

令和4年5月13日14時00分
資料配布 近畿地方整備局

大阪湾にはどんな生き物がいるかな？ ～5月28日 第15回大阪湾生き物一斉調査の実施～

第15回大阪湾生き物一斉調査を令和4年5月28日(土)に開催します。大阪湾生き物一斉調査は、地域の皆様に大阪湾の環境へ関心を持っていただくため、平成20年度より年に一度実施している調査です。

今年も、大阪湾沿岸で環境活動に取り組んでいるNPO等の地域の様々な団体と一緒に、大阪湾沿岸25地点で生き物の種類、貴重種の出現状況等の調査を実施します。

1. 日時 : 令和4年5月28日(土) ※一部の地点は別日実施(別紙1参照)
2. 場所 : 大阪湾沿岸25地点
3. 主催 : 大阪湾環境再生連絡会(事務局:神戸港湾空港技術調査事務所)(別紙2参照)
4. 取材について:
取材については、各調査箇所の詳細をご説明いたしますので、下記まで問い合わせをお願いします。

※これまでの調査結果と概要については、別紙及び以下のURLから閲覧出来ます。
(下記URLの調査地点名をクリックすると、地点毎の場所の詳細も確認できます)

URL: <http://kouwan.pa.kkr.mlit.go.jp/kankyo-db/life/>

<取扱い> _____

<配布場所> 近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、神戸海運記者クラブ
神戸民放記者クラブ、みなと記者クラブ、港湾新聞社、
マリタイムデーリーニュース社、海事プレス、港湾空港タイムス

<問合せ先> 近畿地方整備局 神戸港湾空港技術調査事務所
副所長 岩崎 直晃(いわさき なおあき)
調査課長 北尾 進(きたお すずむ)
電話番号(直通) 078-331-0058

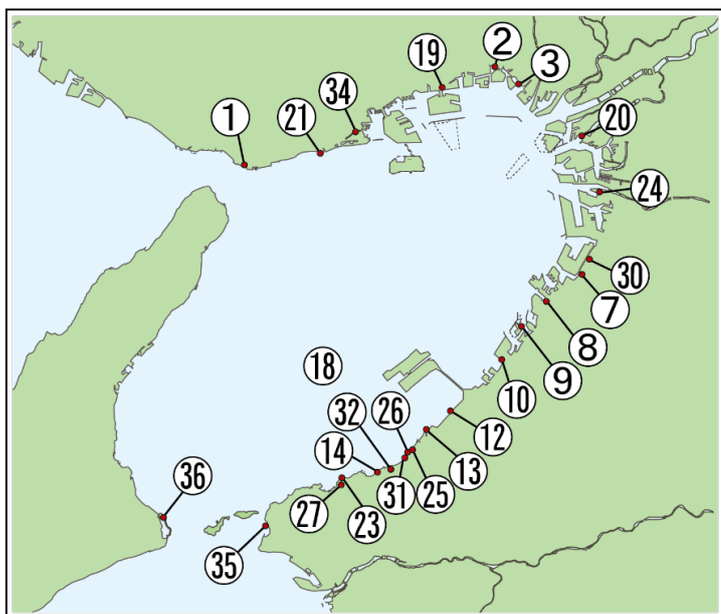
大阪湾にはどんな生き物がいるかな??

～第15回 大阪湾生き物一斉調査の実施～

令和4年5月28日(土)を中心に実施

平成20年度から年に一度、大阪湾の生物について環境活動に取り組んでいる地域の皆様と一緒に調査を行っています。これらの取り組みは、地域の皆様にとってわかりやすい指標(生物)によりモニタリングを行うことで、より多くの地域の皆様に大阪湾の環境に関心を持っていただけることを期待するものです。

