



e-パトロールログ [e-log] 入カマニュアル 2022版

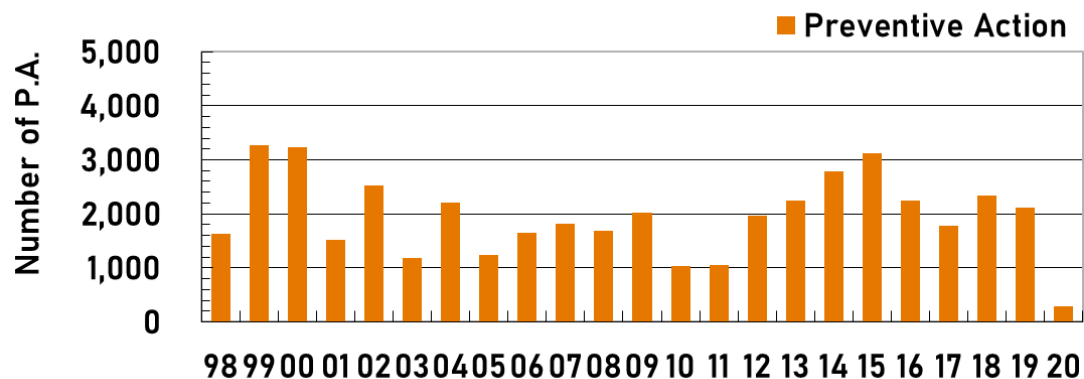
公益財団法人日本ライフセービング協会 救助救命本部／事務局



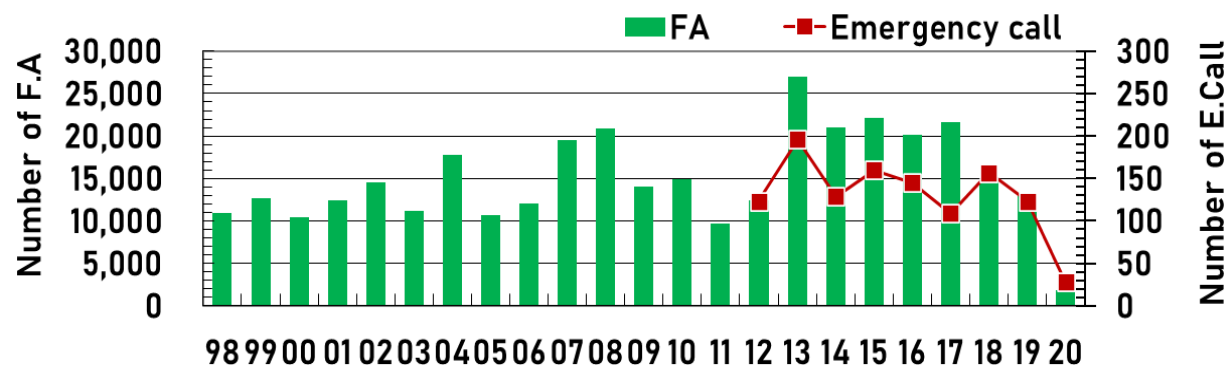
パトロールログデータは、ライフセーバーの活動実績を社会に示すためにとても重要であり、海水浴場やプールでの水辺の事故や傷病の実態を明らかにするわが国唯一のデータです。また、ライフセーバーと海上保安庁との連携やWHOデータにも活用されています。

