

横浜のうみが  
驚きと学びに  
変わる2日間

# うみ博

2024

## 実施報告書

2024年10月

1. 海洋都市横浜うみ博2024概要	3
1-1: 開催概要	4
1-2: 会場アクセス	5
1-3: 会場レイアウト	6
1-4: 出展者一覧	11
2. 実施内容	15
2-1: 展示ブース	16
2-2: ワークショップブース	21
2-3: ステージプログラム	24
2-4: 船舶・実機展示	27
2-5: スタンプラリー	29
2-6: キッチンカー	33
3. 設営	36
3-1: 搬入/搬出について	37
3-2: 各ブースの基本仕様	40
3-3: 設営・準備上の注意事項	41
3-4: 会場サイン	42
3-5: 設営の様子	48
4. 運営	49
4-1: スタッフ配置	50
4-2: 運営に関わる区画	52
4-3: 当日運営	54
4-4: シャトルバス	60
4-5: フェリー	65
5. WEBサイト	70
5-1: サイト構成	71
5-2: アクセス解析	83
6. 広報	86
6-1: 配布先	87
6-2: 広報物	88
6-3: パブリシティ実績	96
6-4: SNS	104
7. アンケート集計結果	105
7-1: アンケート項目	106
7-2: アンケート結果	112
8. 総評	129

# 1: 海洋都市横浜うみ博2024概要

# 1-1:開催概要

## 開催概要

開催概要	子どもたちに、船舶や生物、環境、仕事など海の魅力を伝える体験型イベント
日程	2024年8月3日（土）10:00～17:00、4日（日）10:00～16:00 設営：8月2日（金）
開催場所	<b>横浜市役所アトリウム</b> （横浜市中区本町6丁目50番地の10） <b>大さん橋ふ頭周辺</b> （横浜市中区海岸通1丁目1番地）
参加人数	22,500人（2日間合計） 3日（土）：10,300人（横浜市役所アトリウム会場 6,300人、大さん橋会場 4,000人） 4日（日）：12,200人（横浜市役所アトリウム会場 7,800人、大さん橋会場 4,400人）
コンテンツ	展示ブース：21/ワークショップ：7/ステージ：9/船舶・実機展示：8
ターゲット	未就学児から小学生（低学年・高学年）の子どもとその家族
特別協力	日本財団
共催	横浜市

## 団体概要

団体名称：海洋都市横浜うみ協議会

【協議会参加企業・団体（順不同）：31団体】

国立研究開発法人 海洋研究開発機構、国立研究開発法人 水産研究・教育機構、国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所、独立行政法人 海技教育機構、国立大学法人 横浜国立大学、国立大学法人 東京海洋大学、公立大学法人 横浜市立大学、学校法人 神奈川大学、一般社団法人 日本プロジェクト産業協議会、一般社団法人 横浜港振興協会、東亜建設工業株式会社、株式会社横浜八景島、日本郵船株式会社、三菱重工業株式会社、ジャパンマリユナイテッド株式会社、内閣府、国土交通省 関東地方整備局、国土交通省関東運輸局、国立大学法人 東京大学生産技術研究所、横浜港埠頭株式会社、五洋建設株式会社、株式会社シーバルーン、アクトインディ株式会社、株式会社横浜工作所、インフォーママーケット ジャパン株式会社、一般財団法人 エンジニアリング協会、一般社団法人 海洋産業研究・振興協会、一般社団法人 日本船用工業会、一般社団法人 次世代センサ協議会、一般社団法人 日本水中ドローン協会、横浜市（順不同）



# 1-2:会場アクセス



横浜市府所アトリウム

大さん橋ふ頭ビル

船見学①

船見学②

## 交通アクセス

会場

### 横浜市府所アトリウム

(横浜市中区本町6丁目50番地の10)

【公共交通機関の場合】

- ・みなとみらい線「馬車道」駅下車直結
- ・JR「桜木町」駅徒歩3分
- ・市営地下鉄「桜木町」駅徒歩3分

【駐車場】

市庁舎駐車場（市庁舎地下）

収容台数179台／営業時間 24時間

料金 30分／300円(8時～24時)

60分／100円(24時～8時)

土日祝のみ当日最大1500円(当日24時まで)

全日夜間最大800円(18時～8時)

会場&船見学

### 大さん橋ふ頭周辺（基部ロータリー、ふ頭ビル、CIQプラザ前）

(横浜市中区海岸通1丁目1番地)

【公共交通機関の場合】

- ・みなとみらい線「日本大通り駅」下車徒歩約7分（3番出口）
- ・横浜市営地下鉄/JR「関内駅」下車徒歩約15分
- ・市営バス「日本大通り駅県庁前」下車徒歩約5分
- ・市営バス「大さん橋」下車徒歩約3分
- ・横浜観光スポット周遊バスあかいくつ「大さん橋国際客船ターミナル」下車徒歩0分

## シャトルバス

2会場を繋ぐ無料シャトルバス（22人乗り）が運行。

3日（土）10:00～17:00、4日（日）10:00～16:00の間を約10分間隔で運行。

## フェリー

2会場を繋ぐ無料フェリーが運航。

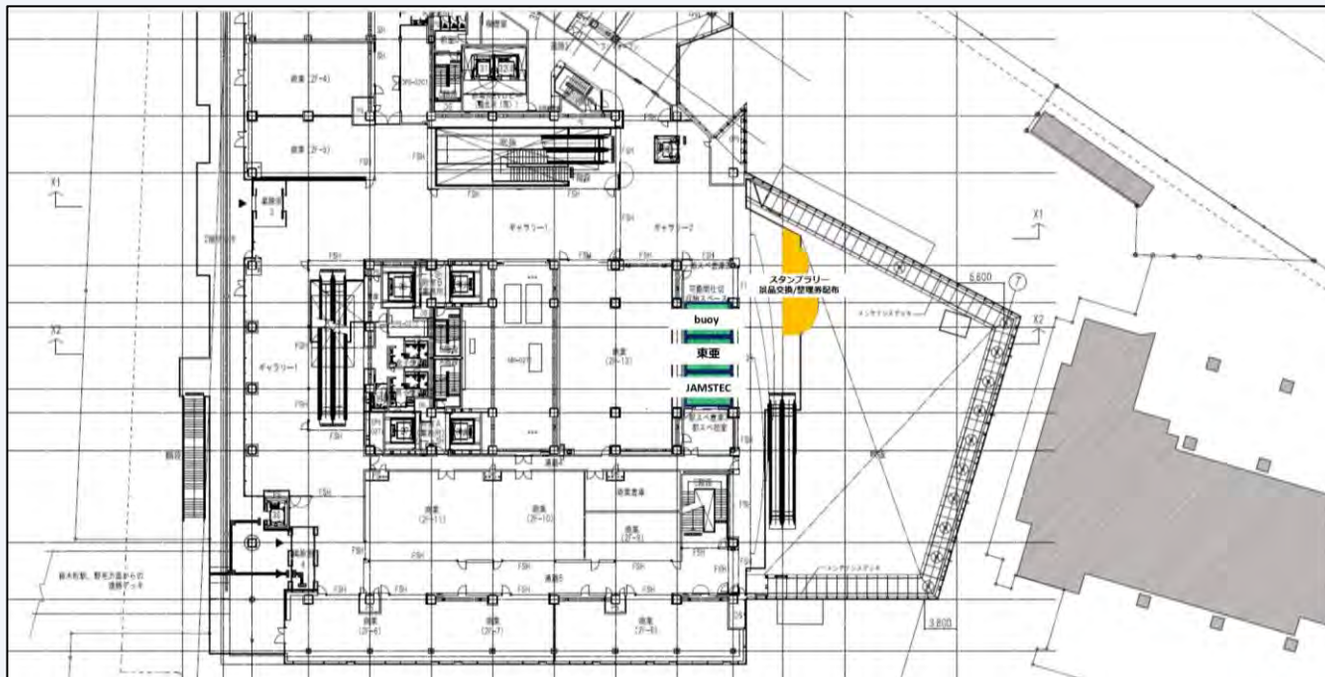
3日（土）10:00～17:00、4日（日）10:00～16:00の間を約30分間隔で運行。

# 1-3:会場レイアウト\_横浜市役所アトリウム会場

## アトリウム1階

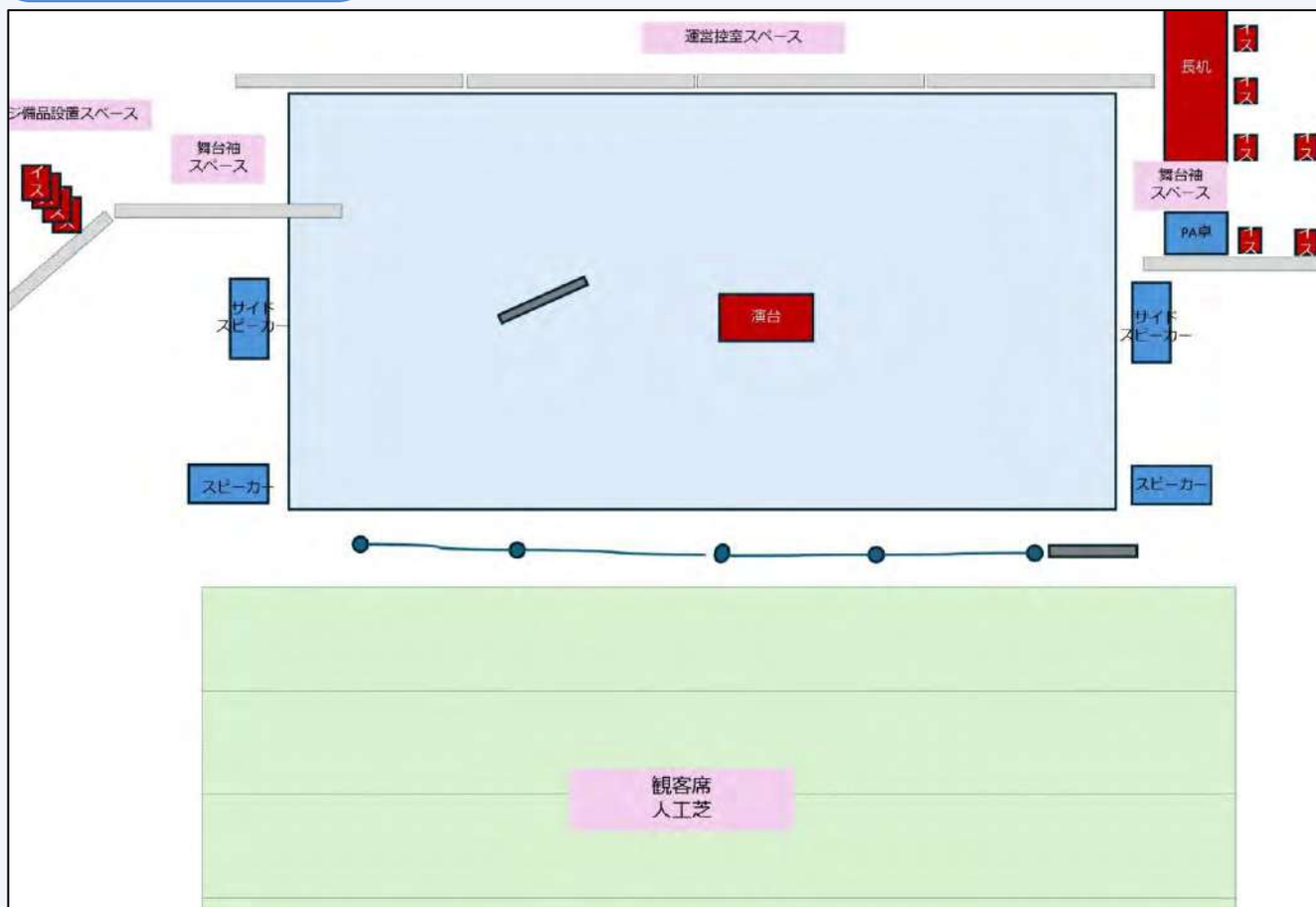


## アトリウム2階

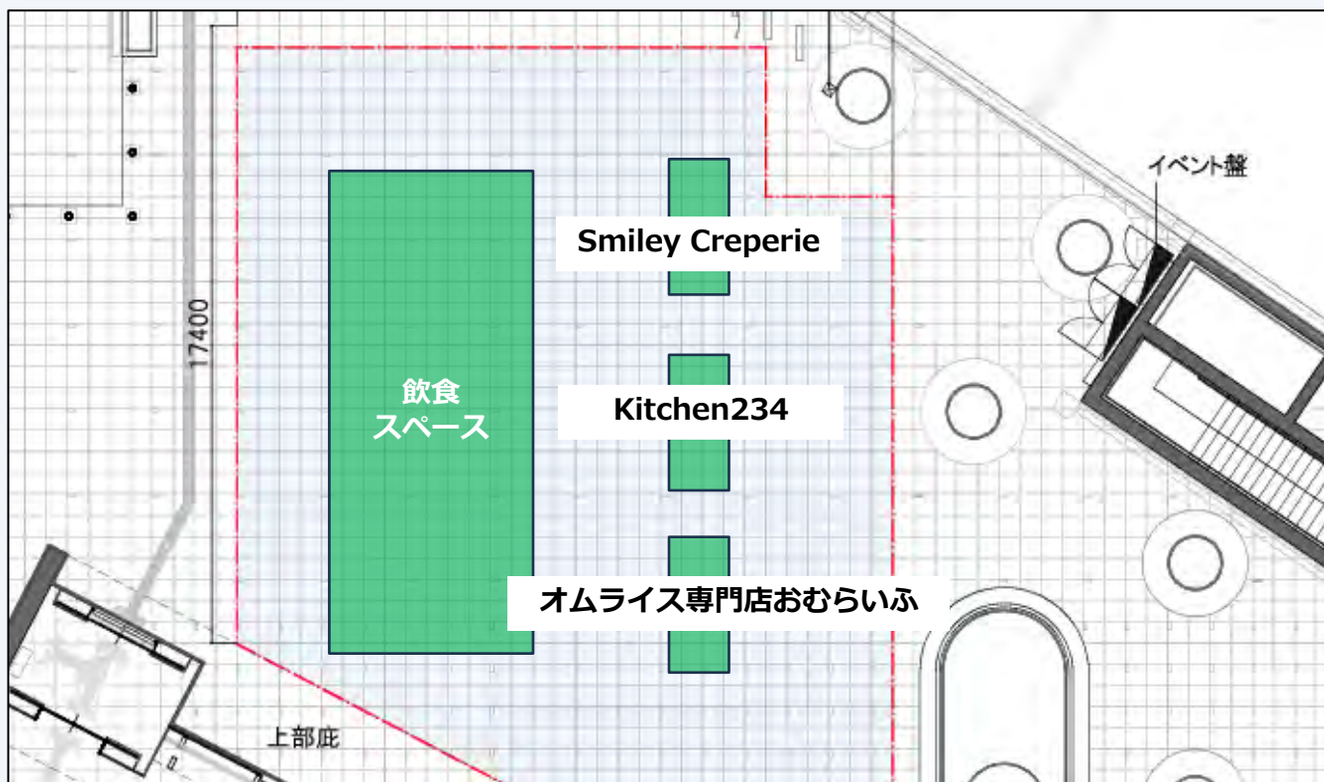


# 1-3:会場レイアウト\_横浜市役所アトリウム会場

## ステージ前



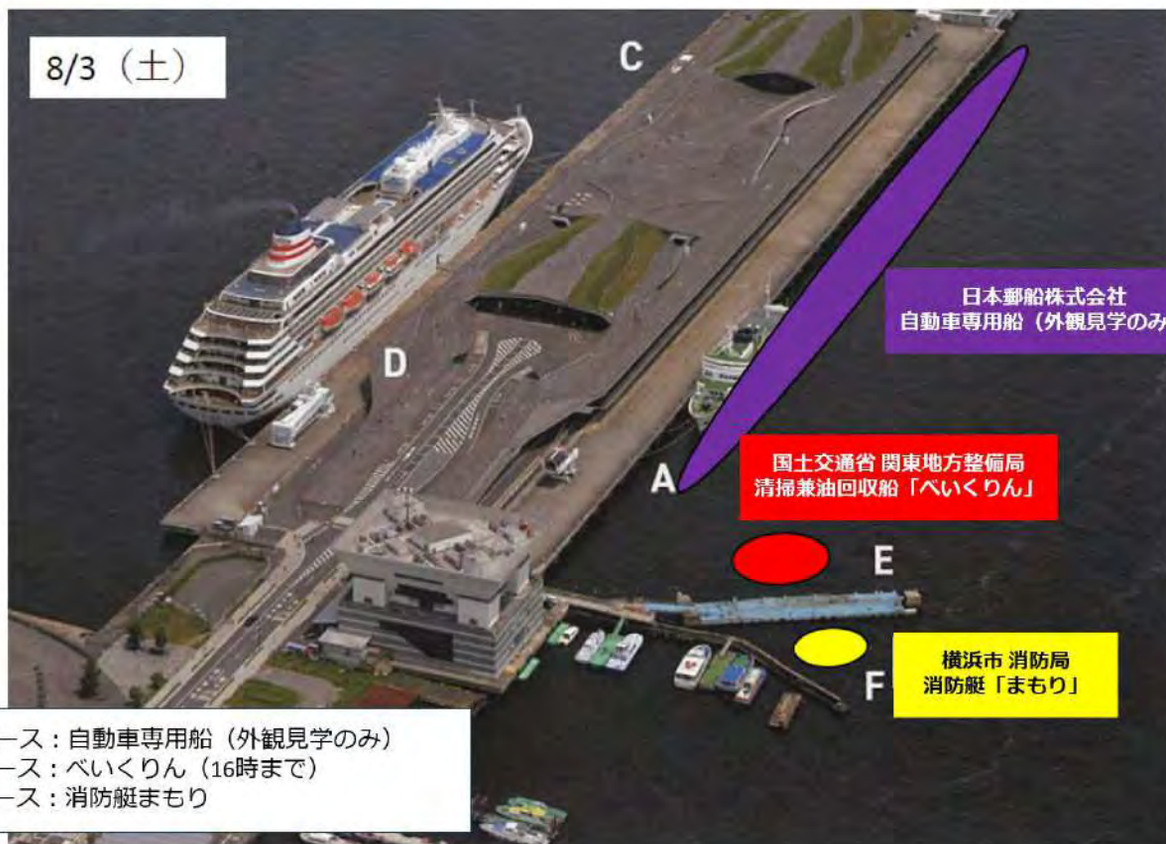
## 北プラザ



# 1-3:会場レイアウト\_大さん橋ふ頭周辺会場

## 大さん橋

8/3 (土)



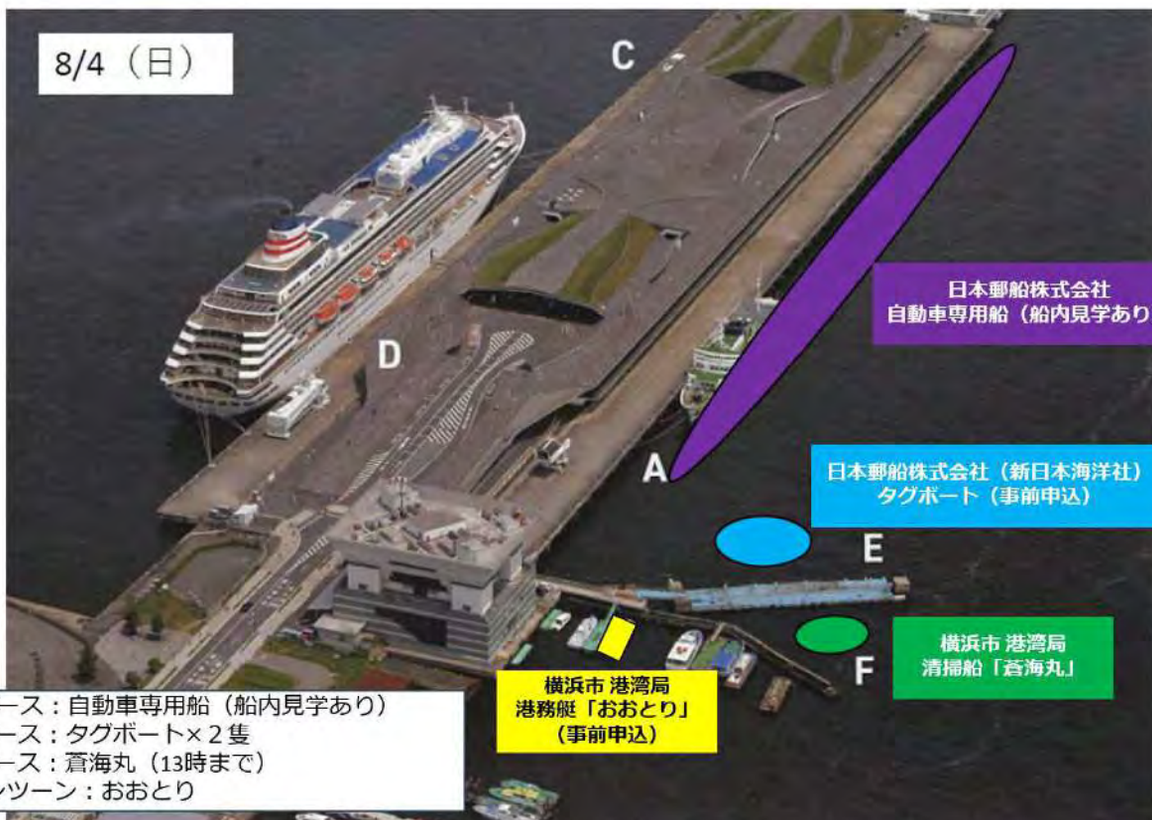
日本郵船株式会社  
自動車専用船 (外観見学のみ)

国土交通省 関東地方整備局  
清掃兼油回収船「べいくりん」

横浜市 消防局  
消防艇「まもり」

Aバース：自動車専用船 (外観見学のみ)  
Eバース：べいくりん (16時まで)  
Fバース：消防艇まもり

8/4 (日)



日本郵船株式会社  
自動車専用船 (船内見学あり)

日本郵船株式会社 (新日本海洋社)  
タグボート (事前申込)

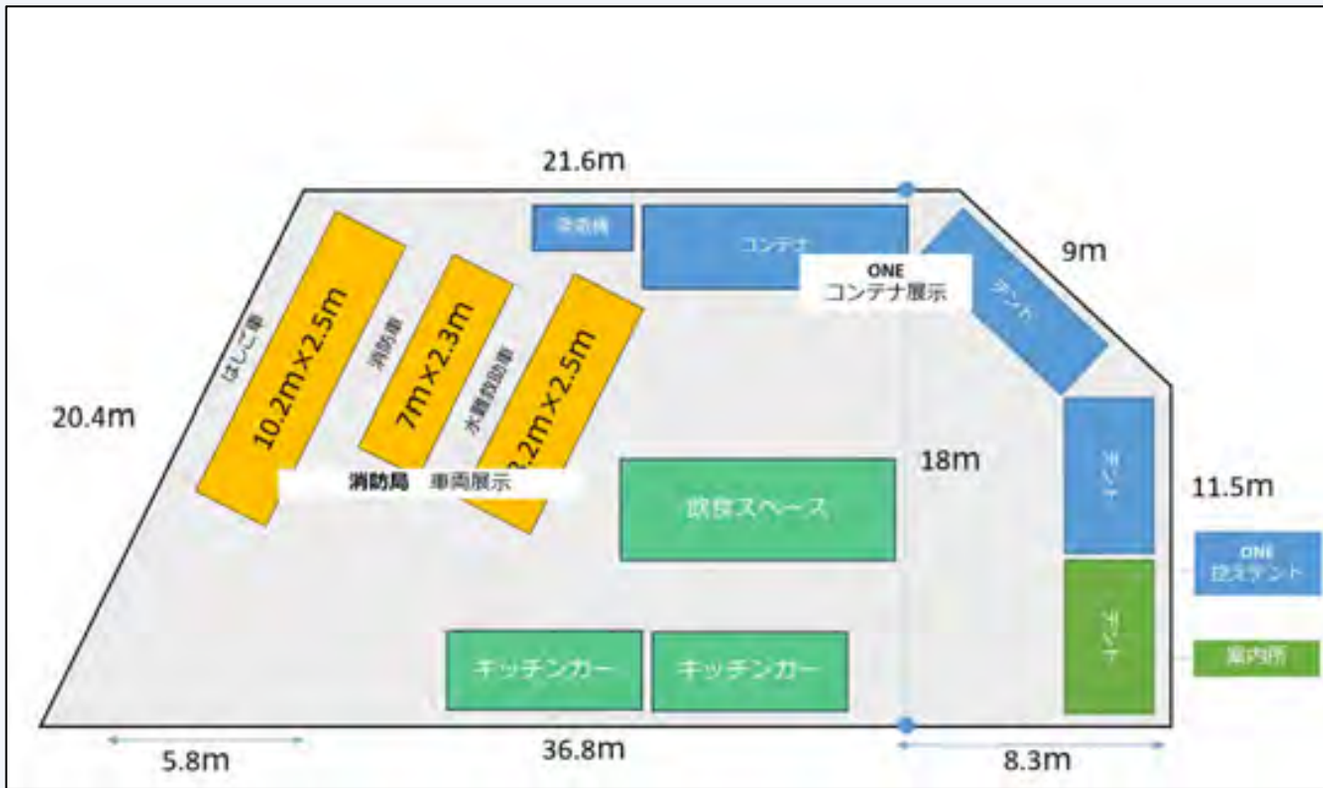
横浜市 港湾局  
清掃船「蒼海丸」

横浜市 港湾局  
港務艇「おおとり」  
(事前申込)

Aバース：自動車専用船 (船内見学あり)  
Eバース：タグボート×2隻  
Fバース：蒼海丸 (13時まで)  
ボンツーン：おおとり

# 1-3:会場レイアウト\_大さん橋ふ頭周辺会場

## 基部ロータリー



## ふ頭ビル



# 1-3:会場レイアウト\_大さん橋ふ頭周辺会場

## CIQプラザ前



# 1-4:出展者一覧\_展示ブース

## 展示ブース

	企業・団体名	展示内容	ブース
1	東亜建設工業株式会社	VRシミュレーターでうみのお仕事を体験してみよう！うみの工事で活躍している大型作業船の操縦を体感できます。	大
2	横浜港埠頭株式会社	うみの魚を知ろう、釣ってみよう！	小
3	横浜市 港湾局	横浜港に関する写真やイラストから好きなものを選んで、オリジナルの缶バッジを作りましょう！記念写真が撮れるフォトスポットもあります。	大
4	国立研究開発法人 水産研究・教育機構	ペーパークラフト水族館！さかなのもようあてでかっこいいおさかなカードもゲットしよう！	大
5	横浜・八景島シーパラダイス	ヒトデやナマコ、サメなどにふれあうことができる「タッチプール」を出展。生きものの特徴や生態を間近で観察して、ふれあってみませんか？	大
6	独立行政法人 海技教育機構	子供用の船員服を着て写真撮影/JMETSの学校、航海訓練の説明/船印帳、御船印、練習船カレーの販売	大
7	国土交通省 関東運輸局	海に関するお仕事の特徴的な制服や仕事道具を展示！着用体験や記念撮影も行い、希望者には缶バッジに加工しプレゼントします。	大
8	横浜市中央卸売市場	【魚の名前当てるクイズ】珍しい名前の魚や、日頃見かけることの少ない魚を展示し、名前を回答（選択）してもらいます。	小
9	横浜市 脱炭素・GREEN EXPO推進局	8/4（日）海の工作教室、家庭でできる脱炭素行動アンケート 8/3（土）はワークショップブースとなります。	大
10	パルシステム	生協の宅配パルシステムです。アイスミルクバーやプリン、ヨーグルトの無料試食を実施します。	小
11	国土交通省 関東地方整備局	関東地方整備局が取り組んでいる海の環境を守り、改善していく活動についてパネル等を用いて紹介します。	大
12	おうちCO-OP	コープの人気デザート無料試食、宅配サービスのご案内	小
13	横浜市みどり環境局 環境科学研究所	8/3（土）楽しく学ぼう！豊かな海づくり 横浜市環境科学研究所が行っている豊かな海づくり事業を紹介します。お魚釣りゲーム、ぬりえなど横浜の海と海の生き物について楽しく学べるコンテンツを用意してお待ちしております。  8/4（日）マイクロプラスチックを観察して学ぼう！「マイクロプラスチックとは？どこからやってくるのか？わたしたちにできることは何か？」をテーマに、実際に市内の海岸で採取された砂の中に含まれるマイクロプラスチックを観察して学びます。	大
14	株式会社地球の歩き方	8月1日発売のガイドブック『地球の歩き方 横浜市』をご覧ください。編集者と横浜のうみや旅についてお話ししましょう！	小
15	神奈川大学 理学部 西本研究室	海や川の水、水道水、いろいろな飲料水を簡単な機器や試験紙ではかって違いを知る実験を行います。	大
16	福島県	会津地方の伝統的な縁起物である起き上がり小法師に絵付けができます。 ※なくなり次第、終了します。	小
17	五洋建設株式会社	海のカーボンニュートラルの紹介。クレーン操作シミュレーションで洋上風力発電の風車組み立てを体験。	大
18	横浜国立大学 海岸・水圏環境研究室	小型手動造波水路で、波を起こすことができます。斜面にレゴブロック®で構造物を置き、どの程度波を防ぐことができるのか体験できます。	小
19	横浜国立大学 理工学部 海洋EP 村井研究室	この展示を見た後は、水の上に浮いているモノを見かけると、どんなふうになっているかが、気になるようになるでしょう。	小
20	横浜国立大学・Clover	環境まんげ鏡、野鳥海岸・相模湾の生物標本、顕微鏡でプランクトン観察	小
21	日本郵船株式会社	操船シミュレーターを使って船の操縦体験！現役の外航船員が教えます！	大

# 1-4:出展者一覧\_ワークショップブース

## ワークショップブース

	企業・団体名	実施内容
1	東京大学 DLX Design Lab	「ごみ拾いをもっと楽しく、カスタムバッグホルダーPIGRA」 ごみ拾いをもっと楽しくする、カスタムバッグホルダーPIGRAのワークショップを実施します！（事後アンケートにもご協力をお願いします。）
2	国立研究開発法人水産研究・教育機構	3日「シーグラスでアートをつくろう」 海に落ちているシーグラスでアートを作ってみませんか？  4日「真珠を使ったネームプレート」 真珠やアコヤガイの貝殻でデコレートしたネームプレートを作ってみませんか？
3	横浜市 資源循環局	「ペットボトルキャップで作るごみ収集車キーホルダー」 ペットボトルリサイクルのお話と、ペットボトルキャップを使った収集車キーホルダー作り。
4	横浜市 脱酸素・GREEN EXPO推進局 ※3日（土）のみ	「横浜ブルーカーボン 海藻万華鏡づくり」 海藻を素材とした「横浜ブルーカーボン 海藻万華鏡づくり」 横浜ブルーカーボンと海の森の大切さについて学んでみよう！
5	海洋研究開発機構（JAMSTEC）	「あそんで学ぼう！つながる海の生き物たち」 海でくらす生き物たちのつながりを紙コップタワーを作りながらみんなで考えよう
6	buoy	「海洋プラスチックごみを使ったオリジナルキーホルダーづくり」 日本各地で回収された海洋プラスチックごみをつかい、世界に一つだけのオリジナルキーホルダーを作ります。
7	東亜建設工業株式会社 ※3日（土）のみ	「モルタルでペーパーウェイトをつくってみよう」 モルタルでペーパーウェイトをつくってみよう モルタル（コンクリート）が固まる仕組みを楽しみながら学べるよ

