



阿南市

2024年12月号

うみてらすだより Vol.20

「うみてらす北の脇」情報

■指定管理者■ (株)linkworks (リンクワークス)

【期間限定！クリスマスリースをつくろう！】

【開催日】11月16日(土)～12月15日(日)

【時間】10:00～16:00 30分～1時間程度で作れます♪

【対象】どなたでもご参加ください。(低年齢のお子様は保護者と一緒にご参加ください。)

【会場】うみてらす北の脇 1階

【参加費】1個 600円(税込)

※予約制 日時を決めてお電話でご予約をお願いします。



【サウナカーがやってくる！】



【開催日】12月7日(土)・12月8日(日)

【時間】13:00～17:00

【参加費】お1人様 1時間2,000円(税込)

水風呂⇒海
外気浴⇒うみてらす展望台

※完全予約制(詳しくはうみてらす北の脇まで)

【北の脇で初日の出を見よう！】

うみの見える研修室(屋内)・多目的スペース(屋外)を無料開放！

うみてらす 元旦 特別営業のご案内

【日程】1月1日 AM 5:00～AM 9:00まで

【入館料】無料

※食べ物・飲み物もちこみOKです。ゴミはお持ち帰りください。

【あたたかい飲み物・ぜんざい】

ALL 100円(税込) ※ぜんざいは先着50名様



うみてらす展望台(2階)

もんだい

海のもんだい

★こたえは、うらめんにあるよ！



① 海の水がしょっぱい理由は何でしょうか？

1. 雨に塩が含まれているから 2. 岩から塩が溶け出ているから 3. 誰かが海に塩をまいているから

こたえ

② 波が発生する原因は何でしょうか？

1. 風 2. 魚の泳ぐ力 3. 地底の振動

こたえ

③ 海に潮が引いたり満ちたりします。これはなぜ起こるのでしょうか？

1. 地球の自転 2. 月の引力 3. 大陸の移動

こたえ



お申し込み・ご予約はこちら



■発行 阿南市 うみてらす北の脇 (B & G海洋センター複合型施設) ■指定管理者 (株)linkworks

電話: 0884-28-9933

徳島県阿南市中林町原23-1

営業時間: 火曜日～日曜日 9:00～17:00 / 休館日: 毎週月曜日 (月曜祝日の場合は営業し、翌火曜休館)

令和6年12月

うみてらす北の脇イベント情報

【おとな英会話教室】

日時	12月14日(土)・12月28日(土)・1月11日(土)・1月25日(土) 午後 2:00~3:00
場所	うみてらす北の脇 2階海の見える研修室
対象	どなたでもご参加できます。(筆記用具をお持ちください。)
参加費	お一人様 500円(税込) 予約制:お電話にてご予約お願いします。
講師	MexEnglish 英会話講師 Natsumi



【うみてらすハワイアンダンス教室♪】

うみてらす北の脇で、汐風を感じながらハワイアンダンスを楽しみませんか。脳内ハワイツアーを楽しみましょう♪

日時	12月7日(土)・1月11日(土) 午前10:00~11:00
場所	うみてらす北の脇 2階研修室(室内シューズ持参・運動できる服装で集合ください。)
対象	どなたでもご参加できます。
参加費	お一人様 600円(税込)
講師	わけべのりこフラスタジオ講師



【海と風を感じるリラックスヨガ】

海氣浴を行いながらゆっくりとした動きで、リラックスしましょう。

日時	12月28日(土)・1月25日(土) 午前10:00~11:00
場所	うみてらす北の脇 2階研修室(ヨガマットを持参ください。バスタオルでもOKです。)
対象	どなたでもご参加できます。定員10名(お電話にてご予約お願いします。)
参加費	お一人様 1,000円(税込)
講師	ヨガスタジオ Mariastell ヨガセラピーインストラクター 澤野まり



【海のクラフト体験】

浜辺で拾った貝殻で、自分オリジナルの作品をつくらう!

日時	12月・1月(火曜日~日曜日) 午前9:00~17:00 20分程度で製作できます。
場所	うみてらす北の脇
対象	どなたでもご参加できます。(お電話にてご予約をお願いします。)
参加費	①貝殻のキーホルダー 400円(税込) ②小さな瓶の砂浜 500円(税込) ③海のフォトフレーム 600円(税込)



★ 貝殻 ★ もんだいのせいはいはこちら! ★ 星

① 2. 岩から塩が溶け出ているから

陸地にある岩などには塩の元となる成分が含まれています。それが雨や川の流れて岩から削り取られ、海に流れていくため、海の水がしょっぱくなっているとされています。

② 1. 風

波は風の力によって発生していると考えられています。海のうねりは遠くまで伝わる習性があります。今いる地点が風のない穏やかな気候でも、世界のどこかでは風が発生しているため、一つに繋がっている海ですから、その風の影響で波が起こります。

③ 2. 月の引力

引力とは地球などにある磁気に引っ張られる力のことです。私たちが地球の上で立っているのは地球の引力によるものです。これと同じように月にも引力はあり、地球上の海は月の位置によって引っ張られるため、潮が引いたり満ちたりするのです。引力は私たちが意識出来るものではないので、不思議な力です。

阿南市 うみてらす北の脇 (B&G海洋センター複合型施設)

電話:0884-28-9933

〒774-0016 徳島県阿南市中林町原23-1

アクセス:見能林駅から2.3km 駐車場あり(北の脇海水浴場第1駐車場をご利用ください)