皆様にはご負担をおかけいたしますが、水辺の事故防止にむけて何卒ご協力の程お願い申し上げます。

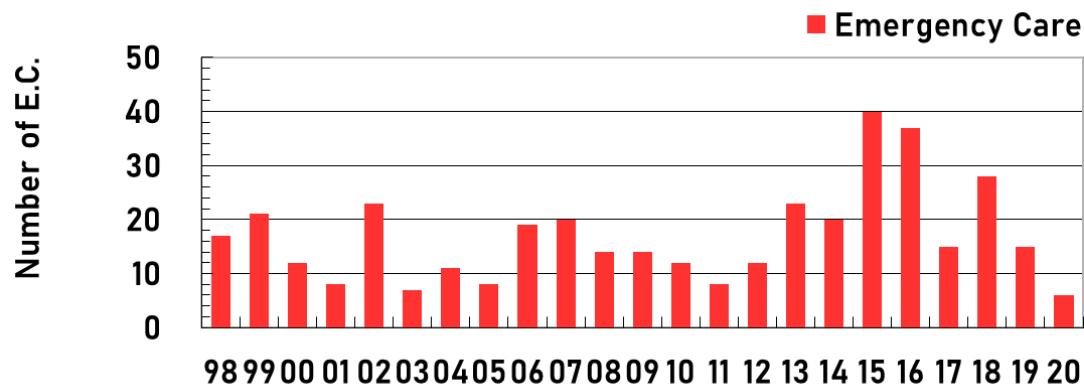
2020年度より導入の「e-パトロールログ [e-log]」の入力方法をご案内いたします。



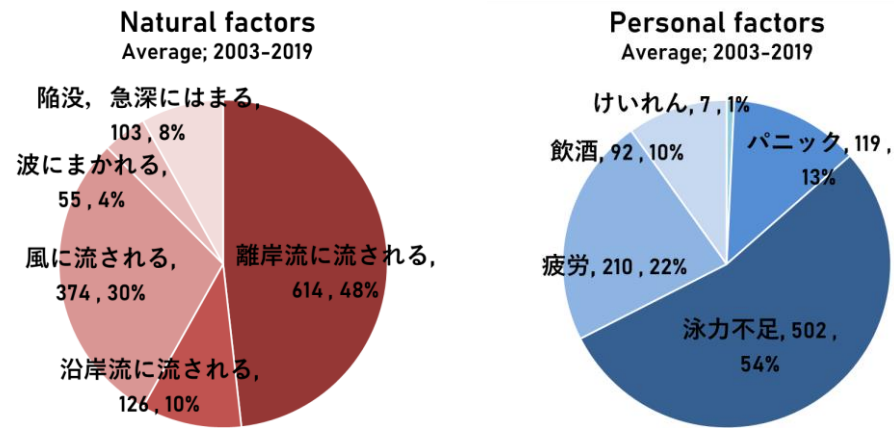
ライフセーバーが活動する水浴場におけるPreventive Actionの件数



ライフセーバーが活動する水浴場におけるFAと救急搬送の件数



ライフセーバーが活動する水浴場におけるEmergency Careの件数



溺水事故の要因

【特徴】

- ・スマートフォン等から専用サイトにアクセスし、海水浴場、プール別に割り当てられた「専用ID/パスワード」でログインするとその水浴場専用の入力画面となり、各項目を入力することができます。
- ・スマートフォン等から入力しやすいように、多くの項目が選択式です。
- ・e-logで毎日入力することによりデータが蓄積され、従来のようにシーズン終了後にログデータを集計し提出して頂く必要がなくなります。
- ・入力管理者及び都道府県協会管理者は、集計データをリアルタイムで確認することができます(CSVデータ出力)。市町村との協議資料などにご活用ください。
- ・当日をふくむ7日前まで日付を選んで入力することができます。ただし、原則はできる限りその日のうちに入力するようお願いいたします。

【留意点】

- ・e-logは7月1日より利用開始予定です。
- ・活動する海水浴場、プールの「専用ID/パスワード」は、所管の都道府県協会に照会ください。基本的には2020年度の継続です。
- ・利用開始日前から監視救助活動を実施している場合は、お手数をおかけしますが、それまでの期間は紙媒体ログで記録し、その期間分の集計値を従来のライフセーバーレポートデータ（エクセル集計様式）にてご提出ください。ご不明な点がございましたら事務局（patrol@jla.gr.jp）までお問合せください。

【ログ専用URLおよびQRコード】

e-ログの推奨ブラウザは「Microsoft Edge」「Google Chrome」「safari」です。

<https://beachsafe.jla-lifesaving.or.jp/patrol-log/login>



【都道府県協会の役割（お願い）】

・JLA事務局より都道府県協会に対して、所管内の海水浴場、プールに個別に割り当てた「専用ID/パスワード」の一覧表を提供しています。基本的には2021年度の継続です。

