

救急搬送

郡山市内の2018年から2022年までの救急搬送者数について、市内全域、地区別に集計しグラフ化 ※急病、その他を除く

担当区域

地区名	救急搬送場所（2018～2022年に救急搬送があった場所のみ）
中央	愛宕町、栄町、駅前、開成、桑野、虎丸町、菜根、咲田、桜木、山根町、下亀田、山崎、上亀田、名倉、燧田、小原田、昭和、神明町、図景、西ノ内、台新、大町、中町、朝日、長者、鶴見坦、堤下町、島、南、菱田町、本町、緑町、亀田、久留米、香久池、賀庄、細沼町、古川、原中、桑野清水台、桑野北町、菜根屋敷、五百淵山、五百淵西、小関谷地、城清水、深田台、晴門関、川向、東宿、八作内、八木橋、榎ノ木、七ツ池町、清水台、深沢、池ノ台、赤木町、堂前町、桃見台、白岩町、豊田町、麓山、台東、大名良、柳内
西	うねめ町、希望ヶ丘、御前南、新屋敷、静町、大槻町、中野、堤、土瓜、富田町、富田東、並木、鳴神、名郷田、亀田西、静西、谷地本町、中ノ目、町東、柏山町、不動前、備前館
東	あぶくま台、阿久津町、安原町、横塚、向河原町、荒井町、水門町、大平町、谷島町、白岩町、方八町、芳賀、緑ヶ丘東、緑ヶ丘西、横川町、下白岩町、白岩町、蒲倉町、下館野、古屋敷、石塚、十貫河原、船場向、大河原、道場、北畑、松木町、石淵町、舞木町
安積	安積、安積荒井、安積町、笹川、成山町、南、巳六段、安積北井
三穂田	三穂田町
逢瀬	逢瀬町
片平	片平町
喜久田	喜久田町、東原
日和田	日和田町
富久山	富久山町、八山田、八山田西
湖南	湖南町
熱海	熱海町
田村	田村町
西田	西田町
中田	中田町

年齢区分

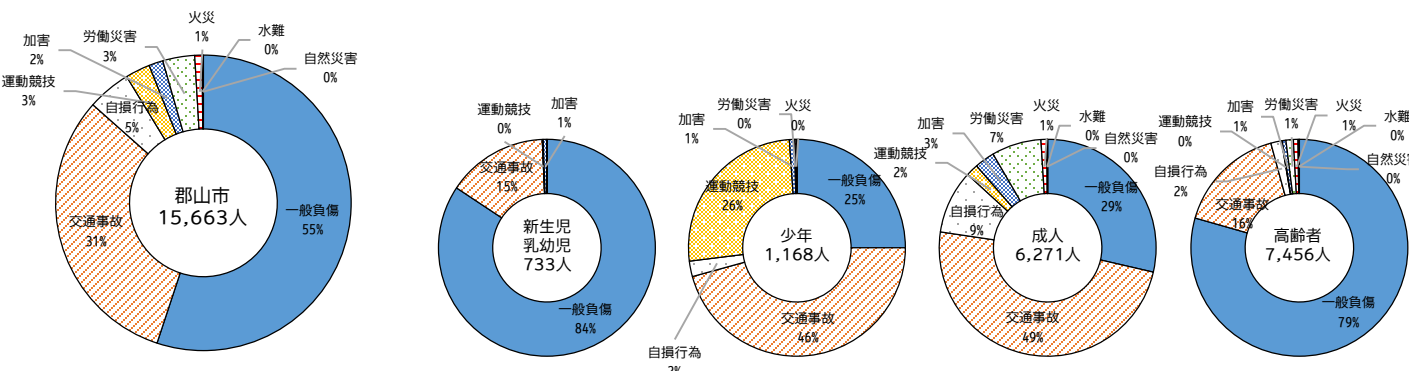
年齢区分	年齢
新生児	生後28日未満の者
乳幼児	生後28日以上 満7歳未満の者
少年	満7歳以上 満18歳未満の者
成人	満18歳以上 満65歳未満の者
高齢者	満65歳以上の者

発生場所

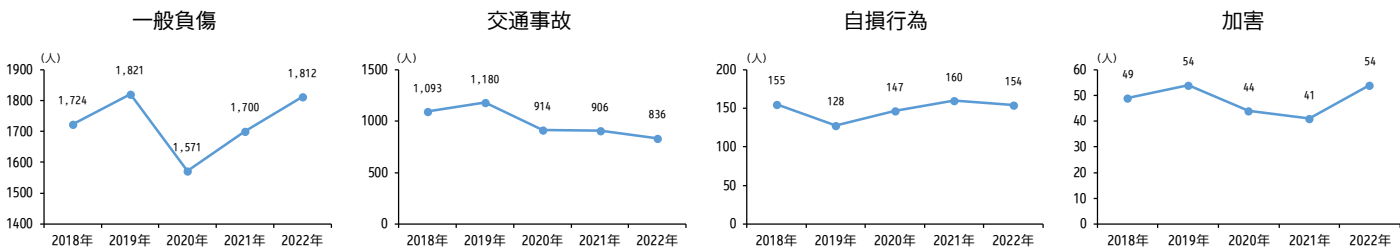
大分類名	中分類名
住宅	住宅（2階以下）、高層住宅（3階以上）
公衆	デパート等、運動場（学校等のグラウンドを除く）、駅構内、官公庁、劇場等、キャバレー等、公会堂等、寺等、図書館等、飲食店等、地下街、駐車場等、病院、診療所、幼稚園、小・中・高・大学、盲・ろう学校養護学校、遊技場、旅館等、老人ホーム、その他の公共の場所
道路	一般道路、横断歩道、交差点、高速自動車道、自動車専用道路、カーブ、その他
仕事場	工場（敷地を含む）、屋内作業所（工場以外の屋内の作業所）、屋外作業所（工場以外の屋外の作業所）、屋内工事現場（建築、建築の屋内の場所）、屋外工事現場（建築、建築の屋外の場所）、事務所（各種事業所の事務所）、格納庫（飛行機、ヘリコプター等の格納庫）、倉庫（地下倉庫を除く）、その他
その他	河・池、踏切等、公園、広場、空地（庭、広場以外）、山林・原野、農地、その他（発生場所不明等含む）