今回は第15回目の開催となります。



【参考：これまでの調査状況】

項目	第1回 (H20年度)	第2回 (H21年度)	第3回 (H22年度)	第4回 (H23年度)	第5回 (H24年度)	第6回 (H25年度)	第7回 (H26年度)	第8回 (H27年度)	第9回 (H28年度)	第10回 (H29年度)	第11回 (H30年度)	第12回 (R1年度)	第13回 (R2年度)	第14回 (R3年度)
調査参加人数(人)	467	666	792	931	1328	1375	1244	1227	1080	1098	1306	1090	401	712
地点数(箇所)	15	15	17	18	21	23	22	24	26	25	26	24	17	19
確認種数(種)	410	533	474	392	503	660	590	572	713	801	744	611	335	535
貴重種出現種(種)	40	49	48	51	62	75	74	94	94	96	92	83	67	82

注) 1. 大阪湾生き物一斉調査での確認状況を示しており、大阪湾における生き物の種類や貴重種の種類の増減を示しているものではありません。

2. 貴重種は基本的に水生生物を対象に選定したものです。

3. 第13、14回の調査については、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、参加人数を制限している地点があります。

※これまでの大阪湾生き物一斉調査の結果と概要については、以下のURLから閲覧できます。

URL : <http://kouwan.pa.kkr.mlit.go.jp/kankyodb/life/>

【問い合わせ先】大阪湾環境再生連絡会

(事務局) 国土交通省 近畿地方整備局 神戸港湾空港技術調査事務所 副所長 岩崎 直晃、調査課長 北尾 進

〒651-0082 神戸市中央区小野浜町7-30 TEL : 078-331-0058 (直通)

【兵庫県内】

調査地点	担当団体
1 アシュール髷子	須磨海浜水族園ボランティア[5/28]
21 須磨海岸	須磨里海の会[6/4]
34-2 兵庫運河(新川橋河口)	兵庫・水辺ネットワーク[5/18]
34-3 兵庫運河(浜山小学校前養浜)	[調整中]
19 住吉川河口	須磨里海の会[6/18]
2 香榎園浜	西宮市貝類館[6/18]
3 甲子園浜	NPO法人 海浜の自然環境を守る会[6/13、14] (公社)大阪自然環境保全協会 (海のふしき観察会)[7/31]
36 成ヶ島	

【大阪府内】

調査地点	担当団体
20 天保山	海遊館[5/28]
24 浜浜自然再生ふれあいビーチ	(公社)大阪自然環境保全協会 (堺浜自然観察会)[5/29]
30 浜寺水路	浜寺公園自然の会[5/17]
7 高師浜	浜寺公園自然の会[5/29]
8 大津川河口(左岸)	きしわだ自然資料館[5/28]
9 阪南2区造成干潟	きしわだ自然資料館[5/29]
10 近木川河口	貝塚市立自然遊学館[5/28]
12 榎井川河口・岡田浦海岸	男里川干潟を守る会[5/28]
	男里川干潟を守る会[6/4]
13 男里川河口干潟	尾崎小学校、チーム☆ガサ、NPO法人 大阪湾沿岸 域環境創造研究センター[6月] 上荘小学校、チーム☆ガサ、NPO法人 大阪湾沿岸 域環境創造研究センター[6月]
25 尾崎海岸	西島取小学校、チーム☆ガサ、NPO法人 大阪湾沿岸 域環境創造研究センター[6月]
26 波有手海岸	プロロジス、NPO法人 大阪湾沿岸域環境創造研究 センター[5/13]
31 西島取海岸	セブンイレブン記念財団、阪南市、チーム☆ガ サ、NPO法人 大阪湾沿岸域環境創造研究センター [6/12] 舞小学校、チーム☆ガサ、NPO法人 大阪湾沿岸域 環境創造研究センター[6月]
32 箱作自然海岸	下荘小学校、チーム☆ガサ、NPO法人 大阪湾沿岸 域環境創造研究センター[6月]
14 せんなん里海公園	里海くらぶ連絡協議会[6/11]
23 長松海岸	(公社)大阪自然環境保全協会(空の会)[5/18]
18 大阪湾[7/31調査]	大阪ECO動物海洋専門学校、海遊館[5/11]
27 深日漁港干潟	岬町立岬中学校科学部、(一社)大阪湾環境再生研 究・国際人材育成コンソーシアム・コア事務局 [5/28]