・都道府県協会は、海水浴場、プールを担当する加盟クラブに「ログ専用URLおよびQRコード」と「専用ID/パスワード」を伝達して下さい。

・各海水浴場、プールの設定一覧に掲載がない場合は、新規の「専用ID/パスワード」を発行する必要があります。都道府県協会は新規設定の海水浴場、プールを集約し、その旨をJLA事務局までお知らせください。

・都道府県協会は、各海水浴場、プールの設定一覧で修正・削除等の変更がある場合は一覧データを修正してJLA事務局までメールにて提出してください。

【「e-ログ」に関するお問合せ先】


日本ライフセービング協会 事務局担当 川地

patrol@jla.gr.jp

TEL：03-3459-1445（平日12:00-18:00）

12:22 4G

Close safe.jla-lifesaving.or.jp AA



パトロールログ


UserID

Password

Sign in

当システムご利用の際は Microsoft Edge, Google Chrome, Safari でのご利用をお願い致します。

COPYRIGHTS © JAPAN LIFESAVING ASSOCIATION ALL RIGHTS RESERVED.



👉 監視救助活動を行う海水浴場、プールの「専用ID/パスワード」でログインしてください。



<https://beachsafe.jla-lifesaving.or.jp/patrol-log/login>

パトロールログ

報告データ

報告データ

報告入力

報告入力

水浴場データ

水浴場データ登録

👉 「報告データ」は、これまで入力したデータを確認したい場合に選択します（データ出力）。

👉 「報告入力」は、毎日の活動実績を入力する際に選択します。

👉 「水浴場データ登録」は、水浴場の基本データの登録です。活動開始時に入力してください（毎日入力するものではありません）。

1. 水浴場データの登録

パトロールログ

報告データ

報告データ

報告入力

報告入力

水浴場データ

水浴場データ登録

☞ 「水浴場データ登録」ボタンを選択してください。

パトロールログ

水浴場データ登録

水浴場名

海水浴場名ふりがな

所在地

クラブ情報

ライフセービングクラブ名

連絡担当者氏名

連絡担当者TEL

連絡担当者e-mail

契約関係

例) 港区観光課→大門LSC

- ☞ 活動する水浴場名を入力してください。
- ☞ 活動する水浴場名のふりがなを入力してください。
- ☞ 活動する水浴場名の所在地を入力してください。
- ☞ ライフセービングクラブ名を入力してください。
- ☞ 連絡担当者の氏名を入力してください。
- ☞ 連絡担当者の電話番号を入力してください。
- ☞ 連絡担当者のe-mailアドレスを入力してください。
- ☞ 活動を行うにあたっての依頼者との関係を入力してください。

市町村→クラブ, 組合→クラブ 等

1. 水浴場データの登録

施設情報	
海水浴場開設期間（開始年月日）	<input type="text" value="yyyy/mm/dd"/>
海水浴場開設期間（終了年月日）	<input type="text" value="yyyy/mm/dd"/>
パトロール総日数（日）	<input type="text"/>
遊泳区域の有無	<input type="text"/>
遊泳区域の明示に旗の使用の有無	<input type="text"/>
遊泳区域の奥行き（縦の長さ）（m）	<input type="text"/>
遊泳区域の長さ（横の長さ）（m）	<input type="text"/>
海水浴場のタイプ	<input type="text"/>
活動情報	
平日のライフセーバー配置人数（人）	<input type="text"/>

👉 開設期間の開始年月日を入力してください（**カレンダーより選択**）。

👉 開設期間の終了年月日を入力してください（**カレンダーより選択**）。

👉 活動の総日数を入力してください。

👉 遊泳区域が設定の有無を入力してください（**選択式**）。

👉 エリアフラッグの使用有無を入力してください（**選択式**）。

👉 遊泳区域の奥行き（岸沖方向の長さ）を入力してください（単位；m）

👉 遊泳区域の長さ（沿岸方向の長さ）を入力してください（単位；m）。

👉 海水浴場のタイプを入力してください（**選択式**）。

👉 平日のライフセーバーの配置人数を入力してください（活動期間中の平均的な人数で構いません）。

活動情報	
平日のライフセーバー配置人数（人）	<input type="text"/>
休日のライフセーバー配置人数（人）	<input type="text"/>
所属しているライフセーバー数（人）	<input type="text"/>
1日のパトロールが始まる時刻（時分）	<input type="text" value="--:--"/>
1日のパトロールが終わる時刻（時分）	<input type="text" value="--:--"/>
1日のパトロール総時間（時間）	<input type="text"/>
資機材情報	
監視塔数（基）	<input type="text"/>
監視本部数（基）	<input type="text"/>
IRB数（艇）	<input type="text"/>