	企業・団体名	事前予約枠	整理券枠	所要時間	定員	対象
1	東京大学 DLX Design Lab	①10:00～10:30 ②11:00～11:30	③13:00～13:30 ④14:00～14:30 ⑤15:00～15:30	30分	6人	小学生以下
2	国立研究開発法人水産研究・教育機構	①11:00～12:00	②14:00～15:00	60分	8人	小学生以下
3	横浜市 資源循環局	①10:00～10:40 ②11:00～11:40 ③12:30～13:10	④13:30～14:10 ⑤14:30～15:10 ⑥15:20～16:00	40分	10人	小学生以下
4	横浜市 脱酸素・GREEN EXPO推進局 ※3日（土）のみ	①10:00～10:45 ②11:00～11:45	③13:30～14:15 ④14:30～15:15 ⑤15:30～16:15	45分	15人	小学生以下
5	海洋研究開発機構（JAMSTEC）	①10:00～10:20 ②10:40～11:00 ③11:20～11:40 ④12:00～12:20	⑤13:00～13:20 ⑥13:40～14:00 ⑦14:20～14:40 ⑧15:00～15:20 ⑨15:40～16:00	20分	6人	小学校中学年以上
6	buoy	①10:00～11:00 ②11:30～12:30	③13:30～14:30 ④15:00～16:00	60分	6人	小学生以下
7	東亜建設工業株式会社 ※3日（土）のみ	実施なし	①13:00～13:30 ②13:30～14:00 ③14:00～14:30 ④14:30～15:00 ⑤15:00～15:30 ⑥15:30～16:00	30分	5人	小学生以下

# 1-4:出展者一覧\_ステージプログラム

## ステージプログラム

	企業・団体名「ステージタイトル」	ステージ内容
1	東京海洋大学 流通情報工学部門 渡部教授 「たくさんの商品は海を渡ってくる!?暮らしを支える物流の話」	東京海洋大学 海洋工学部 流通情報工学部門 渡部大輔教授より、海運や船舶を使った身近な横浜港の紹介も交えながらお話しします。
2	JAMSTEC 「のぞいてみよう！海と地球をしらべる研究船」	JAMSTECのさまざまな機能を備えた調査船や探査機たちをご紹介します。いつでも、安全第一！どんな準備や安全対策をしながら、海の上で仕事しているのかな？海でのお仕事や発見がたくさんの研究現場、ちょっとのぞいてみない？
3	東京海洋大学 海事システム工学部門 増田准教授 「知っておきたい、海と防災のお話」	東京海洋大学 海洋工学部 海事システム工学部門准教授より、私たちの身近にある海、身近にあるからこそ知っておきたい防災の視点で見た海についてお話しします。
4	日本郵船株式会社 「船乗りってなーに!?船長さん・機関長さんに聞いてみよう！」	現役の船長・機関長から外航船員（航海士・機関士）のおしごと内容を紹介します。実際に海の上にいる船と中継!?子どもたちからの質問コーナーも！（船の状況により内容が変更となる場合があります）
5	鈴木香里武 「岸壁採集で知る幼魚の生きざまと海の多様性」	夕毛網を使い漁港の“足元の海”で幼魚を探す岸壁幼魚採集家で「幼魚水族館」（静岡県駿東郡清水町）の館長でもある鈴木香里武氏が、これまで出会ってきた数多くの生き物の写真・映像資料を活用し、稚魚や幼魚という存在の不思議さ、可愛らしさ、たくましい生存戦略等を解説。身近な場所で出会える四季折々の多種多様な生き物を紹介することで、魚や海の環境への興味・関心の入り口を提供します。多様な産業が集まる横浜のうみ博に集まった子ども達に贈るメッセージも！
6	地球の歩き方 『「地球の歩き方 横浜市」編集長から、横浜の海の魅力について教えてもらおう！』	横浜生まれ横浜育ちの地球の歩き方宮田編集長が横浜の海の魅力について、発売したばかりの『地球の歩き方 横浜市』に掲載されている場所を中心に紹介します！
8	東京海洋大学 海洋資源環境学部 海洋環境科学部門 呉准教授 「何でできてるの？環境にやさしい釣りのルアー」	東京海洋大学 海洋資源環境学部 海洋環境科学部門 呉海云（ゴ カイウン）准教授より、環境にやさしい釣りのルアーについて、お話しします。
9	国土交通省関東運輸局 「横浜から出航！～船にのってみませんか？～」	横浜港から出港する様々なクルーズ船（遊覧船）を紹介。質問コーナー・クイズコーナーを設けて子どもたちからの質問、クイズに参加してもらおう。

## タイムスケジュール

8/3 (土)			8/4 (日)		
10:30~10:40	あいさつ、ブース紹介	15分	10:30~10:40	あいさつ、ブース紹介	10分
10:40~11:15	転換・準備（出展者提供映像放映）	25分	10:40~11:30	鈴木香里武 「岸壁採集で知る幼魚の生きざまと海の多様性」	50分
11:15~12:00	東京海洋大学 流通情報工学部門 渡部教授 「たくさんの商品は海を渡ってくる!?暮らしを支える物流の話」	45分	11:30~12:10	転換・準備（出展者提供映像放映）	40分
12:00~12:30	転換・準備（出展者提供映像放映）	30分	12:10~12:30	地球の歩き方 『「地球の歩き方 横浜市」編集長から、横浜の海の魅力について教えてもらおう！』	20分
12:30~12:45	JAMSTEC 「のぞいてみよう！海と地球をしらべる研究船」	15分	12:30~12:45	転換・準備（出展者提供映像放映）	15分
12:45~13:15	転換・準備（出展者提供映像放映）	30分	12:45~13:00	JAMSTEC 「のぞいてみよう！海と地球をしらべる研究船」	15分
13:15~14:00	東京海洋大学 海事システム工学部門 増田准教授 「知っておきたい、海と防災のお話」	45分	13:00~13:30	転換・準備（出展者提供映像放映）	30分
14:00~14:30	転換・準備（出展者提供映像放映）	30分	13:30~14:15	東京海洋大学 海洋資源環境学部 海洋環境科学部門 呉准教授 「何でできてるの？環境にやさしい釣りのルアー」	45分
14:30~15:15	日本郵船株式会社 「船乗りってなーに!?船長さん・機関長さんに聞いてみよう！」	45分	14:15~14:45	転換・準備（出展者提供映像放映）	30分
15:15~15:45	転換・準備（出展者提供映像放映）	30分	14:45~15:35	国土交通省関東運輸局 「横浜から出航！～船にのってみませんか？～」	50分

# 1-4:出展者一覧\_船舶・実機展示

## 船舶展示

	企業・団体名	展示内容	展示日	定員	展示場所
1	国土交通省 関東地方整備局	清掃兼油回収船「べいくりん」 (船内見学あり)	3日(土) 10:00~16:00		Eバース
2	横浜市 消防局	消防艇「まもり」船内見学 (船内見学あり)	3日(土) 10:00~17:00		Fバース
3	日本郵船株式会社	自動車専用船 3日(土) 外観見学のみ 4日(日) 船内見学(事前申込)	両日 4日(日) ①11:00~11:30 ②11:30~12:00 ③12:00~12:30 ④12:30~13:00 ⑤13:00~13:30 ⑥13:00~13:30 ⑦13:30~14:00 ⑧14:00~14:30	100名/回	Aバース
4	日本郵船株式会社(新日本海洋社)	タグボート 乗船体験(事前申込)	4日(日) ①13:30~14:30 ②15:00~16:00	20名/回	Eバース
5	横浜市 港湾局	清掃船「蒼海丸」 (外観見学のみ)	4日(日) 10:00~13:00		Fバース
6	横浜市 港湾局	港務艇「おおとり」 (船内見学あり、事前申込)	4日(日) ①10:00~10:30 ②11:00~11:30	16名(親子2人1組 ×8組)/回	ポンツーン

## 実機展示

	企業・団体名	展示内容	展示日	定員	展示場所
7	横浜市 消防局	車両展示 ポンプ車、はしご車、水難救助車	両日		基部ロータリー
8	オーシャンネットワーク エクスプレス ジャパン	海上コンテナ ひんやり体験	ひんやり体験実施 時間 ①10:30~10:45 ②12:00~12:15 ③13:30~13:45 ④15:00~15:15 ⑤16:30~16:45 ※3日のみ)		基部ロータリー

## 2:実施内容

## 2-1:展示ブース

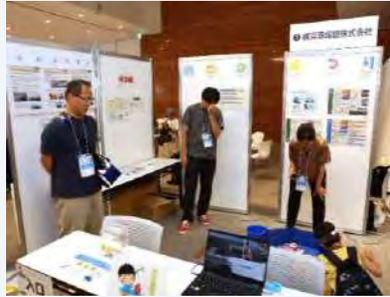
### 1. 東亜建設株式会社

VRシミュレーターでうみのお仕事を体験してみよう！うみの工事で活躍している大型作業船の操縦を体感できます。



### 2. 横浜港埠頭株式会社

うみの魚を知ろう、釣ってみよう！



### 3. 横浜市 港湾局

横浜港に関する写真やイラストから好きなものを選んで、オリジナルの缶バッジを作りましょう！記念写真が撮れるフォトスポットもあります。



### 4. 国立研究開発法人 水産研究・教育機構

ペーパークラフト水族館！さかなのもようあてでかっこいいおさかなカードもゲットしよう！



### 5. 横浜・八景島シーパラダイス

ヒトデやナマコ、サメなどにふれあうことができる「タッチプール」を出展。生きものの特徴や生態を間近で観察して、ふれあってみませんか？



## 2-1:展示ブース

### 6. 独立行政法人 海技教育機構

子供用の船員服を着て写真撮影  
/JMETSの学校、航海訓練の説明/船印  
帳、御船印、練習船カレーの販売



### 7. 国土交通省 関東運輸局

海に関するお仕事の特徴的な制服や  
仕事道具を展示！着用体験や記念撮  
影も行い、希望者には缶バッジに加  
工しプレゼントします。



### 8. 横浜市中心卸売市場

【魚の名前当てるクイズ】珍しい名  
前の魚や、日頃見かけることの少な  
い魚を展示し、名前を回答（選択）  
してもらいます。



### 9. 横浜市 脱炭素・GREEN EXPO推進局

8/4（日）海の工作教室、家庭で可  
る脱炭素行動アンケート  
8/3（土）はワークショップブースと  
なります。



### 10. パルシステム

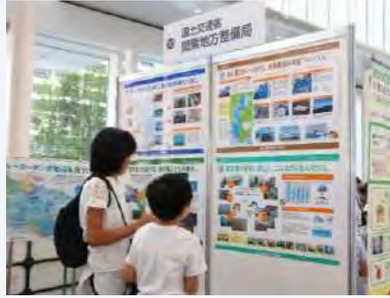
生協の宅配パルシステムです。アイ  
スマイルバーやプリン、ヨーグルト  
の無料試食を実施します。



## 2-1:展示ブース

### 11. 国土交通省 関東地方整備局

関東地方整備局が取り組んでいる海の環境を守り、改善していく活動についてパネル等を用いて紹介します。



### 12. おうちCO-OP

コープの人気デザートの無料試食、宅配サービスのご案内



### 13. 横浜市 みどり環境局 環境科学研究所

8/3 (土) 楽しく学ぼう！豊かな海づくり  
横浜市環境科学研究所が行っている豊かな海づくり事業を紹介します。お魚釣りゲーム、ぬりえなど横浜の海と海の生き物について楽しく学べるコンテンツを用意してお待ちしております。

8/4 (日) マイクロプラスチックを観察して学ぼう！  
「マイクロプラスチックとは？どこからやってくるのか？わたしたちにできることは何か？」をテーマに、実際に市内の海岸で採取された砂の中に含まれるマイクロプラスチックを観察して学びます。



### 14. 株式会社地球の歩き方

8月1日発売のガイドブック『地球の歩き方 横浜市』をご覧くださいませ。編集者と横浜のうみや旅についてお話ししましょう♪



### 15. 神奈川大学 理学部 西本研究室

海や川の水、水道水、いろいろな飲料水を簡単な機器や試験紙ではかって違いを知る実験を行います。



## 2-1:展示ブース

### 16. 福島県

会津地方の伝統的な縁起物である起き上がり小法師に絵付けができます。



### 17. 五洋建設株式会社.

海のカーボンニュートラルの紹介。  
クレーン操作シミュレーションで洋上風力発電の風車組み立てを体験。



### 18. 横浜国立大学 海岸・水圏環境研究室

小型手動造波水路で、波を起こすことができます。斜面にレゴブロック®で構造物を置き、どの程度波を防ぐことができるのか体験できます。



### 19. 横浜国立大学 理工学部 海洋EP 村井研究室

この展示を見た後は、水の上に浮いているモノを見かけると、どんなふうに浮いているかが、気になるようになるでしょう。



### 20. 横浜市立大学・Clover

環境まんげ鏡、野鳥海岸・相模湾の生物標本、顕微鏡でプランクトン観察



## 2-1:展示ブース

### 21.日本郵船株式会社

操船シミュレーターを使って船の操縦体験！現役の外航船員が教えます！



## 2-2:ワークショップブース

### 1.東京大学DLX Design Lab

#### ごみ拾いをもっと楽しく、カスタムバッグホルダーPIGRA

ごみ拾いをもっと楽しくする、カスタムバッグホルダーPIGRAのワークショップを実施します！  
(事後アンケートにもご協力お願いします。)

事前申込枠	①10:00~10:30 ②11:00~11:30
整理券枠	③13:00~13:30 ④14:00~14:30 ⑤15:00~15:30
対象	小学生以下
所要時間	約30分
定員	6人/回



### 2.国立研究開発法人 水産研究・教育機構

#### 3日「シーグラスでアートをつくろう」

海に落ちているシーグラスでアートを作ってみませんか？

#### 4日「真珠を使ったネームプレート」

真珠やアコヤガイの貝殻でデコレートしたネームプレートを作ってみませんか？

事前申込枠	①11:00~12:00
整理券枠	②14:00~15:00
対象	小学生以下
所要時間	約60分
定員	8人/回



### 3.横浜市 資源循環局

#### 「ペットボトルキャップで作るごみ収集車キーホルダー」

ペットボトルリサイクルのお話と、ペットボトルキャップを使った収集車キーホルダー作り。

事前申込枠	①10:00~10:40 ②11:00~11:40 ③12:30~13:10
整理券枠	④13:30~14:10 ⑤14:30~15:10 ⑥15:20~16:00
対象	小学生以下
所要時間	約40分
定員	10人/回



## 2-2:ワークショップブース

### 4.横浜市 脱酸素・GREEN EXPO推進局

「横浜ブルーカーボン 海藻万華鏡づくり」

「海藻を素材とした「横浜ブルーカーボン 海藻万華鏡づくり」

横浜ブルーカーボンと海の森の大切さについて学んでみよう！

※3日（土）のみ

事前申込枠	①10:00～10:45 ②11:00～11:45
整理券枠	③13:30～14:15 ④14:30～15:15 ⑤15:30～16:15
対象	小学生以下
所要時間	約45分
定員	15人/回



### 5.海洋研究開発機構（JAMSTEC）

「あそんで学ぼう！つながる海の生き物たち」

海でくらす生き物たちのつながりを紙コップタワーを作りながらみんなで考えよう

事前申込枠	①10:00～10:20 ②10:40～11:00 ③11:20～11:40 ④12:00～12:20
整理券枠	⑤13:00～13:20 ⑥13:40～14:00 ⑦14:20～14:40 ⑧15:00～15:20 ⑨15:40～16:00
対象	小学校中学年以上
所要時間	約20分
定員	6人/回



### 6. buoy

「海洋プラスチックごみを使ったオリジナルキーホルダーづくり」

日本各地で回収された海洋プラスチックごみをつかい、世界に一つだけのオリジナルキーホルダーを作ります。

事前申込枠	①10:00～11:00 ②11:30～12:30
整理券枠	③13:30～14:30 ④15:00～16:00
対象	小学生以下
所要時間	約60分
定員	6人/回



## 2-2:ワークショップブース

### 7.東亜建設株式会社

#### 「モルタルでペーパーウェイトをつくってみよう」

モルタルでペーパーウェイトをつくってみよう

モルタル（コンクリート）が固まる仕組みを楽しみながら学べるよ

※3日（土）のみ

事前申込枠	実施無し
整理券枠	①13:00～13:30 ②13:30～14:00 ③14:00～14:30 ④14:30～15:00 ⑤15:00～15:30 ⑥15:30～16:00
対象	小学生以下
所要時間	約30分
定員	5人/回



## 2-3:ステージプログラム

### 1. 東京海洋大学 流通情報工学部門 渡部教授

#### たくさんの商品は海を渡ってくる!? 暮らしを支える物流の話

東京海洋大学 海洋工学部 流通情報工学部門 渡部大輔教授より、海運や船舶を使った身近な横浜港の紹介も交えながらお話しします。



### 2. JAMSTEC

#### のぞいてみよう！海と地球をしらべる 研究船

JAMSTECのさまざまな機能を備えた調査船や探査機たちをご紹介します。いつでも、安全第一！どんな準備や安全対策をしながら、海の上で仕事しているのかな？海でのお仕事や発見がたくさんの研究現場、ちょっとのぞいてみない？



### 3. 東京海洋大学 海事システム工学部門 増田准教授

#### 知っておきたい、海と防災のお話

東京海洋大学 海洋工学部 海事システム工学部門准教授より、私たちの身近にある海、身近にあるからこそ知っておきたい防災の視点で見た海についてお話しします。



### 4. 日本郵船株式会社

#### 船乗りってなーに!?船長さん・機関長さんに聞いてみよう！

現役の船長・機関長から外航船員（航海士・機関士）のおしごと内容を紹介します。実際に海の上にいる船と中継!?子どもたちからの質問コーナーも！（船の状況により内容が変更となる場合があります）



### 5. 鈴木香里武

#### 岸壁採集で知る幼魚の生きざまと海の多様性

タモ網を使い漁港の“足元の海”で幼魚を探す岸壁幼魚採集家で「幼魚水族館」（静岡県駿東郡清水町）の館長でもある鈴木香里武氏が、これまで出会ってきた数多くの生き物の写真・映像資料を活用し、稚魚や幼魚という存在の不思議さ、可愛らしさ、たくましい生存戦略等を解説。身近な場所で出会える四季折々の多種多様な生き物を紹介することで、魚や海の環境への興味・関心の入り口を提供します。多様な産業が集まる横浜のうみ博に集まった子ども達に贈るメッセージも！



### 6. 地球の歩き方

**「地球の歩き方 横浜市」編集長から、横浜の海の魅力について教えてもらおう！**

横浜生まれ横浜育ちの地球の歩き方宮田編集長が横浜の海の魅力について、発売したばかりの『地球の歩き方 横浜市』に掲載されている場所を中心に紹介します！



### 7. 東京海洋大学 海洋資源環境学部 海洋環境科学部門 呉准教授

**何でできてるの？環境にやさしい釣りのルアー**

東京海洋大学 海洋資源環境学部 海洋環境科学部門 呉海云（ゴ カイウン）准教授より、環境にやさしい釣りのルアーについて、お話しします。



### 8. 国土交通省関東運輸局

**横浜から出航！～船にのってみませんか？～**

横浜港から出港する様々なクルーズ船（遊覧船）を紹介。質問コーナー・クイズコーナーを設けて子どもたちからの質問、クイズに参加してもらおう。



## 2-3:ステージプログラム

### LEDビジョン放映

	タイトル	出展者
1	突撃！隣の研究所	海洋研究開発機構（JAMSTEC）
2	大型自動車運搬船 大さん橋入出港動画！	日本郵船株式会社
3	海洋プラスチックごみ削除啓発プロジェクト	横浜市 資源循環局
4	横浜の海と海の生き物たち ～横浜の海を知ろう、海を身近に感じよう！ ～	横浜市 環境科学研究所
5	「ブルーカーボン」ってなあに？	横浜市 脱炭素・GREEN×EXPO推進局
6	海のお仕事体験	アクトインディ株式会社



## 2-4:船舶・実機展示

### 1. 国土交通省 関東地方整備局

清掃兼油回収船「べいくりん」  
船内見学あり

展示日：3日（土）10:00～16:00  
展示場所：Eバース



### 2. 横浜市 消防局

消防艇「まもり」 船内見学  
船内見学あり

展示日：3日（土）10:00～17:00  
展示場所：Fバース



### 3. 日本郵船株式会社

自動車専用船  
4日（日） 船内見学あり  
（事前申し込み）

展示日：両日 11:00～14:30  
定員：100名/回  
展示場所：Aバース



### 4. 株式会社新日本海洋社

タグボート乗船体験  
（事前申し込み）

展示日：4日（日） 13:30～14:30  
15:00～16:00  
定員：20名/回  
展示場所：Eバース



### 5. 横浜市 港湾局

清掃船「蒼海丸」  
外観見学のみ

展示日：4日（日） 10:00～13:00  
展示場所：Fバース



## 2-4:船舶・実機展示

### 6. 横浜市 港湾局

港務艇「おとり」  
船内見学あり（事前申し込み）

展示日：4日（日）10:00～10:30  
11:00～11:30

展示場所：ポンツーン



### 7.横浜市 消防局

車両展示  
ポンプ車、はしご車、水難救助車

展示日：両日  
展示場所：基部ロータリー



### 8.オーシャン ネットワークエクスプレス ジャパン

海上コンテナ  
ひんやり体験

展示日：両日  
展示場所：基部ロータリー



## 2-5:スタンプラリー

### 概要

会場を回遊し、多くの展示に触れていただくことを目的にスタンプラリーを実施。

「スタンプとクイズの答えを集めて、横浜の海のヒミツを解き明かせ～船長からの挑戦状～」  
受付にてスタンプラリー用紙を配布し、子ども達に会場に散りばめられたスタンプを集めると同時に各ポイントでクイズに答えてもらい「横浜の海の秘密を解き明かす」をテーマに、子ども達に楽しみながら横浜の海を知る機会を提供する。  
スタンプ・クイズに回答し、景品交換所にてアンケート回答と引き換えに景品をプレゼント。



## スタンプ台設置場所



## スタンプラリー用紙

スタンプとクイズの答えを集めて、  
横浜の海のヒミツを解き明かせ

船長からの挑戦状

**1 横浜市役所 アトリウム1F**

クイズのこたえ

**2 横浜市役所 アトリウム1F**

クイズのこたえ

**3 横浜市役所 アトリウム2F**

クイズのこたえ

**4 大さん橋 屋外**

屋内等、海上コンテナはしこ車・消防車などの車両展示

クイズのこたえ

**5 大さん橋 ふ頭ビル内**

クイズのこたえ

**6 大さん橋 CIQプラザ前**

クイズのこたえ

船長からの挑戦状

探検者の諸君、うみ博へようこそ。  
私はアンクル船長。  
横浜の海のヒミツを知りたいれば、  
私の挑戦を受けて立つがよい。  
うみ博の会場に散りばめられた  
海のヒミツを解き明かし、  
全てのスタンプを集めるのだ!

**横浜市役所 アトリウム 1F**

**横浜市役所 アトリウム 2F**

**大さん橋**

**1 ~ 6 スタンプ台・クイズ出題場所**

### 解説シート

#### アトリウム1F①

正解：②

江戸幕府がアメリカと日米修好通商条約を結んだことにより、1859年7月1日（旧暦安政6年6月2日）に横浜港は開港しました。それまで小さな村だった横浜は、海外の窓口として国内外から技術・文化・人が集まるようになり、港を中心として発展を続け、現在の大都市横浜が築かれました。

#### アトリウム2F

正解：③

世界では毎年少なくとも800万トンものプラスチックごみが海に流出しているといわれています。これは、ジャンボジェット機およそ5万機分に相当する量です。

WWFジャパンWEBサイト「海洋プラスチック問題について」、Neufeld,L,et al. (2016)

#### 大さん橋ふ頭ビル内

正解：①

港湾内などの狭いエリアで細かく自由に動くことができない大型船をロープで引っ張ったり、船の先で押すなどして誘導・補助し、安全に離着岸できるようにサポートすることがタグボートの役目です。

#### アトリウム1F②

正解：①

ヒトデの口はお腹側の真ん中にあります。餌を食べるときは、胃を反転させて口から体の外に出し、エサを包み込んで、消化、吸収します。このような食べ方なら、口に入らないような大きさのもの、岩のすきまや砂の中にかくれているものまで食べることができます。

#### 大さん橋屋外

正解：③

20フィートコンテナ（長さ約6m、幅約2.4m、高さ約2.6m）で5万本のバナナを運ぶことが可能です。実際は40フィートの冷蔵コンテナで、1つのコンテナ当たり10万本のバナナを運んでいます。

#### 大さん橋CIQプラザ前

正解：②

自動車専用船とは、主に完成した車を運ぶ際に使用される専用船です。船内は何層にも分かれており、海に浮かぶ「立体駐車場」のような構造で、安全かつ効率的に運ぶことができます。また、工業用の大型部品を運ぶ際にも自動車専用船を使用することも可能です。



Ryo.

## 2-6:キッチンカー

### 出展一覧

	店名	紹介文	出店場所
1	Smiley Creperie	店主がこだわり抜いた絶品グルメバーガーを是非ご賞味ください！ フィッシュフライバーガー/ツナエッグマフィンなど	横浜市役所アトリウム北プラザ
2	Kitchen234	横浜・東京・沖縄の人気店がそのまま乗り込むマルチキッチンカー 海鮮焼きそば/かき氷など	横浜市役所アトリウム北プラザ
3	オムライス専門店 おむらいふ	元5つ星ホテルの料理人がその場で巻き上げるふわふわオムライス♪ 海鮮オムライスも?!	横浜市役所アトリウム北プラザ
4	味自慢のたこ焼き	味に自信のあるたこ焼きです!	基部ロータリー
5	ポーラーベア	暑い夏に冷たくて美味しいかき氷や、オリジナルドリンクはいかがですか?	基部ロータリー



8月3日(土)、4日(日)  
Smiley Creperie



8月3日(土)、4日(日)  
Kitchen234



8月4日(日) オムライス専門店おむらいふ



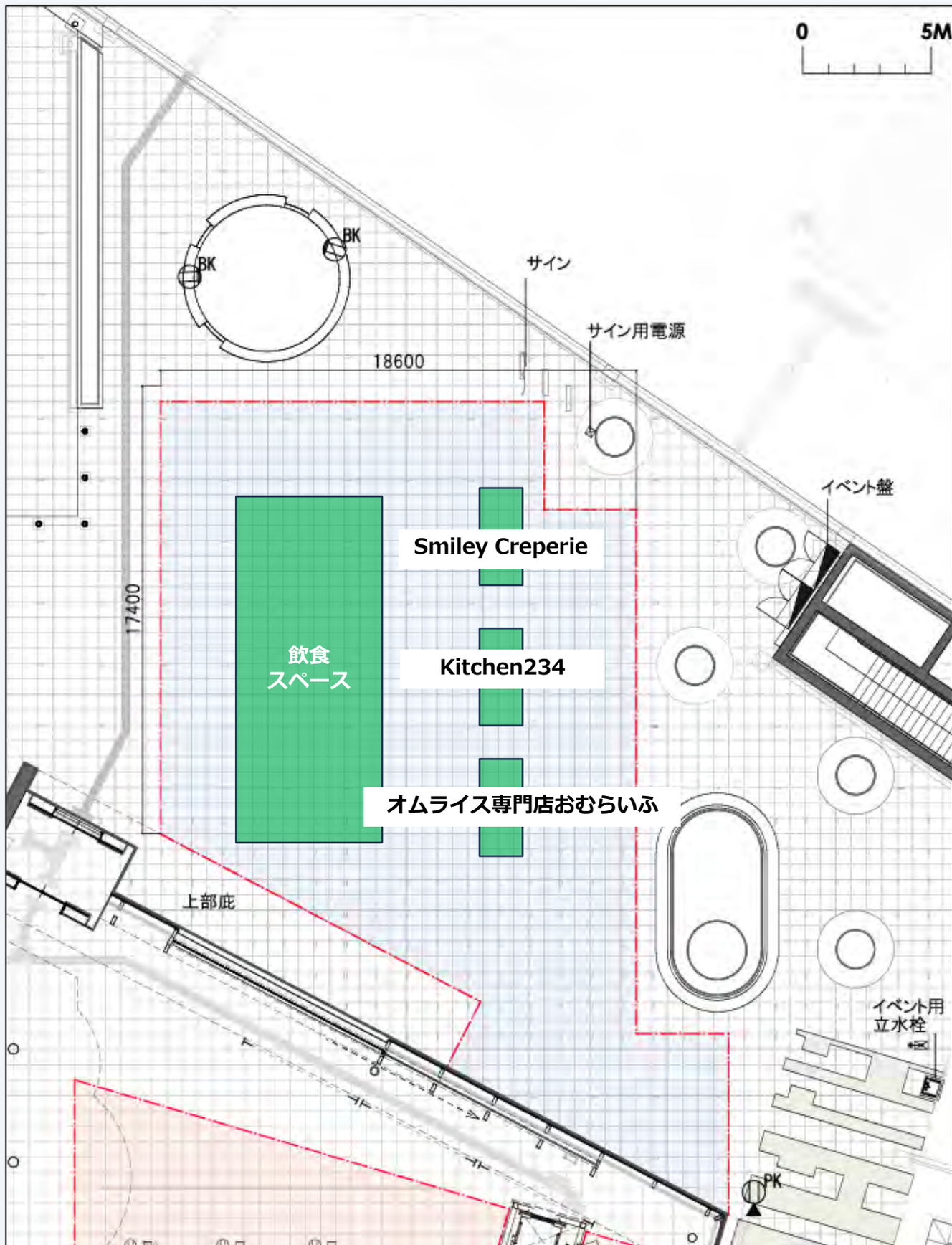
8月3日(土)、8月4日(日)  
ポーラーベア



8月3日(土)、4日(日)  
味自慢のたこ焼き

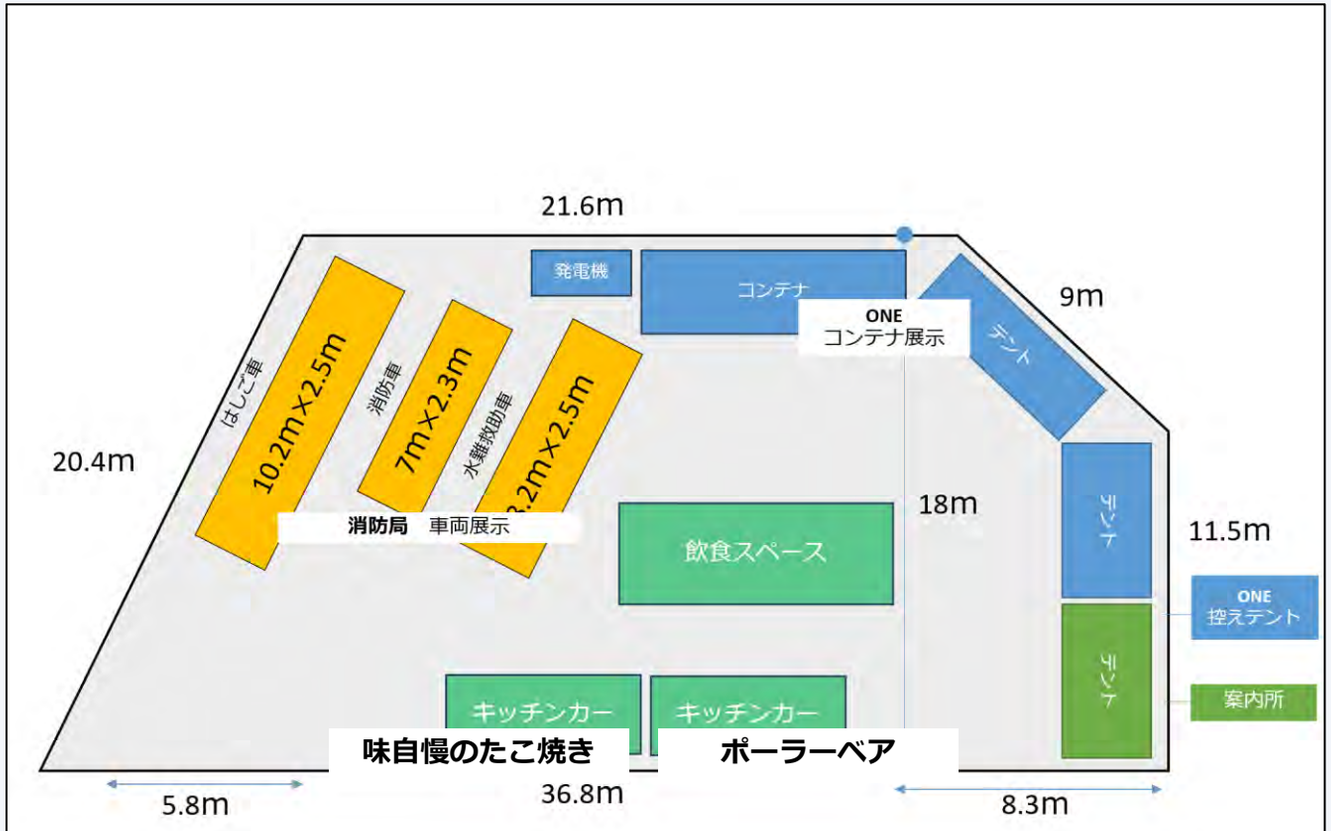
## 2-6:キッチンカー

設置場所\_横浜市役所アトリウム北プラザ



## 2-6:キッチンカー

設置場所\_大さん橋基部ロータリー



# 3: 設営

# 3-1:搬入/搬出について

## 搬入/搬出の規定時間

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8月2日(金)	主催者工事 9:00~12:00				出展者搬入・設営 (グループ別搬入) 12:00~18:00							
8月3日(土)	出展準備 9:00~10:00	10:00~17:00 開催時間										
8月4日(日)	出展準備 9:00~10:00	10:00~16:00 開催時間							出展者搬出 (グループ別搬出) うみ博終了~18:30			

