



令和元年9月12日14時00分  
資料配布 近畿地方整備局  
神戸港湾空港技術調査事務所

## 大阪湾にどんな生き物がいたかな??

～「第12回大阪湾生き物一斉調査 結果発表会」を9月23日(月・祝)に開催～

令和元年6月1日(一部の団体は5～7月の別の日に実施)に、大阪湾の24箇所ですべて31団体1,090人が参加して、「第12回 大阪湾生き物一斉調査」を行いました。  
その結果発表会を9月23日(月・祝)に大阪市立自然史博物館で開催します。

### ●結果発表会の概要

- 日時: 令和元年9月23日(月・祝)12時30分～17時00分
- 場所: 大阪市立自然史博物館 講堂(大阪市東住吉区长居公園1-23)

### ●主なプログラム(予定)

- 各調査団体からの結果報告
- 今年度の調査テーマ 「ヒライソガニとケアシヒライソガニ(仮称)」に関するコメント
- 情報交換・ディスカッション 「大阪湾に戻ってきてほしい生き物」について

### ●取材について

- 発表会開始の5分前までに、会場で受付をお願いします。

※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

<問合せ先> 近畿地方整備局

神戸港湾空港技術調査事務所 調査課 課長 なかがわ こうぞう 中川 耕三  
TEL:078-331-0058 FAX:078-391-5680

# 第12回 大阪湾生き物一斉調査 結果発表会

令和元年 6月1日(土) (一部の団体では、5~7月の別の日に実施)に、大阪湾の24箇所で31団体1,090人が参加して、「第12回大阪湾生き物一斉調査」を行いました。「大阪湾生き物一斉調査」とは、大阪湾の沿岸で活動する団体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。

調査に関する情報交換及び「大阪湾に戻ってきてほしい生き物」についての情報交換・ディスカッションを行う結果発表会を開催しますので、ぜひご参加下さい。



日時

令和元年  
9月23日(月・祝)  
13:30~17:00  
(ポスターセッションは12:30より開始)

場所

大阪市立自然史博物館 講堂

※事前申し込み不要

※参加費無料 ただし、博物館の入館料が必要です。

(大人:300円、大学・高校生:200円、  
中学生以下・市内在住の65歳以上の方・  
障害者手帳をお持ちの方:無料)

## プログラム(予定)

○ 講堂前にてポスターセッションを実施 [12:30~17:00] (各団体)

13:30	調査概要等説明	事務局
13:50	口頭発表	各調査団体
15:40	調査テーマ「ヒライソガニとケアシヒライソガニ(仮称)」に関するコメント	福井 康雄氏(大阪芸術大学)
16:10	情報交換・ディスカッション 「大阪湾に戻ってきてほしい生き物」について	コーディネーター 石田 愨氏(大阪市立自然史博物館)
		パネラー 柏尾 翔氏(きしわだ自然資料館)
		吉田 裕之氏(神戸市立須磨海浜水族園)
		渡部 哲也氏(西宮市貝類館)
		田中 広樹氏((公社)大阪自然環境保全協会)
		岩井 克巳氏(NPO法人環境教育技術振興会、 NPO法人大阪湾沿岸域環境創造研究センター)

【主催】大阪湾環境再生連絡会 大阪湾生き物一斉調査プログラム実行委員会  
(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)

【共催】大阪市立自然史博物館

【協力】大阪湾海岸生物研究会

【お問い合わせ先】いであ株式会社環境技術部(担当:藤井、秋元) 電話:06-4703-2863、FAX:06-4703-2856

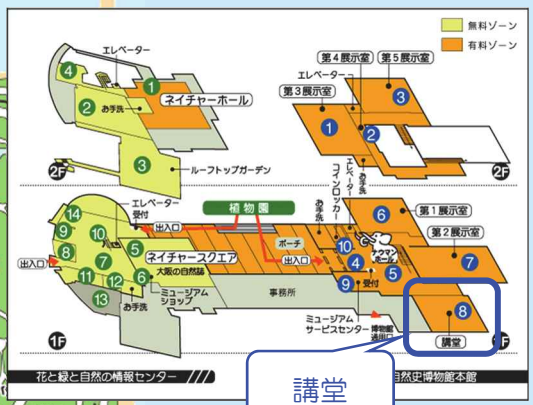
メール: fkiyoka@ideacon.co.jp(藤井)、akm21203@ideacon.co.jp(秋元) (@は半角にしてください)