👉 休日（ピーク時）のライフセーバーの配置人数を入力してください。

👉 所属しているライフセーバー数を入力してください。

👉 パトロールが始まる時刻を入力してください（**時計機能より選択**）。

👉 パトロールが終わる時刻を入力してください（**時計機能より選択**）。

👉 1日の監視救助活動の総時間を入力してください（単位；時間）。

👉 監視塔（タワー）の数を入力してください（単位；基）。

👉 監視本部の数を入力してください（単位；基）。

👉 配備しているIRBの数を入力してください（単位；艇）。

1. 水浴場データの登録

資機材情報

監視塔数 (基)

監視本部数 (基)

IRB数 (艇)

水上オートバイ数 (艇)

レスキューチューブ数 (本)

レスキューボード数 (本)

FAボックス (箱)

AED-自動体外式除細動器 (個)

無線 (個)

双眼鏡 (個)

☞ 配備している水上オートバイの数を入力してください (単位; 艇) .

☞ 配備しているレスキューチューブの数を入力してください (単位; 本)

☞ 配備しているレスキューボードの数を入力してください (単位; 本) .

☞ 配備しているFAボックスの数を入力してください (単位; 箱) .

☞ 配備しているAEDの数を入力してください (単位; 個) .

☞ 配備している無線の数を入力してください (単位; 個) .

AED-自動体外式除細動器 (個)

無線 (個)

双眼鏡 (個)

バッグ・バルブ・マスク (個)

頸椎用バックボード (個)

頸椎カラー (個)

運搬用担架 (個)

登録

☞ 配備している双眼鏡の数を入力してください (単位; 個) .

☞ 配備しているBBMの数を入力してください (単位; 個) .

☞ 配備しているバックボードの数を入力してください (単位; 個) .

☞ 配備しているネックカラーの数を入力してください (単位; 個) .

☞ 配備している単価の数を入力してください (単位; 個) .

☞ すべての項目入力後に「登録」ボタンを押してください。入力内容が登録されます。

2. 毎日の活動報告の入力

パトロールログ

報告データ

報告データ

報告入力

報告入力

水浴場データ

水浴場データ登録

☞ 「報告入力」 ボタンを選択してください。

パトロールログ

報告日選択

2021年06月

日	月	火	水	木	金	土
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

入力開始

☞ カレンダーで入力する日付を選択し入力開始ボタンをおしてください（当日をふくむ7日前まで日付を選んで入力することができます）。

パトロールログ

パトロールログ登録

報告年月日
2020/06/30

遊泳条件 ※

遊泳条件 (変更)

その他統計

1日の利用者数 ※

1日の利用者数

離岸流事故防止声かけ回数

飲酒遊泳事故防止声かけ回数

救急車要請件数 (PA,EC,FA)

4件

救急車要請件数 (PA,EC,FA除く)

救急車要請件数 (EC,PA,FA除く)

☞ 遊泳条件を入力してください (選択式)。

☞ 遊泳条件を変更した場合に、変更時刻 (時計機能より選択) と遊泳条件を入力してください (選択式)。

☞ 1日の利用者数を入力してください。

☞ 離岸流事故防止声かけ回数を入力してください (直接声掛け, 放送等)。

☞ 飲酒遊泳事故防止声かけ回数を入力してください (直接声掛け, 放送等)。

☞ 救急車要請件数は、PA,EC,FAの入力データより自動カウントされます。

☞ PA,EC,FAの対応以外に救急車要請があった場合は件数を入力してください (例; 海の家が呼んだ。等)。

救急車要請件数 (PA,EC,FA除く)

救急車要請件数 (EC,PA,FA除く)