開催時間
  規定作業時間

## 搬入/搬出時の注意

- 搬入・搬出は、出展物の内容やサイズによって順番・時間を決めて実施（グループ別搬入）。
- **各日入館時間は9時となります。9時より前には入館できませんのでご注意ください。**
- 準備は主催者による入館手続きが完了次第となります。
- イベント終了後、速やかに出展ブースの撤去作業を行う。
- **イベント終了時刻は3日(土)17時、4日(日)16時です。終了時刻より前にブースを片付けたり、退出しないよう、ご協力をお願いします。**
- 開梱・梱包は各ブース内で行い、通路上または他の出展者の妨害にならないよう注意してください。梱包材、資材等については出展者の管理。

## 宅配便による搬入/搬出について

- 宅配便を使って搬入する場合は**8月2日(金)午前必着**で下記宛先へ送付する旨案内済。  
**「横浜市中区本町6-50-10 横浜市役所アトリウム気付 運営事務局 藤川宛」**  
 ※伝票には必ず催事名・団体名(社名など)を記入。  
 ※指定日以外は受け取り不可。  
 ※荷物は設営当日に出展者控室で出展者へ引き渡し。
- 搬出日に宅配便による発送を希望する場合は、各出展者にて着払い伝票(佐川急便orヤマト運輸)を用意。出店者控室に伝票付きの荷物を分かるように置いてください。  
 4日(日)イベント終了後、うみ博運営事務局がまとめて集荷を行います。  
 ※集荷がある旨を運営事務局にお伝えください。

# 3-1: 搬入/搬出について

## 搬入/搬出時の経路（北プラザから）

荷下ろし（積載）まで



市庁舎駐車場入口



ロータリーを左方向へ



北プラザ方向へ



北プラザの中へ（ポール開けます）



ガラス前で一時停車

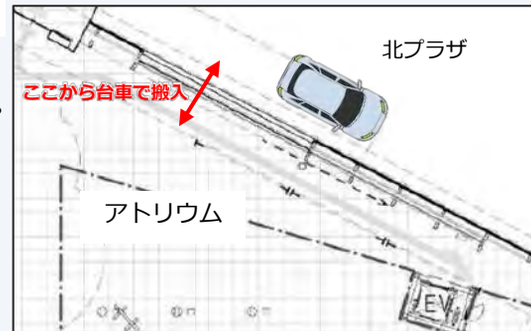


ここから搬入出OK（台車使用）

**搬入出時の路上駐車が絶対にしないでください！**

詳細は次ページをご覧ください。

- 車両証のない車両は乗り入れ出来ません（事前申請）。
- 搬入出は出展者様ごとに事前に時間を決めさせていただきます。
- 北プラザは車重と積載重量を合わせた総重量 8 t までの車両が進入可能です。
- 留め置きは不可です。作業が終了したら、速やかに移動願います。
- アトリウム内に車両を乗り入れることはできません。4 輪台車により搬入して下さい。



荷下ろし（積載）が終わったら



北プラザからロータリーへ（ポール開けます）



駐車する場合は地下駐車場へ



外へ出る場合は車道へ

# 3-1: 搬入/搬出について

## 車両証

車両証のデータをメールにてお送りいたします。

搬入当日は、印刷し団体、車両番号、運転者名、携帯番号を必ずご記入のうえ、車外から見やすい場所に置いてください。

無記入のものは無効となりますので、ご注意ください。

<b>車両証</b>	<b>北プラザ進入時間</b> <small>グループ</small> <b>A</b>
	8月2日(金) 12:00~12:30 8月4日(日) 17:00~17:30
	→必ず記載願います→ 団体名 _____ ○○○○
	車両番号 _____ ○○ ○○
	運転者名 _____ ○○ ○○ 携帯番号 _____ ○○-○○-○○
<small>※社外から見やすい場所に置いてください。 ※無記入のものは無効です。 ※搬入出作業中の事故、盗難などについては一切責任を負いかねます。</small>	

<b>車両証</b>	<b>北プラザ進入時間</b> <small>グループ</small> <b>B</b>
	8月2日(金) 12:30~13:00 8月4日(日) 17:30~18:00
	→必ず記載願います→ 団体名 _____ ○○○○
	車両番号 _____ ○○ ○○
	運転者名 _____ ○○ ○○ 携帯番号 _____ ○○-○○-○○
<small>※社外から見やすい場所に置いてください。 ※無記入のものは無効です。 ※搬入出作業中の事故、盗難などについては一切責任を負いかねます。</small>	

<b>車両証</b>	<b>北プラザ進入時間</b> <small>グループ</small> <b>C</b>
	8月2日(金) 13:00~13:30 8月4日(日) 18:00~18:30
	→必ず記載願います→ 団体名 _____ ○○○○
	車両番号 _____ ○○ ○○
	運転者名 _____ ○○ ○○ 携帯番号 _____ ○○-○○-○○
<small>※社外から見やすい場所に置いてください。 ※無記入のものは無効です。 ※搬入出作業中の事故、盗難などについては一切責任を負いかねます。</small>	

<b>車両証</b>	<b>北プラザ進入時間</b> <small>グループ</small> <b>D</b>
	8月2日(金) 13:30~14:00 8月4日(日) 18:30~19:00
	→必ず記載願います→ 団体名 _____ ○○○○
	車両番号 _____ ○○ ○○
	運転者名 _____ ○○ ○○ 携帯番号 _____ ○○-○○-○○
<small>※社外から見やすい場所に置いてください。 ※無記入のものは無効です。 ※搬入出作業中の事故、盗難などについては一切責任を負いかねます。</small>	

<b>車両証</b>	<b>北プラザ進入時間</b>
	8月3日(土) 9:00~9:30 8月4日(日) 16:30~17:00
	→必ず記載願います→ 団体名 _____ ○○○○
	車両番号 _____ ○○ ○○
	運転者名 _____ ○○ ○○ 携帯番号 _____ ○○-○○-○○
<small>※社外から見やすい場所に置いてください。 ※無記入のものは無効です。 ※搬入出作業中の事故、盗難などについては一切責任を負いかねます。</small>	

## 3-2:各ブースの基本仕様

### 基礎工事



ブース基礎イメージ

- ※ブースに囲い（壁）はありません。床面にテープで区画する。
- ※四方いずれの面も遮蔽せず、全面もしくは一部分を必ず空けるようにお願いします。
- ※隣接ブースと展示パネルを表裏で共有使用する場合は、事務局が調整いたします。

#### ●基本設備

		ブース大	ブース小	
小間サイズ	床にテープでバミリ	5000×3000mm	3000×3000mm	背面は壁orブラ柵
展示パネル	W1200×H2200mm	2枚	2枚	キャスター付
ワイヤーフック	展示パネル用	2本	2本	耐荷重 30 k g/m
テーブル	W1800×D450×H700mm	3台	2台	
イス		5脚	5脚	
社名板	W800×H100mm	1枚	1枚	
電源		2口	2口	2口で合計 1 Kwまで



#### ●展示パネルについてのご注意

- ・画びょうや虫ピンの使用はできませんが、釘などで大きな穴をあけることは禁止します。
- ・破損、損傷の際は実費を請求させていただきます。
- ・専用ワイヤーフックの耐荷重は、1本につき30kgです。

#### ●ブラフェンスについてのご注意

- ・金具など取付の際は傷がつかないように養生などを施していただきますようお願い致します。
- ・テープなどご使用の際はのり痕が残らないようお願い致します。

## 3-3:設営・準備上の注意事項

### ブース内について

#### ●直接工作の禁止

施設内の床、天井、梁、壁、扉、サッシ、ガラス、配線類、照明器具、盤類、備品等への直接工作等（下記参照）の作業はできません。

- ・ ハツリ、掘削、ガス溶断、コンクリート釘、ドライピット釘等の打ち込み
- ・ ペンキ等塗料の直接塗装
- ・ 接着剤を塗布した貼り付け
- ・ ガムテープや粘着性の強い両面テープの使用
- ・ カッターナイフを直接あてた作業
- ・ その他、施設・設備を破損・汚損する恐れのある資材・設備の使用及び作業

#### ●廃棄物の処理

・ 展示廃棄物・使用済み資材（カーペット・養生用ビニール・エアパッキン等）は、出展者様の責任によりお持ち帰りください。なお、廃棄物等の放置があった場合、後日処理費用を実費請求させていただきます。

#### ●遮蔽禁止について

- ・ **各ブースは、四方いずれの面も遮蔽せず、全面もしくは一部分を必ず空ける。**

#### ●出展物について

・ 出展物は本イベントの開催目的・趣旨に沿った品目とする。イベントの運営に支障が生じるおそれがあると認められるものについては、その展示・装飾に関して制限または禁止をする。

#### ●展示実施のための工事

- ・ 基礎工事以外の展示装飾及び実演に必要な設備は出展者負担で行う。
- ・ 展示物・装飾物がブース内の間仕切りの枠外にはみ出すことは禁止。

#### ●装飾物の高さ制限

- ・ 壁面の高さは全て2100mmとする。ブース内の装飾物の高さは、床上2100mmを超えることは不可。  
※上記高さ制限対象には、照明器具・バルーン・サイン類も含む。 ※のぼりは対象外。

#### ●出展物の管理

・ 運営事務局は天災など不可抗力による損失、もしくは盗難、紛失、その他の会場内外で発生した事故に対してその責任を負わないものとする。

・ 出展者は本イベントの秩序の維持管理及び品位と信用の向上に努め、担当者は必ずブース内に常駐し、来場者への対応及び出品物の管理にあたる。

・ 出展者は搬入・搬出、開催の期間を通じて、事故発生防止に努める。出展者の展示物等が破損・盗難にあうなどの事故が発生した場合、出展者において責任を負うこととする。

（展示物の保険などの保証は出展者が責任を持って行う）

・ 主催者が加入しているイベント保険は来場者が負傷した場合に適用されるもの。個々の展示物の破損・盗難等については適用されない。

- ・ **夜間警備を配備。貴重品等はブース内に置かないよう徹底。**

- ・ **24時間通電は行わない。**

#### ●音量

・ 会場は複合施設です。スピーカーなどのAV機器を使用する場合は、音量が施設利用者様や他の出展者様の迷惑にならないよう十分に配慮し、万一、他の出展者様から苦情などがあった場合や、円滑な会場運営に支障があると運営事務局が判断した時は音量を制限して頂く場合がある。

#### ●熱を発生する器具について

- ・ 電熱器など熱や赤外線を発生するものは放水銃の感知器が反応する恐れがある。持ち込みの際は必ず事前に申告。

#### ●安全に対する配慮

・ 実演によって人体に損害を与える恐れのある場合は、事前に十分な防護策を講じる。

また、施工・装飾実演作業者の安全や火災についても注意する。

・ 運営事務局が事故防止に必要と認めた際は、事故防止の措置を命じ、その実演や作業を制限もしくは中止を求めることがある。

#### ●水槽・プール等の展示

- ・ 床の接地面の養生をして、水漏れ・加重分散の処置を行う。

※海水は必ず持ち帰る※ぞうきんを用意し水撥ねに対しては即時に対応する

## 3-4:会場サイン

### サイン一覧\_横浜市役所アトリウム会場

ID	階	設置場所	内容	形式
S1	1F	総合案内所	うみ博 総合案内所	A3パネル
S2	1F	1階ワークショップ入口	整理券配布所は2階です+配布時間	A3パネル
S3	1F	北プラザ入口、会場入口	うみ博 全体の実施案内	大パネル
S4	1F	バス待機列	うみ博 無料シャトルバス待機列&時刻表	A4ラミ
S4	1F	バス待機列	最後尾 こちらよりお並びください	A4ラミ
S5	1F	会場出口	出口専用	A4ラミ
S6	1F	ステージ前、会場入口	ステージプログラム	デジタルサイネージ
S7	1F	観客席脇	芝エリア 靴を脱いでください	A4ラミ
S8	1F	エスカレーター前	2階整理券配布所+スタンプラリー景品交換所+2階ワークショップのご案内	A3パネル
S9	1F	会場入口	入口専用	A4ラミ
S10	2F	整理券配布所	整理券配布、スタンプラリー景品交換所案内	A3パネル
S11	2F	エレベーター前	整理券配布所の案内+配布時間+2階ワークショップのご案内	A3パネル
S12	2F	駅側入口	整理券配布所の案内+配布時間+2階ワークショップのご案内	A3パネル

### サイン一覧\_大さん橋ふ頭周辺会場

ID	設置場所	内容	形式
T1	基部ロータリー入口	船の見学・展示案内	大パネル
T2	案内所	大さん橋会場 総合案内所	A3パネル
T3	ふ頭ビル前	船の見学・展示の紹介	A3パネル
T4	ふ頭ビル前、ビル内	船の見学はこちら	正方形パネル

# 3-4:会場サイン\_横浜市役所アトリウム会場

## アトリウム1階

**うみ博**

**うみ博 総合案内所**

無料フェリー 整理券配布

フェリー発着地「ピア日本丸」の整理券はこちらで配布しています

**うみ博**

**整理券配布所のご案内**

ワークショップ/シミュレーターへの参加は事前予約または整理券が必要ですが、当日整理券は2階に配布所があります

整理券配布時間	
配布時間	ワークショップ/シミュレーター参加時間
9:00	13:00 後の分
10:00	14:00 後の分
11:00	15:00 後の分
12:00	16:00 後の分

**うみ博**

**無料シャトルバス 待機所**

時刻表

車	再出発アトリウム
1	00
2	02
3	04
4	06
5	08
6	10
7	12
8	14
9	16
10	18
11	20
12	22
13	24
14	26
15	28
16	30
17	32
18	34
19	36
20	38
21	40
22	42
23	44
24	46
25	48
26	50
27	52
28	54
29	56
30	58
31	00
32	02
33	04
34	06
35	08
36	10
37	12
38	14
39	16
40	18
41	20
42	22
43	24
44	26
45	28
46	30
47	32
48	34
49	36
50	38
51	40
52	42
53	44
54	46
55	48
56	50
57	52
58	54
59	56
60	58
61	00
62	02
63	04
64	06
65	08
66	10
67	12
68	14
69	16
70	18
71	20
72	22
73	24
74	26
75	28
76	30
77	32
78	34
79	36
80	38
81	40
82	42
83	44
84	46
85	48
86	50
87	52
88	54
89	56
90	58
91	00
92	02
93	04
94	06
95	08
96	10
97	12
98	14
99	16
100	18

**うみ博**

**無料シャトルバス 待機所**

**最後尾**

こちらよりお並びください

**うみ博 2024**

8.3.4日

10:00-17:00 10:00-16:00

ステージプログラム

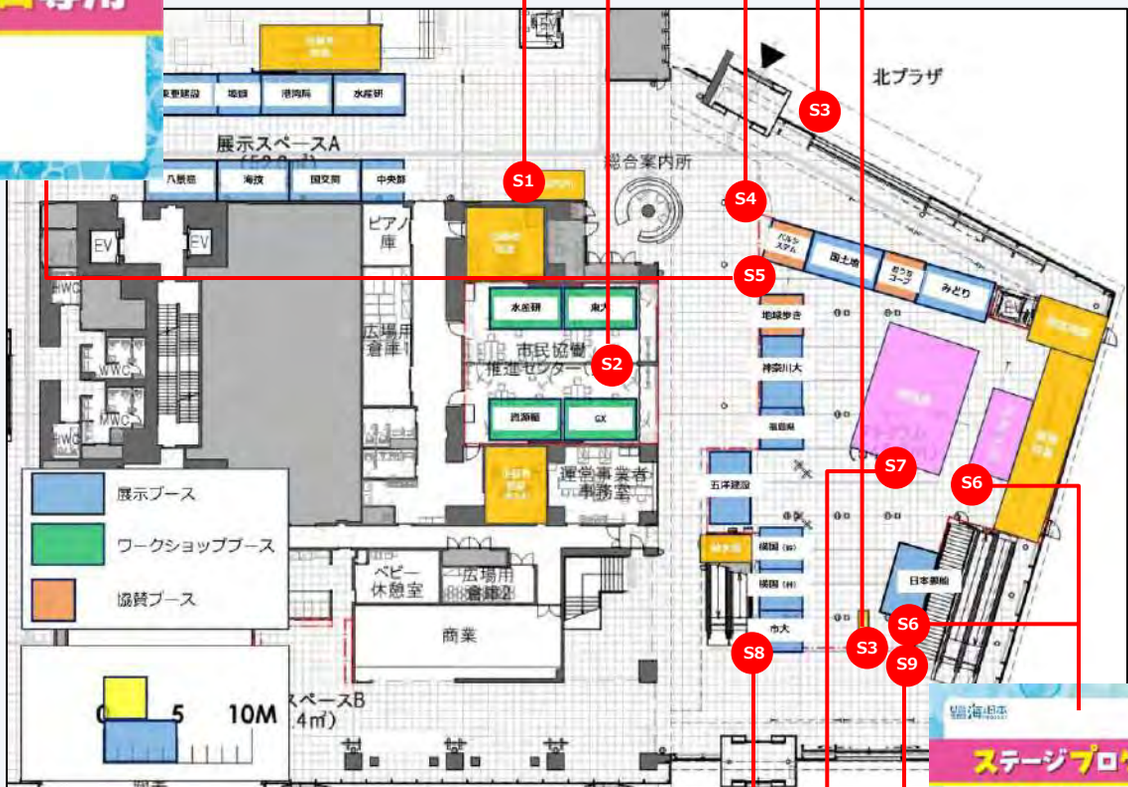
展示ブース

海の国字博

主催：海洋都市横浜うみ博協会

**うみ博**

**出口専用**



**うみ博**

**2階のご案内**

整理券配布所  
スタンプラリー景品交換所

ワークショップ/シミュレーターの整理券は2階に配布所があります

**2階ワークショップのご案内**

海洋研究開発機構 (JAMSTEC)  
東亜建設工業株式会社  
buoy (ブイ)

**うみ博**

**入口専用**

**うみ博**

**芝エリア**

靴をぬいでください

**うみ博**

**ステージプログラム**

各台により変更がある場合があります。

**3時タイムスケジュール**

19:30-19:45 ごあいさつ、ブース紹介

19:45-20:00 たくさんの商品は専任スタッフが紹介

20:00-20:15 防災訓練 東京海洋大学 成海情報工学科門 防災訓練

20:15-20:30 のびのびなまよふろ敷と地産物を使った研究展

20:30-20:45 船の国字博 (JAMSTEC)

20:45-21:00 船の国字博 (JAMSTEC)

21:00-21:15 船の国字博 (JAMSTEC)

21:15-21:30 船の国字博 (JAMSTEC)

21:30-21:45 船の国字博 (JAMSTEC)

21:45-22:00 船の国字博 (JAMSTEC)

**4時タイムスケジュール**

19:30-19:45 ごあいさつ、ブース紹介

19:45-20:00 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

20:00-20:15 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

20:15-20:30 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

20:30-20:45 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

20:45-21:00 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

21:00-21:15 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

21:15-21:30 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

21:30-21:45 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

21:45-22:00 防災訓練 船の国字博 (JAMSTEC)

# 3-4:会場サイン\_横浜市役所アトリウム会場

アトリウム2階

**うみ博**  
**スタンプラリー  
 景品交換所  
 &  
 整理券配布所**

整理券配布時間

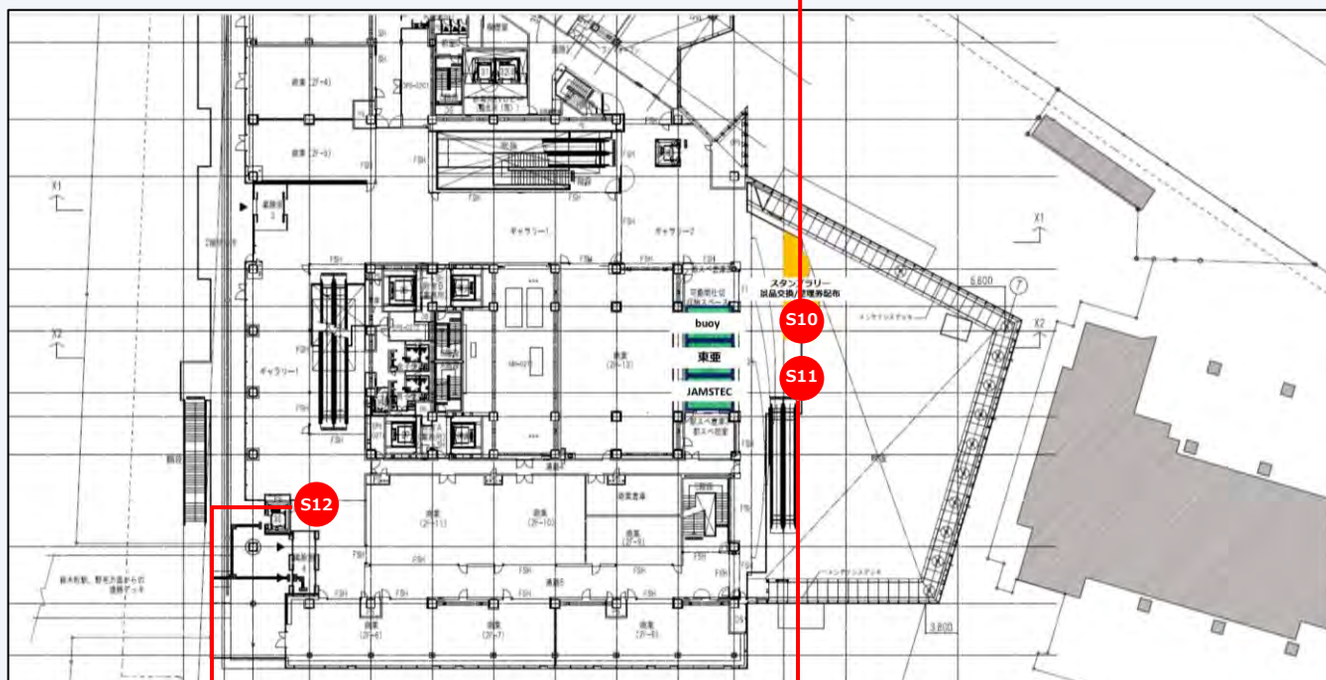
配布時間	ワークショップ/シミュレーターの時間帯
9:00	13:00 台の分
10:00	14:00 台の分
11:00	15:00 台の分
12:00	16:00 台の分

**うみ博**  
 ワークショップ/シミュレーター  
**整理券配布所**

**最後尾**

① 11時(13時分)の列

こちらより  
お並びください



**うみ博**

**うみ博の会場は  
このまま まっすぐ**

**うみ博**

**整理券配布所  
スタンプラリー景品交換所**

ワークショップの当日整理券は  
この先、整理券配布所で  
行っています

**2階ワークショップ**

海洋研究開発機構 (JAMSTEC)  
東亜建設工業株式会社  
buoy (ブイ)

# 3-4:会場サイン\_大さん橋ふ頭周辺会場

## 基部ロータリー



ふ頭ビル



うみ博 2024

**船の見学はこちら**

うみ博 2024

**大さん橋ふ頭ビル会場**

船の見学はこちら

**8月3日（土）**

清掃兼油回収船 べいくりん  
消防艇 まもり

**8月4日（日）**

タグボート  
清掃船 蒼海丸  
港務艇 おおとり

# 3-4:会場サイン\_その他

## フェリー乗り場 横断幕



横断幕デザイン



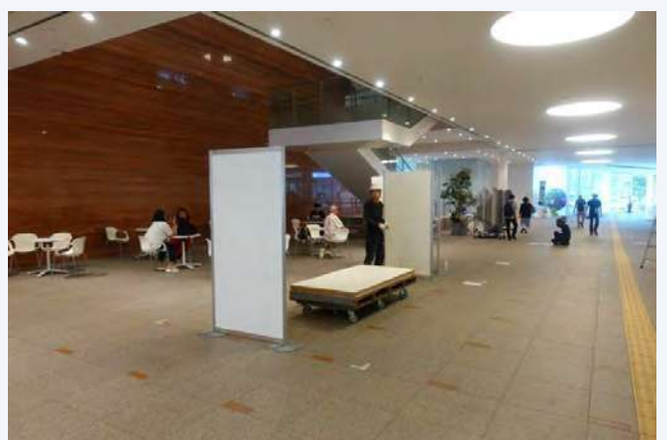
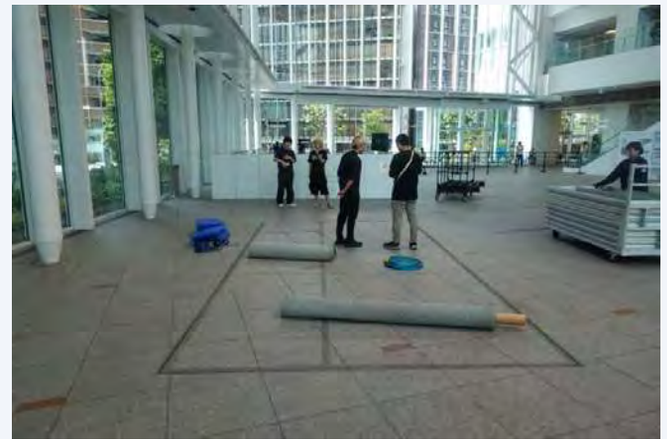
## ステージ背景



背景デザイン



### 3-5:設営の様子



# 4: 運営

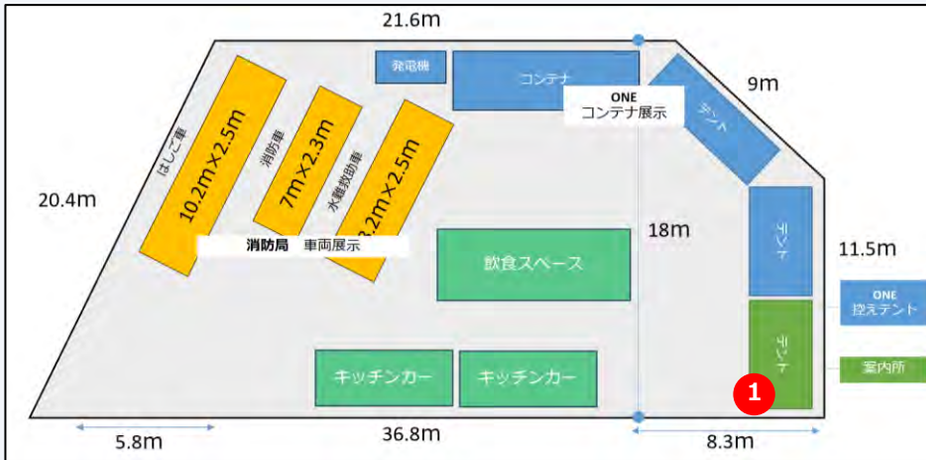


# 4-1:スタッフ配置

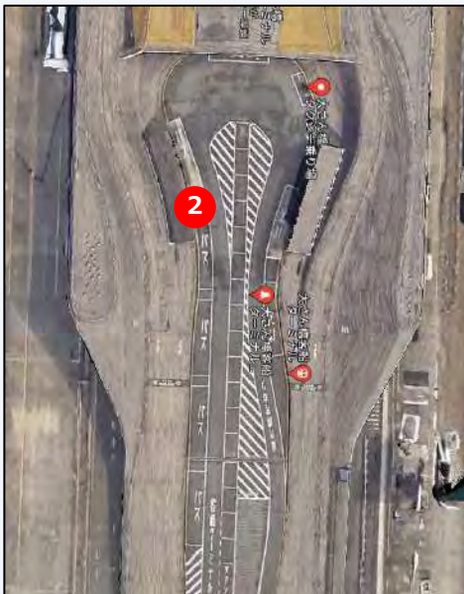
## 大さん橋ふ頭周辺会場

	配置場所	人数	業務内容
1	案内所/受付管理	5名	<ul style="list-style-type: none"> <li>パンフレット配布</li> <li>来場者カウント</li> <li>フェリー整理券配布</li> <li>飲食スペースの清掃</li> <li>ふ頭ビル案内</li> </ul>
2	シャトルバス・フェリー	5名	<ul style="list-style-type: none"> <li>シャトルバス乗降対応 シャトルバス待機所への整列誘導&amp;バス到着時の乗車誘導</li> <li>フェリー乗降対応 フェリー乗り場での整列&amp;整理券確認/回収&amp;乗船者名簿に氏名を記載</li> </ul>
3	日本郵船自動車専用船 受付 ※8月4日(日)のみ	2名	<ul style="list-style-type: none"> <li>予約確認の受付</li> </ul>
4	統括管理	1名	

## 基部ロータリー



## バス乗降所



## CIQプラザ前



# 4-2:運営に関する区画

## 出展者控室

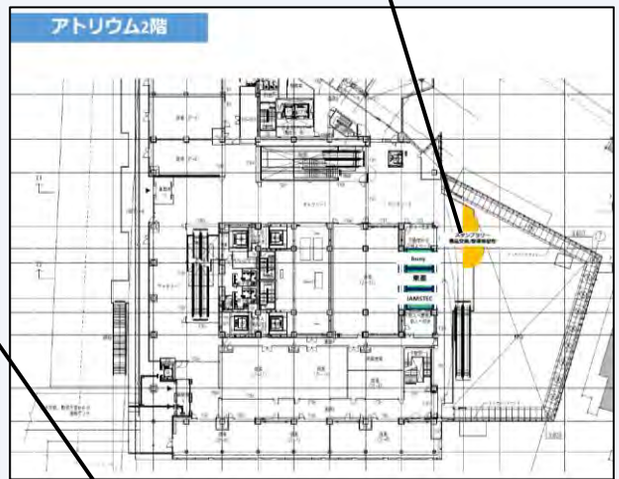
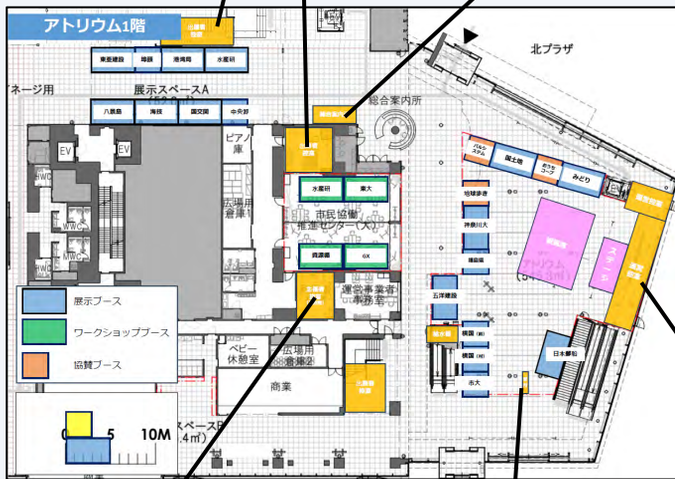
2か所設置してあります。食事や休憩にご利用ください。