郡山市内救急搬送者数（急病、その他を除く）（郡山地方広域消防組合からの情報提供により郡山市が作成）

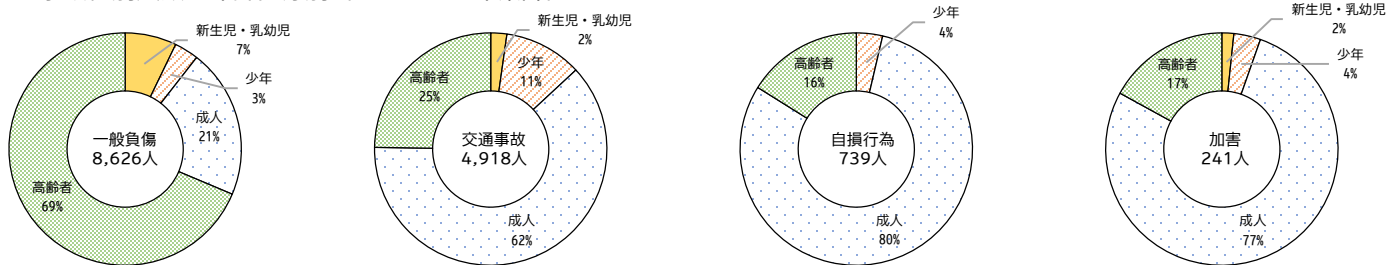
1 区分別事故種別（2018～2022年累計）



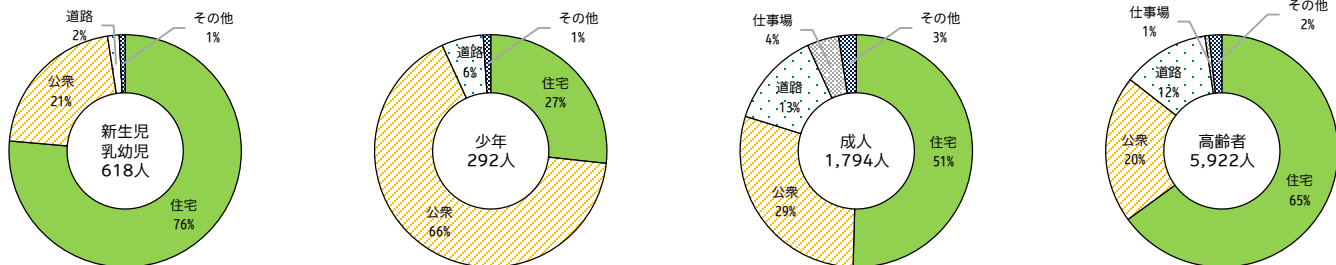
2 事故種別人数・経年比較



3 事故種別人数・年齢区分別（2018～2022年累計）

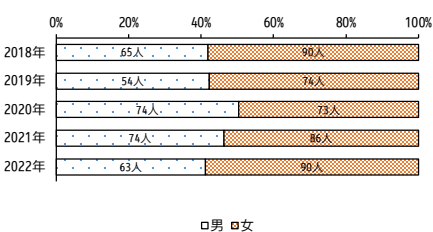


4 一般負傷・年齢区分別発生居場所（2018～2022年累計）

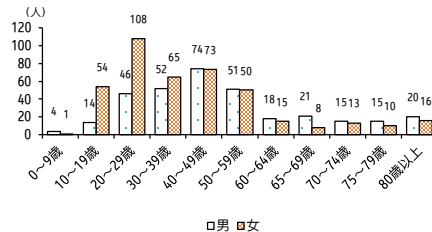


5 自損行為

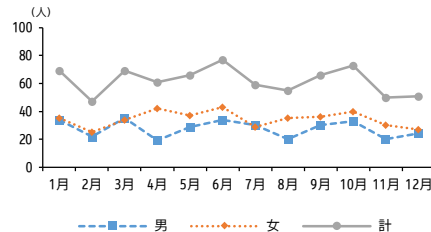
【男女別割合経年比較】



【男女別年齢層別】（2018～2022年累計）

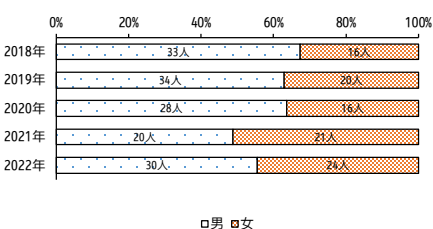


【男女別月別】（2018～2022年累計）

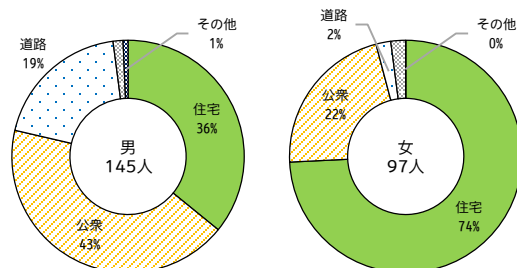


6 加害

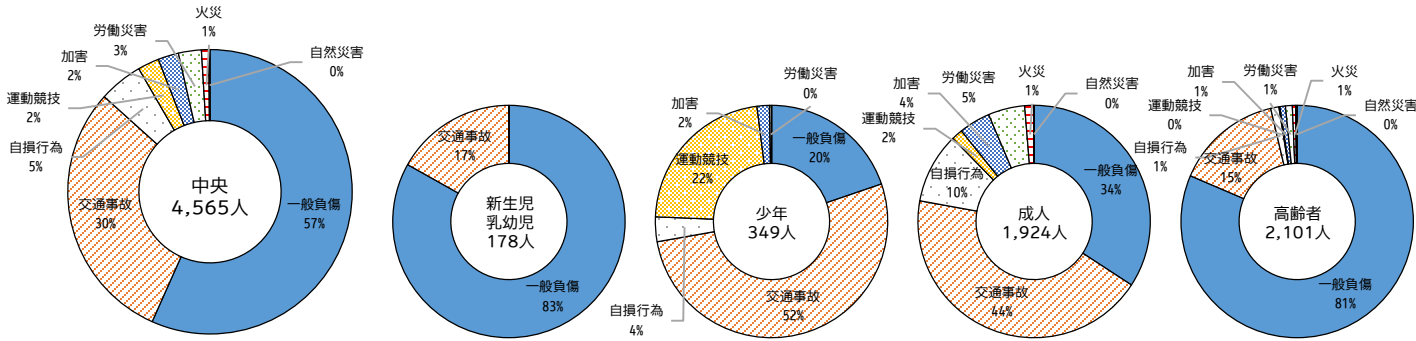
【男女別割合経年比較】



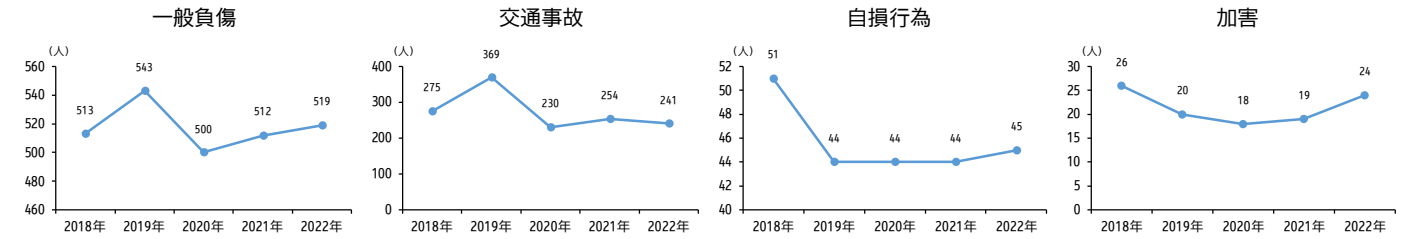
【場所別】（2018～2022年累計）



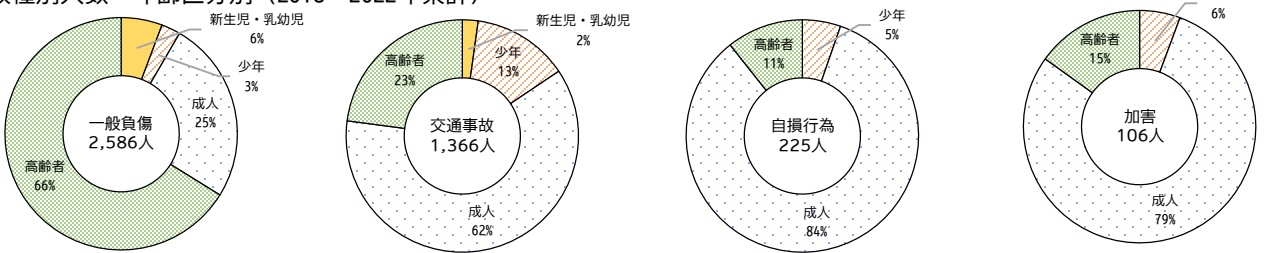
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



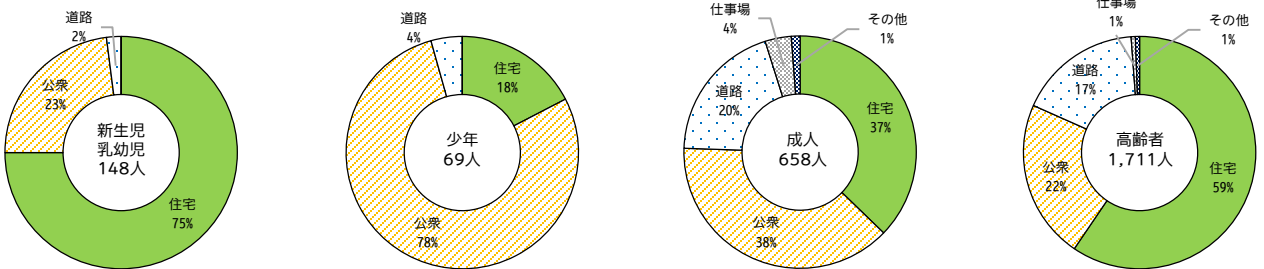
2 事故種別人数・経年比較



3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)

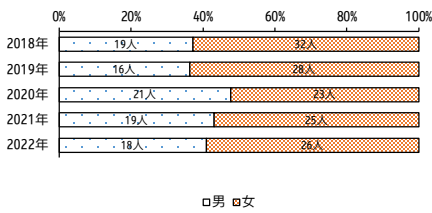


4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)

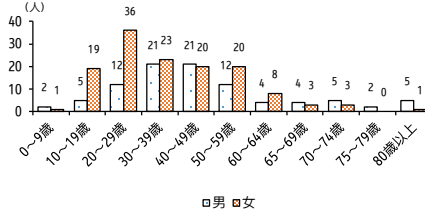


5 自損行為

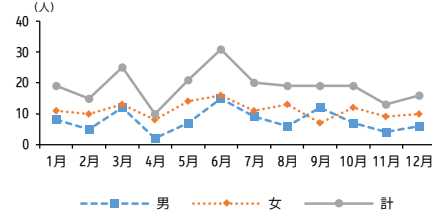
【男女別割合経年比較】



【男女別年齢層別】 (2018~2022年累計)

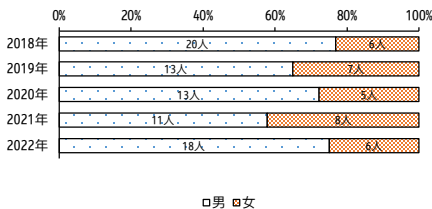


【男女別月別】 (2018~2022年累計)

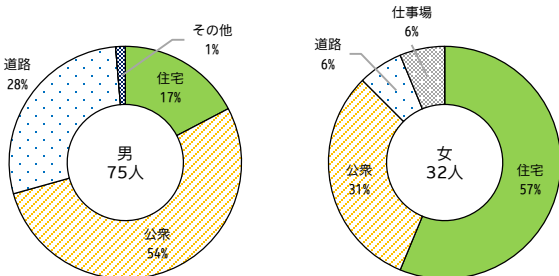


6 加害

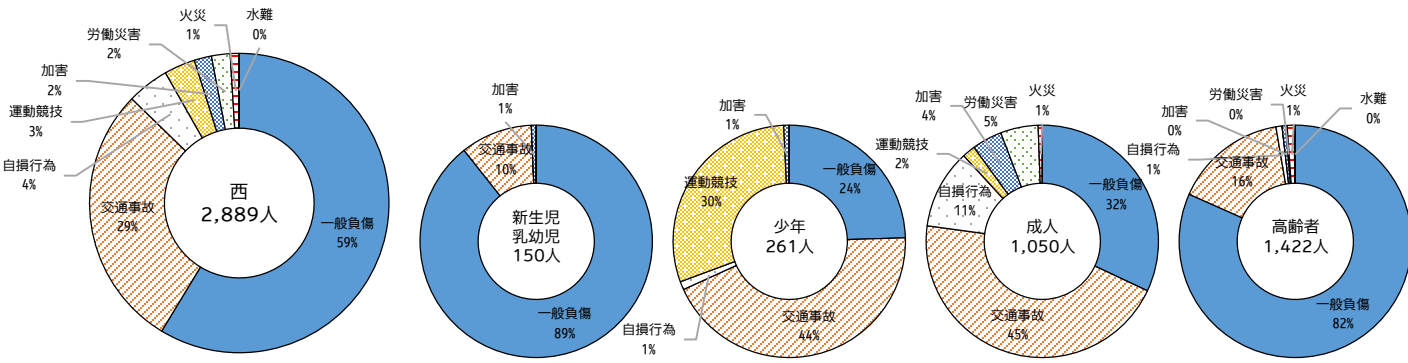
【男女別割合経年比較】



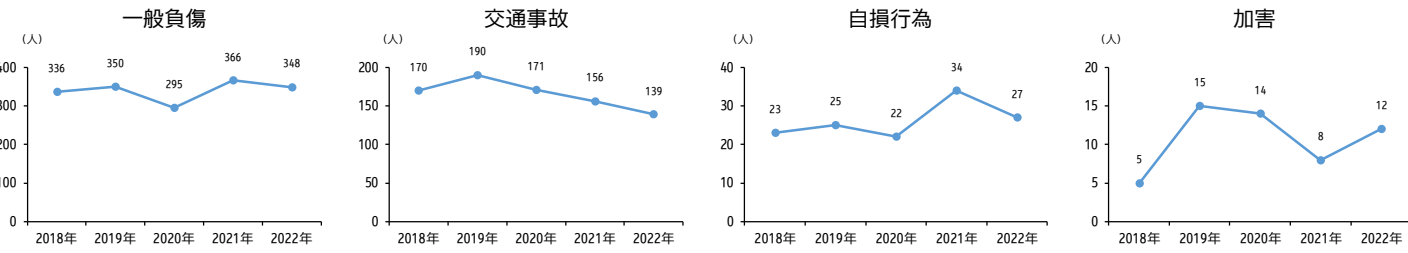
【場所別】 (2018~2022年累計)



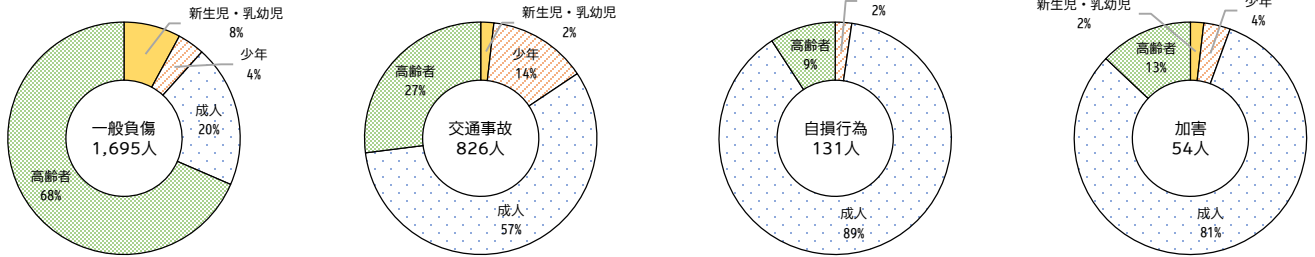
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



