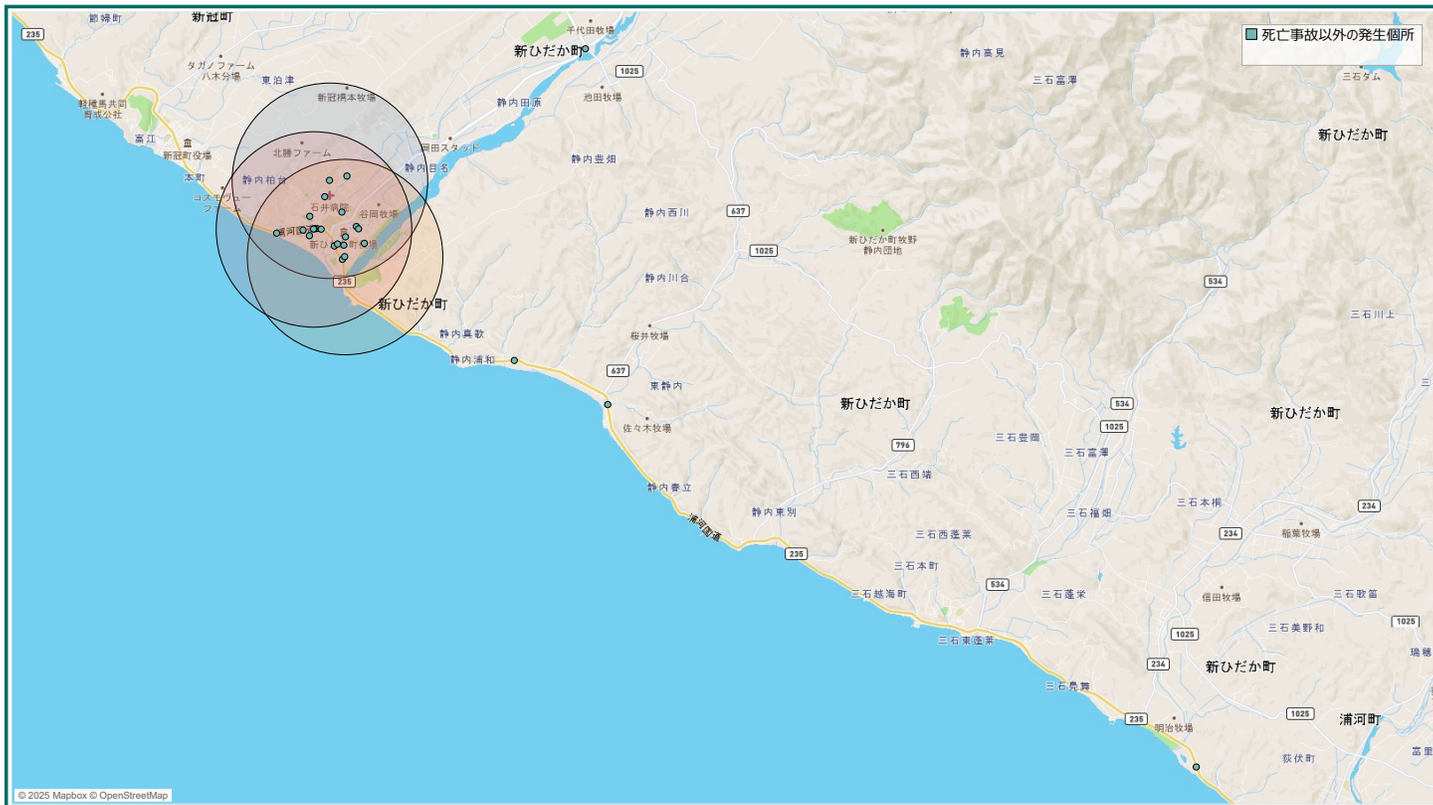


上記エリアの事故多発場所（2022年）をご案内します。



データ出典：警察庁 交通事故統計情報のオープンデータ https://www.npa.go.jp/publications/statistics/koutsuu/opaedata/index_opendata.html
 上記データをもとに三井住友海上火災保険株式会社作成。本コンテンツの利用規約は、三井住友海上火災保険株式会社「RisTech 専用サイト」参照 <https://pro.ms-ins.com/rstech/map.html>