## 総合案内所

フェリー整理券の配布/来場者への案内を行います。

## スタンプラリー景品交換/整理券配布所

ワークショップ、日本郵船/東亜建設シミュレーターの整理券の配布を行います。また、スタンプラリーの景品交換を行います。



## 主催者控室

うみ博運営事務局の控室です。更衣室などの利用がある場合は予めご相談のうえ、当日はスタッフにお声がけください。

## 受付

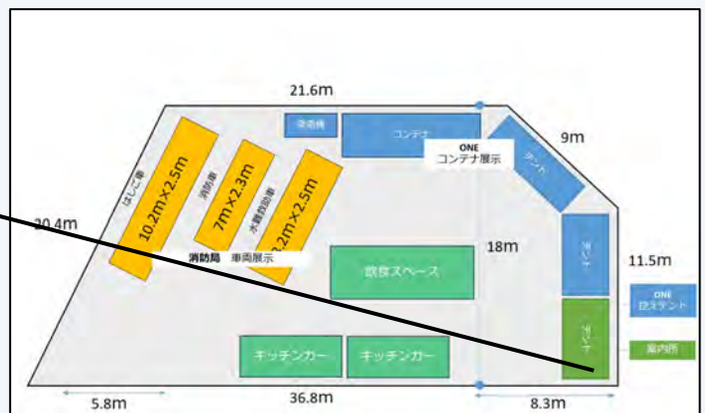
来場者にパンフレット/うちわ/スタンプラリー台紙を配布します。

## 運営控室

スタッフ及びステージ出演者、うみ博運営事務局のみ入場可能です。

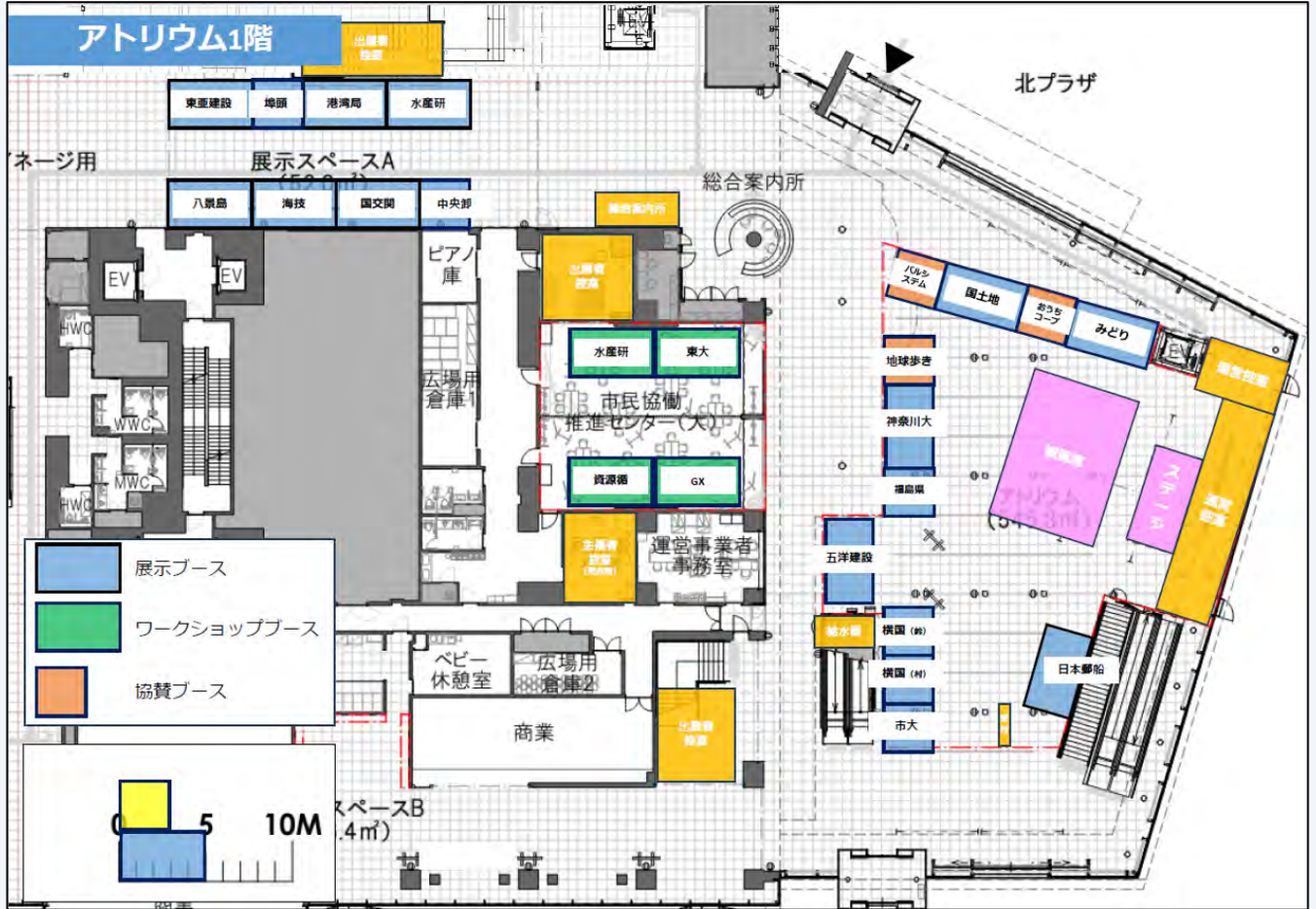
## 案内所

フェリー整理券の配布/来場者への案内を行います。



## 4-2:運営に関する区画

### 控室利用上の注意事項



#### 出展者控室

- ・横浜市役所アトリウム1階に3か所設置してあります。

出展者控室は出展者さま同士で譲り合ってお使いください。

控室内への荷物のお持ち込みは可能です。

※貴重品の管理は自己責任になりますので、お気を付けてください。

控室内には、テーブルやイスを設置いたします。食事や休憩時にご利用ください。

#### 主催者控室

- ・横浜市役所アトリウム1階に設置してあります。

うみ博運営事務局が使用する控室です。

着ぐるみなどで更衣室を利用する場合は専用パスが必要となりますので、うみ博運営事務局にお声がけください。※要事前相談

#### お手洗い等

出展者用のお手洗いのご用意はございません。

一般客と同じ場所をお使いください。

## 4-3:当日運営

### 当日の入場

【横浜市役所アトリウム会場について】

- イベント当日は、原則として9:00以降に会場準備を行ってください。★スタッフは8:30
- 総合受付9:00以降、各種スタッフパスを配布します。受け取り、取り付けた上で運営準備を行ってください。

【大さん橋会場について】

- 基部ロータリーは前日から時間の制約を設けることなく準備いただくことが可能です。
- 出展パスは基部ロータリーの案内所にて配布します。受け取り、取り付けた上で運営にあたってください。

### バスの種類

- 主催者・運営事務局 : アトリウム内全区画へのアクセス可能
- ステージ出演者 : アトリウム内の主催者控室を除いた区画へのアクセス可能
- STAFF : アトリウム内の主催者控室を除いた区画へのアクセス可能
- 出展者 : 主催者控室・ステージ区画を除いた区画へのアクセス可能
- 報道関係者 : 出展者控室へのアクセス可能 (※報道関係者を特定するためのパス)  
※すべてのパスは、バス・フェリーにスタッフとして待機列に並ばず乗車・乗船可能



## 4-3:当日運営

### 展示ブース

当日、各ブースごとに参加者を募り、整列させ体験していただく。

※日本郵船株式会社「操船シミュレーター」、東亜建設工業株式会社「大型作業船操縦シミュレーター」は事前申込/整理券による対応。

※事前申込/整理券による受付対応の詳細は〇ページ

### ワークショップ

WEBでの「事前申込」と当日配布の「整理券」とを併用実施。

各ブースごとに受付を行い、体験していただく。

※事前申込/整理券による受付対応の詳細は45ページ

午前枠（10時～12時に開始）→ WEBでの「事前申込」※抽選

午後枠（13時以降に開始）→ 横浜市役所アトリウム2階にてまとめて配布 ※先着

開始時間	整理券配布時間
13:00台の分	11:00
14:00台の分	12:00
15:00台の分	13:00



### 船などの見学・展示

各見学・展示による参加方法に基づき、見学していただく。

【8月3日（土）】

- ・清掃兼油回収船「べいくりん」、消防艇「まもり」  
→ ふ頭ビル内を經由し、EFバースに直接来て見学。
- ・自動車専用船 → 大さん橋にて外観見学。
- ・海上コンテナ → 計5回ひんやり体験を実施。各回30分前よりコンテナ周辺にて整理券配布。

【8月4日（日）】

- ・自動車専用船 → 事前申込。CIQプラザ前にて受付。
- ・タグボート、港務艇「おおとり」 → 事前申込。ふ頭ビル内にて受付。※詳細は45ページ
- ・清掃船「蒼海丸」 → EFバースに直接来て見学。
- ・海上コンテナ → 計5回ひんやり体験を実施。各回30分前よりコンテナ周辺にて整理券配布。

### ステージ

当日、横浜市役所アトリウム1階ステージ前に来ていただく。

## 4-3:当日運営\_事前申込/整理券の運用

### 事前申込

#### イベント開催前

- ・うみ博運営事務局より参加者リストのデータをお渡しします。  
参加者リストには参加者の名前（保護者・子ども）、人数、年齢、予約番号が記載されています。  
定員数や時間枠にお間違いがないかご確認ください。  
※個人情報のお取り扱いにはご注意ください。

#### イベント当日

- ①開始時間の5分前までには各ブース前に参加者に集合、整列していただく。  
※開始5分前までに参加者が現れない場合  
→「集合した参加者のみで実施」もしくは「周囲の参加者に声をかける」など各出展者側で対応を決定してください。  
※集合時間は各ブースによって異なります。
- ②参加者の名前、人数を確認し、リストにチェックする。  
※参加者リストは、PC/スマホまたは印刷をして出展者自身で確認できるようにしてください。

### 当日整理券

#### 整理券配布

- ・横浜市役所アトリウム2階にてまとめて配布。

開始時間	整理券配布時間
13:00台の分	11:00
14:00台の分	12:00
15:00台の分	13:00

#### イベント当日

- ①開始時間の5分前までには各ブース前に参加者に集合、整列していただく。  
※開始5分前までに参加者が現れない場合  
→「集合した参加者のみで実施」もしくは「周囲の参加者に声をかける」など各出展者側で対応を決定してください。
- ②整理券を受け取り、リストにチェックする。

#### 整理券イメージ



### お客様対応（イレギュラー対応）

#### **予約・整理券の変更（予約時間、人数）をご希望の場合**

お客様都合による予約変更は基本的に対応いたしません。  
各出展者側の判断となりますが、空き枠や枠数に余裕がある場合は、柔軟にご対応いただけますと幸いです。

#### **開始時間に間に合わず遅刻した場合**

開始時間5分前にお集まりいただけなかった場合は、キャンセル対応となることを予約時の確認項目、当選メールにてお知らせしています。

よって、他の来場者を募ることもできますし、空けたままにして遅刻者を受け入れることも可能です。各出展者側の判断となりますが、空き枠や枠数に余裕がある場合は、柔軟にご対応いただけますと幸いです。

#### **整理券を紛失した場合**

照合方法がないため、各出展者側の判断となります。  
空き枠や枠数に余裕がある場合は、柔軟にご対応いただけますと幸いです。

## お客様への案内内容

## 【うみ博2024】「海洋プラスチックごみを使ったオリジナルキーホルダーづくり」の抽選結果のお知らせ



うみ博

To umi-haku

7月26日(金) 17:31(4日前)



お世話になっております。  
うみ博運営事務局です。

この度はうみ博2024「海洋プラスチックごみを使ったオリジナルキーホルダーづくり」にご応募いただき誠にありがとうございました。  
厳正なる抽選の結果、当選されましたのでお知らせいたします。

当選結果をパスマーケットのマイページにてご確認ください。

参考) 抽選イベントの申し込み、結果の確認と参加方法について  
<https://blog-passmarket.yahoo.co.jp/archives/lotteryevent.html>

イベントの詳細は以下の通りです。

◆参加プログラム:「海洋プラスチックごみを使ったオリジナルキーホルダーづくり」

◆日時

2024年8月4日(日) 10:00~11:00

※開始時間の5分前までに各ワークショップブースにお集まりください。

◆当日の会場

〒231-0005

横浜市中区本町6-50-10 横浜市役所アトリウム0階

・みなとみらい線「馬車道駅」1c出口 直結

・JR「桜木町駅」新南口(市役所口) 徒歩3分(約200m)

・地下鉄「桜木町駅」1口から徒歩3分(約200m)

◆キャンセル規定

・ワークショップ開始の5分前までに、各ワークショップブース前に集合してください。

・ワークショップ開始の5分前にお越しいただけない場合、キャンセル扱いとさせていただきますので、ご了承ください。

◆注意事項

・受付にてスタッフに本メールをご提示いただきますので、ご準備をお願いいたします。

※本メールを印刷したもので問題ありません。

・ご予約のキャンセルをご希望の場合は前日までにご連絡ください。

・当日は主催者やメディアによる撮影・取材がございます。撮影させて頂いた写真・映像等は使用媒体に関わりなく無承諾かつ無償で使用させていただくことがありますので、予めご了承ください。

・天候その他やむを得ない事由によりイベントを中止させていただく場合がございます。中止になった場合はメール、うみ博公式HPにてご連絡いたします。

【お問い合わせ】

うみ博運営事務局

E-MAIL: [umi-haku@actindi.net](mailto:umi-haku@actindi.net)

TEL: 050-1752-5450

返信

転送

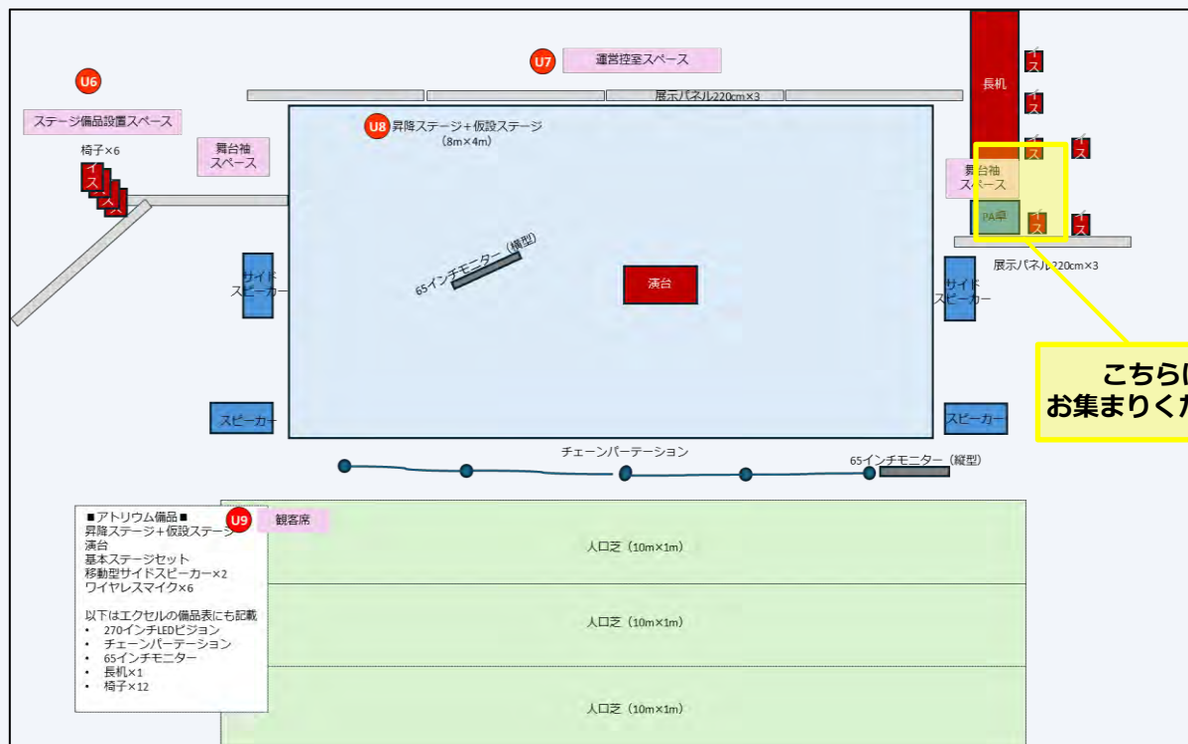
## ステージ登壇前

**登壇者はステージ開始時間の15分前にステージ袖にお集まりください。**

ステージ責任者と最終打ち合わせを行います。

(投影内容、舞台配置、マイク、登場方法等を確認。)

※ご自身のPCをお使いになる場合はご持参ください。



### 司会者：斉藤リョーツ(Saito Ryotsu)



- ・ ナレーター
- ・ ラジオパーソナリティ
- ・ リポーター
- ・ イベント司会
- ・ スポーツ実況
- ・ 趣味：ウィンドサーフィン、スタンドアップパドル、スノーボード、ゴルフ

1987年から1991年までプロのウィンドサーファーとして活動した後、ラジオパーソナリティに転向。以来ラジオを中心に活動し、テレビにも出演。テレビ番組のナレーションやスポーツイベントの司会などにも携わっている。

上記の活動と並行して、NPO法人ファンズアスリートクラブの副会長、NPO法人チャレンジスポーツクラブの企画担当、および同社が運営する「鎌倉ジュニアウィンドサーフィングクラブ」の校長・相談役を務めている。

### ゲストスピーカー：鈴木香里武



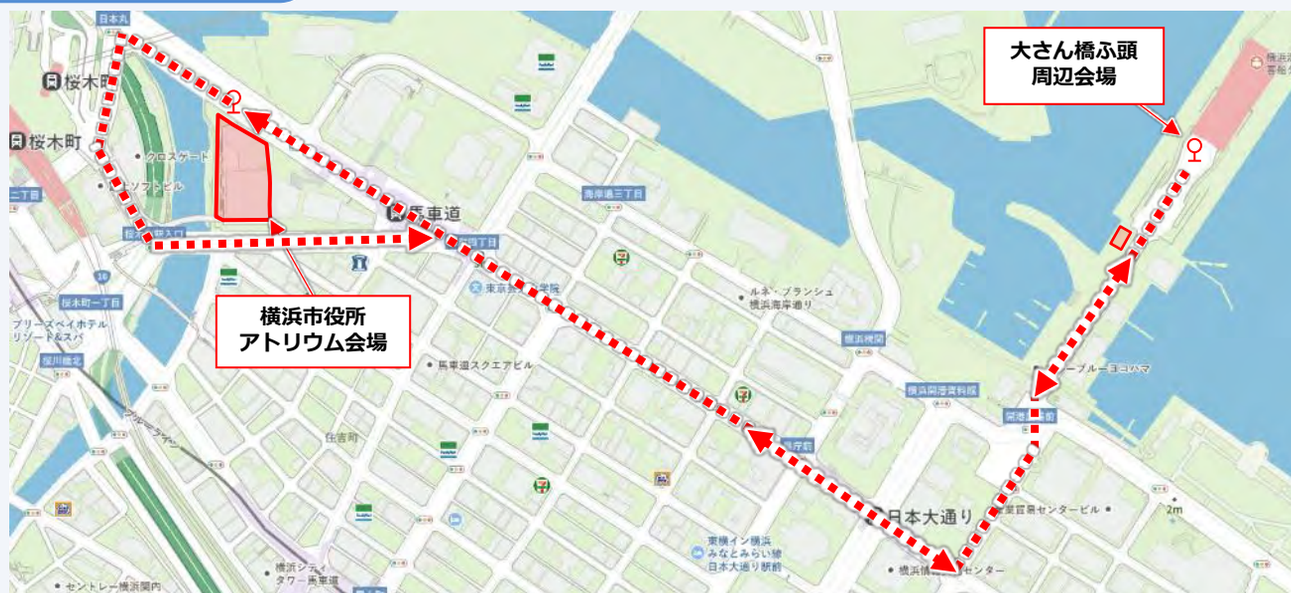
- ・ 岸壁幼魚採集家
- ・ 幼魚水族館（静岡県駿東郡清水町）館長

**テーマ：岸壁採集で知る幼魚の生きざまと海の多様性**  
 タモ網を使い漁港の“足元の海”で幼魚を探す岸壁幼魚採集家で「幼魚水族館」（静岡県駿東郡清水町）の館長でもある鈴木香里武氏が、これまで出会ってきた数多くの生き物の写真・映像資料を活用し、稚魚や幼魚という存在の不思議さ、可愛らしさ、たくましい生存戦略等を解説。身近な場所で出会える四季折々の多種多様な生き物を紹介することで、魚や海の環境への興味・関心の入り口を提供します。  
 多様な産業が集まる横浜のうみ博に集まった子ども達に贈るメッセージも！

# 4-4:シャトルバス

2会場を繋ぐ無料シャトルバス（22人乗り）が運行。  
 3日（土）10：00～17：00、4日（日）10:00～16:00の間を約10分間隔で運行。

## 運行ルート



## 時刻表

**8月3日（土）うみ博ダイヤ表**

横浜市役所						時刻	大さん橋					
0	10	20	30	40	50	10		15	25	35	45	55
0	10	20	30	40	50	11	5	15	25	35	45	55
0	10	20	30	40	50	12	5	15	25	35	45	55
0	10	20	30	40	50	13	5	15	25	35	45	55
0	10	20	30	40	50	14	5	15	25	35	45	55
0	10		30	40		15		15	25		45	55
0	10		30	40		16		15	25		45	55

**8月4日（日）うみ博ダイヤ表**

横浜市役所						時刻	大さん橋					
0	10	20	30	40	50	10		15	25	35	45	55
0	10	20	30	40	50	11	5	15	25	35	45	55
0	10	20	30	40	50	12	5	15	25	35	45	55
0	10	20	30	40	50	13	5	15	25	35	45	55
0	10	20	30	40	50	14	5	15	25	35	45	55
0	10		30	40		15		15	25		45	55

## 4-4:シャトルバス

### バス仕様

マイクロバス

座席数：22席+補助席6席

車長：約7m

### シャトルバス車両番号

横浜 230 を 101

横浜 230 を 102

横浜 230 き 107

横浜 230 か 109

横浜 230 き 122

横浜 230 え 132



### 当日の様子



## 4-4:シャトルバス

### 横浜市役所アトリウム会場 乗り場

#### 乗車までの流れ

①バスに乗車希望の来場者にバス待機場所に並んでもらう。

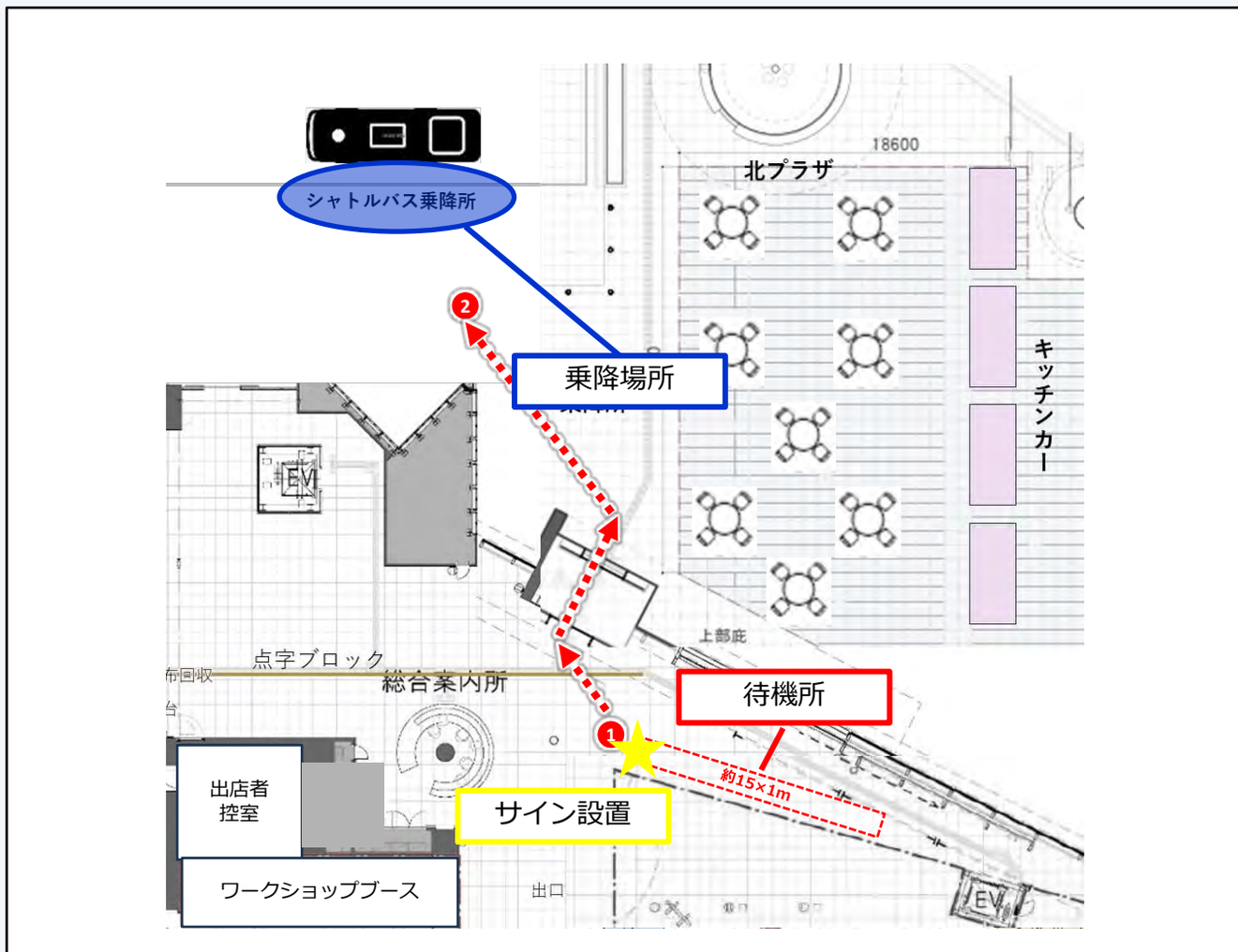
※待機場所に並ぶ際に番号札（1～22）をスタッフ①が人数分渡す。

※待機場所に並ぶことができるのは40人とする。

40人を超える人には次の便が出発次第、並んでいただくようにアナウンスを行う。

②バスが到着次第、番号札を持った人をスタッフ②がバスまで誘導、乗車。

※バス乗車の際に番号札を回収する。



## 4-4:シャトルバス

### 大さん橋ふ頭周辺会場 乗り場

#### 乗車までの流れ

①バスに乗車希望の来場者にバス待機場所（熱中症対策のため日除け下）に並んでもらう。

※待機列に並ぶ際に番号札（1～22）をスタッフ①が人数分渡す。

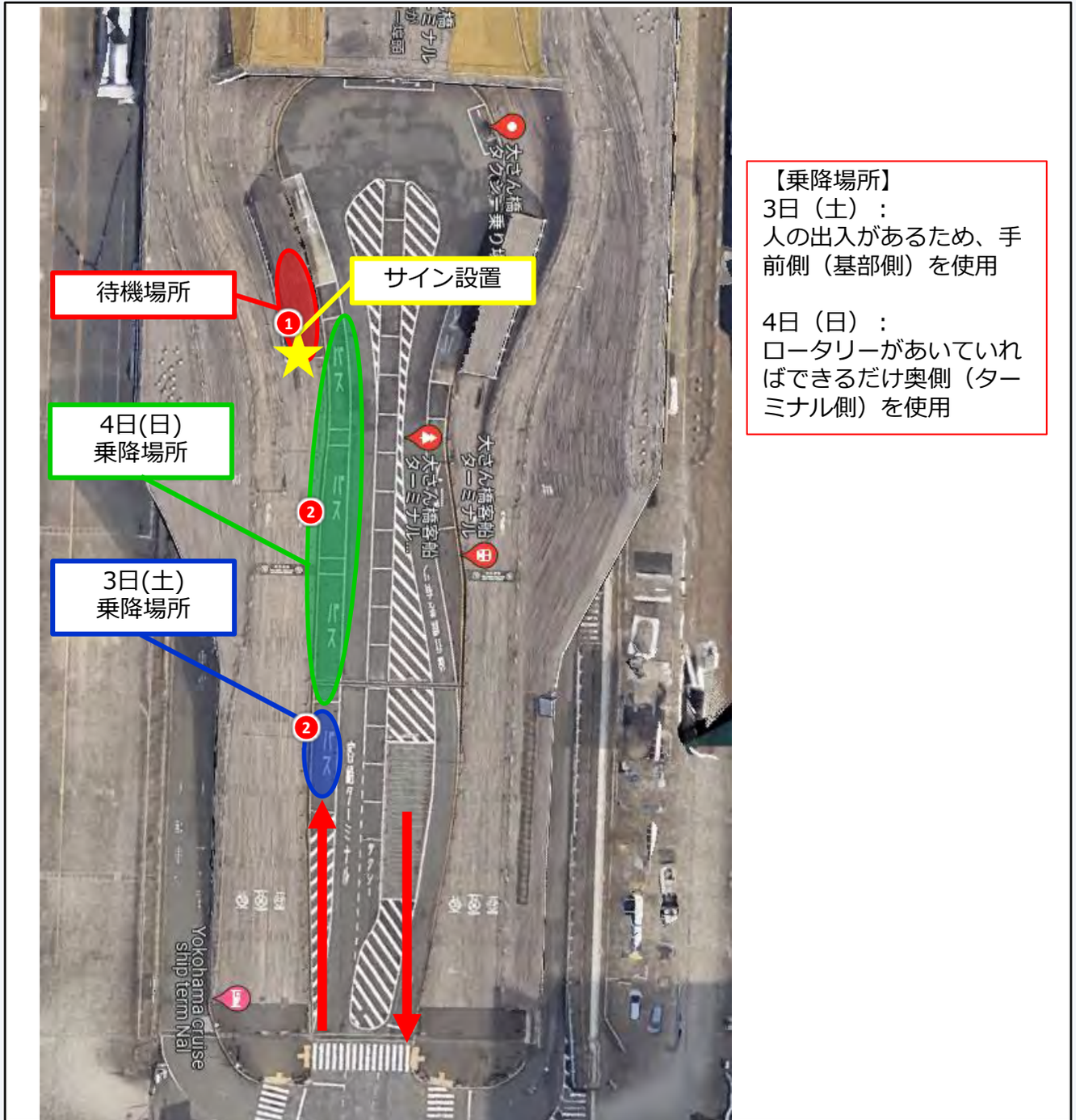
※待機列に並ぶことができるのは40人とする。

40人を超える人には次の便が出発次第、並んでいただくようにアナウンスを行う。

②バスが到着次第、番号札を持った人をスタッフ②がバスまで誘導、乗車。

※ロータリーの混雑具合によって臨機応変にバスの乗降場所を決定、バスを誘導する。

※バス乗車の際に番号札を回収する。



#### 【乗降場所】

3日（土）：  
人の出入があるため、手前側（基部側）を使用

4日（日）：  
ロータリーがあいていればできるだけ奥側（ターミナル側）を使用

# 4-4:シャトルバス

## 乗車人数

8月3日(土) 合計: 1,455人 (昨年度: 1,226人)

横浜市役所アトリウム会場発													
10:00	4	11:00	22	12:00	22	13:00	8	14:00	15	15:00	24	16:00	20
10:10	3	11:10	23	12:10	24	13:10	24	14:10	23	15:10	15	16:10	22
10:20	18	11:20	25	12:20	18	13:20	22	14:20	20				
10:30	9	11:30	23	12:30	22	13:30	21	14:30	21	15:30	17	16:30	18
10:40	23	11:40	20	12:40	17	13:40	24	14:40	20	15:40	24	16:40	6
10:50	20	11:50	23	12:50	10	13:50	23	14:50	23				
時間計	77		136		113		122		122		80		66
日計							716人 (昨年度: 581人)						