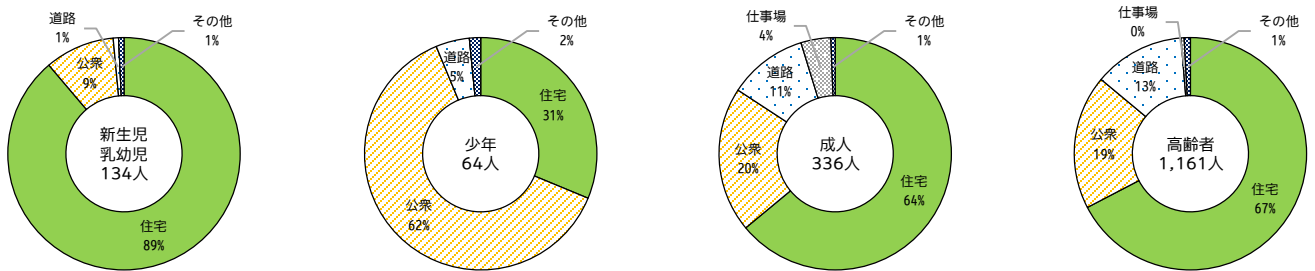
2 事故種別人数・経年比較



3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)

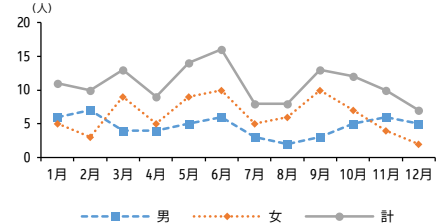
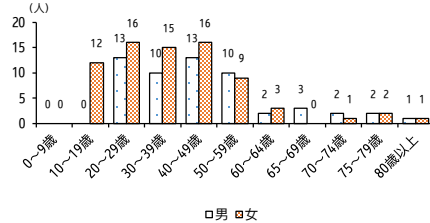
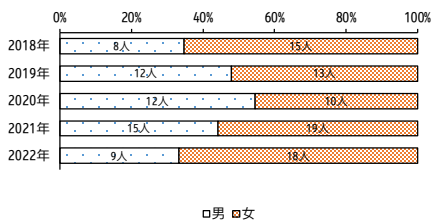


5 自損行為

【男女別割合経年比較】

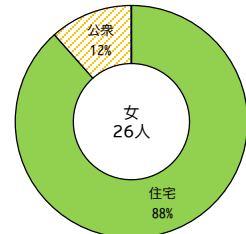
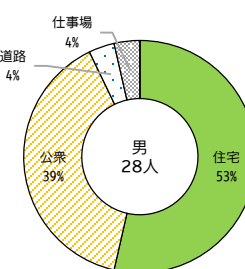
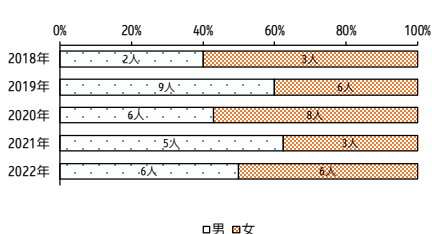
【男女別年齢層別】 (2018~2022年累計)

【男女別月別】 (2018~2022年累計)

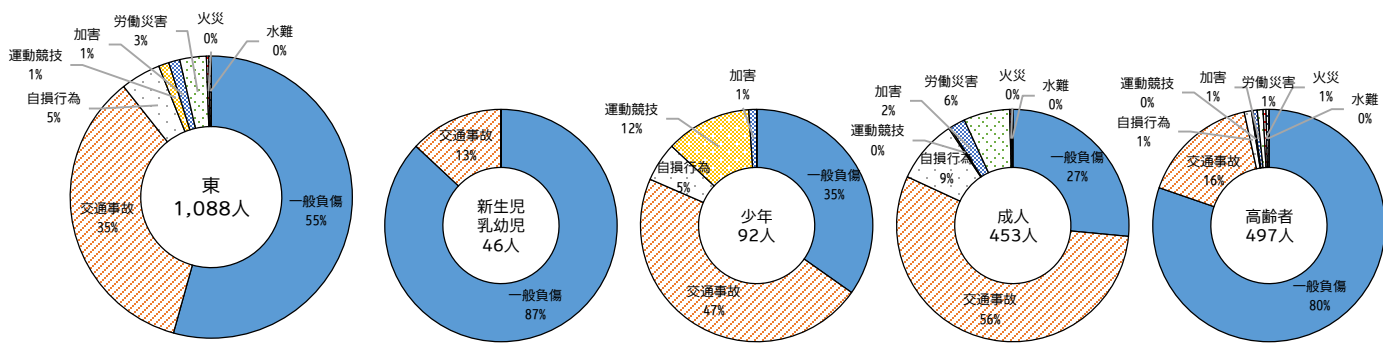


6 加害 【男女別割合経年比較】

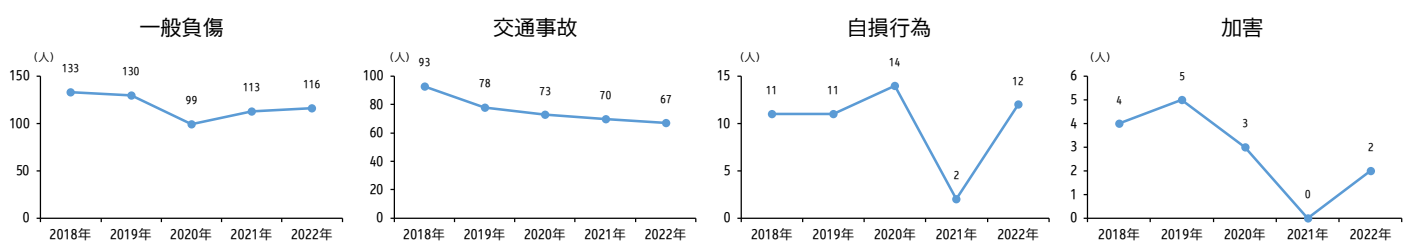
【場所別】 (2018~2022年累計)



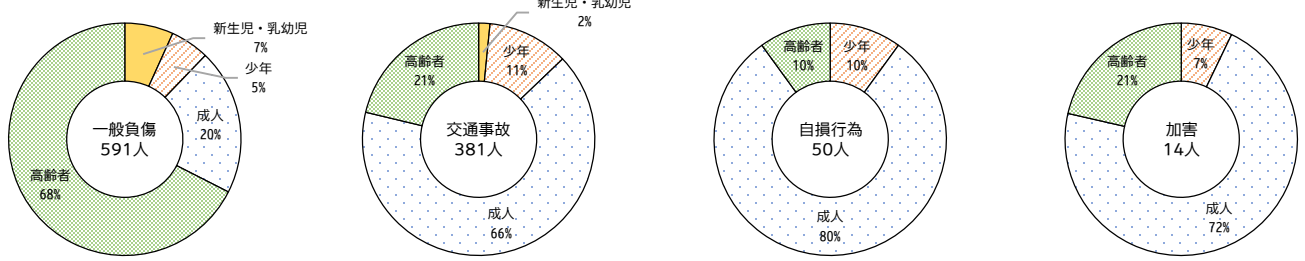
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



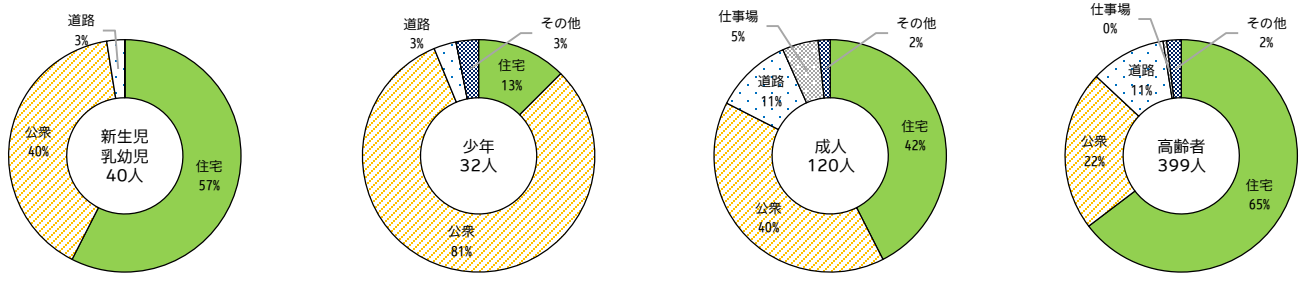
2 事故種別人数・経年比較



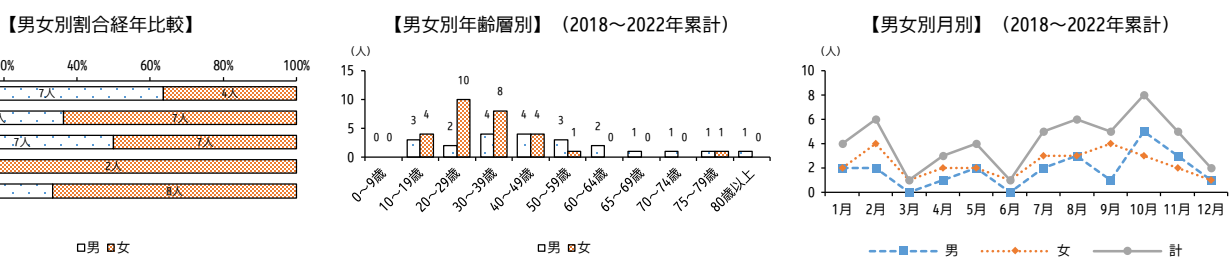
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



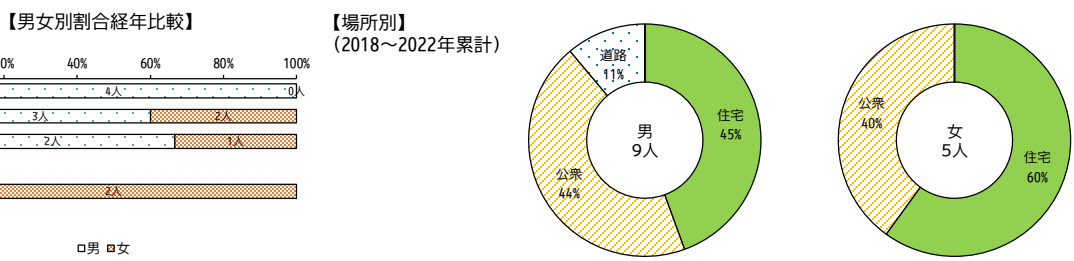
4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



