

令和5年度 とくしま “SATOUMI”リーダー育成講座

参加費無料

「里海」とは、水がきれいで多様な生物が生息できる豊かな海のことです。

この講座は、里海づくりの活動を担う「里海」創生リーダーの育成を目的としています。



写真提供：とくしま自然観察の会

○申込方法

- ・講座番号によって申込先が異なります（詳細は裏面をご覧ください）。
- ・下記内容について、各申込先に申し込んでください。
- ・小学生の方は保護者の方と一緒にお申込ください。
- ・申込者が多数の場合は、先着順とさせていただきます。

○注意事項

- ・実地講座の場合は屋外になりますので、飲み物、タオル、長靴等の用意は各自でお願いします。
- ・荒天時は中止または延期します。中止・延期の場合は、参加者の方にご連絡します。
- ・頂いた個人情報は、厳重な管理のもと、保険加入、緊急連絡、リーダー認定等、本事業の目的にのみ使用します。

受講申込書		講座番号 (申込講座に○を付けてください)	希望される集合場所	
講座番号	申込先（詳細は裏面参照）		① 7/22（土） ② 8/5（土） ③ 8/6（日） ④ 9/16（土）	⑤ 7/30（日） ⑥ 8/27（日） ⑦ 9/2（土） ⑧ 9/30（土）
①～③	とくしま自然観察の会	【④9/16の講座に申込の方】		
④	県南部総合県民局	希望される集合場所		
⑤～⑧	(特非)環境首都とくしま創造センター	1. 阿南保健所 2. 美波保健所		
ふりがな氏名		E-mail		
住所	〒	電話番号	所属（学校名） ※学生の方は記載	
		生年月日	年 月 日	

主 催：徳島県、(特非)環境首都とくしま創造センター、とくしま自然観察の会
 総合問合せ先：徳島県 危機管理環境部 環境管理課
 電話 088-621-2272 FAX 088-621-2847
 メールアドレス kankyokanrika@pref.tokushima.jp

■講座、リーダーの認定等の詳細については「とくしま里海ポータルサイト」をご覧ください。
 (https://www.pref.tokushima.lg.jp/ippanokata/kurashi/shizen/5006811)



令和5年度 とくしま“SATOUMI”リーダー育成講座

小中学生は2講座以上、高校生以上・大人は3講座以上（いずれも実地講座を1講座含む）
受講した方を「里海」創生リーダーに認定しています。

参加費無料

① 海岸の生物調査にトライしよう！

磯の生物調査と海洋生物の専門家のお話 実地+座学

海と魚と漁業の関わりの中で里海の生物多様性について学びます。

日時 7/22（土） 13:00～16:30

集合場所 大神子海岸（徳島市大原町大神子）

対象 原則中学生以上

講師 海洋学専門家（水産学博士） 上田 幸男

とくしまSATOUMIフレンドシップ 団体・徳島県海岸漂着物対策活動推進員
とくしま自然観察の会 世話人代表 井口 利枝子

📍大神子海岸で調査後、津田コミュニティセンター（徳島市）で振り返りを行います。

② 干潟の生物観察の達人になろう！

実地+座学

河口干潟の生物観察の方法や環境について学びます。

日時 8/5（土） 13:00～17:00

集合場所 吉野川河口住吉干潟（徳島市住吉）

対象 中学生以上（「里海」創生リーダーなど中級者向け）

講師 (特非)南港ウェットランドグループ 理事 和田 太一

とくしまSATOUMIフレンドシップ 団体・徳島県海岸漂着物対策活動推進員
とくしま自然観察の会 世話人代表 井口 利枝子

📍住吉干潟で調査後、とくしま県民活動プラザ（徳島市）で振り返りを行います。

③ 砂浜の生物観察の達人になろう！

実地

小松海岸に生息する生物の多様性や生態系について学びます。

日時 8/6（日） 13:00～16:30

集合場所 小松海岸（徳島市川内町旭野地先）

対象 中学生以上（「里海」創生リーダーなど中級者向け）

講師 (特非)南港ウェットランドグループ 理事 和田 太一

とくしまSATOUMIフレンドシップ 団体・徳島県海岸漂着物対策活動推進員
とくしま自然観察の会 世話人代表 井口 利枝子

📍小松海岸で砂浜の生物調査を行います。

④ ビーチコーミング&貝の観察会

バス 実地

海辺の漂着物・貝の観察を通して、海ごみについて考えます。

日時 9/16（土） 9:30～13:50（現地11:00～12:20）

集合場所 ①阿南保健所（阿南市領家町）バス出発9:30
②美波保健所（海部郡美波町）バス出発10:25

対象 小学生以上（親子向け）

講師 徳島県海岸漂着物対策活動推進員

とくしま海の観察会 会長 濱 直大
とくしま海の観察会 河野 光

📍小島の浜（海部郡牟岐町大字灘）で漂着物の採集や貝の観察を行います。

⑤ 里海とは

座学

里海について、SDGs、物質循環、海洋ごみ等の観点から考え、理解を深めます。

日時 7/30（日） 13:00～16:30

集合場所 エコみらいとくしま（徳島市西新浜町2丁目3-102）

対象 小学生以上

講師 阿南工業高等専門学校 准教授 大田 直友

(株)丸菱 代表取締役 石井 友規
徳島県 環境管理課、環境指導課 職員

⑥ 川の環境

バス 実地+座学

川の役割や山から海までのつながりを観察し学びます。

日時 8/27（日） 8:30～12:30

集合場所 エコみらいとくしま（徳島市西新浜町2丁目3-102）
バス出発8:30

対象 小学生以上

講師 徳島大学 准教授 河口 洋一

📍嵯峨川上流、園瀬川下流で調査後、エコみらいとくしまで振り返りを行います。

⑦ 干潟の生態系

バス 座学+実地

干潟の価値や重要性、生物の多様性について学びます。

日時 9/2（土） 9:30～12:00

集合場所 エコみらいとくしま（徳島市西新浜町2丁目3-102）

対象 小学生以上

講師 阿南工業高等専門学校 准教授 大田 直友

📍エコみらいとくしまで講義後、バスで勝浦川河口干潟まで移動し観察を行います。

⑧ 海岸漂着物の「今」

座学

海岸漂着物について学びます。

日時 9/30（土） 13:30～15:00

集合場所 エコみらいとくしま（徳島市西新浜町2丁目3-102）

対象 小学生以上

講師 徳島県海岸漂着物対策活動推進員

とくしま海の観察会 会長 濱 直大

講座No.	申込先	申込方法
①～③	とくしま自然観察の会 ・ E-mail : kansatsunokai@gmail.com ・ 電話/FAX : 088-623-6783	メール 電話 FAX
④	徳島県南部総合県民局 保健福祉環境部(阿南) 環境担当 ・ FAX : 0884-22-6404 ・ 〒774-0011 阿南市領家町野神319	FAX 郵送 持参 ※8:30～ 18:15 (土日祝休)
⑤～⑧	(特非)環境首都とくしま創造センター ・ E-mail : ecomirai@lagoon.ocn.ne.jp ・ 電話 : 088-678-6091 ・ FAX : 088-663-5380 ・ 〒770-8008 徳島市西新浜町2丁目3-102	メール 電話 FAX 郵送 ※9:30～ 18:15 (月曜休館)

集合場所等の詳細については県HP「とくしま里海ポータルサイト」をご覧ください。

バス : バスで現地まで移動（無料）

座学 : 講義 実地 : フィールド講座