大さん橋ふ頭周辺会場発													
		11:05	22	12:05	20	13:05	25	14:05	26				
10:15	2	11:15	12	12:15	21	13:15	23	14:15	23	15:15	24	16:15	24
10:25	5	11:25	15	12:25	20	13:25	21	14:25	21	15:25	22	16:25	26
10:35	5	11:35	13	12:35	24	13:35	22	14:35	18				
10:45	12	11:45	22	12:45	23	13:45	22	14:45	20	15:45	25	16:45	28
10:55	21	11:55	22	12:55	21	13:55	19	14:55	21	15:55	23	16:55	26
時間計	45		106		129		132		129		94		104
日計							739人 (昨年度: 645人)						

8月4日(日) 合計: 1,449人 (昨年度: 1,379人)

横浜市役所アトリウム会場発													
10:00	20	11:00	24	12:00	22	13:00	19	14:00	20	15:00	15		
10:10	17	11:10	19	12:10	21	13:10	25	14:10	22	15:10	13		
10:20	18	11:20	21	12:20	18	13:20	23	14:20	25				
10:30	22	11:30	22	12:30	22	13:30	22	14:30	22	15:30	15		
10:40	22	11:40	22	12:40	24	13:40	24	14:40	22	15:40	22		
10:50	24	11:50	19	12:50	19	13:50	22	14:50	24				
時間計	123		127		126		135		135		65		
日計							711人 (昨年度: 686人)						

大さん橋ふ頭周辺会場発													
		11:05	23	12:05	12	13:05	23	14:05	25				
10:15	12	11:15	10	12:15	23	13:15	25	14:15	25	15:15	25		
10:25	5	11:25	22	12:25	23	13:25	24	14:25	25	15:25	27		
10:35	28	11:35	27	12:35	28	13:35	22	14:35	26				
10:45	10	11:45	22	12:45	22	13:45	25	14:45	25	15:45	24		
10:55	26	11:55	25	12:55	25	13:55	22	14:55	28	15:55	24		
時間計	81		129		133		141		154		100		
日計							738人 (昨年度: 693人)						

# 4-5:フェリー

2会場を繋ぐ無料フェリーが運航。

3日（土）10：00～17：00、4日（日）10:00～16:00の間を運航。

フェリーの混雑状況は各会場・SNSにて発信を行う。

小学生のお子さまはライフジャケットを着用のうえ、乗船する。

（基本的に船内で着脱。※かなもえは大人もライフジャケット着用）

## 運航ルート



## 時刻表

	ピア日本丸		ピア象の鼻
ゆめはま	10:00	→	10:20
	10:55	←	10:35
	11:10	→	11:30
	12:05	←	11:45
	13:00	→	13:20
	13:55	←	13:35
	14:10	→	14:30
かなもえ	15:05	←	14:45
	15:20 ※4日（日）最終便	→	15:40
	16:15	←	15:55 ※3日（土）最終便

# 4-5:フェリー

## フェリー仕様

ゆめはま		かなもえ	
			
総トン数	19.00t	総トン数	9.7t
旅客定員	50名	旅客定員	40名
最大出力	320ps x 2	最大出力	100ps x 2
湾内航海速力	7kt	湾内航海速力	7kt
全長	14.25m	全長	12.7m
船幅	5.40m	船幅	3.2 m

## 当日の様子



## ピア日本丸 乗り場

### 【乗船までの流れ】

①市役所アトリウム総合案内所にて整理券を配布。※1便目は配布なし

	出航時間	整理券配布時間
1	10:00発	※先着順、直接乗り場にお越しください。
2	11:10発	10:30
3	13:00発	
4	14:10発	13:00
5	15:20発	

②出航10分前にはピア日本丸 待機場所に来てもらい、整理券の確認と乗船者全員分の名前（カタカナ）を記入してもらう。

※整理券の確認と名前の記入が終わった方は、周辺の日陰で待機する。

※スタッフ①は人数をカウントし、京浜フェリースタッフにお伝えする。

※整理券を持たずに直接乗り場に来た方には空席があれば乗船可能にするなど臨機応変に対応。

②フェリーが到着次第、乗船のスタッフ①がアナウンスを行い、スタッフ②と京浜フェリースタッフ誘導、乗船。



# 4-5:フェリー

## ピア象の鼻 乗り場

### 【乗船までの流れ】

①市役所アトリウム総合案内所にて整理券を配布。※1便目は配布なし

	出航時間	整理券配布時間
1	10:35発	※先着順、直接乗り場にお越しください。
2	11:45発	11:00
3	13:35発	
4	14:45発	14:00
5	15:55発 (3日のみ)	

②出航10分前にはピア象の鼻 待機場所に来てもらい、整理券の確認と乗船者全員分の名前（カタカナ）を記入してもらう。

※整理券の確認と名前の記入が終わった方は、日陰で待機する。

※スタッフ①は人数をカウントし、京浜フェリースタッフにお伝えする。

※整理券を持たずに直接乗り場に来た方には空席があれば乗船可能にするなど臨機応変に対応。

②フェリーが到着次第、乗船のスタッフ①がアナウンスを行い、スタッフ②と京浜フェリースタッフ誘導、乗船。



# 4-5:フェリー

## 乗船人数

**8月3日 (土) 合計 : 413人 (大人245人、子ども168人)**

ピア日本丸発		ピア象の鼻発	
10:00	合計52人 (大人31人、子ども21人)	10:35	合計29人 (大人19人、子ども10人)
11:10	合計53人 (大人32人、子ども21人)	11:45	合計38人 (大人18人、子ども20人)
13:00	合計45人 (大人37人、子ども8人)	13:35	合計42人 (大人23人、子ども19人)
14:10	合計42人 (大人23人、子ども19人)	14:45 かなもえ	合計36人 (大人22人、子ども14人)
15:20 かなもえ	合計41人 (大人20人、子ども21人)	15:55 かなもえ	合計35人 (大人20人、子ども15人)
日計	233人 (大人143人、 子ども90人)	日計	180人 (大人102人、 子ども78人)

**8月4日 (日) 合計 : 435人 (大人245、子ども190人)**

ピア日本丸発		ピア象の鼻発	
10:00	合計55人 (大人33人、子ども22人)	10:35	合計53人 (大人29人、子ども24人)
11:10	合計59人 (大人30人、子ども29人)	11:45	合計48人 (大人28人、子ども20人)
13:00	合計50人 (大人29人、子ども21人)	13:35	合計46人 (大人30人、子ども16人)
14:10	合計51人 (大人24人、子ども27人)	14:45 かなもえ	合計40人 (大人26人、子ども14人)
15:20 かなもえ	合計33人 (大人16人、子ども17人)		
日計	248人 (大人132人、 子ども116人)	日計	187人 (大人113人、 子ども74人)

# 5:WEBサイト



うみ博2024 公式WEBサイト

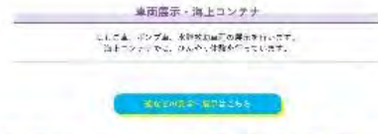
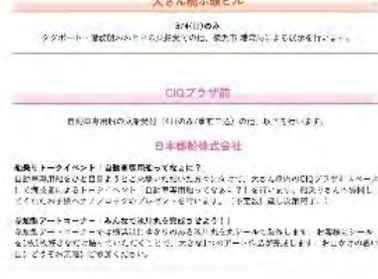
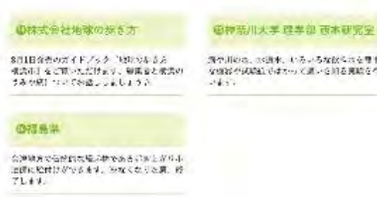
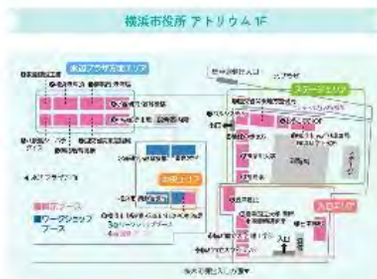
<https://umihaku.jp/>

- ターゲットである、未就学児から小学生の子どもとその保護者のイメージに合った明るいカラフルなカラーを使用。
- うみ博のテーマである海に住む生き物をサイト上に散りばめ、楽しい雰囲気演出。
- 例年メインビジュアルとして使用されている柳原良平先生のイラストキャラクターを使用し、うみ博全体のブランディングを図る。
- アンケートページと事前申込ページはフローティングボタンから各ページに誘導できるように設定。



# 5-1: サイト構成\_展示ブース

各出展ブースの内容について紹介。  
会場内でも場所ごとにセグメントし、色を変えることでよりブースの出展位置が分かりやすくなるようにした。



# 5-1: サイト構成\_ステージプログラム



ステージプログラムの各日スケジュール、各ステージプログラムの内容について紹介。日程ごとに色分けをして、どちらの日程なのか分かりやすくした。



# 5-1: サイト構成\_船の見学・展示

見学・展示をする船の種類、見学・展示時間、場所について紹介。各船の詳細も記載し、どのような船なのか興味を持ってもらうようにした。

# 5-1: サイト構成\_スタンプラリー



会場にて実施するスタンプラリーのコンセプト、ルール、景品などについて紹介。



各会場の全体マップを掲載。

# 5-1: サイト構成\_よくある質問



うみ博開催にあたってお問い合わせが想定される内容について、分かりやすく説明。

# 5-1: サイト構成\_アクセス

各会場へのアクセス、無料シャトルバス・フェリーの乗車方法、時刻表を紹介  
バス・フェリー乗り場をマップにて明記することで分かりやすくした。



# 5-1:サイト構成\_アンケート

オリジナルアンケート、日本財団アンケートへのリンクを記載。



## 5-1: サイト構成\_お問い合わせフォーム

24時間いつでもお問い合わせできるようにお問い合わせフォームを設置。

全17件のお問い合わせがあり、メールにて回答済み。

今年度から実施した事前申込についてのお問い合わせやメディアからの取材希望などの連絡などが多くあった。

### うみ博2024 お問い合わせフォーム

「うみ博2024」についてのお問い合わせフォームです。  
ご不明点等お気軽にご記入ください。

#### ■個人情報について

ご入力いただいた個人情報等は、海洋都市横浜うみ協議会において、以下の目的のために適切に利用いたします。また、同目的の範囲でうみ博の主たる関係先となる横浜市・アクトインディ株式会社と共同利用させていただきます。

- ・お問い合わせに対する回答のため
- ・統計データとして「うみ博」の改善等を目的として統計データ（個人を識別できる項目を取り除き個人を特定できないデータ）の分析のため

fujikawa.kyona@actindi.net アカウントを切り替える



共有なし

\*必須の質問です

メールアドレス \*

回答を入力

お名前 \*

回答を入力

フリガナ

回答を入力

お問合せ内容 \*

回答を入力

送信

フォームをクリア

Google フォームでパスワードを送信しないでください。

このフォームは Actindi Inc. 内部で作成されました。 [不正行為の報告](#)

Google フォーム

## 5-2:アクセス解析

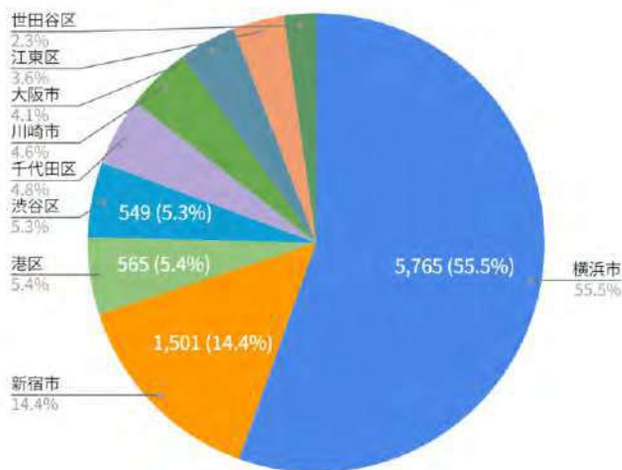
### ホームページ

	2024年	2023年
期間	2024/7/12- 2024/9/12	2023/7/14 - 2023/9/14
訪問者数	22,122	43,079
PV数	104,923	111,966
直帰率	35.34%	60.40%
平均滞在時間 (分)	4:10	2:03

昨年度のデータと比較すると訪問者数、PV数を落としているものの直帰率は約25%減少、平均滞在時間は約2分増加しており、WEBサイトを訪れた方々に対して興味があるコンテンツを提供することができた。

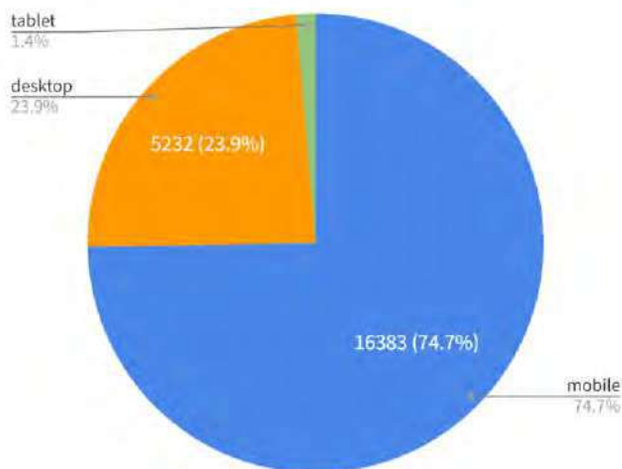
### 地域別訪問者数

市・区	2024年
横浜市	5,765
新宿区	1,501
港区	565
渋谷区	549
千代田区	498
川崎市	475
大阪市	421
江東区	377
世田谷区	237



### デバイス

	回答数
mobile	16,383
desktop	5,232
tablet	303



## 5-2:アクセス解析

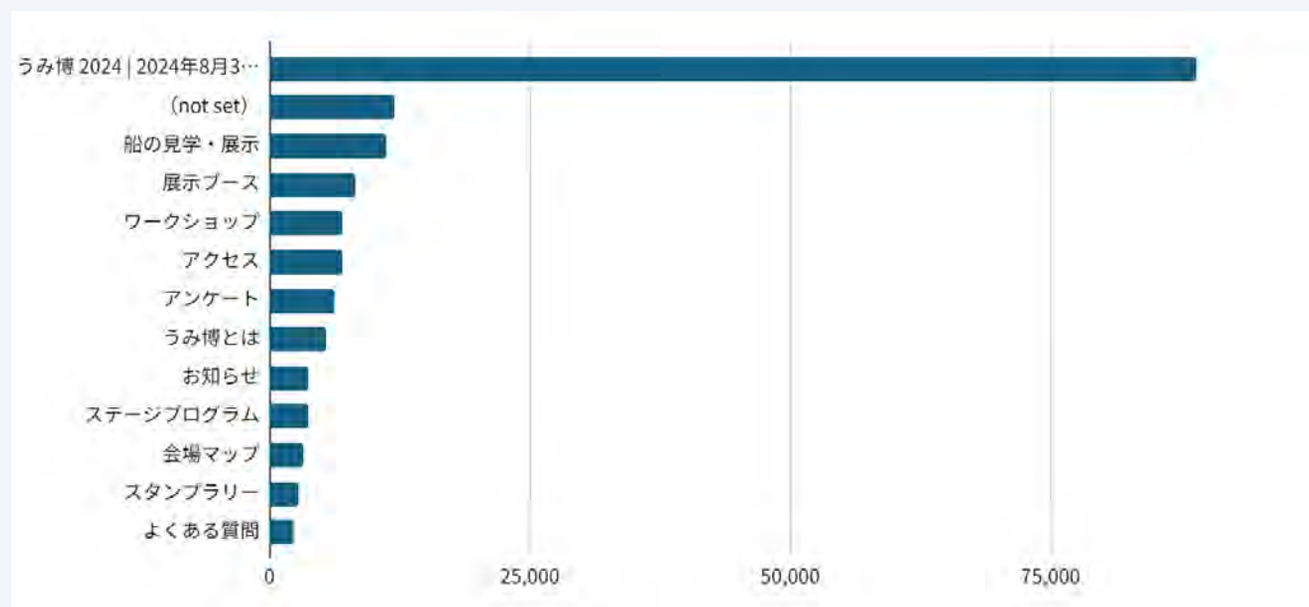
### 国別PV

国別	2024年	2023年
Japan	21,399	111,443
United States	183	100
Singapore	44	75
China	37	19
Germany	22	3
India	22	11
South Korea	22	39
Indonesia	18	12
United Kingdom	18	13
Philippines	15	2
Australia	14	39
France	14	21
Mexico	14	6
Brazil	13	4
Spain	12	3
Thailand	11	35
Turkiye	9	19
Hong Kong	7	8
Canada	6	5
Netherlands	6	0
Taiwan	6	39
(not set)	5	6
Malaysia	5	6
Poland	5	0
Sweden	5	3

## 5-2:アクセス解析

### ページタイトルPV

ページタイトル	PV数
うみ博 2024   2024年8月3日(土)・8月4日(日) 開催！	89,073
(not set)	12,030
船の見学・展示	11,243
展示ブース	8,188
ワークショップ	7,075
アクセス	6,995
アンケート	6,270
うみ博とは	5,493
お知らせ	3,773
ステージプログラム	3,745
会場マップ	3,282
スタンプラリー	2,724
よくある質問	2,281



## 6:広報

## 6-1:配布先

今年度は、ターゲットを「未就学児から小学生（低学年・高学年）の子どもとその家族」に変更。昨年度はチラシを配布していなかった小学校高学年までの全ての子どもに配布を行った。

### 配布先一覧

	配布先		枚数		
			A4チラシ	A2ポスター	B1ポスター
1	横浜市立小学校	346校	177,755	346	
2	私立小学校	11校	4,795	11	
3	義務教育学校	3校	1,635	3	
4	特別支援学校（市立）	13校	565	13	
5	特別支援学校（県・私立）	11校	705	11	
6	うみ協議会会員	31	3,200	31	
7	三菱みなとみらい技術館	1	100	1	1
8	各区役所	18	540		18
9	市民情報室	1	100		
10	市各部局	5	100		
11	出展者	3	200	3	
12	予備	1	305	31	11
<b>計</b>		<b>444</b>	<b>190,000</b>	<b>450</b>	<b>30</b>

うみを身近に感じ  
新しい発見があるチャンス

**ステージプログラム**  
戸塚幼稚園 鈴木香里武が登場

うみのプロとお話できる?  
うみのいきものにタッチ

**展示ブース**

横浜のうみが  
驚きと学びに  
変わる2日間

**うみ博**  
2024

8.3(土), 4(日)  
10:00-17:00 (土) 10:00-16:00 (日)

会場  
大さん橋ふ頭  
横浜市役所

入場  
無料

知りたいいもっと!  
夏休みの自由研究に

**ワークショップ**

横浜のうみ博の  
お仕事を

**船の見学・展示**

うみや港について学べる  
スタンプラリーもあるよ!

主催: 海洋都市横浜うみ協議会  
このイベントは、海と日本PROJECTの一環で実施しています

協賛: 日本郵船株式会社/オーシャンネットワークエクスプレスジャパン株式会社/古川倉庫株式会社/東浜フェリーボート株式会社  
特別協力: 日本財団 共催: 横浜市 企画: アクトインディ(イ・シー)

お問い合わせ: 広報課 045-261-2111 ext.2111 / amihaku.jp

詳しくはWeb





横浜のうみが  
驚きと学びに  
変わる2日間

# うみ博

2024

うみを身近に感じ  
新しい発見をするチャンス

8.3土, 4日  
会場 大さん橋ふ頭  
横浜市役所  
土 10:00-17:00 日 10:00-16:00



岸壁幼魚採集家  
鈴木香里武が登場

ステージ  
プログラム

うみのプロとお話できる?  
うみのいきものにタッチ

展示ブース

知りたいいもっと!  
夏休みの自由研究に

ワークショップ

うみや港について学べる  
スタンプラリーもあるよ!

横浜のうみや港で  
お仕事中  
船の見学・展示



主催: 海洋都市横浜うみ協議会  
このイベントは、海と日本PROJECTの一環で実施しています

Ryo.

挿入画(朝原良平氏作品):  
横浜みなと博物館所蔵

協議会会員: 海洋研究開発機構(JAMSTEC)/水産研究・教育機構(FRA)/海上・港湾・航空技術研究所(海上技術安全研究所、港湾空港技術研究所)/  
海技教育機構(JMETS)/横浜国立大学/東京海洋大学(TUMSAT)/横浜市立大学/神奈川大学/東京大学生産技術研究所/エンジニアリング協会/  
海洋産業研究・振興協会/日本船用工業会/日本プロジェクト産業協議会(JAPIC)/横浜港振興協会/次世代センサ協議会/東亜建設工業/  
横浜港湾局/横浜八景島/日本郵船/三菱重工業/ジャパン マリンユナイテッド/五洋建設/シーバルーン/日本水中ドローン協会/アクトインディ/  
内閣府総合海洋政策推進事務局/国土交通省関東地方整備局/国土交通省関東運輸局/横浜工作所/インフォーマ マーケッツ ジャパン/  
横浜市(順不同)

協賛: 日本郵船株式会社/オーションネットワークエクスプレスジャパン株式会社/吉川海事興業株式会社/京浜フェリーポート株式会社

特別協力: 日本財団 共催: 横浜市 企画: アクトインディ(いこーよ)

お問い合わせ: うみ博運営事務局 [umi-haku@actindi.net](mailto:umi-haku@actindi.net) <https://umihaku.jp>



詳しくはWebで

### ステージプログラム

横浜市役所1Fアトリウムのステージで行います。ぜひご覧ください。  
※会場より、タイムスケジュールが変更になる場合がございます。

3回 タイムスケジュール		4回 タイムスケジュール	
10:30~10:40	ごあいさつ、ブース紹介	10:30~10:40	ごあいさつ、ブース紹介
11:15~12:00	くささんの商品は海を結ぶ? 暮らしを支える海の国産 東京海洋大学 海産情報工学部門 渡部教授	10:40~11:30	自給自足で知る動物の生きざまと海の豊かさ 鈴木豊彦氏
12:30~12:45	のぞいてみよう! 海の地球をさらへる研究 海洋研究開発機構(JAMSTEC)	12:10~12:30	自給自足のさき方 横浜市 環境長から、 横浜の海の豊かについて教えてもらおう! 地球のさき方
13:15~14:00	知っておきたい海と船史のお話 東京海洋大学 海事システム工学部門 船史准教授	12:45~13:00	のぞいてみよう! 海の地球をさらへる研究 海洋研究開発機構(JAMSTEC)
14:30~15:15	船旅リッパナーに? 船長さん・機関長さんについてみよう! 日本郵船株式会社	13:30~14:15	目で見てわかる! 船舶のこぼれ話のルアー 東京海洋大学 海洋環境学部 海洋環境学部門 高橋教授
		14:45~15:30	船旅から遊劇 一緒にのぞいてみようさか? 日本文学館 関東支部

### アクセス

大さん橋と横浜市役所の移動には、無料のバスとフェリーが運行しております。

大さん橋 横浜駅 徒歩15分  
大さん橋 横浜駅 徒歩15分

横浜市役所 アトリウム 徒歩15分  
横浜市役所 アトリウム 徒歩15分

### 無料シャトルバス

横浜市役所と大さん橋を10~20分間隔で往復します。  
日ごとに往復便が異なりますのでWebにてご確認ください。

### 無料フェリー

横浜市役所と大さん橋を10~20分間隔で往復します。  
日ごとに往復便が異なりますのでWebにてご確認ください。

大さん橋	大さん橋	大さん橋	大さん橋
10:00 発 <<< 10:20 着	10:55 発 <<< 11:15 着	15:05 着 >>> 14:45 発	15:20 着 >>> 15:40 発
12:05 発 <<< 12:25 着	13:50 発 <<< 14:10 着	16:15 着 >>> 15:55 発	
13:50 発 <<< 14:10 着	15:10 発 <<< 15:30 着		
15:10 発 <<< 15:30 着			

### キッチンカー情報

Smiley Creperie | Kirichan234 | キッチンカー情報 | キッチンカー情報

# 海と日本 PROJECT

## うみ博 2024

8.3,4 大さん橋 横浜市役所  
10:00-17:00 10:00-16:00

入場無料

海の見える展示、船の見学・展示、ワークショップ、ステージプログラム、展示ブース

主催：海洋都市横浜うみ博協会

### 会場マップ

横浜市役所 アトリウム 1F

水辺プラザ方面エリア

ステージエリア

入口エリア

水辺プラザ方面エリア

ステージエリア

入口エリア

### 船の見学・展示

自動車専用船、客船、海上コンテナ、おもしろい船

車庫展示

船舶見学の楽しみ方

### ワークショップ

ワークショップバス

大さん橋 4回

CIQプラザ

ワークショップ



広報よこはま7月号全市版に掲載。

16 | 2024(令和6)年 7月号 No.905

YOKOHAMA

🔍見て 🏠学んで ✨体験して  
**豊かな夏をヨコハマで**

横浜には、家族みんなで楽しみながら学び、豊かな体験ができるスポットがたくさんあります。思い出に残る夏のお出かけにぴったりの、魅力あふれる施設やイベントを紹介します。

**体験型ブースで楽しく学ぼう！  
 はまぎんこども宇宙科学館**

星の投影数で世界記録を達成しているプラネタリウムや、さまざまな体験型ブースで科学を楽しみながら学べます。

【営業時間】9時30分～17時(入館は16時まで)

7月20日(出)～8月25日(日)は9時開館

【休館日】第1・3火曜日、年末年始、臨時休館

※料金はウェブページを確認してください。



詳しくはこちら

【問合せ】はまぎんこども宇宙科学館 ☎045-832-1166 📠045-832-1161



**ヨコハマの海を感じよう！  
 海洋都市横浜 うみ博2024**

海で活躍している船の見学や、VR操縦体験、海の生き物や環境を学べるワークショップなどのコンテンツが盛りだくさん。

【日時】8月3日(土)10時～17時、4日(日)10時～16時

【会場】大さん橋小頭、市役所アトリウム

【料金】無料



詳しくはこちら



【問合せ】うみ博運営事務局 ☎050-1754-0661 (月～金曜(祝・休日除く)10時～17時) 📧umi-haku@actindi.net

**開港の歴史を展示や映像で  
 横浜みなと博物館**

客船の模型展示や小型船操縦体験など、さまざまなコンテンツがあります。日本丸と博物館を舞台にした謎解きイベントも開催中。

【開館時間】10時～17時

※料金はウェブページを確認してください。

【問合せ】帆船日本丸・横浜みなと博物館

☎045-221-0280 📠045-221-0277



VRシアター  
 「みなとカプセル」



詳しくはこちら

**音と花火で夜を彩る  
 みなとみらいスマート  
 フェスティバル2024**

【日時】8月5日(月)17時30分～20時(天候状況により中止)

【会場】臨港パークほか

※チケット販売はウェブページを確認してください。

【問合せ】みなとみらいスマートフェスティバル

実行委員会お問合せ事務局

☎045-534-3100 (月～金曜(祝・休日除く)11時～17時)



詳しくはこちら

<p><b>手紙</b></p> <p>「市民からの提案」と明記し、居住区の区役所へ。市役所や区役所、公共施設に専用封筒もあります。</p>	<p><b>インターネット</b></p> <p>市民からの提案 検索</p>	<p><b>市政へのご意見・ご提案</b></p>	<p><b>横浜市LINE公式アカウント</b></p> <p>市・区からののお知らせを受け取るほか、区曹選の投票検索や道路の損傷通報などのサービスを利用できます。</p>	<p><b>広報よこはまをアプリやウェブで</b></p> <p>広報よこはまは無料アプリ「カタログポケット」で閲覧できます。音声読み上げや多言語にも対応しています。</p>	<p><b>広報テレビ・ラジオ番組 (レギュラー放送のみ)</b></p>
<p>「市民からの提案」と明記し、居住区の区役所へ。市役所や区役所、公共施設に専用封筒もあります。</p>	<p>市民からの提案 検索</p>		<p>横浜市LINE公式アカウント</p>	<p>広報よこはまは無料アプリ「カタログポケット」で閲覧できます。音声読み上げや多言語にも対応しています。</p>	<p>テレビ ハマナビ tvk 18:00～18:30</p> <p>FMヨコハマ 9:30～10:00</p> <p>Inter FM897 12:55～12:58</p>

【発行】政策経営局広報課 ☎045-671-2332 📠045-661-2351

横浜市役所 〒231-0005 中区本町 6-50-10 ☎045-671-2121 (代表)

神奈川新聞 全5段広告 モノクロ掲載

- ・7月20日17面
- ・7月24日02面
- ・8月1日15面

計3回

主催：海洋都市横浜うみ協議会 特別協力：日本財団 共催：横浜市 企画：アクトインディ(いこーど) お問い合わせ：うみ博運営事務局 [umi-haku@actindi.net](mailto:umi-haku@actindi.net) <https://umihaku.jp>  
 このイベントは、海と日本PROJECTの一環で実施しています 協賛：日本郵船株式会社/オーシャン ネットワーク エクスプレス ジャパン株式会社/吉川海事興業株式会社/京浜フェリーボート株式会社  
 協議会会員：海洋研究開発機構(JAMSTEC)/水産研究・教育機構(FRA)/海上・港湾・航空技術研究所(海上技術安全研究所、港湾空港技術研究所)/海技教育機構(METS)/横浜国立大学/奥平海洋大学(TUMSAT)/横浜市立大学/神奈川大学/東京大学生産技術研究所/エンジニアリング協会/海洋産業研究・振興協会/日本船工業会/日本プロジェクト産業協議会(JAPIC)/横浜港振興協会/次世代センサ協議会/東北建設工業/横浜港湾局/横浜八景島/日本郵船/三菱重工業/ジャパン マリンユナイテッド/五洋建設/シーパルーン/日本水中ドローン協会/アクトインディ/内閣府総合海洋政策推進事務局/国土交通省関東地方整備局/国土交通省関東運輸局/横浜工作所/インフォマーケッツ ジャパン/横浜市(随不同)