5 自損行為

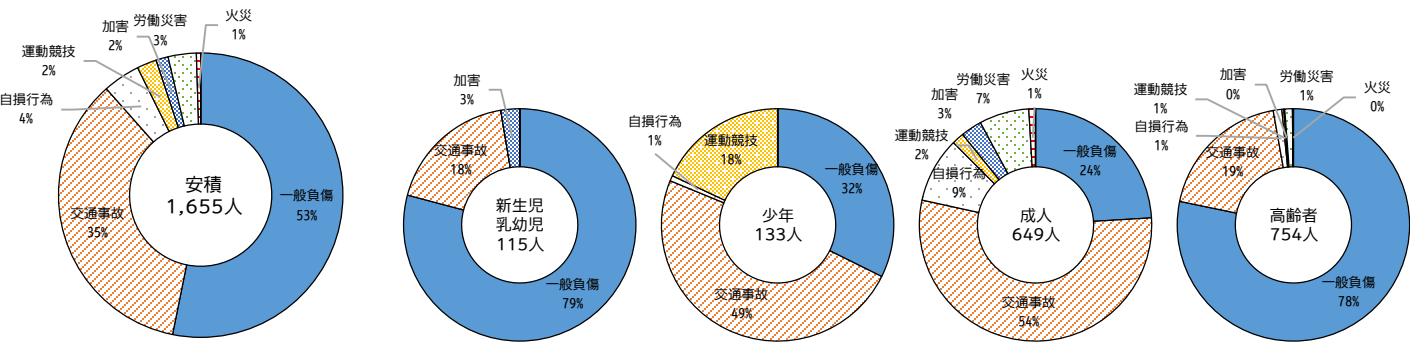


6 加害

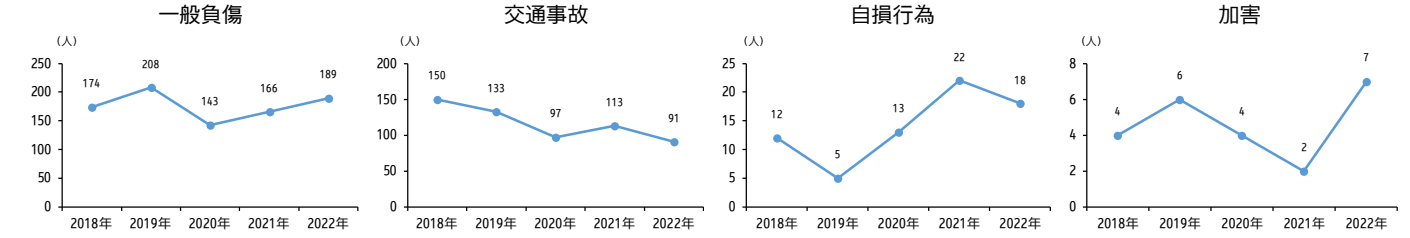


安積

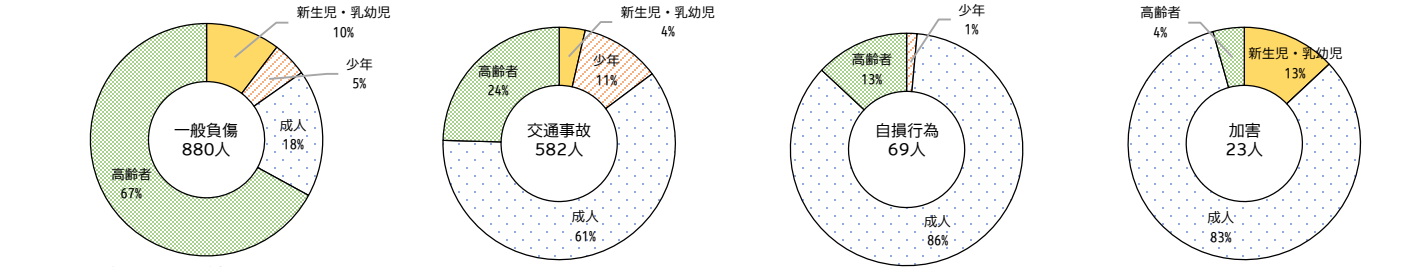
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



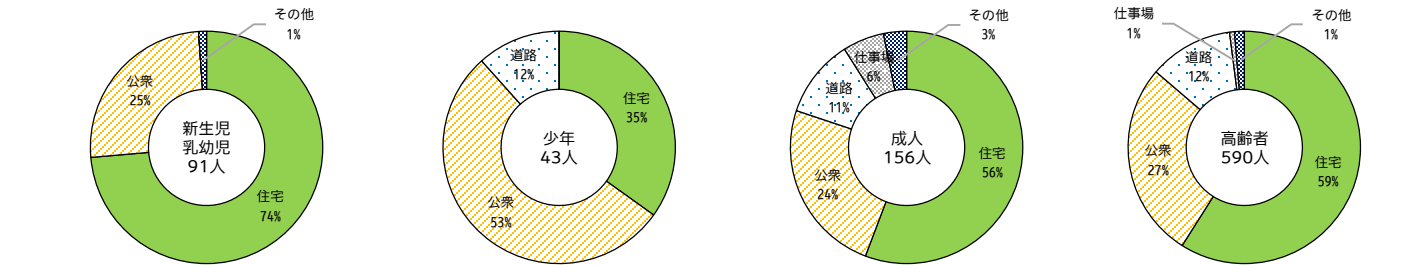
2 事故種別人数・経年比較



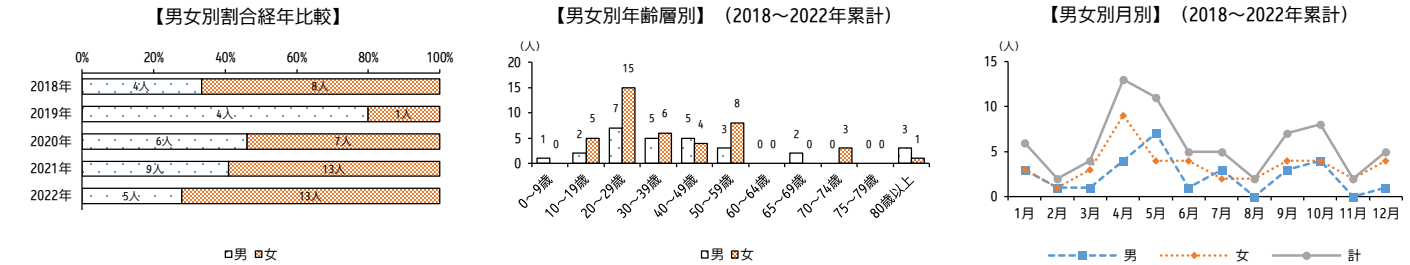
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



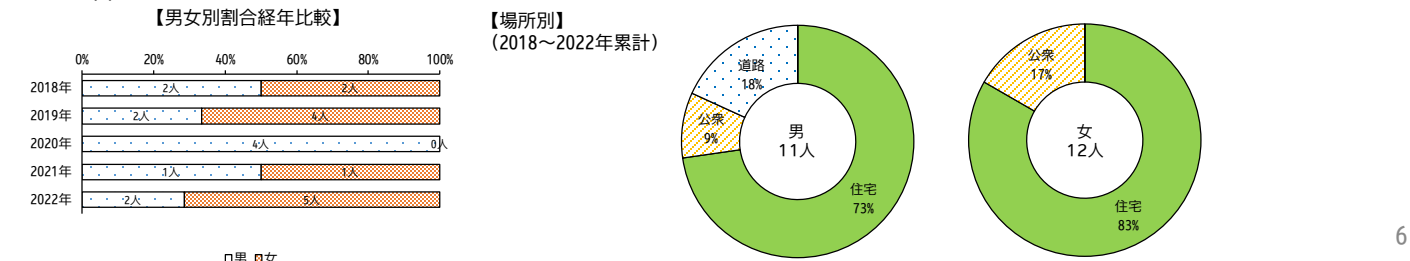
4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



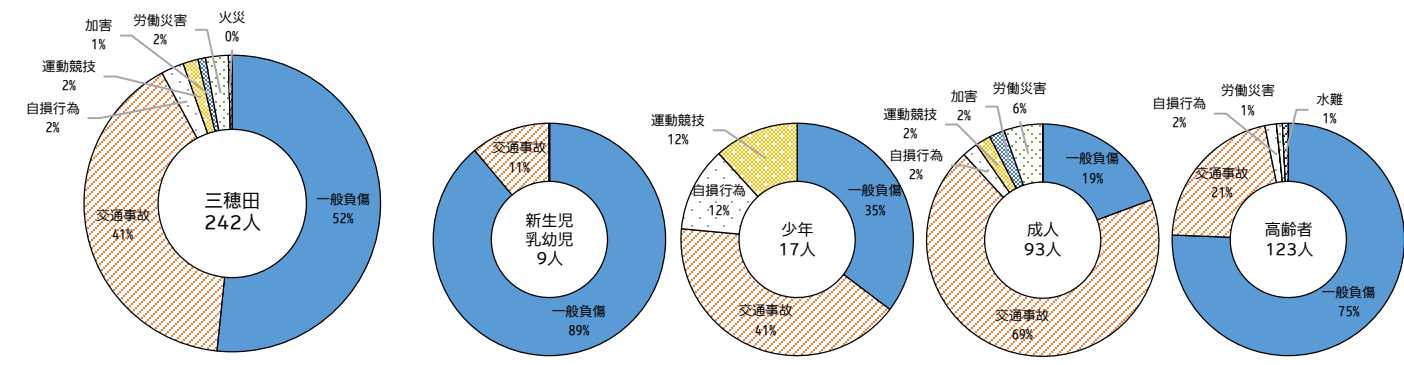
5 自損行為



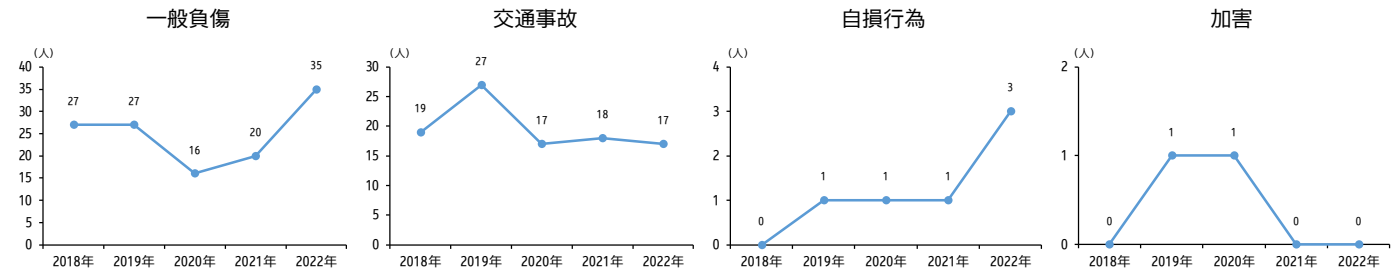
6 加害



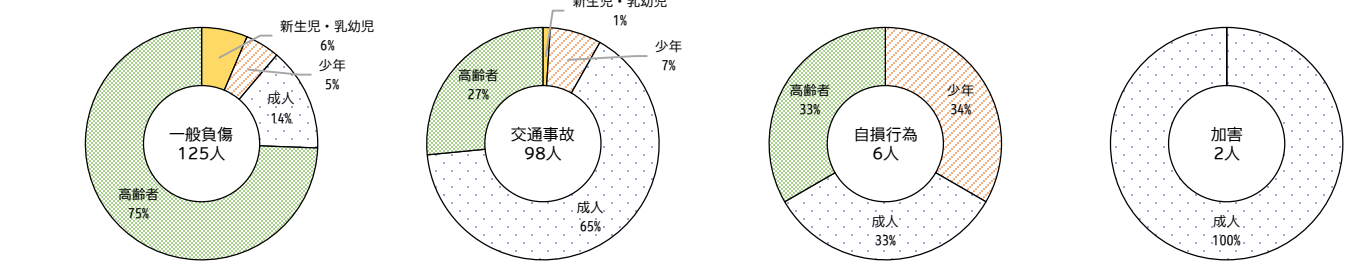
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