海上保安庁対応件数

海上保安庁対応件数

消防(救助)対応件数

消防(救助)対応件数

警察対応件数

警察対応件数

パトロールメンバー

人数 ※

パトロール人数

申し送り及び特記事項

特記事項

記載者名 ※

記載者名

基本情報登録

☞ 事故防止や救助など、海上保安庁と一緒に活動を行った場合はその件数を入力してください。

☞ 事故防止や救助など、消防機関と一緒に活動を行った場合はその件数を入力してください。

☞ 事故防止や救助など、警察機関と一緒に活動を行った場合はその件数を入力してください。

☞ その日に活動したメンバーの人数を入力してください。

☞ 申し送りや特記事項がある場合は入力してください (自由記述)。

☞ 記載者名を入力してください。

☞ すべての項目入力後に「登録」ボタンを押してください。入力内容が登録されず。

その他情報登録

- 潮汐登録
- 気象・海況等登録
- パトロール日誌登録
- レスキュー(PA)登録 0件
- レスキュー(EC)登録 1件
- ファーストエイド(FA)登録 2件
- 迷子登録 10件

☞ 「潮汐登録」 ボタンを選択してください。

パトロールログ

潮汐登録

報告年月日
2020/06/30

潮汐の種類 ※
 大潮 中潮 小潮 長潮 若潮

満潮時刻 ※
--:--

満潮水位(m) ※
満潮水位(m)

干潮時刻 ※
--:--

干潮水位(m) ※
干潮水位(m)

☞ 潮汐の種類を選択してください。

☞ 満潮時刻を入力してください（時計機能より選択）。

☞ 満潮水位を入力してください（単位；m）。

☞ 干潮時刻を入力してください（時計機能より選択）。

☞ 干潮水位を入力してください（単位；m）。

☞ すべての項目入力後に「登録」ボタンを押してください。入力内容が登録されます。

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンを押してください。

その他情報登録

- 潮汐登録
- 気象・海況等登録**
- バトロール日誌登録
- レスキュー(PA)登録 0件
- レスキュー(EC)登録 1件
- ファーストエイド(FA)登録 2件
- 迷子登録 10件

☞ 「気象・海況等登録」 ボタンを選択してください。

バトロールログ

気象・海況・利用者

報告年月日
2020/06/30

観測時刻 ※

気温 ※

水温 ※

風向 ※

風力(m/s) ※

波高(m) ※

利用者数 ※

観測時刻毎に、複数のデータが入力できません（例；9時，12時，15時など）

☞ 観測時刻を入力してください（時計機能より選択）。

☞ 気温を入力してください（単位；℃）。

☞ 水温を入力してください（単位；℃）。

☞ 風向を入力してください。

☞ 風力を入力してください（単位；m/s）。

☞ 波高を入力してください（単位；m）。

☞ 水浴場の利用者数を入力してください。

風力(m/s) ※

風力

波高(m) ※

波高

利用者数 ※

利用者数

戻る 登録

本日の登録データ

観測時刻	削除
午前9時	削除
正午	削除

☞ すべての項目入力後に「登録」ボタンを押してください。入力内容が登録されます。

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンを押してください。

☞ 入力時刻毎にデータが保存されます。修正する場合は、該当する時刻の「削除」ボタンを押し、再度、その時刻のデータを入力してください。



☞ 「パトロール日誌登録」 ボタンを選択してください。



複数の日誌データが入力できます（例；9時，12時，15時など）

☞ 時刻を入力してください（時計機能より選択）。

☞ 報告内容を入力してください（自由記述）。

☞ すべての項目入力後に「登録」ボタンを押してください。入力内容が登録されます。

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンを押してください。

☞ 入力時刻毎にデータが保存されます。修正する場合は、該当する時刻の「削除」ボタンを押し、再度、その時刻のデータを入力してください。

その他情報登録

潮汐登録

気象・海況等登録

パトロール日誌登録

レスキュー(PA)登録 0件

レスキュー(EC)登録 1件

ファーストエイド(FA)登録 2件

迷子登録 10件

☞ 「レスキュー (PA) 登録」 ボタンを選択してください。

パトロールログ

レスキュー (PA) 登録

報告年月日
2020/06/30

発生時刻 ※
--:--

要救助者の情報

要救助者(1)

