

## (34) 広報活動・環境教育活動

### 活動内容

1. 水産技術センターメールマガジンの配信：8回
2. 展示研修室等での見学対応：181団体、4,509名
3. 大阪府環境農林水産総合研究所が主催したイベントおよび発表会（水産技術センター関係）  
夏休み海の教室（参加者91名）、なぎさの楽校（参加者75名）、研究業務成果報告会（参加者57名）
4. その他のイベントや環境学習等：27件、参加者約3,700名（下表参照）

表1 広報活動・環境教育活動、イベント・環境教育等実績

No.	年月日	曜	名 称	主催者・依頼者	場 所	参 加 人 数	内 容			
							講義・講演	稚魚放流	生物観察	調査・作業
1	H19.4.14	日	磯観察と海の学習会	NPO自然と緑	水産技術センター・豊岡崎	60	○		○	
2	H19.4.25	水	コンブの収穫と環境学習	大阪府水産課	浜寺水路	150	○		○	
3	H19.5.6	日	キッズフェスタ2007春	大阪市漁協	北港ヨットハーバー	30	○			
4	H19.6.11	・月	体験放流	泉南市立西島取小学校	西島取漁港	48	○	○		
5	H19.6.20	土	体験放流	岬町立深日小学校	深日漁協	51	○	○		
6	H19.7.16	日	マリンフェスティバル	泉佐野ウォーターフロント	関空マリーナ	60	○	○		
7	H19.7.28	土	体験放流	泉南青年会館所	淡輪海岸	100		○		
8	H19.7.29・30	日・月	夏休み海の教室	大阪府環境農林水産総合研究所	水産技術センター	91	○	○	○	○
9	H19.7.31	火	なぎさの楽校	大阪府環境農林水産総合研究所	長松自然湾浜	75			○	
10	H19.8.4	土	「魚底の海」体験型教室の作り方講座	大阪府水産課	水産技術センター	30	○		○	○
11	H19.8.5	日	淀川海イベント キッズフェスタ	大阪市漁協	北港ヨットハーバー	50	○		○	
12	H19.8.8	水	「ちりめんじやこのお友達観察会」リーダー育成講	大阪府水産課	水産技術センター	30			○	
13	H19.8.14	火	干潟観察会	大阪府港湾局	阪南2区	80	○		○	
14	H19.8.25	土	ウミホタル観察会	水産課	青少年海洋センター	120	○		○	
15	H19.9.6	木	干潟観察会	大阪府港湾局	阪南2区	37			○	
16	H19.9.7	金	干潟観察会	大阪府港湾局	阪南2区	33			○	
17	H19.9.10	月	磯浜見学会	大阪府港湾局	せんなん里海公園	100	○	○		
18	H19.9.25	火	体験放流	岬町立多奈川小学校	水産技術センター	28	○	○		
19	H19.10.7	日	アマモ再生事業種子選別作業	NPO CAN・水産課	水産技術センター	20				○
20	H19.10.13	土	カニカニウォッティング	大阪府公園協会	せんなん里海公園	50	○			○
21	H19.10.14	日	自然体験学習「堺の海・再免見」	堺市	堺出島漁港	40	○		○	
22	H19.10.27	土	魚底の海づくり大会	大阪府漁連	岸和田市地蔵浜	2000		○	○	
23	H19.11.3	土	大阪湾生き物一齊調査	大阪湾環境再生連絡会	矢倉海岸	50			○	
24	H19.11.17	水	大阪湾見守りネット研修会	大阪湾見守りネット	大阪湾	60	○			○
25	H19.12.11	火	アマモ環境学習 育苗方法とアマモ塙の働きについて	岸和田市浜小学校・NPOCAN・水産課	岸和田市浜小学校	60	○		○	
26	H19.12.17	月	ワカメ種付け実習	大阪府立岬高校	水産技術センター	20				○
27	H19.12.22	土	ワカメ生育環境学習	関西国際空港用地造成株式会社	関西国際空港	40	○			○
28	H20.1.29	火	研究業務成果発表会	大阪府環境農林水産総合研究所	大阪府漁連	57	○			
29	H20.3.1	土	ワカメ生育環境学習	関西国際空港用地造成株式会社	関西国際空港	115	○			○
30	H20.3.8	日	第4回大阪湾フォーラム	大阪湾見守りネット	西宮市産業交流館・御前浜	200	○		○	