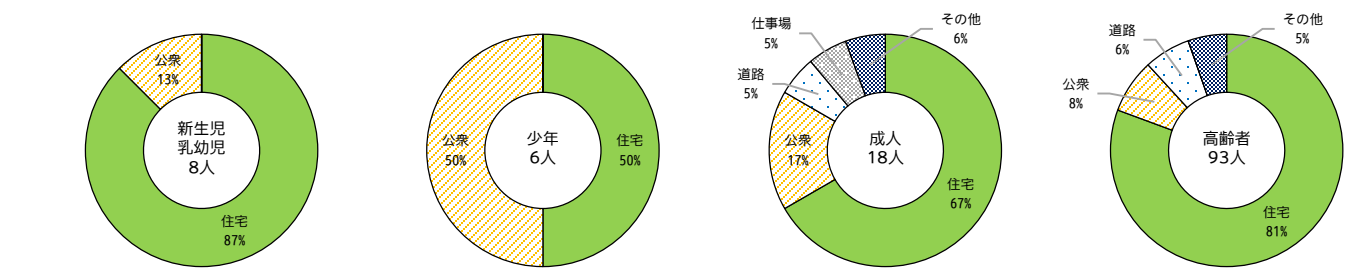
2 事故種別人数・経年比較



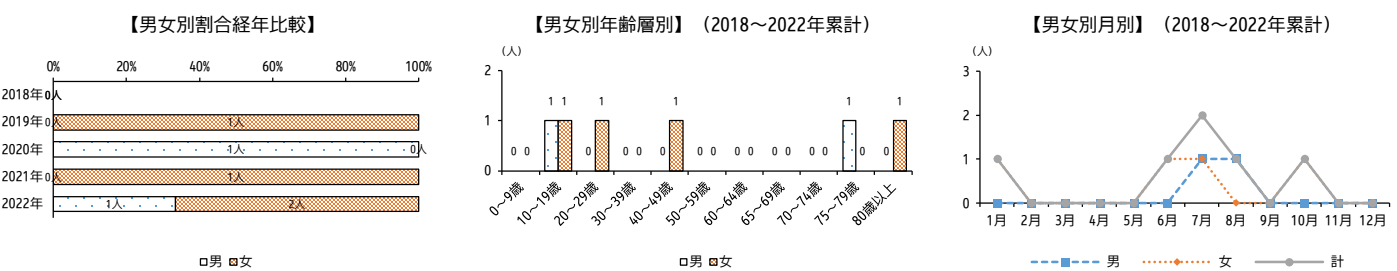
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



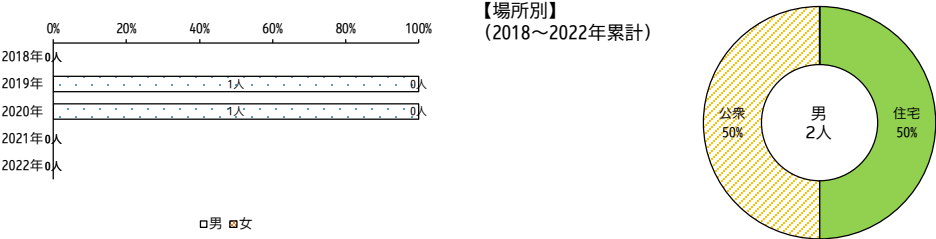
4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



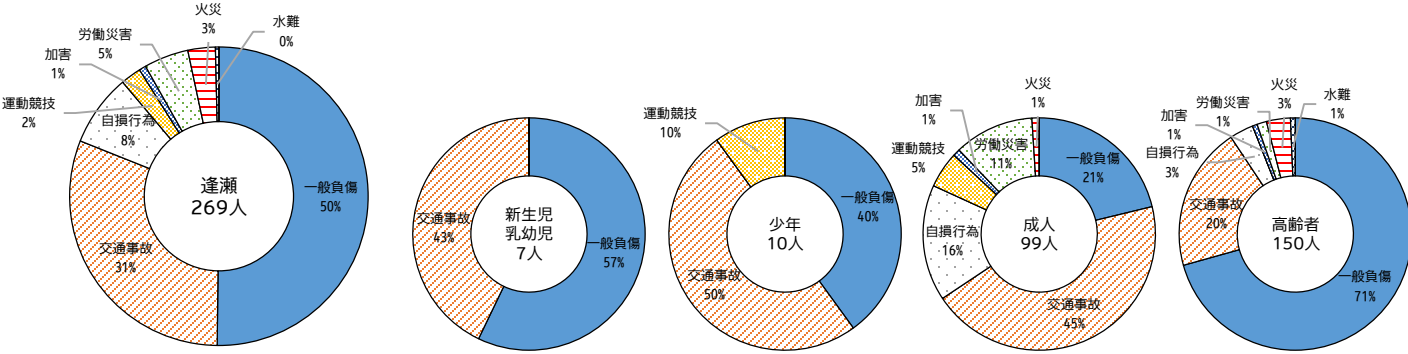
5 自損行為



6 加害



1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



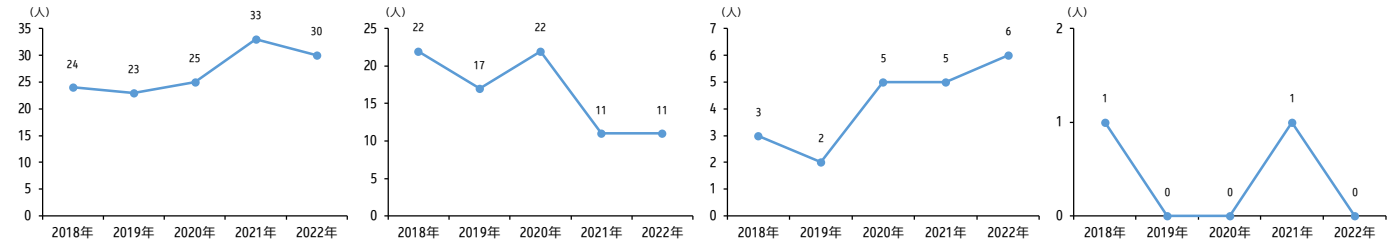
2 事故種別人数・経年比較

一般負傷

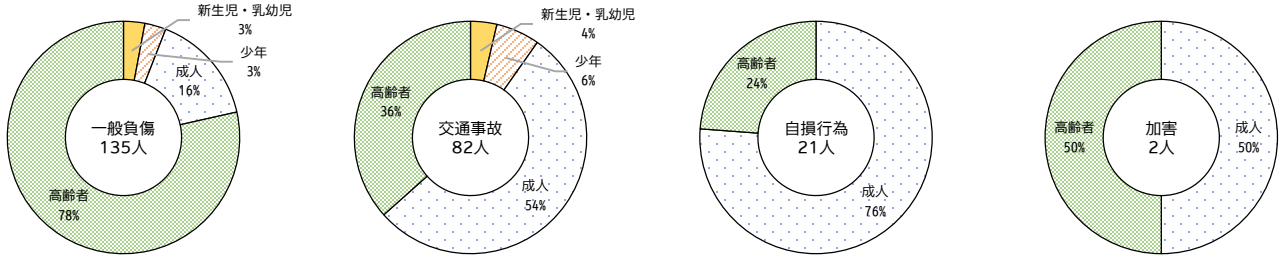
交通事故

自損行為

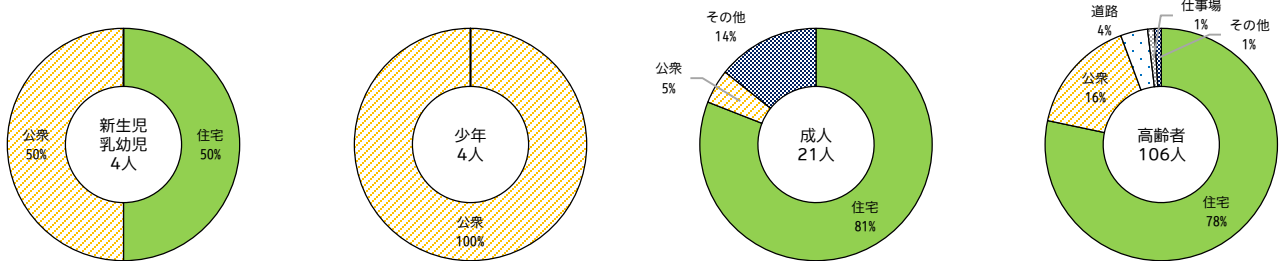
加害



3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)

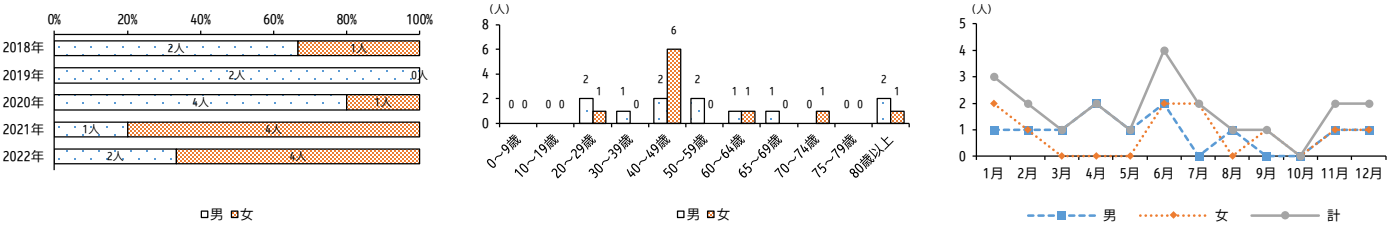


5 自損行為

【男女別割合経年比較】

【男女別年齢層別】 (2018~2022年累計)

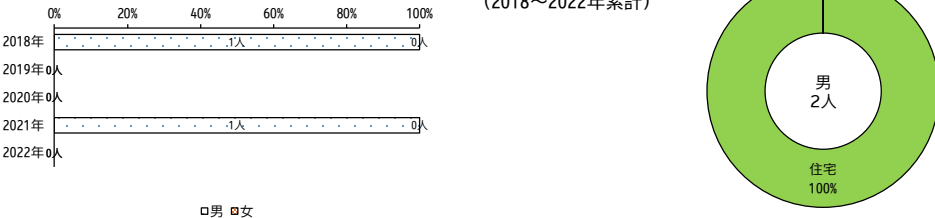
【男女別月別】 (2018~2022年累計)



