



## 海から山へ…自然の循環を感じる環境スポーツイベント

# 皆生・大山 SEATO SUMMIT® 2025

海、里、山をカヤック、バイク、ハイクの3種目でたどりながら自然の循環を体感し、自然について考えるイベント、SEA TO SUMMIT®(シー・トゥー・サミット)。今年で14回目となる「皆生・大山大会」の参加者が確定しました。

■総参加者 105組 183名  
(男性 136名 / 女性 47名)

■最高齢 77歳 / 最年少 12歳

■県内・県外の参加について

県内(鳥取県) 44名  
県外 139名

### 《組数》

| 区分    | 組   | 人数  |
|-------|-----|-----|
| シングル  | 63  | 63  |
| チーム2名 | 20  | 40  |
| チーム3名 | 11  | 33  |
| チーム4名 | 8   | 32  |
| チーム5名 | 3   | 15  |
| 合計    | 105 | 183 |

### 《男女》

| 区分 | 人数  |
|----|-----|
| 男性 | 136 |
| 女性 | 47  |
| 合計 | 183 |

#### うち分け

北海道 3名 / 山形県 2名 / 茨城県 4名 / 埼玉県 3名 / 千葉県 2名 / 東京都 9名 / 神奈川県 2名 / 長野県 6名 / 岐阜県 1名 / 静岡県 2名 / 愛知県 8名 / 三重県 5名 / 滋賀県 4名 / 京都府 3名 / 大阪府 11名 / 兵庫県 13名 / 奈良県 9名 / 鳥根県 9名 / 岡山県 13名 / 広島県 16名 / 山口県 5名 / 愛媛県 2名 / 高知県 5名 / 福岡県 2名

### ■2025年開催のSEA TO SUMMIT®について

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| 1 びわ湖・東近江 (5/17,18)   | 7 山形 月山 (9/6,7)       |
| 2 皆生・大山 (5/31,6/1)    | 8 岡山 備前 (9/20,21)     |
| 3 オホーツク (6/14,15)     | 9 しそ 氷ノ山 (10/18,19)   |
| 4 大雪 旭岳 (7/12,13)     | 10 千曲川・高社山 (10/26,27) |
| 5 糸魚川・上越・妙高 (7/19,20) | 11 山口 長門・美祢 (11/8,9)  |
| 6 鳥海山 (8/23,24)       |                       |

※各大会開催2カ月前よりエントリー受付

### 《パラチャレンジ部門》

「SEA TO SUMMITを通じて、もっと多くの人に、その土地の自然を体感してほしい」そんな思いから、高齢者や障がい者を含む全ての人々がSEA TO SUMMITにチャレンジできる部門を設立しました。

パラチャレンジ部門の特徴として、各ステージの中から、自身の能力に応じて、参加可能なステージのみでの参加が可能です。また、リレー方式ではなく、定刻スタート方式を採用するほか、電動アシストバイクでの参加も可能です。各スタート地点には車椅子対応のトイレを設置します。

### 《本大会について》

皆生・大山 SEA TO SUMMIT® 2025 ～大山のブナの新緑と日本海の絶景を満喫！～

日程：2025/5/31(土) - 6/1(日) 場所：鳥取県・大山隠岐国立公園(モンベル フレンドエリア 大山・皆生)

モンベルと地元自治体が共催するフレンドエリアのイベント「SEA TO SUMMIT®」。決してスピードやタイムを競うものではなく、自然の循環を体感し、自然について考えることを主旨としています。そのため定員は300名に限定し、環境に与えるインパクトをできるだけ小さくすることに努めています。

「SEA TO SUMMIT®」は、アウトドアイベントの新たな可能性を提示しています。

※フレンドエリアとは、市町村・山域・島・河川など、ひとまとまりの地域ぐるみでモンベルクラブ会員さまのアウトドアライフをサポートしているエリアをさします。

### リリースに関するお問い合わせ

【SEA TO SUMMIT® 連絡協議会 事務局(担当:富岡)】

〒550-0013 大阪市西区新町2-2-2

TEL.06-7670-3186 FAX.06-7410-4310 E-mail: seatosummit@montbell.com

大会当日お問い合わせ先: 080-1517-2564