7月20日17面

7月24日02面

8月1日15面

## 6-2:広報物\_デジタルサイネージ

横浜市役所アトリウムにて放映。



**海と日本 PROJECT**  
THE NIPPON FOUNDATION

横浜のうみが  
驚きと学びに  
変わる2日間

# うみ博

2024

**8.3土, 4日** **入場無料**  
土 10:00-17:00 日 10:00-16:00

**会場** 大さん橋ふ頭 横浜市役所 **2か所同時開催**

**ワークショップ**  
**ステージプログラム**  
**展示ブース**

**船の見学・展示**  
うみが港について学べる  
スタンプラリーもあるよ!

うみ博2024

主催: 海洋都市横浜うみ協議会  
共催: 横浜市政策経営局経営戦略課

このイベントは、海と日本PROJECTの一環で実施しています

# 6-3:パブリシティ実績

## パブリシティ実績一覧

WEB媒体：83件

新聞：2件

放送：1件

合計：86件

## WEB掲載一覧

	媒体名	媒体社名	URL
1	JAMSTEC BASE	国立研究開発法人 JAMSTEC	<a href="https://www.jamstec.go.jp/jpr/info/summer2024/">https://www.jamstec.go.jp/jpr/info/summer2024/</a>
2	YOKOHAMA 観光情報	公益財団法人横浜市観光協会	<a href="https://www.welcome.city.yokohama.jp/eventinfo/ev_detail.php?bid=yw11400">https://www.welcome.city.yokohama.jp/eventinfo/ev_detail.php?bid=yw11400</a>
3	IK LOGI	合同会社IKロジ	<a href="https://ik-logi.com/umihaku2024.html">https://ik-logi.com/umihaku2024.html</a>
4	日本郵船HP	日本郵船株式会社	<a href="https://www.nyk.com/news/2024/20240712.html">https://www.nyk.com/news/2024/20240712.html</a>
5	日本郵船HP	日本郵船株式会社	<a href="https://www.nyk.com/news/2024/20240805_02.html">https://www.nyk.com/news/2024/20240805_02.html</a>
6	ASUKACRUISE	郵船クルーズ株式会社	<a href="https://www.asukacruise.co.jp/news/3839/">https://www.asukacruise.co.jp/news/3839/</a>
7	物流ニュースLNEWS	株式会社物流ニュース	<a href="https://www.lnews.jp/2024/08/q0805606.html">https://www.lnews.jp/2024/08/q0805606.html</a>
8	日本海事新聞	株式会社日本海事新聞	<a href="https://www.jmd.co.jp/article.php?no=297643">https://www.jmd.co.jp/article.php?no=297643</a>
9	日本海事新聞	株式会社日本海事新聞	<a href="https://www.jmd.co.jp/article.php?no=298388&amp;gateway=none">https://www.jmd.co.jp/article.php?no=298388&amp;gateway=none</a>
10	LOGISTICS TODAY	LOGISTICS TODAY株式会社	<a href="https://www.logi-today.com/640805">https://www.logi-today.com/640805</a>
11	Yahooニュース	株式会社JAFメディアワークス	<a href="https://news.yahoo.co.jp/articles/59aaabb7d8038cc00b786874f29c9450b4e1e60e">https://news.yahoo.co.jp/articles/59aaabb7d8038cc00b786874f29c9450b4e1e60e</a>
12	いこーよ	アクトインディ株式会社	<a href="https://iko-yo.net/events/438161">https://iko-yo.net/events/438161</a>
13	PRTIMES	アクトインディ株式会社	<a href="https://prtims.jp/main/html/rd/p/000000472.000026954.html">https://prtims.jp/main/html/rd/p/000000472.000026954.html</a>
14	東京海洋大学HP	国立大学法人東京海洋大学	<a href="https://www.kaiyodai.ac.jp/news/research/detail/2024_9.html">https://www.kaiyodai.ac.jp/news/research/detail/2024_9.html</a>
15	横浜港埠頭株式会社HP	横浜港埠頭株式会社	<a href="https://yokohamaport.co.jp/umihaku2024/">https://yokohamaport.co.jp/umihaku2024/</a>
16	JMETS HP	独立行政法人会議教育機構	<a href="https://www.jmets.ac.jp/news/n-2024072301.html">https://www.jmets.ac.jp/news/n-2024072301.html</a>
17	横浜市 H P	横浜市役所	<a href="https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/seisaku/2024/20240712_umihaku2024.html">https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/seisaku/2024/20240712_umihaku2024.html</a>
18	水産研究教育機構 H P	国立研究開発法人水産研究教育機構	<a href="https://www.fra.go.jp/home/kenkyushokai/event/2024/umihaku2024_report2024_08.html">https://www.fra.go.jp/home/kenkyushokai/event/2024/umihaku2024_report2024_08.html</a>
19	はまこれ横浜	はまこれ横浜	<a href="https://hamakore.yokohama/umihaku-yokohama-202407/">https://hamakore.yokohama/umihaku-yokohama-202407/</a>
20	OSOTOIKO	OSOTOIKO	<a href="https://osotoiko.com/area-info/yokohama-event-240803_umihaku">https://osotoiko.com/area-info/yokohama-event-240803_umihaku</a>
21	関東運輸局	国土交通省	<a href="chrome-extension://efaidnbmnnpbpcjpcglclefindmkaj/https://www.tb.mlit.go.jp/kanto/content/000329021.pdf">chrome-extension://efaidnbmnnpbpcjpcglclefindmkaj/https://www.tb.mlit.go.jp/kanto/content/000329021.pdf</a>
22	LIVEDOOR NEWS	株式会社ライブドア	<a href="https://news.livedoor.com/topics/detail/26815706/">https://news.livedoor.com/topics/detail/26815706/</a>
23	海事プレスon-line	株式会社海事プレス社	<a href="https://www.kaijipress.com/news/shipping/2024/07/185641/">https://www.kaijipress.com/news/shipping/2024/07/185641/</a>
24	KURUKURAニュース	株式会社JAFメディアワークス	<a href="https://kurukura.jp/gallery/43647-20240718-90/">https://kurukura.jp/gallery/43647-20240718-90/</a>
25	GENICPRESS		<a href="https://genicpress.com/770118/">https://genicpress.com/770118/</a>
26	はぐはぐ神奈川	はぐはぐ神奈川作成委員会	<a href="https://kanahug.com/2024/07/25/8%E6%9C%8834%E6%97%A5-%E3%81%86%E3%81%BF%E5%8D%9A%E3%80%90%E5%A4%A7%E3%81%95%E3%82%93%E6%A9%8B%E3%81%B5%E9%A0%AD%E3%83%BB%E6%A8%AA%E6%B5%9C%E5%B8%82%E5%BD%B9%E6%89%80%E3%80%91/">https://kanahug.com/2024/07/25/8%E6%9C%8834%E6%97%A5-%E3%81%86%E3%81%BF%E5%8D%9A%E3%80%90%E5%A4%A7%E3%81%95%E3%82%93%E6%A9%8B%E3%81%B5%E9%A0%AD%E3%83%BB%E6%A8%AA%E6%B5%9C%E5%B8%82%E5%BD%B9%E6%89%80%E3%80%91/</a>
27	LIVING横浜	サンケイリビング新聞社	<a href="https://mrs.living.jp/yokohama/event_leisure/article/5772347">https://mrs.living.jp/yokohama/event_leisure/article/5772347</a>
28	RXYTECHP	株式会社RXYTEC	<a href="https://ryxtec.jp/2024/07/18/blog_24/">https://ryxtec.jp/2024/07/18/blog_24/</a>
29	横浜市立大学	公立大学法人横浜市立大学	<a href="https://www.yokohama-cu.ac.jp/news/2024/2024umihakureport.html">https://www.yokohama-cu.ac.jp/news/2024/2024umihakureport.html</a>
30	八景島シーパラダイス	株式会社横浜八景島	<a href="https://www.seaparadise.co.jp/hohoemoving.html">https://www.seaparadise.co.jp/hohoemoving.html</a>
31	mediall	株式会社gram	<a href="https://mediall.jp/monokoto/64902">https://mediall.jp/monokoto/64902</a> , <a href="https://mediall.jp/monokoto/64932">https://mediall.jp/monokoto/64932</a>
32	@niftyニュース	ニフティ株式会社	<a href="https://news.nifty.com/article/item/neta/12364-3216128/">https://news.nifty.com/article/item/neta/12364-3216128/</a>
33	世界の艦船	株式会社海人社	<a href="https://www.ships-net.co.jp/%e2%97%8f%e6%a8%aa%e6%b5%9c%e3%81%ae%e3%81%86%e3%81%bf%e5%8d%9a-%e3%81%a7%e8%87%aa%e5%8b%95%e8%bb%8a%e8%88%b9%e8%a6%8b%e5%ad%a6%e3%82%84%e3%82%bf%e3%82%b0%e3%83%9c%e3%83%bc%e3%83%88/">https://www.ships-net.co.jp/%e2%97%8f%e6%a8%aa%e6%b5%9c%e3%81%ae%e3%81%86%e3%81%bf%e5%8d%9a-%e3%81%a7%e8%87%aa%e5%8b%95%e8%bb%8a%e8%88%b9%e8%a6%8b%e5%ad%a6%e3%82%84%e3%82%bf%e3%82%b0%e3%83%9c%e3%83%bc%e3%83%88/</a>
34	地球の歩き方	横浜市	<a href="chrome-extension://efaidnbmnnpbpcjpcglclefindmkaj/https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/seisaku/2024/arukikatankansei.files/0007_20240730.pdf">chrome-extension://efaidnbmnnpbpcjpcglclefindmkaj/https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/seisaku/2024/arukikatankansei.files/0007_20240730.pdf</a>
35	横浜市地球温暖化対策推進協議会	横浜市地球温暖化対策推進協議会	<a href="https://yokohama.ontaikyo.org/%E3%81%86%E3%81%BF%E5%8D%9A%E3%81%BA%E5%87%BA%E5%B1%95%E3%81%97%E3%81%BE%E3%81%97%E3%81%9F-2/">https://yokohama.ontaikyo.org/%E3%81%86%E3%81%BF%E5%8D%9A%E3%81%BA%E5%87%BA%E5%B1%95%E3%81%97%E3%81%BE%E3%81%97%E3%81%9F-2/</a>
36	横浜清港会	一般社団法人横浜清港会	<a href="chrome-extension://efaidnbmnnpbpcjpcglclefindmkaj/http://www.yh-seikokai.or.jp/image/R6umihaku%20.pdf">chrome-extension://efaidnbmnnpbpcjpcglclefindmkaj/http://www.yh-seikokai.or.jp/image/R6umihaku%20.pdf</a>
37	ストブレ	dely株式会社	<a href="https://trilltrill.jp/articles/3723570">https://trilltrill.jp/articles/3723570</a>
38	RakuteninfoseekNews	楽天グループ株式会社	<a href="https://news.infoseek.co.jp/article/kanaloco_1192392197680431337/">https://news.infoseek.co.jp/article/kanaloco_1192392197680431337/</a>
39	るるぶkids	株式会社JTBパブリッシング	<a href="https://kids.rurubu.jp/article/169919/">https://kids.rurubu.jp/article/169919/</a>
40	antenna	株式会社グライダーアソシエイツ	<a href="https://antenna.jp/articles/2363228">https://antenna.jp/articles/2363228</a>
41	SUIKEI	株式会社 水産経済新聞社	<a href="https://www.suikai.co.jp/archives/11922">https://www.suikai.co.jp/archives/11922</a>

# 6-3:パブリシティ実績

## WEB掲載一覧

	媒体名	媒体社名	URL
42	NIKKEI COMPASS	株式会社日本経済新聞社	<a href="https://www.nikkei.com/compass/content/PRTKBD000000472_000026954/preview">https://www.nikkei.com/compass/content/PRTKBD000000472_000026954/preview</a>
43	mamagirl (ママガール)	株式会社Donuts	<a href="https://mamagirl.jp/prtimes/0000046465">https://mamagirl.jp/prtimes/0000046465</a>
44	タウンニュース	株式会社タウンニュース社	<a href="https://www.townnews.co.jp/pr/prtimes/entry.html?id=000000472000026954">https://www.townnews.co.jp/pr/prtimes/entry.html?id=000000472000026954</a>
45	CREA WEB (クリア ウェブ)	株式会社文藝春秋	<a href="https://crea.bunshun.jp/ud/pressrelease/6690f4bbaf6d341f8a000025">https://crea.bunshun.jp/ud/pressrelease/6690f4bbaf6d341f8a000025</a>
46	ORICON NEWS(オリコンニュース)	オリコン株式会社	<a href="https://www.oricon.co.jp/pressrelease/1957229/">https://www.oricon.co.jp/pressrelease/1957229/</a>
47	30min. サンゼロミッツ	株式会社イード	<a href="https://30min.jp/release/prtimes/detail/476757">https://30min.jp/release/prtimes/detail/476757</a>
48	さんいちEye 山梨日日新聞電子版	株式会社山梨日日新聞社	<a href="https://www.sannichi.co.jp/prtimes/others/c26954_r472">https://www.sannichi.co.jp/prtimes/others/c26954_r472</a>
49	TRACY (トライシー)	株式会社トライシージャパン	<a href="https://release.traicy.com/posts/20240712542894/">https://release.traicy.com/posts/20240712542894/</a>
50	eltha (エルサ)	オリコン株式会社	<a href="https://beauty.oricon.co.jp/pressrelease/1957292/">https://beauty.oricon.co.jp/pressrelease/1957292/</a>
51	暮らしニスタ (クラシニスタ)	株式会社主婦の友社	<a href="https://kurashinista.jp/pressrelease/detail/495837">https://kurashinista.jp/pressrelease/detail/495837</a>
52	ウレぴあ総研	ひあ株式会社	<a href="https://ure.pia.co.jp/articles/-/2314681">https://ure.pia.co.jp/articles/-/2314681</a>
53	ハビママ*	ひあ株式会社	<a href="https://ure.pia.co.jp/articles/-/2314734">https://ure.pia.co.jp/articles/-/2314734</a>
54	毎日新聞デジタル	株式会社毎日新聞社	<a href="https://mainichi.jp/articles/20240712/pr2/00m/020/736000c">https://mainichi.jp/articles/20240712/pr2/00m/020/736000c</a>
55	産経ニュース	株式会社産経新聞社	<a href="https://www.sankei.com/pressrelease/prtimes/K7LETYCCJ03PK5V5HUD4KHEGE/">https://www.sankei.com/pressrelease/prtimes/K7LETYCCJ03PK5V5HUD4KHEGE/</a>
56	めざましmedia (めざましメディア)	株式会社フジテレビジョン	<a href="https://mezamashi.media/article/15344414">https://mezamashi.media/article/15344414</a>
57	朝日新聞デジタルマガジン& [and]	株式会社朝日新聞社	<a href="https://www.asahi.com/and/pressrelease/424890065/">https://www.asahi.com/and/pressrelease/424890065/</a>
58	dメニューマネー	株式会社NTTドコモ	<a href="https://money.smt.docomo.ne.jp/news-detail/1471299?ref=media-articles_company">https://money.smt.docomo.ne.jp/news-detail/1471299?ref=media-articles_company</a>
59	福島民友新聞 みんゆうNet	福島民友新聞株式会社	<a href="https://www.minyu-net.com/release/prtimes/000000472000026954.php">https://www.minyu-net.com/release/prtimes/000000472000026954.php</a>
60	福島民報社	株式会社福島民報社	<a href="https://www.minpo.jp/prtimes/detail/31495">https://www.minpo.jp/prtimes/detail/31495</a>
61	PRESIDENT Online (プレジデントオンライン)	株式会社プレジデント社	<a href="https://president.jp/ud/pressrelease/669110e0af6d349b50000006">https://president.jp/ud/pressrelease/669110e0af6d349b50000006</a>
62	JBpress (ジェイビープレス)	株式会社日本ビジネスプレス	<a href="https://jbpress.ismedia.jp/ud/pressrelease/669110d7af6d3485be000006">https://jbpress.ismedia.jp/ud/pressrelease/669110d7af6d3485be000006</a>
63	BIGLOBEニュース	ビッグロブ株式会社	<a href="https://news.biglobe.ne.jp/economy/0712/prt_240712_2641301283.html">https://news.biglobe.ne.jp/economy/0712/prt_240712_2641301283.html</a>
64	逗子葉山経済新聞	特定非営利活動法人 地域魅力	<a href="https://zushi-hayama.keizai.biz/release.php?id=308665">https://zushi-hayama.keizai.biz/release.php?id=308665</a>
65	川崎経済新聞	株式会社LSL	<a href="https://kawasaki.keizai.biz/release.php?id=308665">https://kawasaki.keizai.biz/release.php?id=308665</a>
66	NewsPicks	株式会社ユーザベース	<a href="https://newspicks.com/news/10260124?ref=user_2172">https://newspicks.com/news/10260124?ref=user_2172</a>
67	SEOTOOLS	プラスチックホールディングス株式会社	<a href="https://www.seotools.jp/news/id_000000472_000026954.html">https://www.seotools.jp/news/id_000000472_000026954.html</a>
68	エキサイトニュース	エキサイト株式会社	<a href="https://www.excite.co.jp/news/article/Prtimes_2024-07-12-26954-472/">https://www.excite.co.jp/news/article/Prtimes_2024-07-12-26954-472/</a>
69	どれまかニュース	株式会社サイトスコープ	<a href="https://news.toremaga.com/release/others/3190820.html">https://news.toremaga.com/release/others/3190820.html</a>
70	BEST TIMES (ベストタイムズ)	株式会社ベストセラーズ	<a href="https://www.kk-bestsellers.com/articles/-/press_release/2998418/">https://www.kk-bestsellers.com/articles/-/press_release/2998418/</a>
71	港北経済新聞	NPO法人横浜コミュニティデザイン・ラボ	<a href="https://kohoku.keizai.biz/release.php?id=308665">https://kohoku.keizai.biz/release.php?id=308665</a>
72	Infoseek ニュース (インフォシークニュース)	楽天グループ株式会社	<a href="https://news.infoseek.co.jp/article/prtimes_000000472_000026954/">https://news.infoseek.co.jp/article/prtimes_000000472_000026954/</a>
73	時事ドットコム	株式会社時事通信社	<a href="https://www.jiji.com/jc/article?k=000000472_000026954&amp;q=prt">https://www.jiji.com/jc/article?k=000000472_000026954&amp;q=prt</a>
74	BtoBプラットフォーム 業界チャンネル	株式会社インフォマート	<a href="https://b2b-ch.infomart.co.jp/news/detail.page?IMNEWS4=4957398">https://b2b-ch.infomart.co.jp/news/detail.page?IMNEWS4=4957398</a>
75	iza (イザ!)	株式会社産経デジタル	<a href="https://www.iza.ne.jp/pressrelease/prtimes/K7LETYCCJ03PK5V5HUD4KHEGE/">https://www.iza.ne.jp/pressrelease/prtimes/K7LETYCCJ03PK5V5HUD4KHEGE/</a>
76	ヨコハマ経済新聞	NPO法人横浜コミュニティデザイン・ラボ	<a href="https://www.hamakei.com/release.php?id=308665">https://www.hamakei.com/release.php?id=308665</a>
77	@niftyビジネス	ニフティ株式会社	<a href="https://business.nifty.com/cs/catalog/business_release/catalog_prt000000472000026954_1.htm">https://business.nifty.com/cs/catalog/business_release/catalog_prt000000472000026954_1.htm</a>
78	財経新聞	株式会社財経新聞社	<a href="https://www.zaikai.co.jp/releases/2540951/">https://www.zaikai.co.jp/releases/2540951/</a>
79	@DIME (アットタイム)	株式会社小学館	<a href="https://dime.jp/company_news/detail/?p=1854891">https://dime.jp/company_news/detail/?p=1854891</a>
80	STRAIGHT PRESS (ストレートプレス)	株式会社PR TIMES	<a href="https://straightpress.jp/company_news/detail?p=000000472_000026954">https://straightpress.jp/company_news/detail?p=000000472_000026954</a>
81	東洋経済オンライン	株式会社東洋経済新報社	<a href="https://toyokeizai.net/ud/pressrelease/669115cfaf6d3447e700000b">https://toyokeizai.net/ud/pressrelease/669115cfaf6d3447e700000b</a>
82	ジョルダンニュース!	ジョルダン株式会社	<a href="https://news.jordan.co.jp/docs/news/detail.cgi?newsid=PT000472A000026954">https://news.jordan.co.jp/docs/news/detail.cgi?newsid=PT000472A000026954</a>
83	ReseMom (リセママ)	株式会社イード	<a href="https://resemom.jp/release/prtimes/20240712/119156.html">https://resemom.jp/release/prtimes/20240712/119156.html</a>

## 新聞掲載一覧

	媒体名	媒体社名
1	神奈川新聞	株式会社神奈川新聞社
2	水産経済新聞	株式会社水産経済新聞社

## テレビ掲載一覧

	媒体名	媒体社名
1	テレビ神奈川	株式会社テレビ神奈川

## WEB詳細

YOKOHAMA 観光情報  
公益財団法人横浜市観光協会

[https://www.welcome.city.yokohama.jp/eventinfo/ev\\_detail.php?bid=yw11400](https://www.welcome.city.yokohama.jp/eventinfo/ev_detail.php?bid=yw11400)



日本郵船HP  
日本郵船株式会社  
最終更新日：8月25日

[https://www.nyk.com/news/2024/20240805\\_02.html](https://www.nyk.com/news/2024/20240805_02.html)



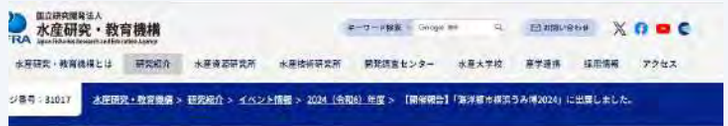
## WEB詳細

水産研究教育機構HP  
 国立研究開発法人  
 水産研究教育機構

[https://www.fra.go.jp/home/kenkyushokai/event/2024/umihaku2024\\_report202408.html](https://www.fra.go.jp/home/kenkyushokai/event/2024/umihaku2024_report202408.html)

関東運輸局  
 国土交通省  
 最終更新日：7月15日

chrome-extension://efaidnbnmnnibpcajpcglclefindmkaj/https://www.b.mlit.go.jp/kanto/content/000329021.pdf



### 【開催報告】「海洋都市横浜うみ博2024」に出展しました。

8月3日～4日の土日で開催された「海洋都市横浜うみ博2024」に出展いたしました。当ブースにご来場いただいたみなさま、誠にありがとうございました。今年度は来場者数が約22,500名と、うみ博史上最多を記録しました。

当機構のブース展示ではリアルな色のペーパークラフトを使った「ペーパークラフト水族館」と、魚の成りゆきを見て名前を当てて「さかなの皮膚あて」クイズを行いました。クイズは入門編、初級編、中級編、上級編と4段階あり。こどもたちも果敢に中級・上級編クイズに挑戦してくれました。クイズ参加者にはおさかなカードをプレゼントしました。カードは全部で20種類！その中から「推し」の魚を選んでもらいました。



このほか、ワークショップブースでは、ビーチコーミングの素材がボードを飾る「シーグラスでアートをつくろう」と高塚アコヤガイで自分だけのオリジナルネームプレートを作る「貝殻を使ったネームプレート」を目標めりで行いました。

「シーグラスでアートをつくろう」では、海で拾えるきれいな貝殻やシーグラス、カラフルなプラスチック、不要な形をした海草などなど、こればかりから来たのかな？と考えてもらいながら、一緒にアートを作っていました。「貝殻を使ったネームプレート」では、貝殻で作られる造形を解説しながら、その中で出てしまう売れない貝殻を使って、オリジナルのネームプレートを作ってもらいました。当日のブースやワークショップの様子は当機構SNSでも発信します。

Press Release

国土交通省  
 Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和6年7月16日  
 関東運輸局  
 海事振興部旅客課

**夏休みは遊んで学べるうみ博へ行こう！！**  
 ～今年も海洋都市横浜うみ博2024に参加します～

関東運輸局は、8月3日(土)～4日(日)横浜市役所で開催される「海洋都市 横浜うみ博2024」でブース展示、そして今年はステージプログラムにも参加します。

関東運輸局のブースでは、海に関するお仕事や安全をテーマに、着用品体験や記念撮影をおこないます。各日の特別企画として3日(土)は**膨張式ライフジャケットの着用・膨張体験会**を開催、4日(日)は**第三管区海上保安本部とのコラボでイメージキャラクターの「うみまる」**にも会えるかも？！ステージプログラムでは、横浜港から出港する様々な旅客船を紹介、船から見る横浜の景色や船の魅力をご紹介します。

■「海洋都市横浜うみ博2024」について

【開催日時】8月3日(土)・4日(日)10:00～17:00 ※最終日は16:00まで

【場 所】横浜市役所 アトリウム

【主 催】海洋都市横浜うみ協議会(関東運輸局も参加)

【概 要】将来を担う子どもたちに、船舶や生物、環境、仕事など海の多様な魅力を伝える親子で楽しめる体験型イベント

【ターゲット】未就学児～小学生とその保護者

◆ブース展示内容

↓「なりきり海のお仕事！」

関東運輸局のブースでは、海事思想の普及や船の仕事に関するパンフレットや船のペーパークラフト等の配布、海に関するお仕事の特徴的な制服や仕事道具を展示、着用品体験や記念撮影をおこない希望者にはオリジナル缶バッジにしてプレゼントします！

↓膨張式ライフジャケットの着用・膨張体験会を開催します

【開催日時】3日(土)11:00～ 13:00～(各時間先着25名)

◆ステージプログラム内容

↓「横浜から出航！～船にのってみませんか？～」

船ってこんなに身近な乗り物だよ。楽しいね！乗ってみたい！を届けたい。横浜港から出港している様々な旅客船を紹介しながら、船から見る横浜の景色や船の楽しさ・魅力を発信！

質問コーナーやクイズコーナーを設けて、子供たち・会場一体で開催致します。

【開始日時】4日(日)15:10～16:00

【講演予定者】
 横浜DMC(株)
 (株)ポートサービス
 京浜フェリーポート(株)
 (株)ゲームショーコーポレーション
 日産自動車工業(株)
 東海汽船(株)

【問い合わせ先】

関東運輸局海事振興部旅客課 担当 渋谷、石川  
 TEL.045-211-7214 FAX.045-201-8788  
 配布先：横浜港門前、海都川岸緑地クラブ、横浜海事記者クラブ

## WEB詳細

東京海洋大学HP  
国立大学法人東京海洋大学  
最終更新日:8月6日

[https://www.kaiyodai.ac.jp/news/research/detail/2024\\_9.html](https://www.kaiyodai.ac.jp/news/research/detail/2024_9.html)



横浜清港会  
一般社団法人横浜清港会  
最終更新日:8月4日

chrome-  
extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/http://www.yh-seikokai.or.jp/image/R6umihaku%20.pdf



## WEB詳細

横浜港埠頭株式会社HP  
横浜港埠頭株式会社

<https://yokohamaport.co.jp/umihaku2024/>



LIVING横浜  
サンケイリビング新聞社  
最終更新日：7月17日

[https://mrs.living.jp/yokohama/event\\_leisure/article/5772347](https://mrs.living.jp/yokohama/event_leisure/article/5772347)



神奈川新聞 19面かながわワイド  
8月4日



新聞記事詳細

水産経済新聞  
8月9日

The Daily 2024.8.9.Tue

# Sui-Kei

水産経済新聞  
http://www.suikai.co.jp

支店編  
北海道支店(札幌) 011-261-6052  
東北支店(仙台) 022-263-8476  
関東支店(横浜) 054-627-3141  
大阪支店 06-6131-6021  
長崎支店 070-5551-7132  
本社 山 +82-51-256-8400

品名	単価	数量	金額
米ドル	147.20	円	145.80
カナダドル	107.94	円	106.69
ユーロ	161.22	円	159.75
ポンド(英)	13.81	円	13.56
豪ドル	97.22	円	96.96
NZドル	86.65	円	86.85
中国人民幣	26.71	円	20.51
タイバーツ	4.19	円	4.15
インドルピー	1.30	円	1.60
韓国ウォン	10.82	円	10.74
南アフリカランド	9.44	円	9.33

## 「もちもち生まぐる丼」が好評

### 「精十屋(まぐろとや)」

【取材】東京・3区 精十屋(まぐろとや) 代表取締役 木下 隆夫氏

「まぐろとや」は、新鮮なまぐろを軸とした、健康志向の丼屋として、近年注目を集めている。特に「もちもち生まぐる丼」が、SNSを中心に人気を博している。この丼は、柔らかく煮込まれたまぐろと、もちもちとしたもち米が特徴で、食感も良く、栄養価も高い。木下氏は、この丼の成功の秘訣として、新鮮な食材の調達と、丁寧な調理を挙げている。

「まぐろとや」は、東京都中央区に本店を構える。店舗は、清潔で明るい雰囲気で、カウンター形式の注文スタイルが特徴的だ。ランチタイムには、お弁当も提供している。また、店内には、新鮮なまぐろの展示ケースがあり、お客様が一目で新鮮さを確認できる。木下氏は、今後も、新鮮な食材と、丁寧な接客を心がけ、お客様に満足いただける店舗運営に取り組んでいくとしている。

## 和歌山・木下水産物関係者

和歌山県水産物関係者による、水産物の流通や消費に関する調査結果が発表された。調査によると、水産物の消費量は、近年増加傾向にあることが明らかになった。これは、健康志向の高まりや、水産物の栄養価の高さなどが要因と見られる。また、水産物の流通経路も、インターネットを活用した通販や、直売場など、多岐にわたるようになった。関係者は、これらの変化に対応し、水産物の魅力を最大限に引き出すための取り組みを進めている。

## 山口・周南でいか・たこ祭り

山口県周南市で、いか・たこ祭りが開催された。この祭りは、新鮮ないかとたこをテーマにした、食文化のイベントだ。会場には、いかの刺身、たこの焼き物など、様々なメニューが並び、大勢の市民が参加した。また、いかとたこの調理方法のデモンストラクションも行われ、興味を引いた。この祭りは、地元の水産物の消費を促進し、食文化の継承に貢献している。関係者は、今後も、このようなイベントを開催し、水産物の魅力を発信していくとしている。

## 体験で楽しく学ぶ「うみ博」

### 水研や横浜市場など出展

海洋都市横浜うみ博協会の主催で、体験型の水産物展示「うみ博」が開催された。この展示は、水産物の産地や加工方法、栄養価などを、体験を通して学ぶことができる。出展しているのは、水産物研究センター(水研)や横浜市場など、水産物の産地や流通に関する機関だ。展示には、新鮮な水産物の展示や、調理実演、クイズなど、様々な企画が盛り込まれている。参加者は、水産物の魅力を学び、楽しむことができる。この展示は、水産物の消費を促進し、食文化の継承に貢献している。関係者は、今後も、このようなイベントを開催し、水産物の魅力を発信していくとしている。

須佐男命いか、周南たこ祭り

山口県周南市で、須佐男命いか、周南たこ祭りが開催された。この祭りは、新鮮ないかとたこをテーマにした、食文化のイベントだ。会場には、いかの刺身、たこの焼き物など、様々なメニューが並び、大勢の市民が参加した。また、いかとたこの調理方法のデモンストラクションも行われ、興味を引いた。この祭りは、地元の水産物の消費を促進し、食文化の継承に貢献している。関係者は、今後も、このようなイベントを開催し、水産物の魅力を発信していくとしている。

DHC 増量EPAサプリメント

成分倍、パッケージ刷新

DHCの増量EPAサプリメントが、成分倍、パッケージ刷新で登場した。このサプリメントは、EPA(エイコサペンタエン酸)を豊富に含有しており、心臓血管系の健康をサポートする効果が期待されている。また、パッケージも刷新され、使いやすさを追求している。DHCは、今後も、健康志向の高まりに応じ、様々なサプリメントを開発していくとしている。

越前紅スワイガニうまみ調味料

山の下水産(福井・越前町)製

山の醤油イタドリカツオ

いしはらキッチン(高知・土佐町)

参加企業・団体の協力の元、事前の告知やWEBサイトでの事前申込の案内、当日の情報を投稿。  
「#うみ博2024」を投稿文章に入れ、来場者も同ハッシュタグで投稿してもらい、より多くの方への情報拡散を図った。



## 来場者の投稿



## 7:アンケート集計結果

### 海洋都市横浜うみ博2024 ご来場者アンケート

アンケートにご回答いただきありがとうございます。本アンケート回答を以て、お仕事体験イベントへの抽選参加権にエントリーも完了となります。

エントリーされた方につきましては、9～10月頃にご登録いただいたメールにて、詳細をご連絡いたします。



\* 必須の質問です

メール\*

返信に表示するメールアドレスとして fujikawa.kyona@actindi.net を記録する

性別を教えてください。\*

- 男
- 女
- 回答しない

年代を教えてください。\*

- 10代
- 20代
- 30代
- 40代
- 50代
- 60代
- 70代
- 80代以上

居住地を教えてください。（都道府県）\*

回答を入力

居住地を教えてください。（市区町村）\*

回答を入力

## 7-1:アンケート項目\_保護者

うみ博に参加するのは何回目ですか。\*

- はじめて (1回目)
- 2回目
- 3回目
- 4回目
- 5回目

うみ博に来る際に利用した交通手段を教えてください。(横浜市役所アトリウム)\*

- 徒歩
- 車
- 電車
- バス
- その他: \_\_\_\_\_

うみ博に来る際に利用した交通手段を教えてください。(大さん橋ふ頭)

- 徒歩
- 車
- 電車
- バス
- その他: \_\_\_\_\_

うみ博に来た理由を教えてください。\*

※複数回答可

- 海が好き
- 子どもに(海を)体験させたかった
- 海に興味があり内容も面白そう
- 海に興味がないが面白そう
- 子どもだけで参加できる
- 親子で参加できる
- 自由研究の題材になる
- 費用がかからない
- 知的好奇心が満たされそう
- SDGsに興味がある
- 子どもが興味を持ったから

