

(参加者：代表者を含むスタッフ5名、スタッフ以外の団体会員2名、  
一般参加者30名、講師：大阪湾海岸生物研究会より1名)

6月2日 10時00分～12時30分実施

【調査地点の様子】



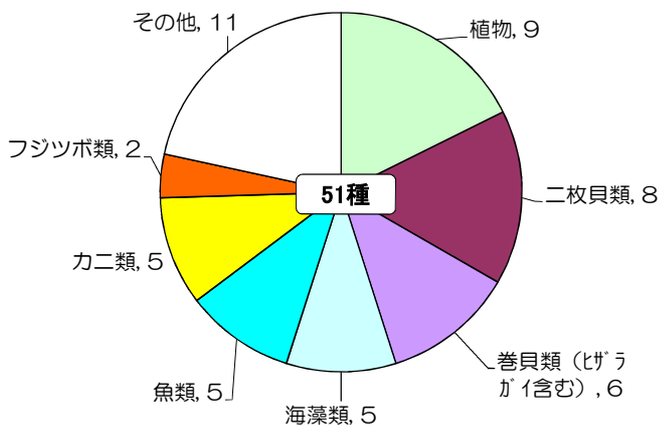
調査風景

調査風景



【見つかった生き物】

●全ての種



注 1：数字は種数を示しています。  
 2：種まで同定されたもののみ種数に計数しています。

※調査シートのリスト掲載種以外の種の確認は団体により任意です。

※見つかった種の一覧は「全地点・全期間の生き物データリストを見る」をご確認ください。

●調査シートのリスト掲載種

分類	和名	
海藻類	緑藻類	アナアオサ
		スジアオノリ
植物		ハマダイコン
貝類	貝 (巻き貝)	アラレタマキビガイ
		イボニシ
		タマキビガイ
	貝 (二枚貝)	アサリ
		ウスカラシオツガイ
		ウネナシトマヤガイ
		コウロエンカワヒバリガイ
		マガキ
		ムラサキイガイ
	フジツボ類	アメリカフジツボ
	タテジマフジツボ	
ヤドカリ類		ユビナガホンヤドカリ
カニ類		イソガニ
		ケフサイソガニ
		タカノケフサイソガニ
		チチュウカイミドリガニ

※調査シートのリスト掲載種のうち、今回の調査で見つかった生き物を示しています。

【参加者の感想】

- フジツボなどが見分けるのが難しいということがわかり、大変勉強になりました。
- 思っていたより、多くの生物がいました。

(参加者：代表者を含むスタッフ6名、スタッフ以外の団体会員2名、  
一般参加者50名、講師：大阪湾海岸生物研究会より1名)

6月2日 11時30分～14時00分実施

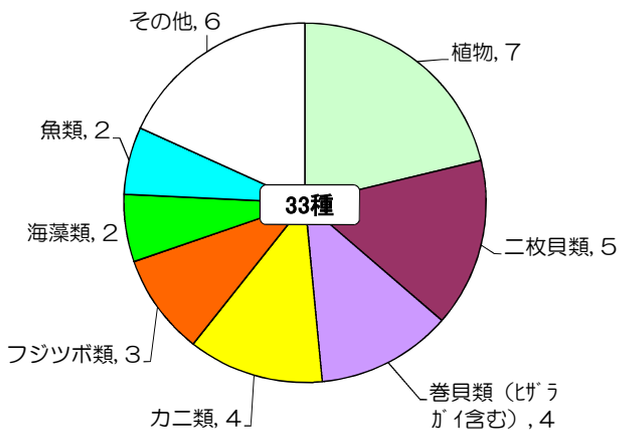
【調査地点の様子】



調査の様子

【見つかった生き物】

●全ての種



注1：数字は種数を示しています。  
 注2：種まで同定されたもののみ種数に計数しています。

※調査シートのリスト掲載種以外の種の確認は団体により任意です。

※見つかった種の一覧は「全地点・全期間の生き物データリストを見る」をご確認ください。

●調査シートのリスト掲載種

分類		和名
海藻類	緑藻類	アナアオサ
植物		ハマボウフウ
貝類	貝 (巻き貝)	アラレタマキビガイ
		イボニシ
		タマキビガイ
	貝 (二枚貝)	アサリ
		ウネナシトマヤガイ
		コウロエンカワヒバリガイ
		マガキ
フジツボ類	ムラサキガイ	
	アメリカフジツボ	
	タデジマフジツボ	
ヤドカリ類		ヨーロッパフジツボ
ヤドカリ類		ユビナガホンヤドカリ
カニ類	イソガニ	
	ケフサイソガニ	
	タカノケフサイソガニ	

※調査シートのリスト掲載種のうち、今回の調査で見つかった生き物を示しています。

【参加者の感想】

- 子ども達といっしょに参加し、こども達に生き物調査の意義や調査の方法を伝えることができた。
- 子どもと一緒に色々な生き物を見つけることができ、楽しく学べた。