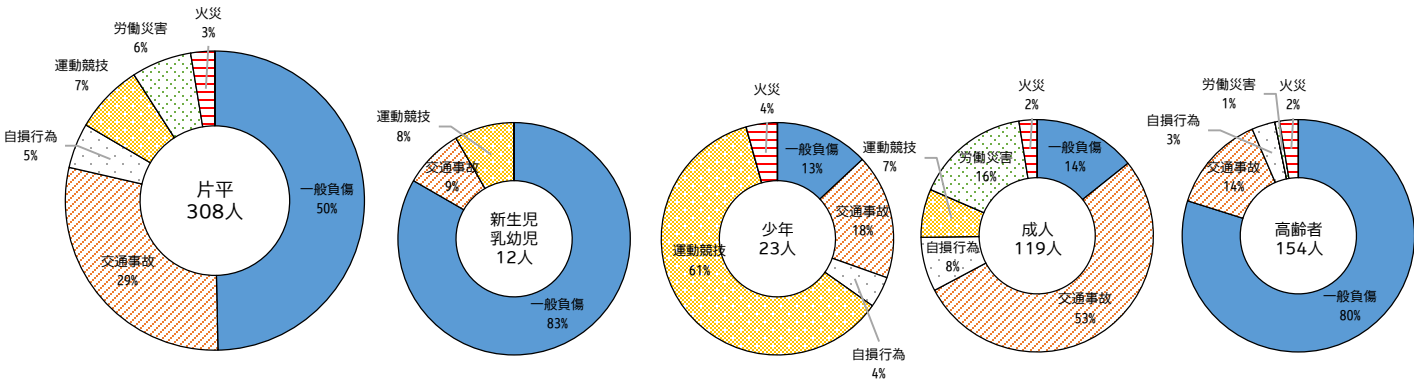
6 加害

男女別割合

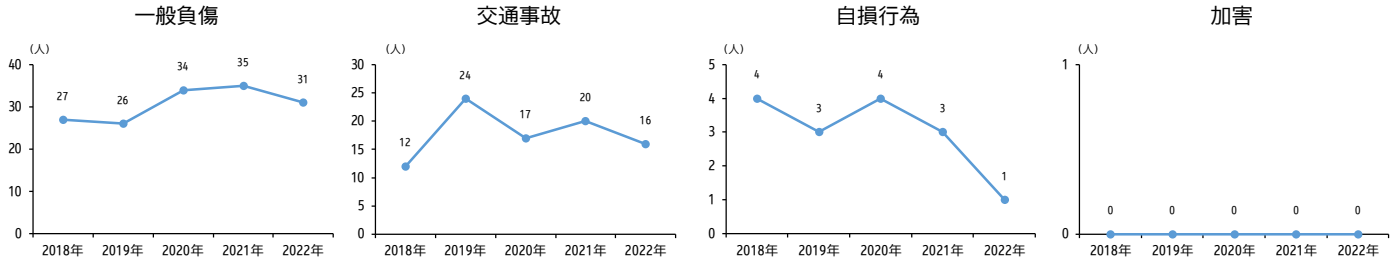
【場所別】 (2018~2022年累計)



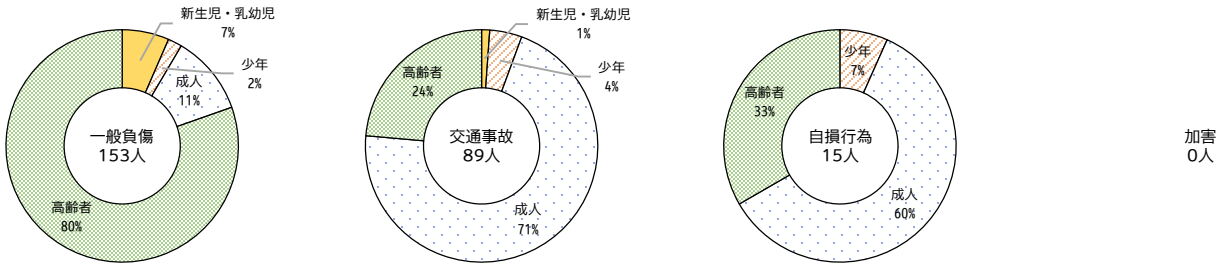
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



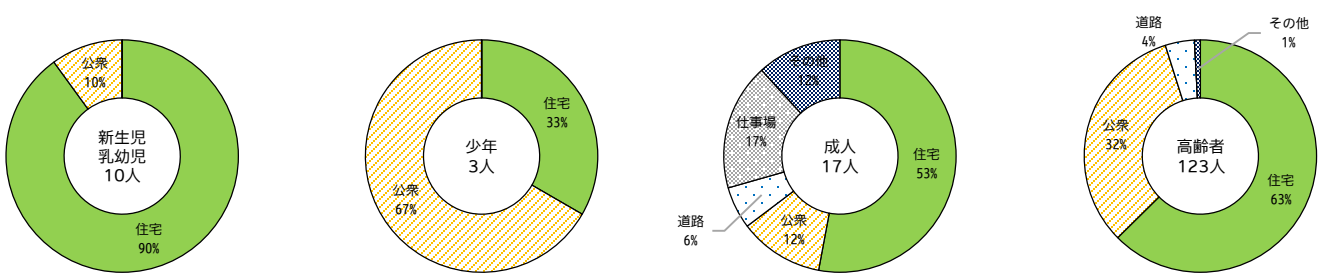
2 事故種別人数・経年比較



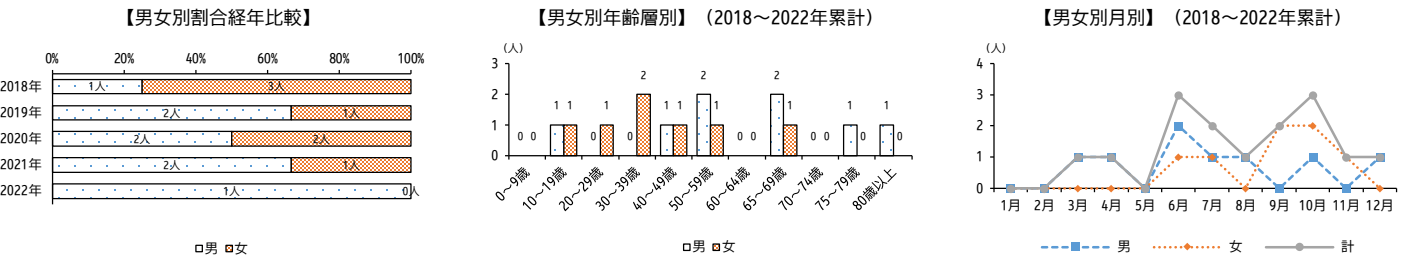
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



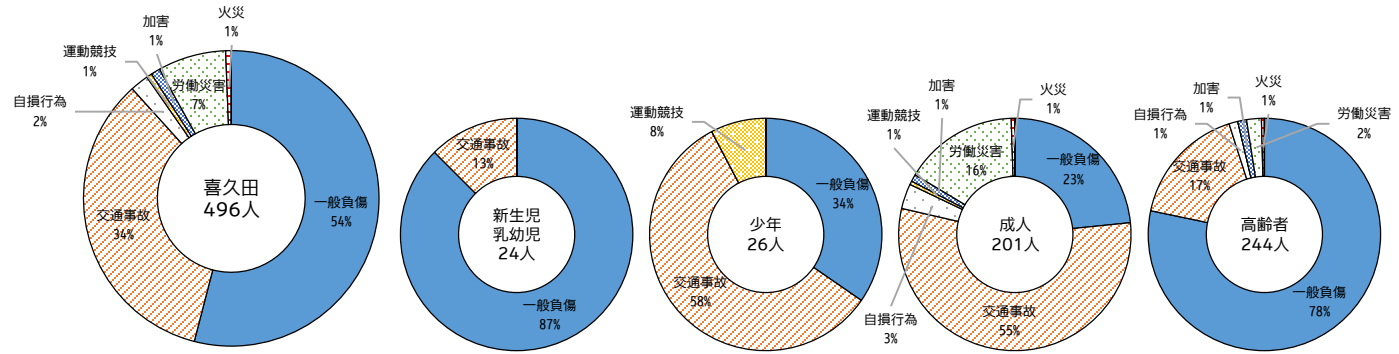
5 自損行為



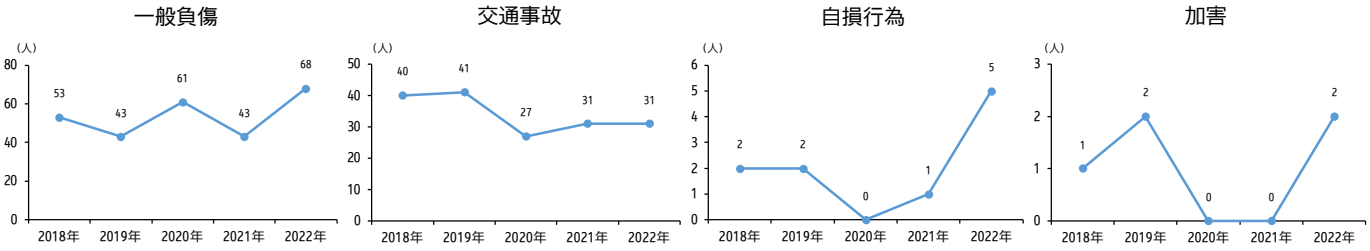
6 加害

【場所別】 (2018~2022年累計)

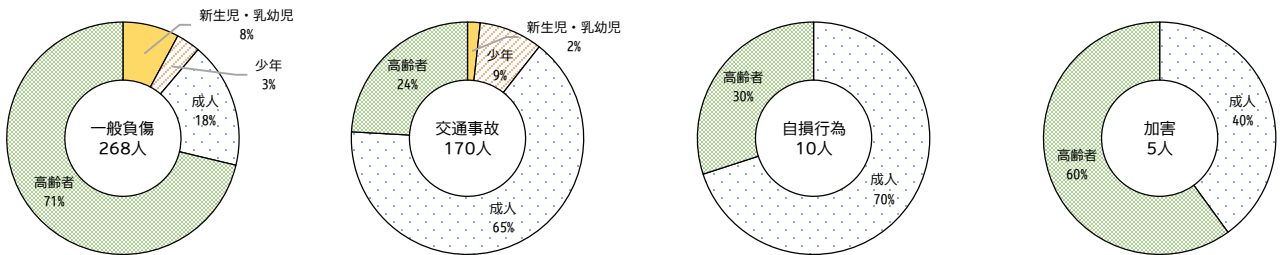
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



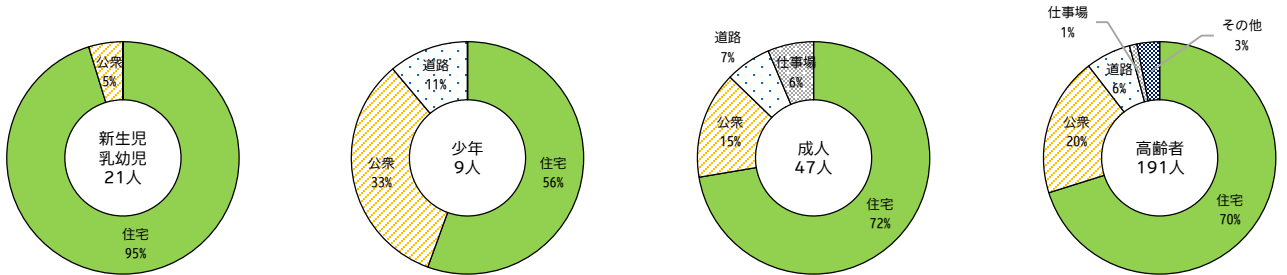
2 事故種別人数・経年比較



3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)