うみ博を知ったきっかけを教えてください。\*

※複数回答可

- 知人からの紹介
- テレビ
- ポスター
- 新聞・雑誌など
- ウェブサイト
- 広報よこはま
- X (旧Twitter)
- Instagram
- Facebook
- チラシ
- たまたま通りがかった
- その他: \_\_\_\_\_

日本財団「海と日本プロジェクト」を知っていますか？\*

- 知っている
- 知らなかったが、うみ博を通して知った
- 知らない

うみ博に参加して、一番良かった・満足した点を教えてください。\*

- 展示ブース
- ワークショップブース
- 船などの見学・展示
- ステージプログラム
- その他: \_\_\_\_\_

### 【展示ブース】

特に面白かった、興味深かったブースを教えてください。

回答を入力 \_\_\_\_\_

## 7-1:アンケート項目\_保護者

### 【ワークショップ】

特に面白かった、興味深かったブースを教えてください。

- 東京大学DLX Design Lab「ごみ拾いをもっと楽しく、カスタムバッグホルダー PIGRA」
- 水産研究・教育機構「シーグラスでアートをつくろう」/「真珠を使ったネームプレート」
- 海洋研究開発機構（JAMSTEC）「あそんで学ぼう！つながる海の生き物たち！」
- buoy「海洋プラスチックごみを使ったオリジナルキーホルダーづくり」
- 東亜建設工業株式会社「モルタルでペーパーウェイトをつくってみよう」
- 横浜市 資源循環局「ペットボトルキャップで作るごみ収集車キーホルダー」
- 横浜市 脱炭素・GREEN×EXPO推進局「横浜ブルーカーボン 海藻万華鏡づくり」

### 【船などの見学・展示】

特に面白かった、興味深かった出展を教えてください。

- 日本郵船株式会社「自動車専用船」
- オーシャンネットワークエクスプレスジャパン「海上コンテナ」
- 国土交通省 関東地方整備局「清掃兼油回収船 べいくりん」
- 横浜市 消防局「消防艇 まもり」
- 日本郵船株式会社（新日本海洋社）「タグボート」
- 横浜市 港湾局「清掃船 蒼海丸」/「港務艇 おおとり」
- 横浜市 消防局「ポンプ車/はしご車/水難救助車」

### 【ステージプログラム】

特に面白かった、興味深かった出展を教えてください。

- 3日（土）東京海洋大学「たくさんの商品は海を渡ってくる!?暮らしを支える物流の話」
- 3日（土）、4日（日）JAMSTEC「のぞいてみよう！海と地球をしらべる研究船」
- 3日（土）東京海洋大学「知っておきたい、海と防災のお話」
- 3日（土）日本郵船株式会社「船乗りってなーに!?船長さん・機関長さんに聞いてみよう！」
- 4日（日）鈴木香里武「岸壁採集で知る幼魚の生きざまと海の多様性」
- 4日（日）地球の歩き方『「地球の歩き方 横浜市」編集長から、横浜の海の魅力について教えてもらおう！』
- 4日（日）東京海洋大学「何でできてるの？環境にやさしい釣りのルアー」
- 4日（日）国土交通省関東運輸局「横浜から出航！～船にのってみませんか？～」

うみ博に参加したことで、今後のあなたの海に対する意識や行動は変わるといいますか。

- 変わる
- 変わらない

## 7-1:アンケート項目\_保護者

うみ博に参加したことで、海に関する興味・関心が高まったと思いますか。\*

- 思う  
 思わない

うみ博に参加したことで、海の問題への興味が高まったと思いますか。\*

- 思う  
 思わない

以下の項目に対するあなたの評価を5点を最高とする5段階で教えてください。\*

	1	2	3	4	5
学び	<input type="radio"/>				
面白さ/楽しさ	<input type="radio"/>				
時間配分	<input type="radio"/>				
スタッフの対応	<input type="radio"/>				
安全管理	<input type="radio"/>				

来年のうみ博にまた参加したいと思いますか。\*

- 参加したいと思う  
 参加したいと思わない

自分がこのイベントに参加費を支払うとしたら、いくらなら良いと思いますか。\*

回答を入力

次回取り上げて欲しい海に関するテーマやイベントはありますか。\*

回答を入力

感想を教えてください

長文回答

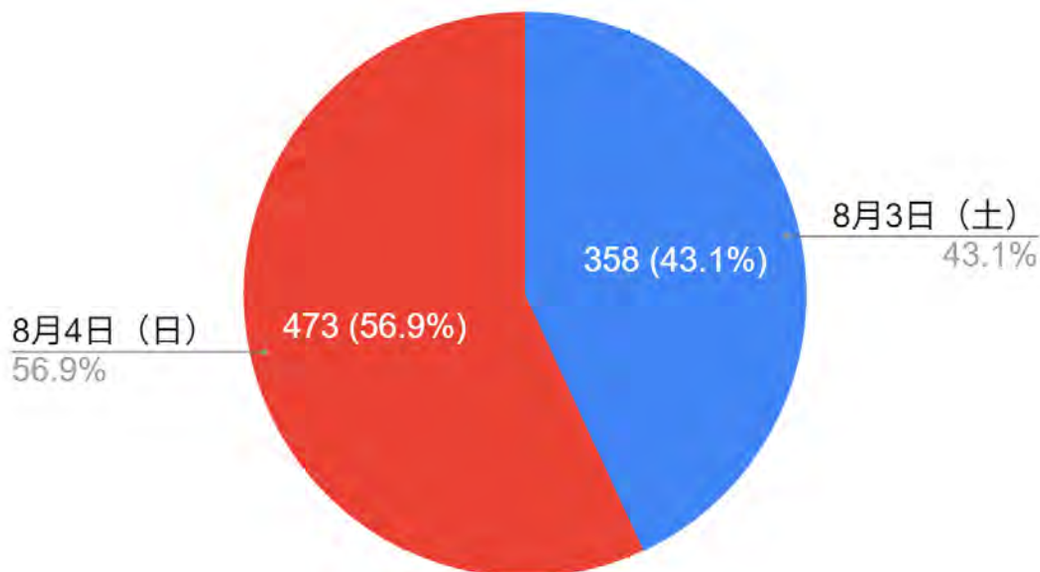
あてはまるものに○をつけてください。

1	性別おしえてください。 ①男 ②女 ③その他
2	何年生かおしえてください。 ①小学校に入る前 ②1年生 ③2年生 ③3年生 ④4年生 ⑤5年生 ⑥6年生
3	住んでいるところをおしえてください。 (都道府県名： ) (市区町村名： )
4	うみ博に来たりゆうをおしえてください。 ※当てはまるもの全てに○をつけてください ①おもしろそうと思ったから ②家族にすすめられたから ③学校のべんきょうや自由研究に役立ちそう ④以前参加して面白かったから ⑤その他
5	うみ博を知ったきっかけをおしえてください。 ※当てはまるもの全てに○をつけてください ①家族やともだちからおしえてもらった。 ②テレビ ③広報よこはま ④しんぶん・ざっしなど ⑤ウェブサイト ⑥SNS ⑦チラシ ⑧たまたま通りがかった
6	日本財団「海と日本プロジェクト」をしていますか？ ①している ②しらなかったけれど、このイベントでした ③しない
7	うみ博に参加して、一番よかったことをおしえてください。 ①展示ブース ②ワークショップ ③船などの見学 ④ステージプログラム
8	うみ博に参加したことで、明日からのあなたの海への思いや行動はわかりますか？ ①わかる ②わからない
9	うみ博に参加したことで、海に関する興味・関心が高まったと思いますか。 ①おもう ②おもうない
10	うみ博に参加したことで、海の環境問題への興味が高まったと思いますか。 ①おもう ②おもうない
11	今日のイベントについて、次のことを5点満点でおしえてください。 ①べんきょうできたこと ( ) ②おもしろさ/たのしさ ( ) ③時間のながさ ( ) ④スタッフ ( ) ⑤安全かんり ( )
12	来年のうみ博にまた来たいとおもいますか。 ①おもう ②おもうない
13	自由にかんそうを書いてください。

## 7-2:アンケート結果\_回答者属性

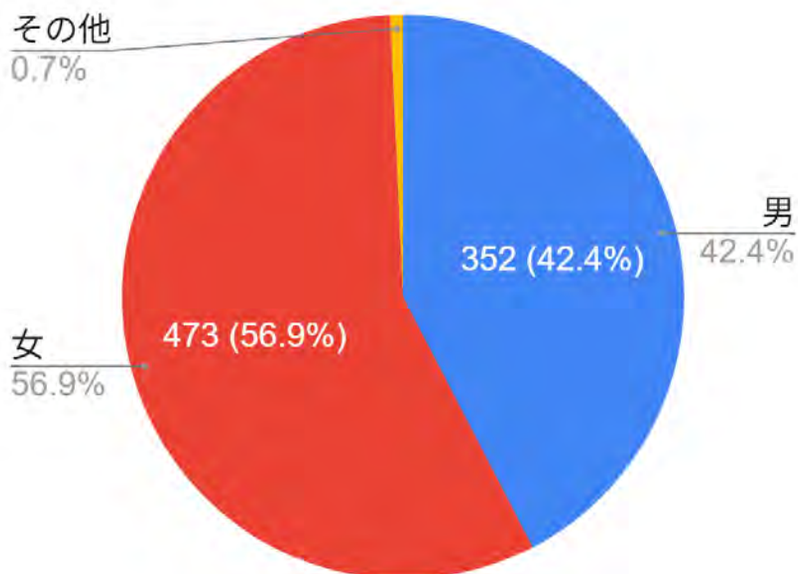
### ■ 来場日

日付	全体	保護者	子ども
8月3日 (土)	358 (43.1%)	234	124
8月4日 (日)	473 (56.9%)	235	238



### 1.性別を教えてください。

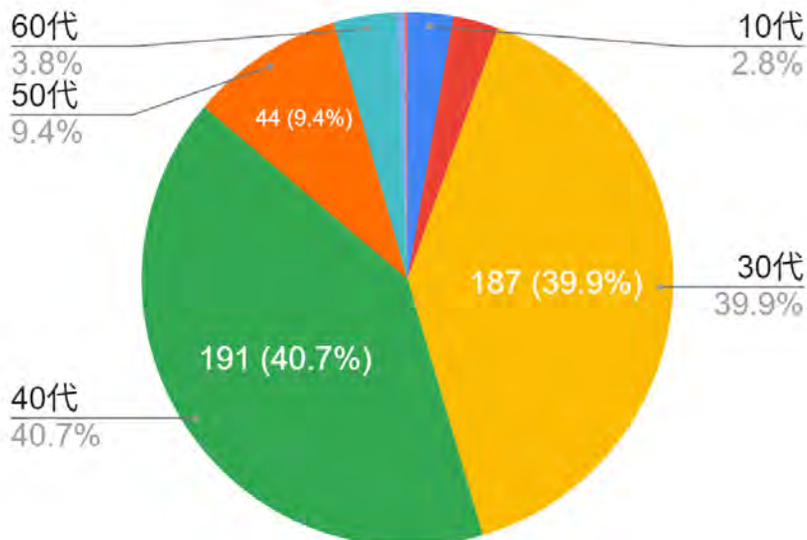
	全体	保護者	子ども
男	352 (42.4%)	180	172
女	473 (36.9%)	284	189
その他	6 (0.7%)	5	1



## 7-2:アンケート結果\_回答者属性

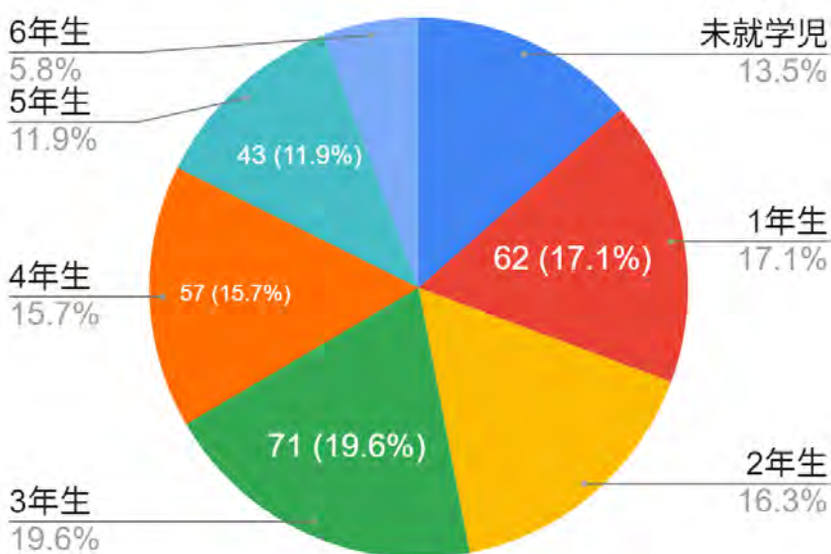
### 2.年代を教えてください。(保護者)

	回答数
10代	13 (2.8%)
20代	13 (2.8%)
30代	187 (39.9%)
40代	191 (40.7%)
50代	44 (9.4%)
60代	18 (3.8%)
70代	2 (0.4%)
80代以上	1 (0.2%)
計	469



### 2.何年生か教えてください。(子ども)

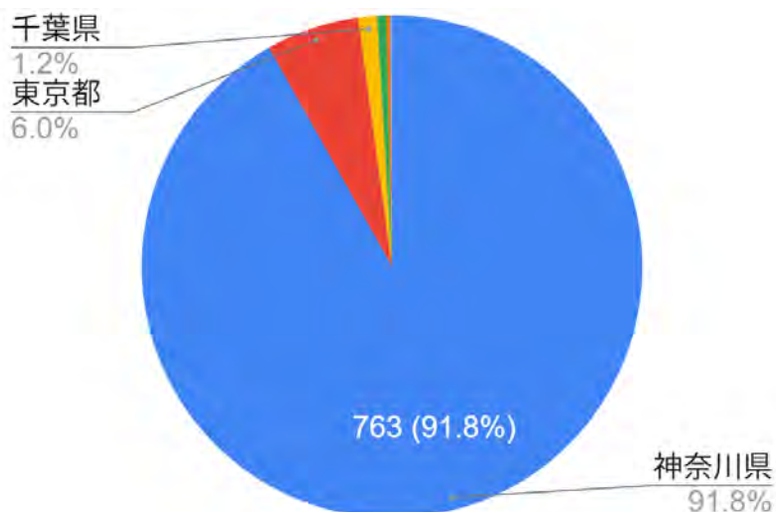
	回答数
未就学児	49 (13.5%)
1年生	62 (17.1%)
2年生	59 (16.3%)
3年生	71 (19.6%)
4年生	57 (15.7%)
5年生	43 (11.9%)
6年生	21 (5.8%)
計	362



## 7-2:アンケート結果\_回答者属性

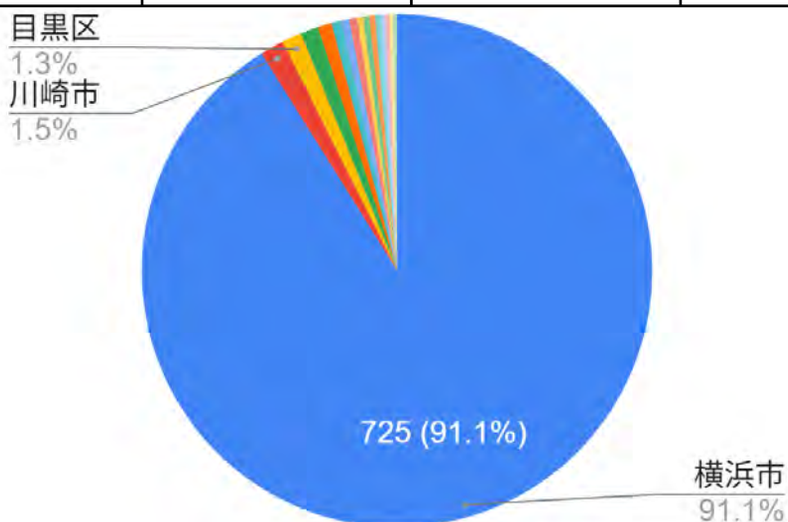
### 3.居住地を教えてください。(都道府県)

	全体	保護者	子ども
神奈川県	763 (91.8%)	419	344
東京都	50 (6.0%)	37	13
千葉県	10 (1.2%)	8	2
埼玉県	5 (0.6%)	3	2
茨城県	2 (0.2%)	1	1
沖縄県	1 (0.1%)	1	0



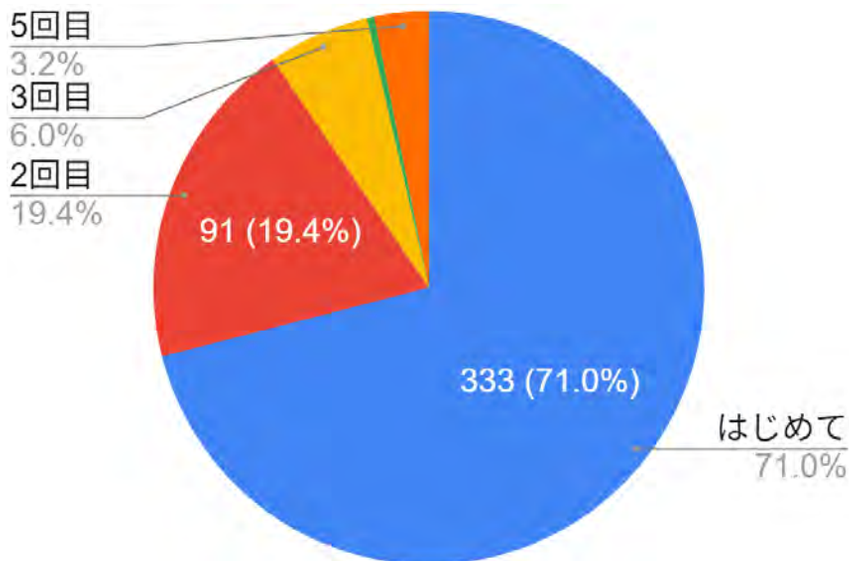
### 3.居住地を教えてください。(市区町村)

上位6市区町村	全体	保護者	子ども
横浜市	725 (91.9%)	391	334
川崎市	12 (1.5%)	10	2
目黒区	10 (1.3%)	6	4
大田区	9 (1.1%)	7	2
茅ヶ崎市	7 (0.9%)	4	3
中央区	5 (0.6%)	5	0



4.うみ博に参加するのは何回目ですか。

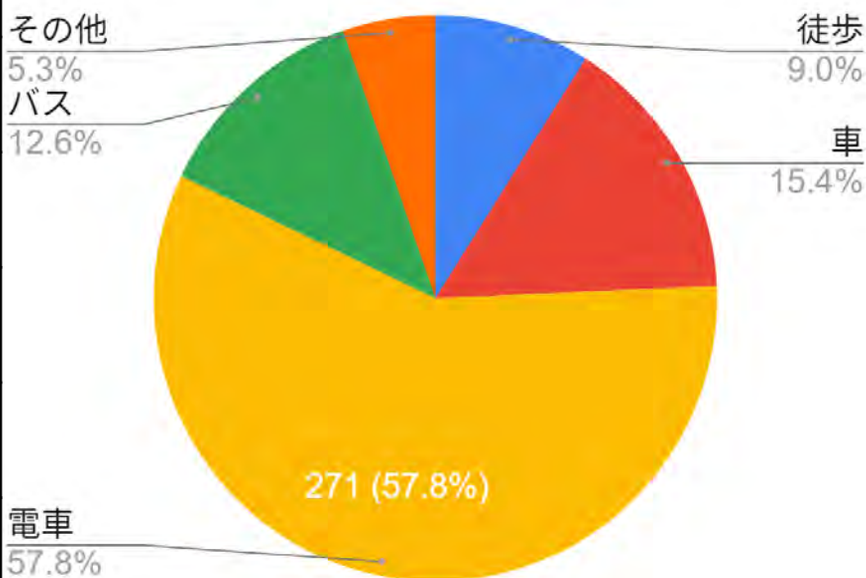
	保護者
はじめて	333 (71.0%)
2回目	91.9 (19.4%)
3回目	28 (6.0%)
4回目	2 (0.4%)
5回目	15 (3.2%)



## 7-2:アンケート結果\_うみ博について

### 5.うみ博に来る際に利用した交通手段を教えてください。(横浜市役所アトリウム会場)

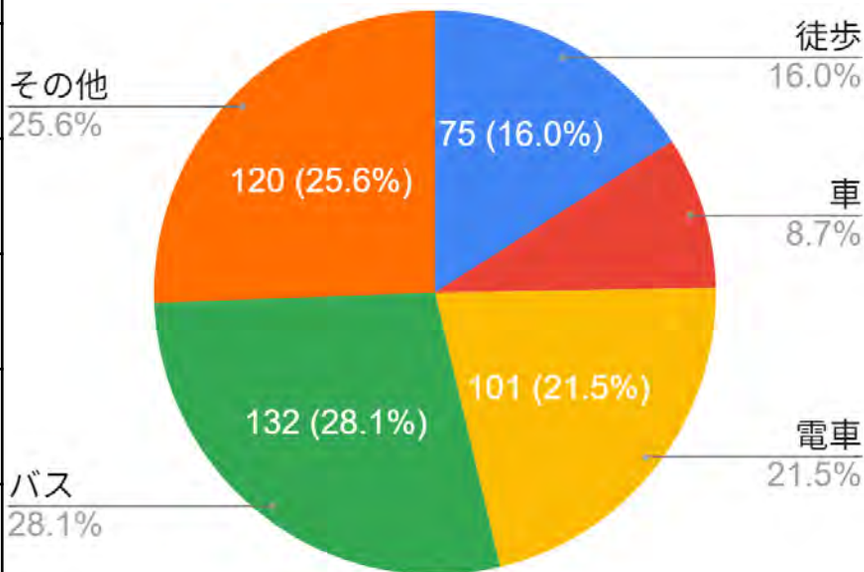
	保護者
徒歩	42 (9.0%)
車	72 (15.4%)
電車	271 (57.8%)
バス	59 (12.6%)
その他	25 (5.3%)



その他回答：うみ博シャトルバス・フェリー、自転車、タクシーなど

### 5.うみ博に来る際に利用した交通手段を教えてください。(大さん橋ふ頭周辺会場)

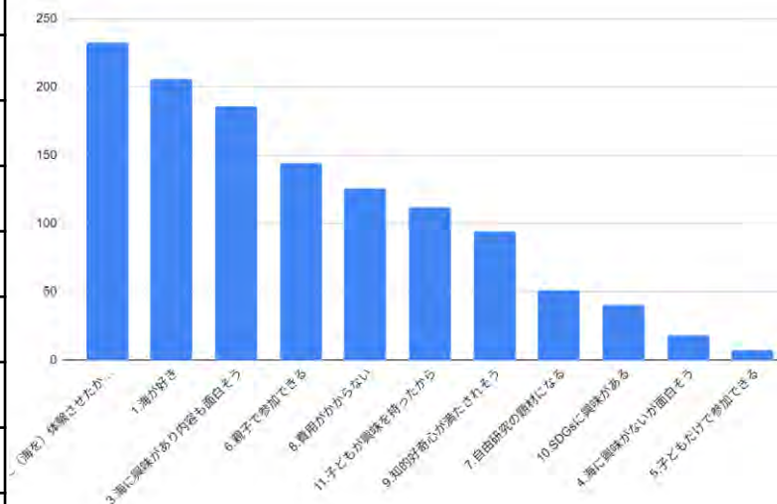
	保護者
徒歩	75 (16.0%)
車	41 (8.7%)
電車	101 (21.5%)
バス	132 (28.1%)
その他	120 (25.6%)



その他回答：うみ博シャトルバス・フェリー、自転車、タクシーなど

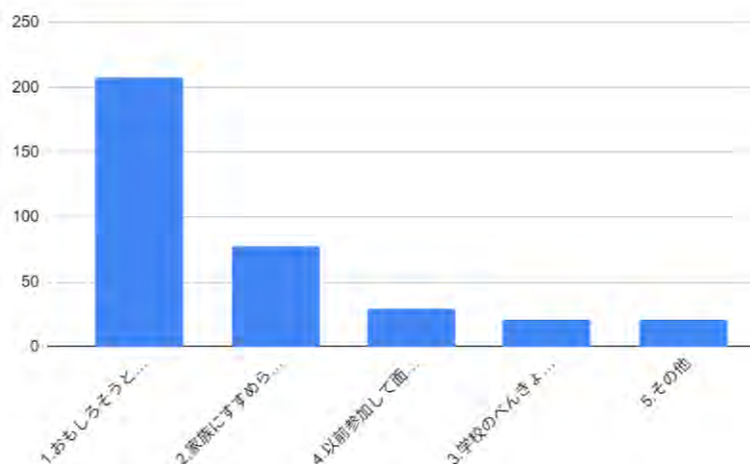
## 6.うみ博に来た理由を教えてください。(保護者) ※複数回答可

	回答数
2.子どもに(海を)体験させたかった	233
1.海が好き	206
11.子どもが興味を持ったから	186
3.海に興味があり内容も面白そう	144
6.親子で参加できる	126
9.知的好奇心が満たされそう	112
4.海に興味がないが面白そう	94
7.自由研究の題材になる	51
8.費用がかからない	40
5.子どもだけで参加できる	18
10.SDGsに興味がある	7



## 6.うみ博に来た理由を教えてください。(子ども) ※複数回答可

	回答数
1.おもしろそうと思ったから	208
2.家族にすすめられたから	78
4.以前参加して面白かったから	29
3.学校のべんきょうや自由研究に役立ちそう	21
5.その他	21

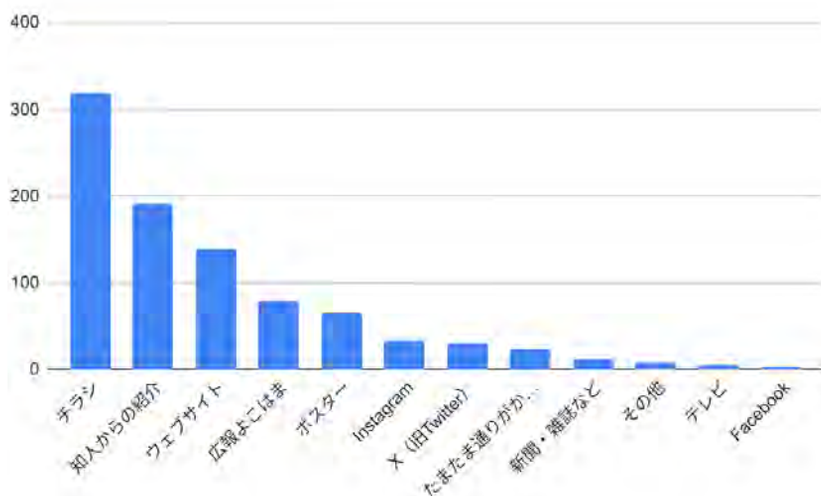


その他回答：船に興味があったから、ステージプログラムに興味があったから など

## 7-2:アンケート結果\_うみ博について

### 7.うみ博を知ったきっかけを教えてください。※複数回答可

	回答数
チラシ	319
知人からの紹介	192
ウェブサイト	140
広報よこはま	78
ポスター	66
Instagram	34
X (旧Twitter)	30
たまたま通りがかった	24
新聞・雑誌など	11
その他	8
テレビ	5
Facebook	4



その他回答：以前も参加したことがあった、海に関するイベントを探していた など

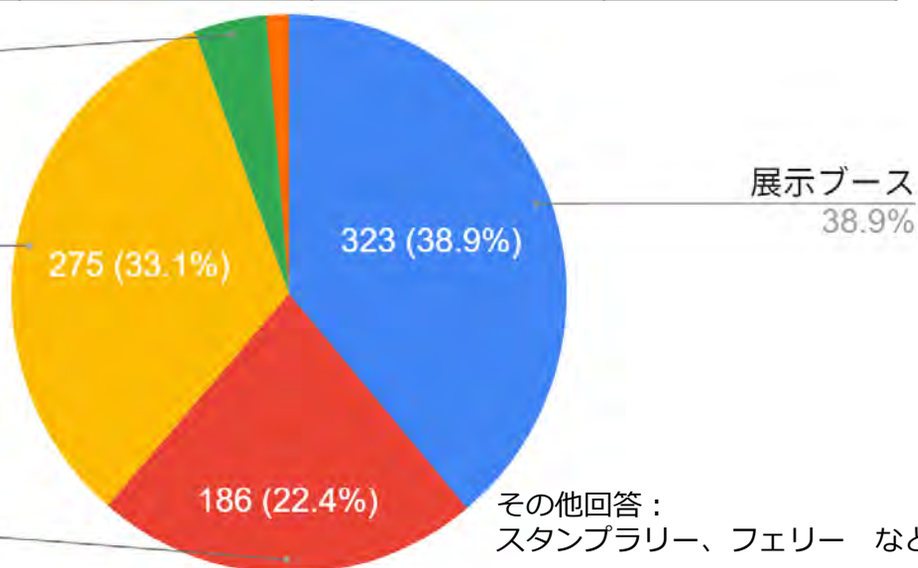
### 8.うみ博に参加して、一番良かった・満足した点を教えた点を教えてください。

	全体	保護者	子ども
展示ブース	323 (38.9%)	148	175
ワークショップブース	186 (22.4%)	105	81
船などの見学・展示	275 (33.1%)	186	89
ステージプログラム	35 (4.2%)	20	15
その他	11 (1.3%)	9	2

ステージプログラム  
4.2%

船などの見学・展示  
33.1%

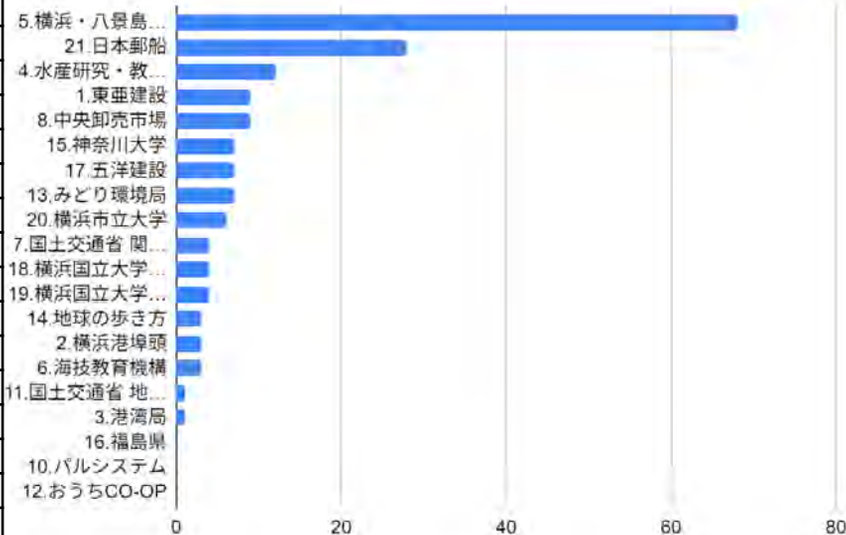
ワークショップブース  
22.4%



その他回答：  
スタンプラリー、フェリー など

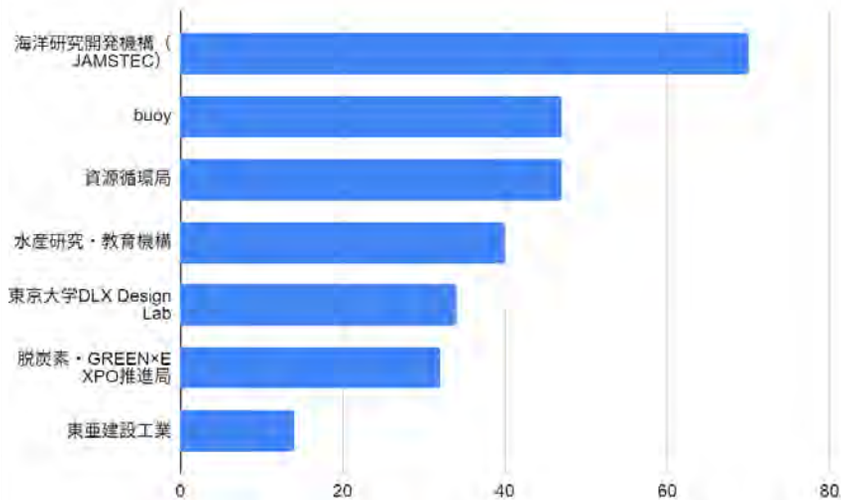
## 9.【展示ブース】特に面白かった、興味深かったブースを教えてください。※自由記述

