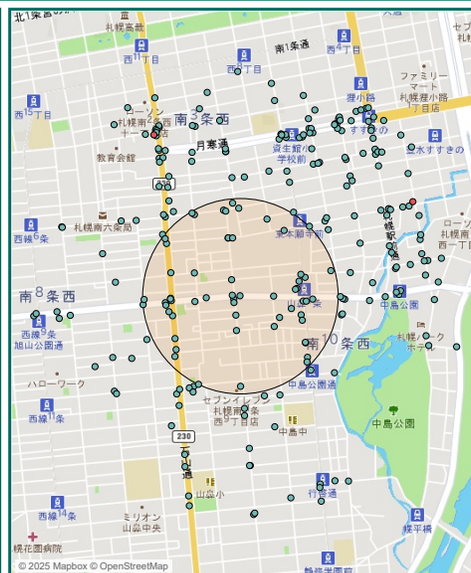
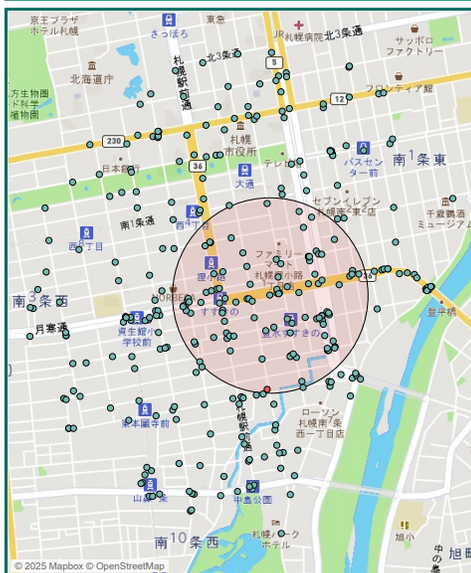
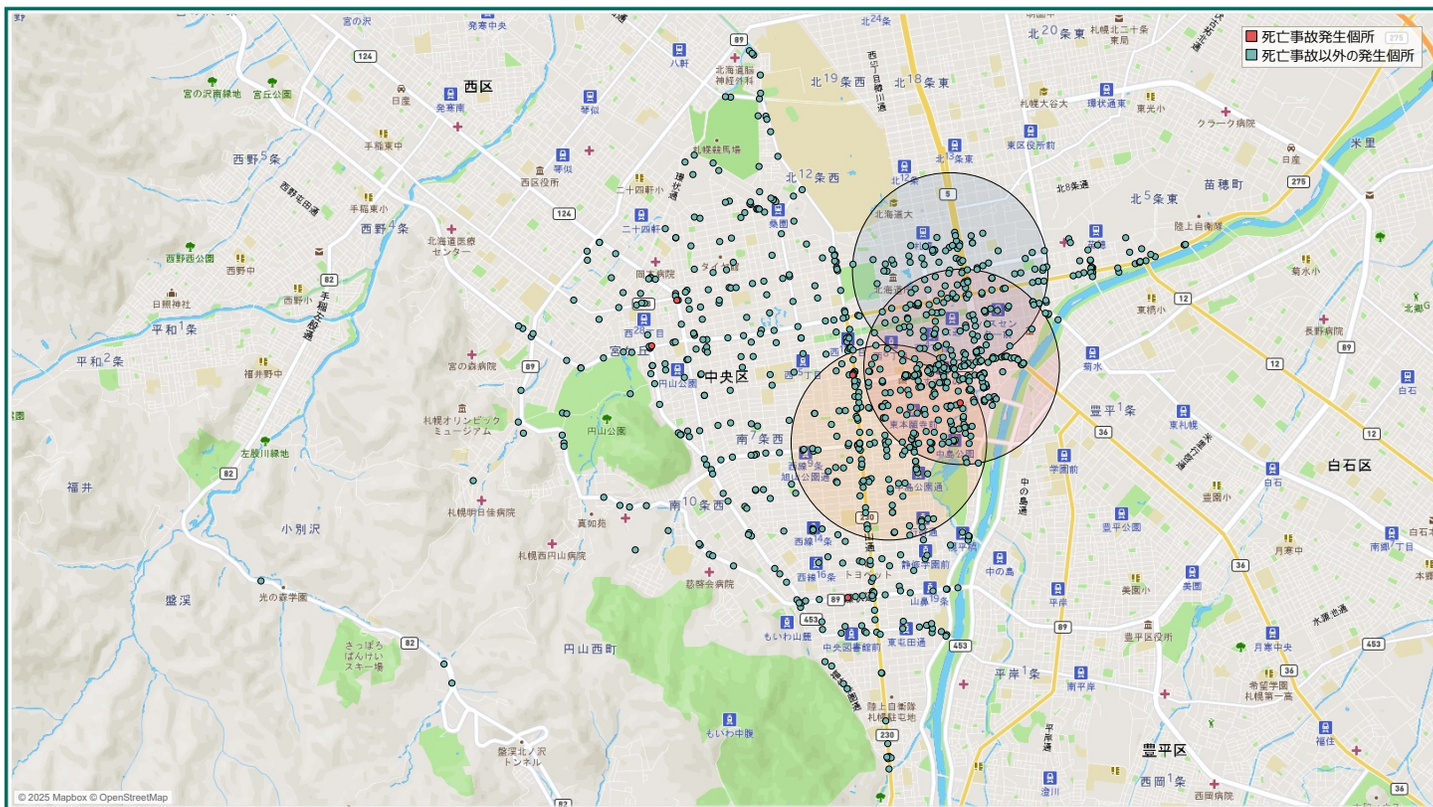


上記エリアの事故多発場所（2022年）をご案内します。



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/koutsuou/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>

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



警察・消防の
出動要請や
ロードサービスの
手配や事故の
受付を行います

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;">872</h1>	死亡者数合計 <h1 style="text-align: center;">5</h1>	負傷者数合計 <h1 style="text-align: center;">987</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	11	0	3	0	0	1	10	0	0	0	0
車両相互	0	320	0	91	6	4	1	257	0	0	0	30
人対車両	0	80	0	8	0	0	0	37	0	0	0	13
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	3	3	2	2	11	15	12	15	14	11	10	5
月	2	3	4	12	23	23	10	11	19	15	13	7
火	1	1	3	10	26	22	12	15	14	22	6	5
水	2	3	0	7	16	15	19	10	13	13	5	5
木	2	3	1	8	23	15	4	16	22	12	12	6
金	3	2	2	7	19	17	14	13	26	20	8	9
土	11	5	3	4	16	13	15	11	13	15	10	2