あれ、こんな時ってどこに連絡したらいいんだっけ…

保険会社と自動でつながる
話せるドライブレコーダー

GK 見守るクルマの保険

プレミアムドラレコ型

事故緊急自動通報サービス

一定の衝撃を検知した場合、自動でオペレータに繋がります



自動通報



プレドラならではの4つの機能

高画質な前後広角カメラで
側方・後方含めた360°を
撮影・録画可能

車外の安全な場所から専用安否
確認デスクと通話ができ、映像の
撮影・送信等の操作も可能

360°撮影 **業界初**

車外持ち出し機能 **業界初**

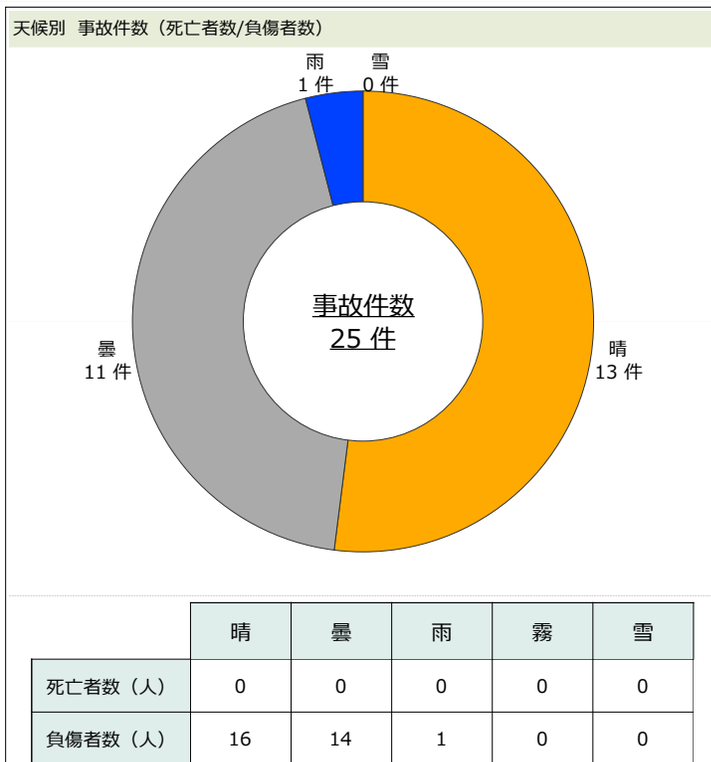
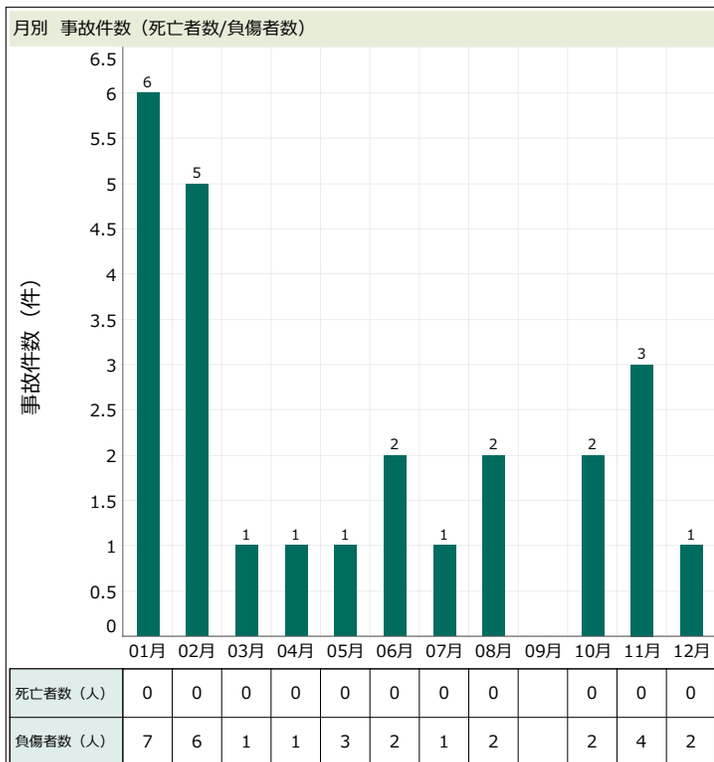
駐車監視機能

常時通報機能

事故件数合計 <h1 style="text-align: center;">25</h1>	死亡者数合計 <h1 style="text-align: center;">0</h1>	負傷者数合計 <h1 style="text-align: center;">31</h1>
---	--	---

事故件数 (事故類型×道路形状)												
	交差点-環状交差点	交差点-その他	交差点付近-環状交差点付近	交差点付近-その他	単路-カーブ・屈折	単路-トンネル	単路-橋	単路-その他	踏切-第一種	踏切-第三種	踏切-第四種	一般交通の場所
車両単独	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
車両相互	0	6	0	2	1	0	0	8	0	0	0	5
人対車両	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
列車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

事故件数 (曜日×時間帯)												
	0時~2時	2時~4時	4時~6時	6時~8時	8時~10時	10時~12時	12時~14時	14時~16時	16時~18時	18時~20時	20時~22時	22時~0時
日	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0
月	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0
火	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0
水	0	0	0	0	1	2	0	1	2	0	0	0
木	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1	0
金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
土	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0



データ出典：警察庁 交通事故統計情報のオープンデータ https://www.npa.go.jp/publications/statistics/koutsuu/opendata/index_opendata.html
 上記データをもとに三井住友海上火災保険株式会社作成。本コンテンツの利用規約は、三井住友海上火災保険株式会社「RisTech 専用サイト」参照 <https://pro.ms-ins.com/ristech/map.html>