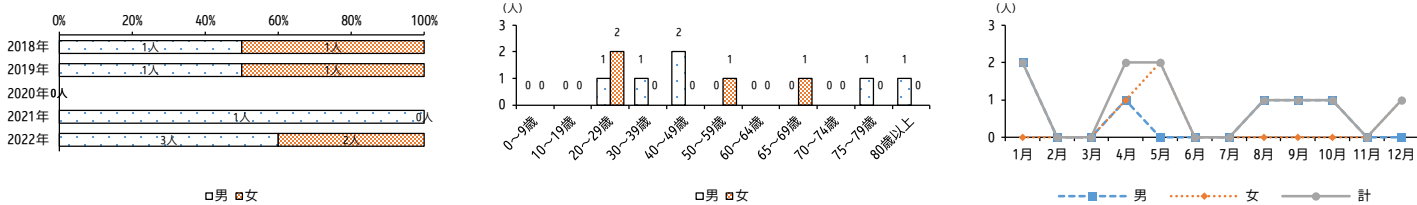


5 自損行為

【男女別割合経年比較】

【男女別年齢層別】 (2018~2022年累計)

【男女別月別】 (2018~2022年累計)



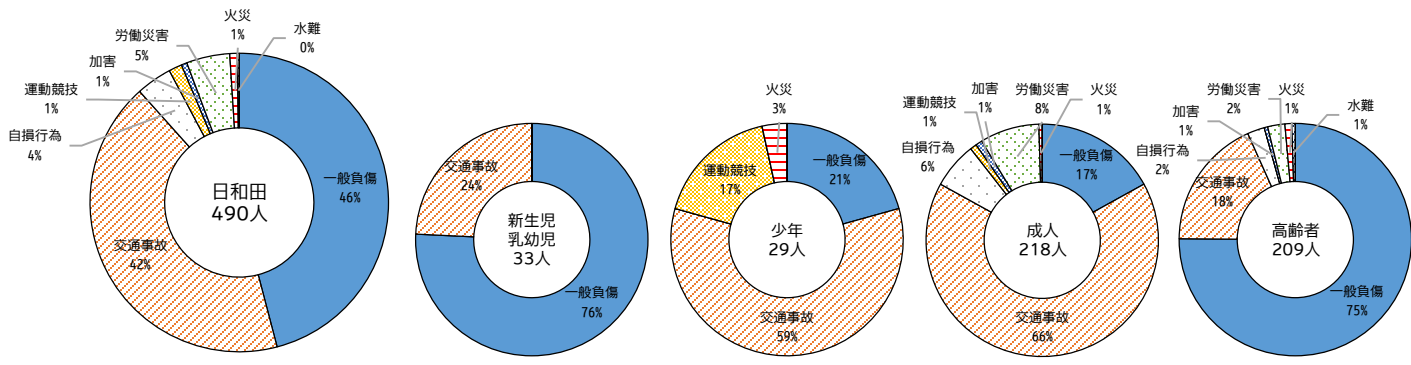
6 加害

男女別割合

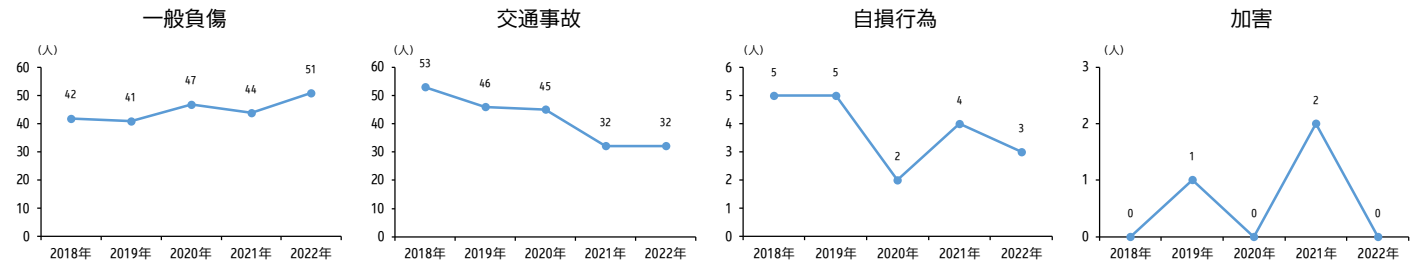
【場所別】 (2018~2022年累計)



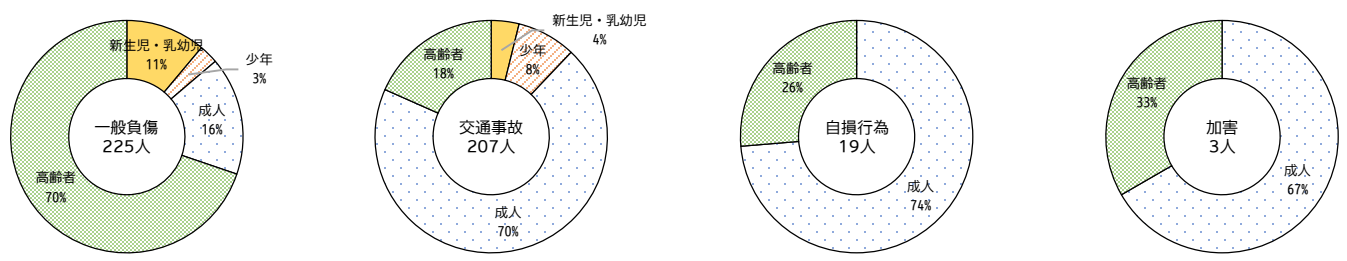
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



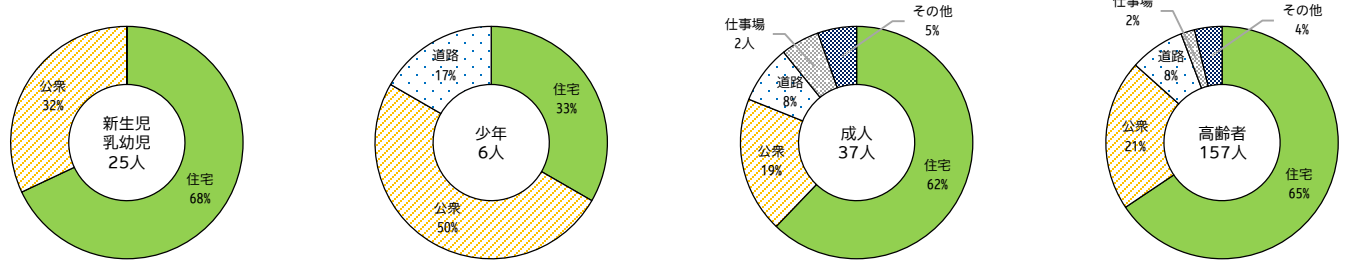
2 事故種別人数・経年比較



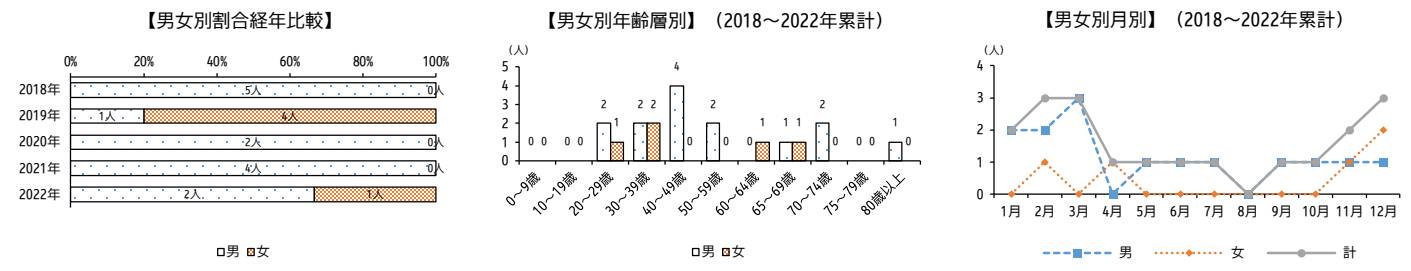
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



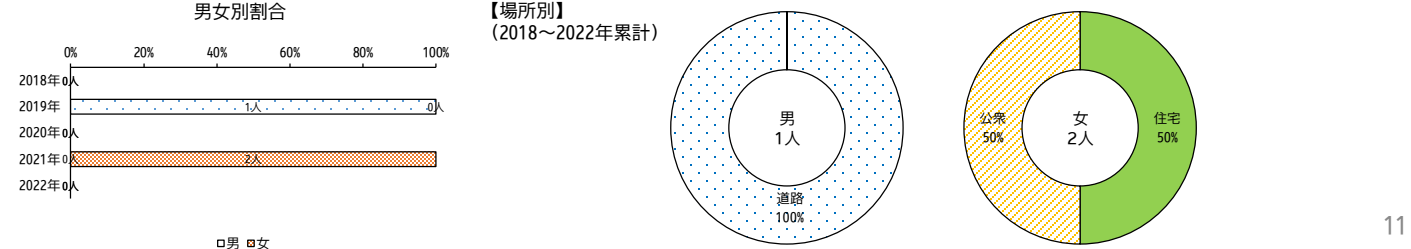
4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