性別 ※
 男性 女性

年齢 ※
年齢

意識レベル ※
▼

重症度 ※
▼

状態 (対応)
 保温が必要 体位管理が必要 継続観察が必要
 その他

要救助者(2) 削除

性別 ※
 男性 女性

年齢 ※

レスキュー (PA) 対応毎に、複数のデータが入力できます (例; 12時10分, 15時30分など)

☞ 発生時刻を入力してください (時計機能より選択)。

☞ 要救助者の性別を入力してください (選択式)。

☞ 要救助者の年齢を入力してください。

☞ 要救助者の意識レベルを入力してください (選択式)。

☞ 要救助者の重症度を入力してください (選択式)。

☞ 要救助者の状態 (対応) を入力してください (選択式)。

☞ 一度のレスキューで要救助者が2名以上いる場合は、上記と同様に入力してください。要救助者が1名の場合は「削除」ボタンを押してください。

2. 毎日の活動報告の入力 (5) レスキュー (Preventive Action)

要救助者(2) 削除

性別 ※

男性 女性

年齢 ※

年齢

意識レベル ※

重症度 ※

状態 (対応)

保温が必要 体位管理が必要 継続観察が必要
 その他

要救助者追加

発生時状況

遊泳条件 ※

場所 ※

レスキュー自然要因 ※

離岸流に流される 沿岸流に流される 波に巻かれる
 風に流される 陥没・急深にはまる その他

レスキュー個人要因 ※

けいれん パニック 泳力不足 疲労 飲酒
 その他

要救助者の行為 ※

☞ 要救助者が3名以上いる場合は、「要救助者追加」ボタンを押してください。上記と同様の入力欄が表示されますので、同様に入力してください。

☞ 発生時の遊泳条件を入力してください (選択式)。

☞ 発生場所を入力してください (選択式)。

☞ レスキューの自然要因を入力してください (選択式)。

離岸流に流される 沿岸流に流される 波に巻かれる
 風に流される 陥没・急深にはまる その他

レスキュー個人要因 ※

けいれん パニック 泳力不足 疲労 飲酒
 その他

要救助者の行為 ※

海水浴-浮具あり 海水浴-浮具なし サーフィン
 ボディーボード シュノーケリング その他

救急要請の有無 ※

救急要請あり 救急要請なし

レスキューレポートの作成有無 ※

レスキューレポートあり レスキューレポートなし

傷病者記録票の記入有無 ※

記入あり 記入なし

戻る 登録

本日の登録データ

発生時刻	要救助者	削除
10:20	2名	削除
14:00	1名	削除

☞ レスキューの個人要因を入力してください (選択式)。

☞ 要救助者の行為を入力してください (選択式)。

☞ 救助要請の有無を入力してください (選択式)。

☞ レスキューレポートの作成有無を入力してください (選択式)。PAであっても、救急搬送を行った場合はレスキューレポートの作成が必要です。

☞ 傷病者記録票の記入有無を入力してください (選択式)。

☞ すべての項目入力後に「登録」ボタンを押してください。入力内容が登録されます。

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンを押してください。

☞ 入力時刻毎にデータが保存されます。修正する場合は、該当する時刻の「削除」ボタンを押し、再度、その時刻のデータを入力してください。

その他情報登録

- 潮汐登録
- 気象・海況等登録
- パトロール日誌登録
- レスキュー(PA)登録 0件
- レスキュー(EC)登録 1件**
- ファーストエイド(FA)登録 2件
- 迷子登録 10件

☞ 「レスキュー (EC) 登録」 ボタンを選択してください。

パトロールログ

レスキュー (EC) 登録

報告年月日
2020/06/30

発生時刻 ※
--:--

要救助者の情報

性別 ※
▼

年齢 ※
年齢

意識レベル ※
▼

重症度 ※
▼

心肺停止の有無 ※
▼

心拍再開の有無
▼

発生時状況

遊泳条件 ※

レスキュー (EC) 対応毎に、複数のデータが入力できます (例; 9時10分, 15時00分など)