	回答数
5.横浜・八景島シーパラダイス	68
21.日本郵船	28
4.水産研究・教育機構	12
1.東亜建設工業	9
8.中央卸売市場	9
15.神奈川大学	7
17.五洋建設	7
13.みどり環境局	7
20.横浜市立大学	6
7.国土交通省 関東運輸局	4
18.横浜国立大学 海岸・水圏	4
19.横浜国立大学 海洋EP	4
14.地球の歩き方	3
2.横浜港埠頭	3
6.海技教育機構	3
11.国土交通省 地方整備局	1
3.港湾局	1
16.福島県	0
10.パルシステム	0
12.おうちCO-OP	0
9.脱炭素・GREEN EXPO推進局	0



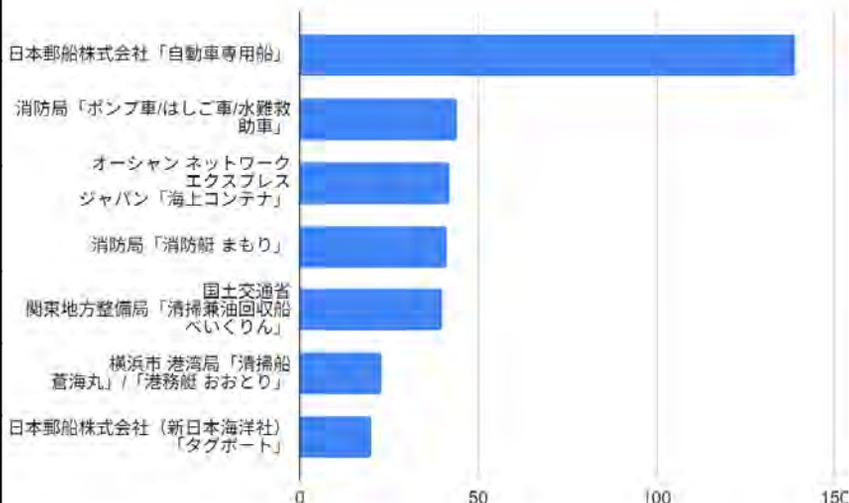
## 10.【ワークショップ】特に面白かった、興味深かったブースを教えてください。※自由記述

	回答数
海洋研究開発機構 (JAMSTEC) 「あそんで学ぼう！つながる海の生き物たち！」	70
buoy 「海洋プラスチックごみを使ったオリジナルキーホルダーづくり」	47
資源循環局 「ペットボトルキャップで作るごみ収集車キーホルダー」	47
水産研究・教育機構 「シーグラスでアートをつくろう」/「真珠を使ったネームプレート」	40
東京大学DLX Design Lab 「ごみ拾いをもっと楽しく、カスタムバッグホルダーPIGRA」	34
脱炭素・GREEN×EXPO推進局 「横浜ブルーカーボン 海藻万華鏡づくり」	32
東亜建設工業 「モルタルでペーパーウェイトをつくってみよう」	14



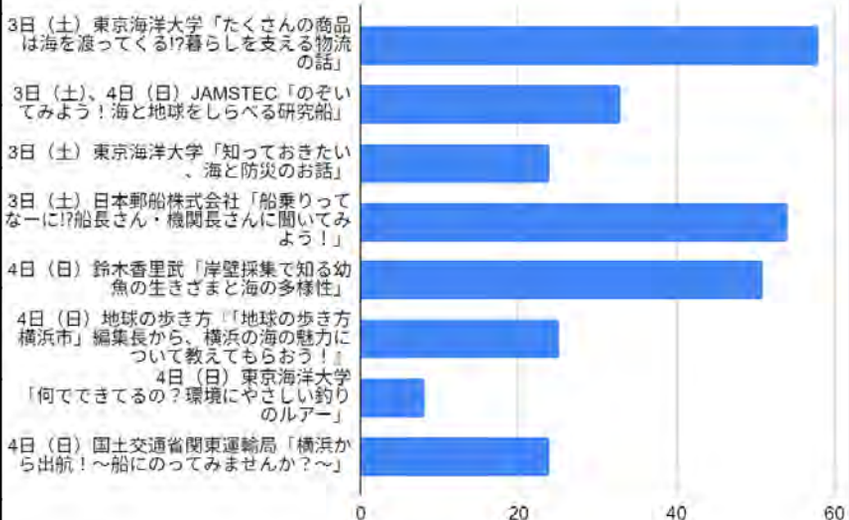
## 11.【船などの見学・展示】特に面白かった、興味深かった出展を教えてください。※自由記述

	回答数
日本郵船株式会社 「自動車専用船」	139
消防局 「ポンプ車/はしご車/水難救助車」	44
オーシャンネットワーク エクスプレス ジャパン 「海上コンテナ」	42
消防局 「消防艇 まもり」	41
国土交通省 関東地方整備局 「清掃兼油回収船 べいくりん」	40
横浜市 港湾局 「清掃船 蒼海丸」/「港務艇 おおとり」	23
日本郵船株式会社（新日本海洋社） 「タグボート」	20



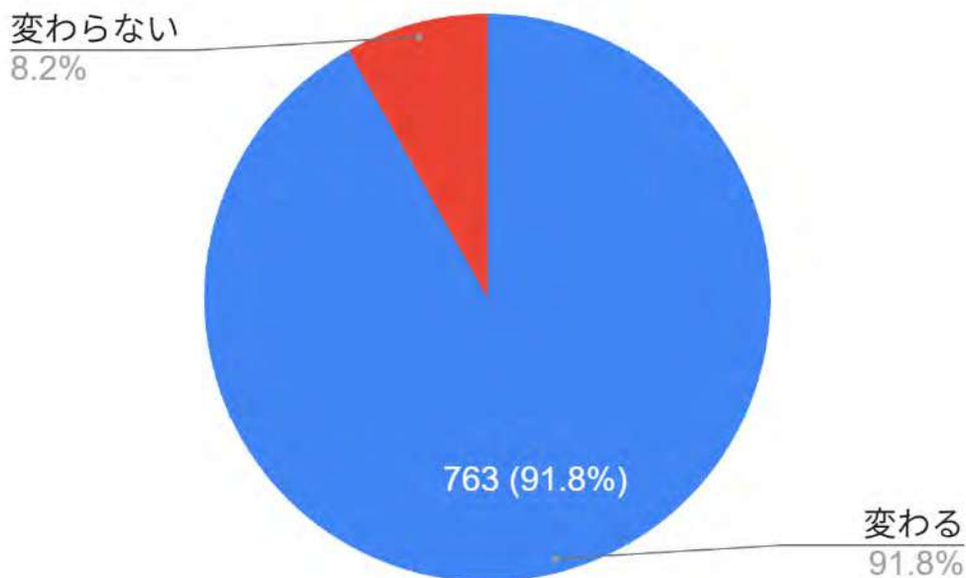
## 12.【ステージプログラム】特に面白かった、興味深かった出展を教えてください。※自由記述

	回答数
3日（土）東京海洋大学「たくさんの商品は海を渡ってくる!?暮らしを支える物流の話」	58
3日（土）、4日（日）JAMSTEC「のぞいてみよう！海と地球をしらべる研究船」	33
3日（土）東京海洋大学「知っておきたい、海と防災のお話」	24
3日（土）日本郵船株式会社「船乗りってなーに!?船長さん・機関長さんに聞いてみよう！」	54
4日（日）鈴木香里武「岸壁採集で知る幼魚の生きざまと海の多様性」	51
4日（日）地球の歩き方『地球の歩き方 横浜市』編集長から、横浜の海の魅力について教えてもらおう！』	25
4日（日）東京海洋大学「何でできてるの？環境にやさしい釣りのルアー」	8
4日（日）国土交通省関東運輸局「横浜から出航！～船にのってみませんか？～」	24



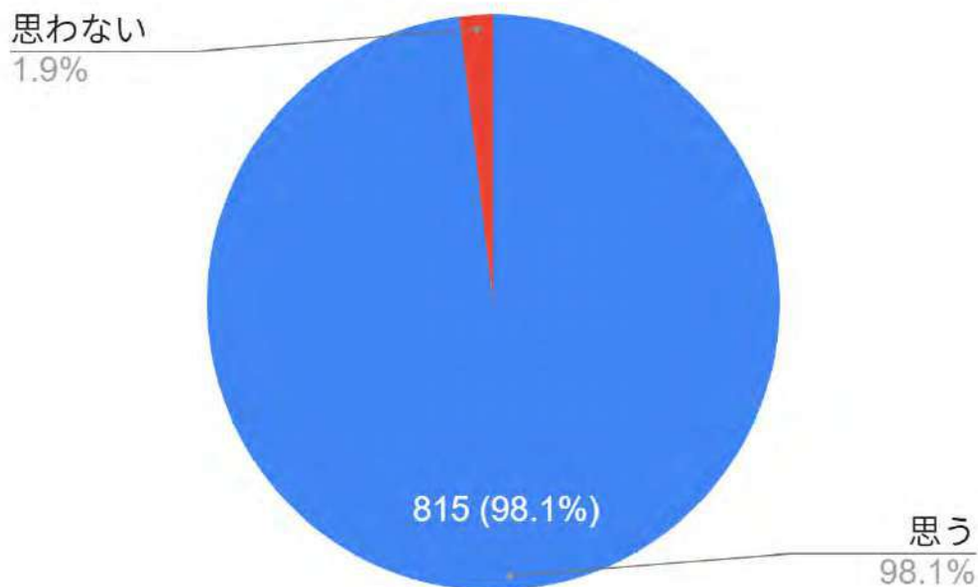
13.うみ博に参加したことで、今後のあなたの海に対する意識や行動は変わるとおもいますか。

	全体	保護者	子ども
変わる	763 (91.8%)	409	354
変わらない	68 (8.2%)	60	8



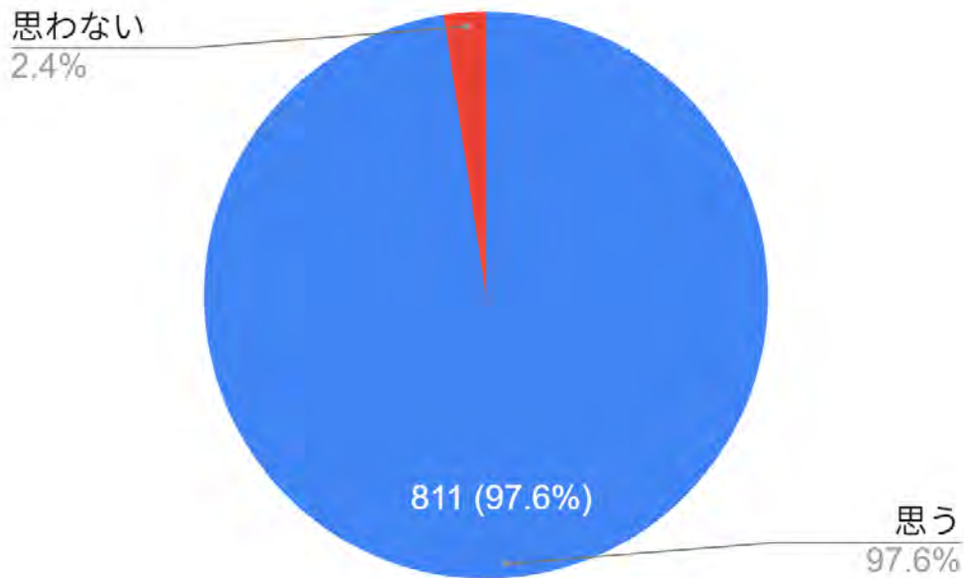
14.うみ博に参加したことで、海に関する興味・関心が高まったと思いますか。

	全体	保護者	子ども
思う	815 (98.1%)	455	360
思わない	16 (1.9%)	14	2



### 15.うみ博に参加したことで、海の環境問題への興味が高まったと思いますか。

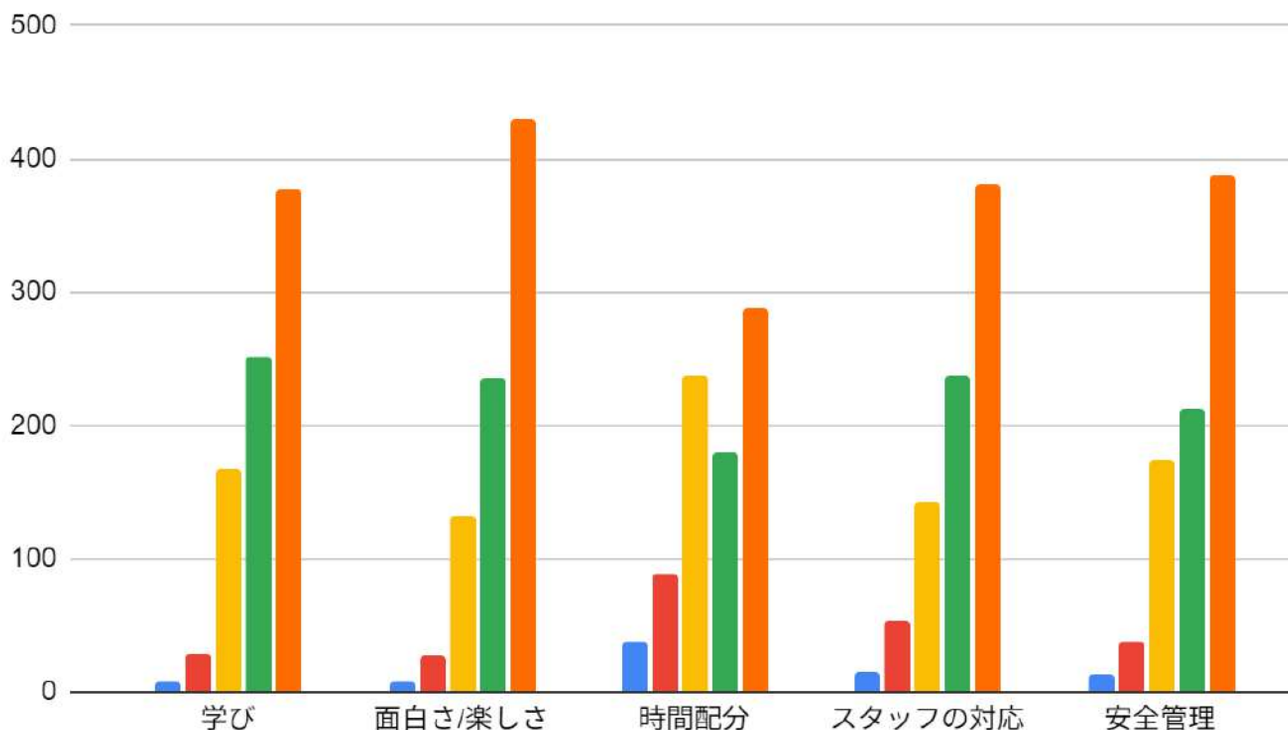
	全体	保護者	子ども
思う	811 (97.6%)	451	360
思わない	20 (2.4%)	18	2



16.以下の項目に対するあなたの評価を5点を最高とする5段階で教えてください。

	1	2	3	4	5
学び	7	28	167	252	377
面白さ/楽しさ	8	27	132	235	429
時間配分	37	89	248	179	288
スタッフの対応	15	54	143	238	381
安全管理	13	38	175	212	388

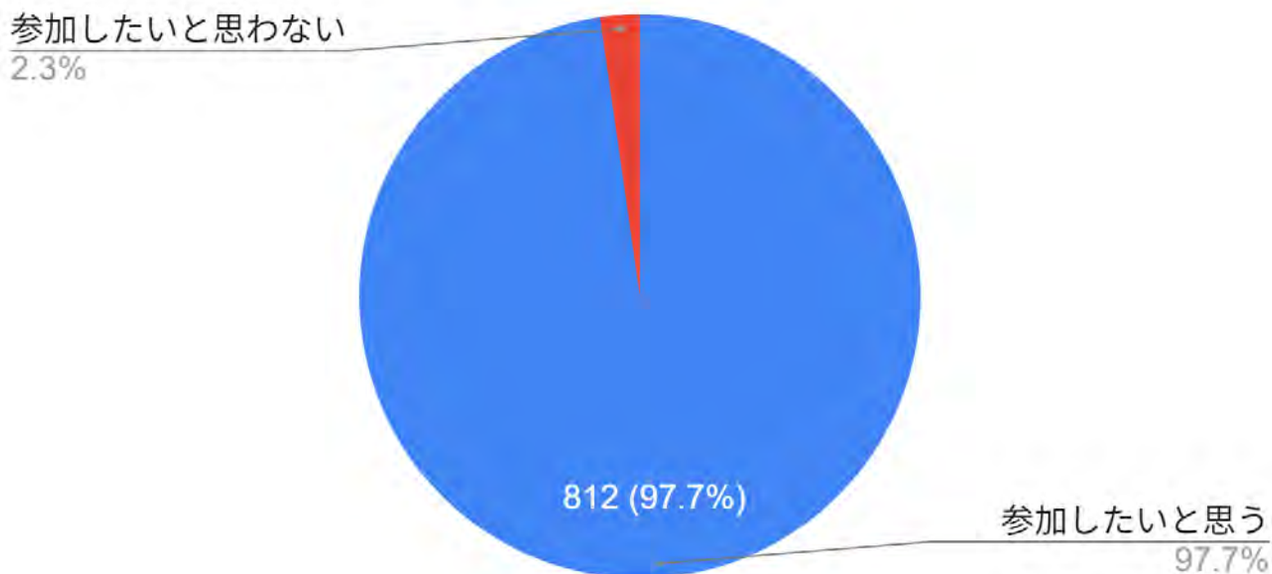
■ : 1    ■ : 2    ■ : 3    ■ : 4    ■ : 5



## 7-2:アンケート結果\_うみ博について

### 17.来年のうみ博にまた参加したいと思いますか。

	全体	保護者	子ども
参加したいと思う	812	451	361
参加したいと思わない	19	18	1



### 18.次回取り上げて欲しい海に関するテーマやイベントはありますか。

- 砂漠化したサンゴなどの再生方法など現状を詳しく知りたい
- 環境問題と魚について
- 深海生物が見たい。特にメンダコ。
- 航海士について
- 乗船体験
- 海外の取り組み
- 船舶輸送など
- 海を綺麗にするテーマ
- 海水温
- 私たちにできること
- 食育
- 津波
- サンゴの研究
- 貝殻について詳しく知りたいです。
- ごみと生き物
- 海のスポーツ、マリンスポーツ
- 自然エネルギー
- 海水浴場減少について
- 世界の海
- 海の役割について
- 子どもが安全に海で遊ぶ学び
- 職業体験として、船員の方と一緒に身近に体験できたら親としては助かります。将来は、漁師か船員に子どもがなりたいようです。どのように進学、就職すればいいのか情報が少なく、海で働く様々な仕事内容を教えてもらいたいです。
- 養殖
- マイクロプラスチック
- 海外の行動で日本の海にどれだけ影響があるか、海外との上手な付き合い方
- 海洋から宇宙へ
- 海軍力
- 潜水艦
- 食品
- 安全管理
- 温暖化による将来への影響
- 魚の骨格標本づくり
- 南極や北極について
- 防災系
- クルーズ船
- 適応ファイナンス
- 貿易、流通のグローバル化、日本は輸入で生活が成り立っていることをもっと身近に感じる内容
- 捕鯨について
- 傷ついた海洋生物の治療法
- 海によって透明度が違うのはなぜ？横浜の海はなぜ澄んでいない？
- 金魚すくい
- 島国日本を支えている海運について子どもに分かりやすく説明してほしい。
- 海上保安庁など
- 海に流れ着いたもの
- 海の未来
- ちりめんモンスターを探す
- 淡水化
- 観光と海
- 横浜港の地形や生息している魚など
- 船乗りの1日の紹介・体験、手旗信号
- 陸上養殖
- LNGタンク船
- 離岸流 子どもが沖に流される事件が多いので
- 海との共存
- 海運市場
- 未就学児にも分かりやすいものもあと少しあるとうれしい
- 環境改善の取り組み
- 貨物が船に乗って、目的地まで到着する様子を知りたいです。
- 関東の離島
- 海で運ばれてくるものや船の構造。普段関わらないですが本日のイベントで子どもがとても興味を持っていました。海洋プラスチックについても、子どもたちに今後も伝えていきたい内容ですね。

### 18.次回取り上げて欲しい海に関するテーマやイベントはありますか。

- 地震と津波
- カーボンニュートラル
- 子どもが横浜港を好きになる知識（歴史やうんちく）
- イルカに関するテーマ
- 水産物保全
- 砕氷船しらせの船内展示
- プランクトンの話
- 洋上風力発電
- 海底地震
- 旅行
- 色々な魚の捌き方
- 海運業界の環境への取り組みを色々な側面から知りたい。（エネルギー、最新技術、DX等）
- 海水浴場にいる毒のある生き物
- 海の事故
- 各地の港の様子
- 近所の川から海に繋がっているということを実感したい
- 夏休みの宿題相談があればいいなと思いました。
- 燃料問題
- 消防ヘリコプターに来てほしい
- SDGs
- お魚の今後について
- 黒潮の蛇行
- 日本丸
- お魚のふれあいコーナーを増やしてほしい
- ライフセービング
- 戦艦系
- 未来の船
- 教育
- 船の上の食事試食会
- 船に関する物販
- 船長さん体験
- 現場で働いている方とお話できる機会
- 船で働く人の仕事内容や船内の暮らしについて
- 漁業に関する取り組み
- 魚料理
- バックステージツアーのように船のお仕事の裏側など
- 船に搭載されているセンサーやシステムについて、また開発方法について知りたいです。
- 実際に横浜の海で幼魚を探してみたいです。
- 見どころがいっぱいで回り切れないので、引き続き乗船体験や船内見学などはやって欲しいし、体験枠を増やしてほしいです。
- 津波に関することや絶滅危惧種のお話など危機意識を楽しく学べて高めるイベント
- 環境に適した燃料の紹介

### 19. 感想を教えてください。(子ども)

- これから自然を大切にしようと思います。
- 横浜の海のことを学べてためになりました。
- うみ博に参加したことで、海にできることをもっとやろうと思った。
- 海について色々知ることができた。
- 海の環境の大切さを知れました。ありがとうございます。
- とても勉強になったし、環境と世界を大切にしようと思えました。
- 海には大量のごみがあることを知った。
- 海の環境問題に触れられてよかった。
- 楽しく勉強できました。また来年いきます！
- 夏休みの思い出づくりができた。
- 色々な海のことを知れてうれしかった。
- 海のことやごみを知れてよかった。無料バスもうれしかった。スタンプラリーも楽しみました。
- 海ごみのことが知れて興味がわいた。
- 海のごみにテレビなどがあって驚いた。
- 色々なことを体験できて楽しかった。
- 今日のうみ博で知らなかったことを知れたのでこれからの海の環境を守りたい。
- 楽しかった。来年も来たい。
- 普段できない体験ができてよかった。
- 家族で思い出を作れてよかった。
- 沢山のブースがあり、2日間では回りきれないほど充実した内容だった。うみ博をきっかけに海を色々な角度から学ぶことができた。スタッフがやさしかった。大人になったらスタッフをやりたい。
- 横浜市内だけでも海に関わる団体、仕事がたくさんあることを知った。興味深かった。
- 船にまた乗りたいです。
- 船の展示だけでなく、スタンプラリーや別会場巡りも楽しかったです。
- 船の中が面白かった。
- 船で色々なことを知れて楽しかったです。
- フェリーに乗って色々なものを見れてよかった。
- 初めてフェリーに乗ることができた。
- 来年も来たい。ゆめはまが良かった。
- 働く船を見学できる機会はあまりないので、貴重な経験となった。次は船に乗りたい。
- 船の運転が楽しかった。
- 船の操縦が楽しかった。
- 双眼鏡で船を見れて楽しかった。
- カリブさんのステージがよかった。
- コンテナ操作が面白かった。
- お魚に触れて嬉しかったです。
- タッチプールが楽しかったです。
- サメに触れた。
- ウロコのクイズが楽しかった。
- スタンプラリーが楽しかった。
- スタンプラリーの机が小さい。
- 仕事猫を来年も呼んでほしいです。
- 波って怖いな。
- バッチづくりが楽しかった。
- アイスの試食が美味しかった。
- 難しいことを道具を使って簡単に分かりやすく教えてもらってよかった。
- ワークショップの枠を増やしてほしい。
- ワークショップが人気すぎた。
- ワークショップがやりたかった。遠いので明日は来られなくて残念。
- ワークショップは1人1個にしてほしい。
- 通路をもう少し広くしてほしい。
- もう少し広いスペースでやってほしい。
- 整理券を増やしてほしい。
- イベントが続いて欲しいです。
- 自由研究の役に立ちました。
- 自由研究の参考になりそうなものが多かった。来年も勉強しに来ようと思う。
- 楽しかった。プレゼントをもらえてうれしい。

### 19. 感想を教えてください。(保護者)

- 船が面白かった。大学生の人がやさしかった。
- 駅から近く猛暑でも参加しやすい。有料でいいので抽選枠はもう少し増えると嬉しい。
- 海について色々知ることができた。
- 来年も参加したいです！
- スタンプラリーが楽しかったです。
- とても楽しかったです。息子も喜んでいました。
- 子どもと工業と地理的な関係を横浜港を例に環境問題を含め、体験学習できた。
- 顕微鏡でマイクロプラスチックw p見せてもらって興味がわいた。
- 海がある横浜で海について関心を深められる機会は大変貴重でありがたい。
- 展示が面白かった。
- カリブさんの話が面白かった。
- とてもワークショップも展示も楽しかったです。特にお魚のことをたくさん知ることができたり、横浜国立大学の実験ブースが楽しかったようです。
- スタッフのみなさま笑顔で優しくて楽しかったです。1日じゃ足りないくらい楽しかったです！ありがとうございました！
- 親子で海のことについて学ぶことができ、大変勉強になりました。
- 知らなかった働く船のことを知れて良かった。フェリーの本数を増やしてほしい。
- 1日でワークショップと船の見学を両方するには時間が足りなかった。ワークショップの人数を増やして欲しい。自動車専用船の見学はとても感動した。
- 船を知れて良かった。船長さんがかっこよかったです。
- 船見学は枠が少なすぎる。
- フェリーで会場間を移動できて楽しかった。子どものフェリーデビューとなった。
- 昨年は外側から見ていただけの自動車専用船の中に入れて感激だった。鈴木香里武さんのお話もとても面白く、幼魚水族館に行ってみたいと思った。
- 整理券が11時より前に配布終了しているのは訳がわからない。
- 整理券配布時間がおかしい。
- 整理券配布についての情報も曖昧で、時間が無駄になってしまった。
- ワークショップの整理券の待ち時間が長時間で疲れた。
- ワークショップの事前予約が当選しなかったため、当日の整理券をもらう事にして朝から列に並びました。一時間、小さな子どもと一緒に待つのはとても大変でした。他の参加者の方々も同様だったと思います。運営側の計らいもあるのだと思うのですが、先着でもうこれ以上は並べないとなった時にはその際にチケットを配っても良いのではないかと思います。人数が定員に達したのにそれ以上待たせるのは子供達にも大変でせつかくの楽しみにしていた時間が列に並ぶだけの時間、つまらない時間になってしまうのはかわいそうに感じました。また、船に乗る乗車券をいただく際、並ぶのではなくその時間に列を作ってという形でした。その際は、一気に皆で列を作って潰されて泣き出す子供もいました。おしくらまんじゅう状態で、意地でも入り込んだりしてきたり、あまりいい印象ではありませんでした。列で待つスペースがないのは分かるのですが、安全性を考えると如何なのだろうと思いました。沢山の方々が集まった会場を運営して下さった方々はとても親切に対応してくださったと思います。とても良いイベントで、大混雑の中でも、皆様が雰囲気よく接してくれたことで親子共に楽しめました。このようなイベントがより良い形でアップデートされて更により良く楽しめるイベントとなっていることを期待しております！ありがとうございました。
- シーパラダイスのネコザメに触れて楽しかった。船やフェリーに初めて乗れて楽しかった。ワークショップに並ぶのが大変で、人数が少ないから困る。結局一回もできなかった。フェリーの整理券のもらう並び順がごちゃごちゃで一気に人が来るから押されて嫌だった。
- 今回2日目のスタンプラリーが開場時刻の10:00スタートなのかと思いきや前日にスタンプを集めて朝イチに景品だけ貰いにきている人がいたようでせつかく朝早く来て並んだのに10:05にはベアの配布が終了していて、驚きました。来年は台紙の色を変えて、1日目の台紙は2日目では無効とするなどルールを決めていただかないと、2日目に来た人が誰一人としてチャンスがないという状況はおかしいとおもいました。1日目の人の台紙が有効であると分かっていたら、暑い中朝イチでわざわざ来ませんでした。
- 最終日はやっている時間が少なくて展示ブースが見きれない。タグポートや、ヒヤヒヤコンテナ体験をしていたため。(やっている場所を一部に集中してもらおうと全部見きれないと思う。)
- 思っていたよりも楽しかったです。ただ無料のフェリーを乗り場に並べば乗船できるようにしてくれると会場が2か所でも両方で楽しめるが、事前チケットに並んでとなるとなかなか両会場を楽しむことができなかったのが残念でした。

## 海洋都市横浜うみ博2024を終えて

昨年度から引き続き、横浜市役所アトリウム会場と大さん橋ふ頭周辺会場の2会場にて開催。夏休み中の子どもたちが多く集まり、うみ博史上最多の来場者数となるなど多くの子どもたちに横浜の海の魅力を伝える機会を提供することができた。

昨年度と比較して、フェリーでの水上交通の実施や一部ワークショップや船の見学のWEBでの事前申込の導入など今年度から新たな挑戦に取り組みことができた。その結果、フェリーでの水上交通は来場者からの大人気コンテンツとなり、多くの人に船の上から横浜の街を楽しむ機会を提供することに成功。一部ワークショップや船の見学のWEBでの事前申込では、WEBで事前に抽選を実施することで、当日のキャンセルは多少発生したものの会場の大きな混雑を解消することに成功した。また、来年度に向けてより参加者にとって分かりやすく楽しいうみ博の開催を目指して参加方法や運用方法について検討する必要がある。

## 次年度のうみ博に向けた検討事項

### 【事前準備】

- ・うみ博のテーマ、スケジュールを早期に確定させ、関係各所に共有することでうみ博に関わる全員が共通のゴールに向かって動けるようにする。
- ・運営に関わるメンバーのそれぞれの役割を明確化し、誰に相談すれば良いか分かるような体制づくりを行う。
- ・会場の使用方法やルールについても、早期で確認を行い出展者を含めた関係各所に共有する。
- ・事前に提出すべき申請や許可書などがないか確認を行い、提出が必要なものは早期に対応する。

### 【広報・SNS】

- ・SNS専任の担当者を置き、開催前から当日、開催後まで情報発信を行える体制をつくる。
- ・チラシ・パンフレットなどの配布物の数量について適切か再検討する。

### 【出展関係】

- ・出展カテゴリーの明確化と運営ルールについて再検討する。
- ・出展者とコミュニケーションをとり、各出展者の出展内容や要望などについてきちんと把握しておく。

### 【ワークショップ】

- ・参加方法（事前申込/整理券）について再検討する。
- ・ワークショップの枠組みを明確化する。

### 【ステージプログラム】

- ・うみ博のテーマに合ったステージプログラムなのかヒアリングしつつ、確認する。