【和歌山県内】

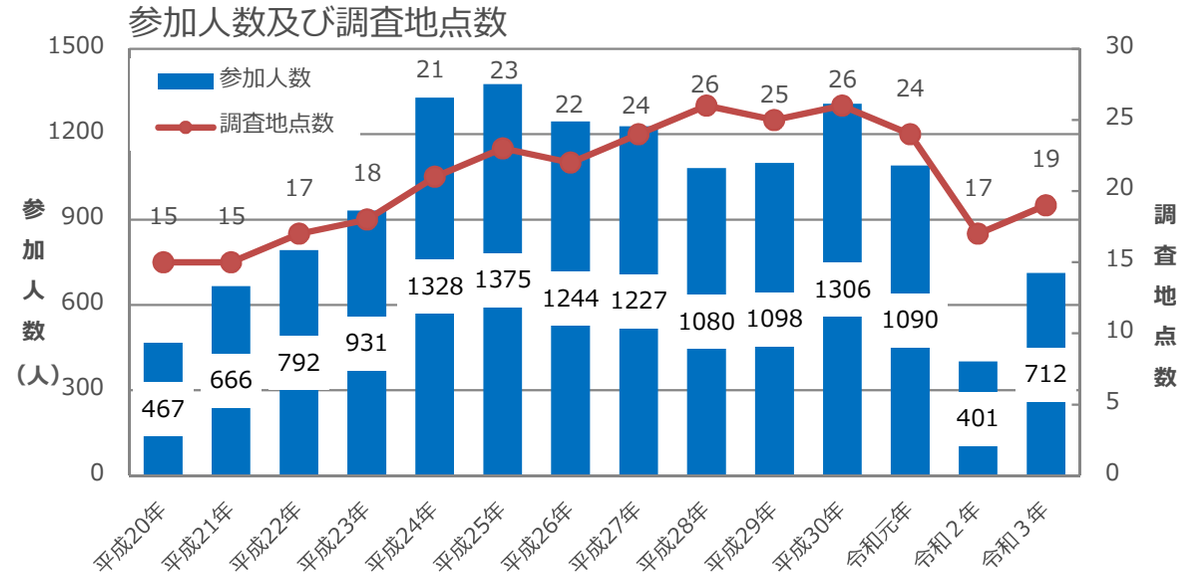
調査地点	担当団体
35 城ヶ崎(加太)	(公社)大阪自然環境保全協会 (海のふしき観察会)[5/28]

大阪湾生き物一斉調査

『大阪湾生き物一斉調査』とは、大学・市民団体・国および地方自治体等で構成する「大阪湾環境再生連絡会」が大阪湾の沿岸で活動する団体の協力を得て、皆さんと一緒に大阪湾内の各地の生き物を一斉に調査する取り組みです。この調査の結果は大阪湾の各地の水環境を把握する基礎資料にします。

平成20年6月に第1回大阪湾生き物一斉調査を実施し、以降、毎年春季（5月下旬～6月上旬大潮の日）に継続的に調査を実施しています。

調査位置図（R3年までの実績）



●大阪湾環境再生連絡会

「大阪湾環境再生連絡会」は、平成17年11月に市民、学識者、事業者、行政が大阪湾の環境に対する関心と理解をよりいっそう深めるとともに、互いに情報を共有化し、相互に連携した取り組みのあり方を検討、提案することにより、大阪湾の環境の保全・再生に向けた取り組みを改善、発展させ、「海と都市のかかわり」の再構築に資することを目的として設置されました。

構成団体（事務局：国土交通省近畿地方整備局神戸港湾空港技術調査事務所）

行政機関：国土交通省近畿地方整備局、第五管区海上保安本部、大阪府、兵庫県、大阪市、神戸市、堺市

関係機関：（地独）大阪府立環境農林水産総合研究所、大阪湾広域臨海環境整備センター、（一財）関西観光本部、きしわだ自然資料館、兵庫県立農林水産技術総合センター

市民団体等：海藻おしぼくらぶ、NPO法人近畿みなの達人、西淀自然文化協会、大阪湾見守りネット