☞ 発生時刻を入力してください (時計機能より選択)。

☞ 要救助者の性別を入力してください (選択式)。

☞ 要救助者の年齢を入力してください。

☞ 要救助者の意識レベルを入力してください (選択式)。

☞ 要救助者の重症度を入力してください (選択式)。

☞ 心肺停止の有無を入力してください (選択式)。

☞ 心拍再開の有無を入力してください (選択式)。

発生時状況

遊泳条件 ※

場所 ※

レスキュー自然要因 ※

離岸流に流される 沿岸流に流される 波に巻かれる
 風に流される 陥没・急深にはまる その他

レスキュー個人要因 ※

けいれん パニック 泳力不足 疲労 飲酒
 その他

要救助者の行為 ※

海水浴-浮具あり 海水浴-浮具なし サーフィン
 ボディーボード シュノーケリング その他

救急要請の有無 ※

救急要請あり 救急要請なし

レスキューレポートの作成有無 ※

レスキューレポートあり レスキューレポートなし

傷病者記録票の記入有無 ※

記入あり 記入なし

👉 発生時の遊泳条件を入力してください (選択式)。

👉 発生場所を入力してください (選択式)。

👉 レスキューの自然要因を入力してください (選択式)。

👉 レスキューの個人要因を入力してください (選択式)。

👉 要救助者の行為を入力してください (選択式)。

👉 救助要請の有無を入力してください (選択式)。

👉 レスキューレポートの作成有無を入力してください (選択式)。ECの場合は救急搬送を伴うので、必ずレスキューレポートを作成してください。

👉 傷病者記録票の記入有無を入力してください (選択式)。ECの場合は救急搬送を伴うので、救急隊の早期現発のために傷病者記録票を活用してください。

本日の登録データ

発生時刻	性別	年齢	削除
10:20	男性	23	<input type="button" value="削除"/>
14:00	女性	40	<input type="button" value="削除"/>

👉 すべての項目入力後に「登録」ボタンを押してください。入力内容が登録されます。

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンを押してください。

👉 入力時刻毎にデータが保存されます。修正する場合は、該当する時刻の「削除」ボタンを押し、再度、その時刻のデータを入力してください。

注) 一度のレスキューで意識なしの要救助者が2名以上いる場合は、それぞれ上記の方法で登録してください。

その他情報登録

- 潮汐登録
- 気象・海況等登録
- バトロール日誌登録
- レスキュー(PA)登録 0件
- レスキュー(EC)登録 1件
- ファーストエイド(FA)登録 2件**
- 迷子登録 10件

☞ 「ファーストエイド (FA) 登録」ボタンを選択してください。

バトロールログ

ファーストエイド(FA)登録

報告年月日
2020/06/30

発生時刻 ※
--:--

性別 ※
[選択式]

年代 ※
[選択式]

年齢 (重症、死亡の場合必須)
年齢

意識レベル ※
[選択式]

重症度 ※
[選択式]

要因 ※
[選択式]

救急要請の有無 ※
 救急要請あり 救急要請なし

レスキューレポートの作成有無 ※
 レスキューレポートあり レスキューレポートなし

FA対応毎に、複数のデータが入力できます (例; 11時30分, 12時30分など)

☞ 発生時刻 (FAを行った時刻) を入力してください (時計機能より選択)。

☞ 傷病者の性別を入力してください (選択式)。

☞ 傷病者の年代を入力してください (選択式)。重症の場合などは年齢を入力してください。

☞ 傷病者の意識レベルを入力してください (選択式)。

☞ 傷病者の重症度を入力してください (選択式)。

☞ 傷病の要因を入力してください (選択式)。

意識レベル ※

重症度 ※

要因 ※

救急要請の有無 ※
 救急要請あり 救急要請なし

レスキューレポートの作成有無 ※
 レスキューレポートあり レスキューレポートなし

傷病者記録票の記入有無 ※
 記入あり 記入なし

本日の登録データ

発生時刻	性別	年齢	削除
10:20	男性	23	<input type="button" value="削除"/>
14:00	女性	40	<input type="button" value="削除"/>

