

平成15年度に実施した魚類胃内容物調査結果の概要を表-6.12.2(6)に示す。なお、出現種一覧は、潜水観察結果の出現種とともに資料編 付表-6.11.1(4)に示すとおりである。

胃内容物調査で確認された魚類の総出現種は、12目50科192種（イカ類2種を除く）であり、エビ・カニ類やこれら甲殻類の動物プランクトンを摂餌している魚種が多く、サンゴ礁で多くみられる一部のスズメダイ科やアイゴ科は海藻類を摂餌していた。

表-6.12.2(6) 魚類胃内容物調査結果概要（平成15年度）

調査期日：平成15年 8月19～25日

平成15年 11月8,20,21,28日

番号	和名	胃内容物											
		サンゴ類	貝類	タコ類	多毛類	カニ類	エビ類	動プラ	昆虫類	ホヤ類	魚類	海藻草類	砂泥
1	アオヤガラ						△				◎		
2	オキナワトウゴロウ						△	◎	△				
3	ホラ												◎
4	オニカマス							◎			◎	◎	
5	カンモンハタ					◎							
6	メギス		○			◎		△			○		
7	ヤライイシモチ				△	△	△	○			△		
8	ミヤコイシモチ		△		△		△	◎					△
9	キンカメアジ						○				○		
10	カミアジ						◎				◎		
11	オジサン					◎	○						
12	コマフエダイ					○	○				○		
13	ニセクロホシフエダイ	◎		◎			○	○					
14	コヒキ					○	○	◎			○	◎	
15	ヨコシマタマガシラ					◎	△	◎					△
16	マトフエキ			△	△	○	○	○			△		
17	ハマクマノミ							△				△	
18	デバスズメダイ						△	◎	△			◎	
19	ネッタイスズメダイ						○	◎				◎	
20	ルリスズメダイ		△				△	◎	△	△		◎	
21	カマスハラ					△	△	○					
22	ハラシハラ		△				○	◎	◎				
23	アオブダイ属		△										△
24	テングハキ											◎	
25	アマアイゴ											○	
26	ヒメアイゴ											◎	
27	ホシハセ		△				△	○				○	○
28	サラサハセ					○	○	◎				◎	
29	オカトラキス					◎	○				○		
30	ハタテキンボ						△	○				△	△
31	ミナミウシノシタ		◎										◎
32	ムラサメシガラ		○			△	△	○					

注)1. 胃内容物欄の「動プラ」は幼生類を含む動物プランクトンを示す。

2. 全捕食個体のうち、その動物群を捕食している個体数の比率を下記の凡例で示した。

◎：80%以上、○：30～80%、△：30%以下を示す。