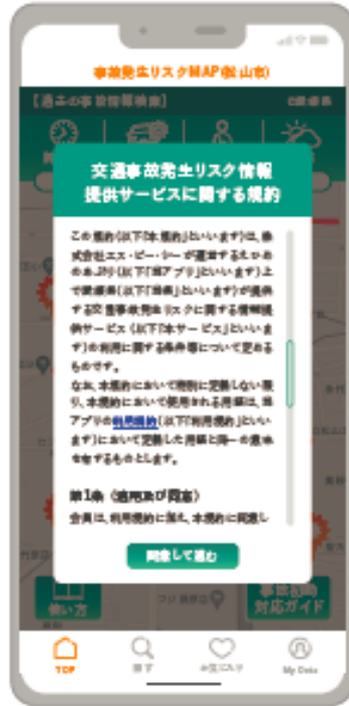


事故発生リスクMAP（交通分野）

『えひめのあぶり』
をダウンロード



専用パナーを
アプリTOPに設置



専用UIを開いた際、
サービス概要及び利用規約への同意の
確認があり、その後利用可能となります。



「時間」「事故タイプ」「被害者情報」
「天気」の各項目を選ぶことで
セグメントされた情報が表示されます。

コンテンツ

時間帯

- 全て
 - 朝 7:00~9:59
 - 昼 10:00~15:59
 - 夕方 16:00~19:59
 - 夜 20:00~6:59

事故タイプ

- 全て
 - 人対車両
 - 車両相互
 - 車両単独

被害者情報

- 全て
 - 死亡
 - 負傷
 - 負傷なし
 - その他

天気

- 全て
 - 晴れ
 - 雨

- 道路リスク 高 —
- 交差点リスク 高 ●

事故発生リスクMAP（交通分野） プッシュ通知機能



通知イメージ

交通① ジオプッシュ(位置情報)

対象者	<ul style="list-style-type: none"> ●位置情報の取得を許可しているユーザー ●アプリを起動しているユーザー
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ●リスク地点の半径100mの円形内に入ると通知が届く ●か所が道路の場合、道路の中心点を座標とする ●通知の受取有効時間は1ヵ月 ●移動してほかの円に入ったユーザーには、その円内の情報が届く
表示メッセージ(案)	近くに事故リスクが高い場所があります。詳細箇所は交通リスクをチェック!
通知クリック時の遷移先	交通リスクTOP <ul style="list-style-type: none"> ●位置情報ON→自分のいる場所 ●位置情報OFF→愛媛県庁

交通② セグメント(住所登録が松山市)

対象者	松山市で登録している全ユーザー
仕様	毎月10日(交通安全の日)に配信
表示メッセージ(案)	本日10日は交通安全の日! 身近にある危険箇所をチェックしよう!
通知クリック時の遷移先	交通リスクTOP <ul style="list-style-type: none"> ●位置情報ON→自分のいる場所 ●位置情報OFF→愛媛県庁

災害リスク可視化・避難ルート検索（防災分野）



or



プッシュ通知から
「えひめのおぶり」ユーザーに配信する
プッシュ通知をタップ

専用バナーから
「えひめのおぶり」TOPページの
専用バナーをタップ

**「災害リスク可視化・
避難ルート検索」へ遷移**

災害リスク可視化・避難ルート検索（防災分野）





通知イメージ

浸水キキクル／土砂キキクル

位置情報取得方法	携帯のGPSでの位置情報
条件	<ul style="list-style-type: none"> ●位置情報を使用してキキクル発令対象の1kmメッシュの中心座標を点とし、 ●半径1km範囲のアプリユーザーに近隣の危機箇所を通知

洪水キキクル

位置情報取得方法	えひめのおぶりのMYDATAでのエリアの登録住所
条件	宇和島市を流れる河川に洪水キキクルが発令された場合、えひめのおぶりのMYDATAにてエリアを「宇和島市」としているアプリユーザーに災害状況を通知