☞ 救急要請の有無を入力してください（**選択式**）。

☞ レスキューレポートの作成有無を入力してください（**選択式**）。救急搬送を行った場合は、必ずレスキューレポートを作成してください。

☞ 傷病者記録票の記入有無を入力してください（**選択式**）。救急隊の早期現発のために傷病者記録票を活用してください。

☞ すべての項目入力後に「**登録**」ボタンを押してください。入力内容が登録されます。

前のページに戻る場合は「**戻る**」ボタンを押してください。

☞ 入力時刻毎にデータが保存されます。修正する場合は、該当する時刻の「**削除**」ボタンを押し、再度、その時刻のデータを入力してください。

その他情報登録

潮汐登録

気象・海況等登録

バトロール日誌登録

レスキュー(PA)登録 0件

レスキュー(EC)登録 1件

ファーストエイド(FA)登録 2件

迷子登録 10件

☞ 「迷子登録」 ボタンを選択してください。

バトロールログ

迷子登録

報告年月日
2020/06/30

対応種別 ※
▼

発生時刻 ※
--:--

性別 ※
▼

年齢 ※
年齢

戻る 登録

本日の登録データ

発生時刻	性別	年齢	削除
10:20	男性	9	削除
14:00	女性	7	削除

迷子対応毎に、複数のデータが入力できます（例；13時10分、14時30分など）

☞ 対応種別を入力してください（選択式）。

☞ 発生時刻を入力してください（時計機能より選択）。

☞ 迷子の性別を入力してください（選択式）。

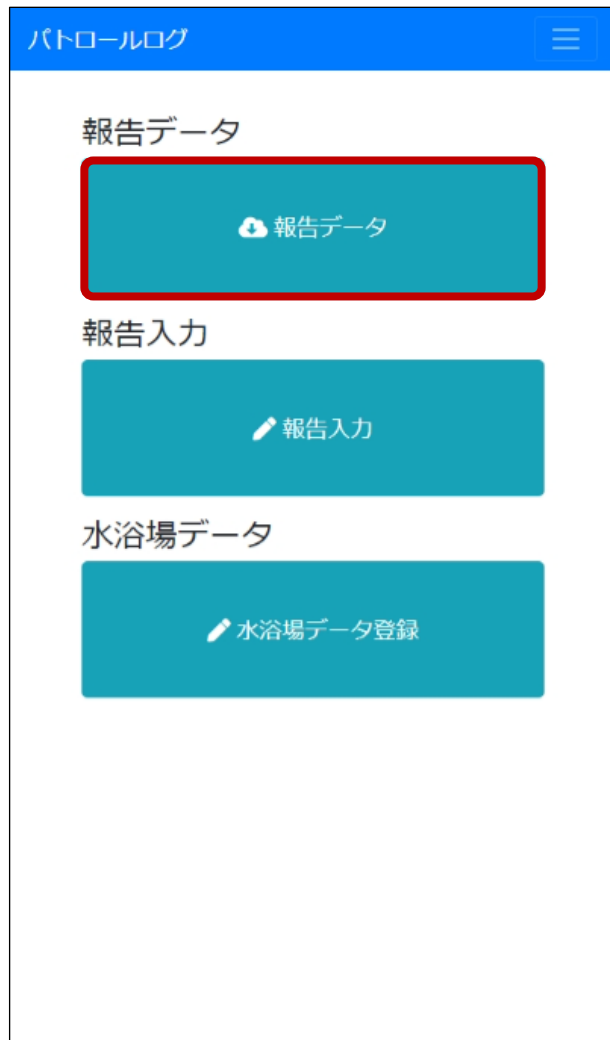
☞ 迷子の年齢を入力してください。

☞ すべての項目入力後に「登録」ボタンを押してください。入力内容が登録されます。

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンを押してください。

☞ 入力時刻毎にデータが保存されます。修正する場合は、該当する時刻の「削除」ボタンを押し、再度、その時刻のデータを入力してください。

3. 報告データの出力



☞ 「報告データ」ボタンを選択してください。



☞ 出力したい期間を選択し、対象とする情報のボタンを押してください。データのダウンロードが始まります。