# 【会場案内】

至新大阪・梅田・  
なんば・天王寺

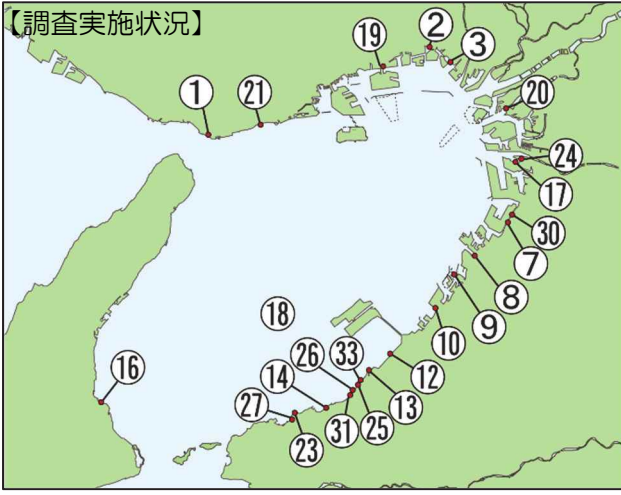
至天王寺



至和歌山 至なかもず  
**長居公園地下駐車場**  
 ※土日・平日ともご利用いただけます  
**長居公園南駐車場**  
 ※土日祝のみご利用いただけます

地下駐車場出入口 (車)  
 地下駐車場出入口 (人)  
 ※公園内道路には車は入れません。

**アクセス：地下鉄御堂筋線「長居」駅 南改札口3号出口から東へ約800m**  
**JR 阪和線「長居」駅 東出口から東へ約1km**



【兵庫県内】

調査地点	担当団体
1 アジュール舞子	須磨海浜水族園ボランティア[6/1]
21 須磨海岸	須磨海岸生物調査研究所[6/8]
19 住吉川河口	神戸市立須磨海浜水族園、NPO法人 豊かな森川海を育てる会[6/16]
2 香櫛園浜	西宮市貝類館[6/17]
3 甲子園浜	NPO法人 海浜の自然環境を守る会[6/2]
16 洲本市大浜海岸	須磨里海の会 [7/6]

【大阪府内】

調査地点	担当団体
20 天保山	海遊館[5/25]
17 堺浜友海ビーチ (堺2区生物共生型護岸)	(公社)大阪自然環境保全協会 (堺浜自然観察会)[6/16]
24 堺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)[6/16]
7 高師浜	高石ジュニア自然大学、浜寺公園自然の会[5/25]
30 浜寺水路	浜寺公園自然の会[5/18]
8 大津川河口 (左岸)	きしわだ自然資料館[6/1]
9 阪南2区造成干潟	きしわだ自然資料館[6/2]
10 近木川河口	貝塚市立自然遊学館[5/19]
12 櫻井川河口・岡田浦海岸	男里川干潟を守る会、大阪府立泉鳥取高等学校 フィールドワーク部[6/1]
13 男里川河口干潟	男里川干潟を守る会、きしわだ自然資料館[7/13]
33 尾崎漁港西浜	下荘小学校、関西大学北陽高等学校、NPO法人 大阪湾沿岸域環境創造研究センター[6/19]
25 尾崎海岸	(公社)大阪自然環境保全協会 (海のふしぎ観察会) [6/2] NPO法人 環境教育技術振興会、プロロジス[5/17]
26 波有手海岸	西鳥取小学校、関西大学北陽高等学校、NPO法人 大阪湾沿岸域環境創造研究センター[6/18]
31 西鳥取海岸	セブノーイレブン 記念財団、NPO法人 大阪湾沿岸域環境創造研究センター[6/1] 舞小中学校、関西大学北陽高等学校、NPO法人 大阪湾沿岸域環境創造研究センター[6/6]
14 せんなん里海公園	里海くらぶ連絡協議会、NPO法人 釣り文化協会[6/2]
23 長松海岸	(公社)大阪自然環境保全協会 (自然環境市民大学、空の会) [6/19]
18 大阪湾[1対1調査]	大阪ECO動物海洋専門学校、海遊館[5/15、5/25]
27 深日漁港干潟	岬町立岬中学校、一般社団法人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[6/1]

