クモガニ科		○	○	
43		ワタリガニ科	イシガニ	○	○	○	○
44		ワタリガニ科	ワタリガニ科				○
45		イワガニ科	イソガニ			○	
46		モクズガニ科	モクズガニ			○	
47		モクズガニ科	ケフサイソガニ			○	○
48	触手動物	-	コケムシ綱		○		
49		-	ヒメホウキムシ			○	
50	棘皮動物	モミジガイ科	モミジガイ	○		○	○
51		スナヒトデ科	スナヒトデ	○			○
52		イトマキヒトデ科	イトマキヒトデ	○	○		○
53		ヒトデ科	マヒトデ	○	○		○
54		-	ヒトデ綱	○		○	○
55		-	クモヒトデ綱	○		○	○
56	棘皮動物	ガンガゼ科	ガンガゼ		○		
57		サンショウウニ科	サンショウウニ		○		○
58		サンショウウニ科	サンショウウニ科		○		○
59		マナマコ科	マナマコ	○	○	○	○
60	原索動物	ユウレイボヤ科	カタユウレイボヤ			○	○
61		ユウレイボヤ科	ユウレイボヤ	○	○		
62		ユウレイボヤ科	Ciona属		○		
63		シロボヤ科	エボヤ	○	○		○
64		シロボヤ科	シロボヤ	○	○	○	○

参考資料 確認された生物種一覧（3／3）

No.	門	科	和名	西公園	東公園	浮島つり公園	ちどり公園
65	脊椎動物	ドチザメ科	ドチザメ				○
66		アカエイ科	アカエイ	○		○	
67		カタクチイワシ科	カタクチイワシ類	○			
68		フサカサゴ科	カサゴ		○		
69		フサカサゴ科	メバル	○	○	○	○
70		フサカサゴ科	クロソイ	○	○		
71		フサカサゴ科	メバル属	○	○		
72		ハオコゼ科	ハオコゼ				○
73		コチ科	マゴチ	○			○
74		アイナメ科	クジメ	○			
75		アイナメ科	アイナメ	○	○	○	○
76		スズキ科	スズキ	○		○	○
77		テンジクダイ科	テンジクダイ科			○	
78		ヒイラギ科	ヒイラギ				○
79		タイ科	クロダイ		○	○	○
80		ニベ科	シログチ			○	
81		キス科	シロギス	○			○
82		ウミタナゴ科	ウミタナゴ	○	○	○	○
83		ウミタナゴ科	ウミタナゴ類	○	○		
84		スズメダイ科	スズメダイ		○		
85		スズメダイ科	オヤビッチャ	○			
86		スズメダイ科	スズメダイ科		○		
87		メジナ科	メジナ	○	○		○
88		ベラ科	キュウセン				○
89		ベラ科	ベラ科	○	○		○
90		タウエガジ科	ダイナンギンポ		○		
91		ニシキギンポ科	ギンポ属		○		
92		イソギンポ科	イソギンポ			○	
93		イソギンポ科	イソギンポ科	○	○		○
94		ネズッコ科	ネズッコ属	○	○		
95		ネズッコ科	ネズッコ科	○	○	○	○
96		ハゼ科	リュウグウハゼ				○
97		ハゼ科	スジハゼ		○	○	○
98		ハゼ科	アカオビシマハゼ	○	○	○	○
99		ハゼ科	チチブ属		○	○	
100		ハゼ科	シマハゼ類		○		○
101		ハゼ科	ハゼ科	○	○	○	○
102		カレイ科	イシガレイ	○			
103		カレイ科	マコガレイ	○	○		○
104		カレイ科	カレイ科	○	○	○	○
105		カワハギ科	アミメハギ		○		○
106		カワハギ科	カワハギ				○
107		フグ科	フグ科		○		
確認種類数計				52	57	50	66