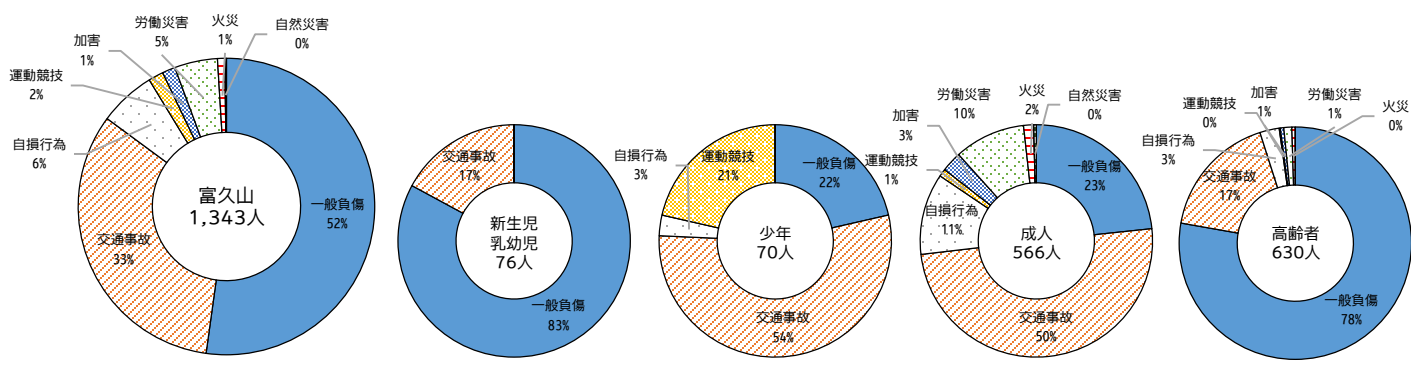
5 自損行為



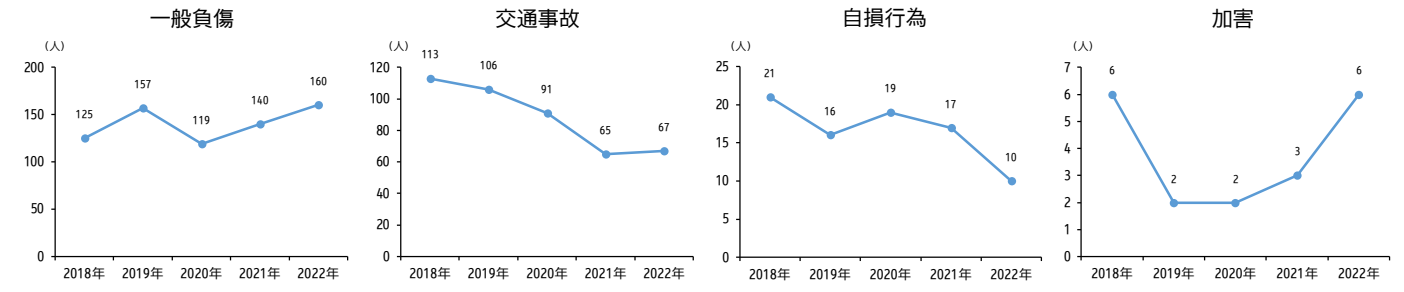
6 加害



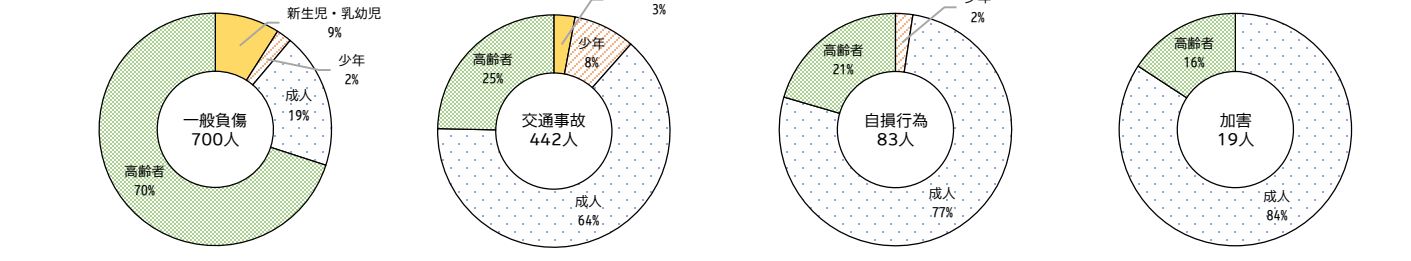
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



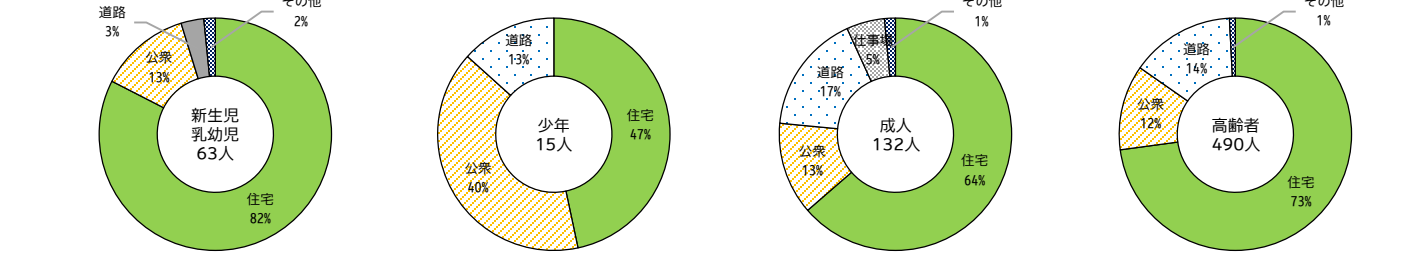
2 事故種別人数・経年比較



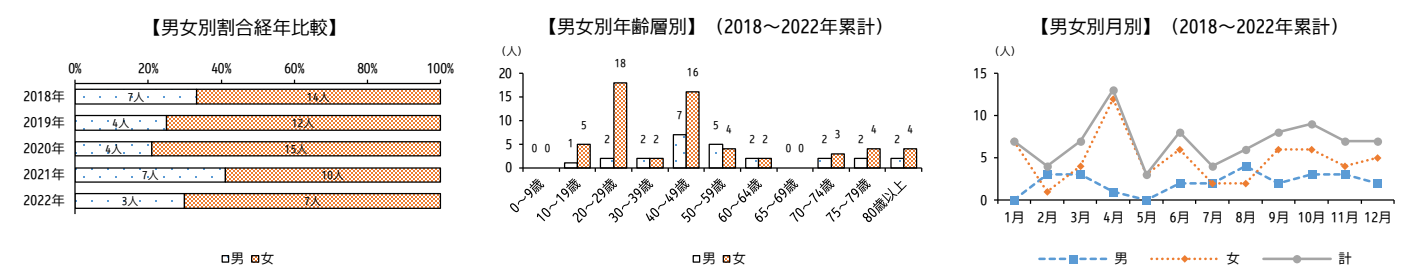
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



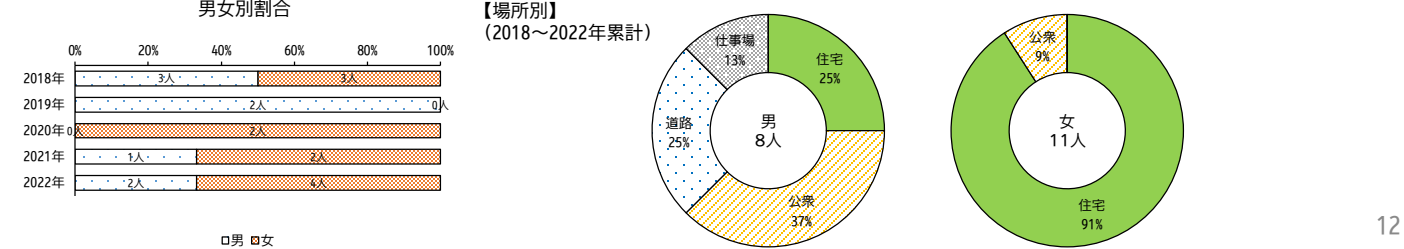
4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



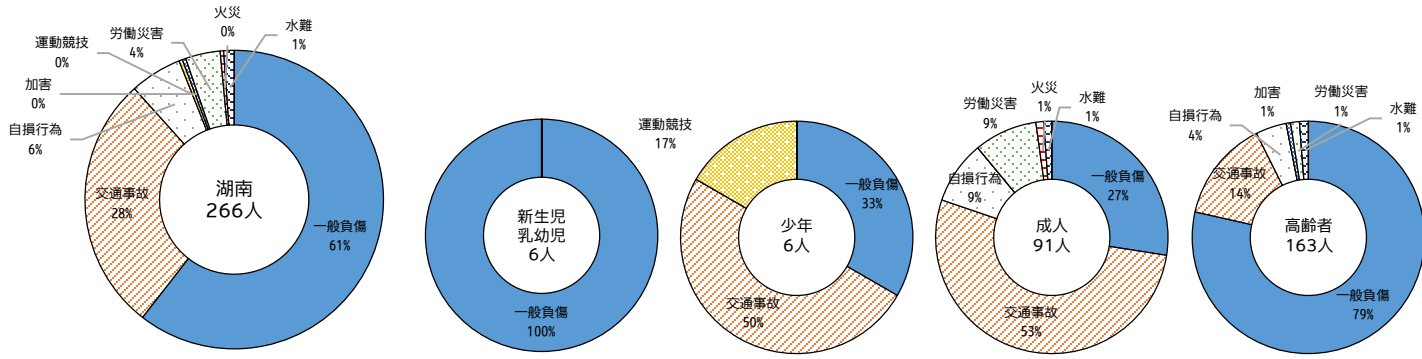
5 自損行為



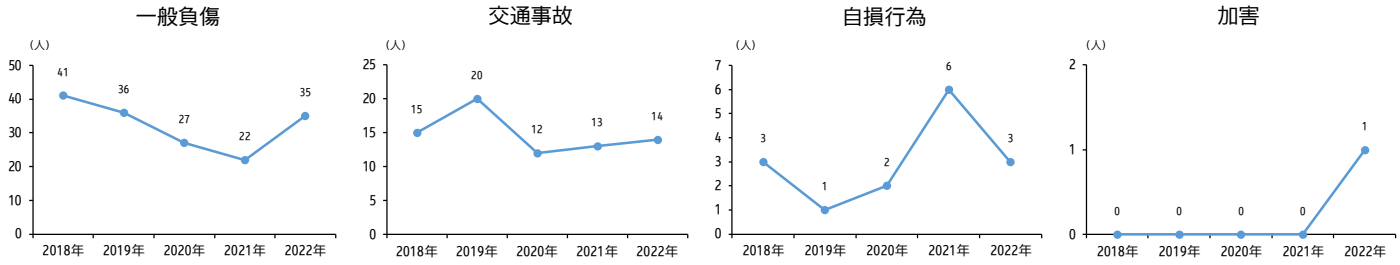
6 加害



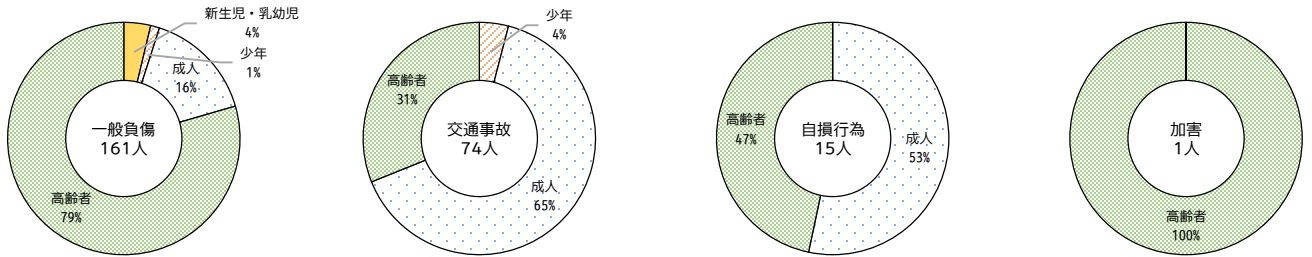
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



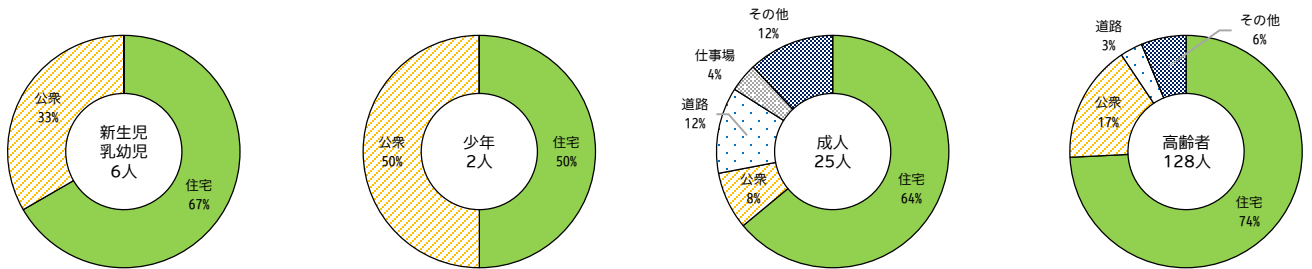
2 事故種別人数・経年比較



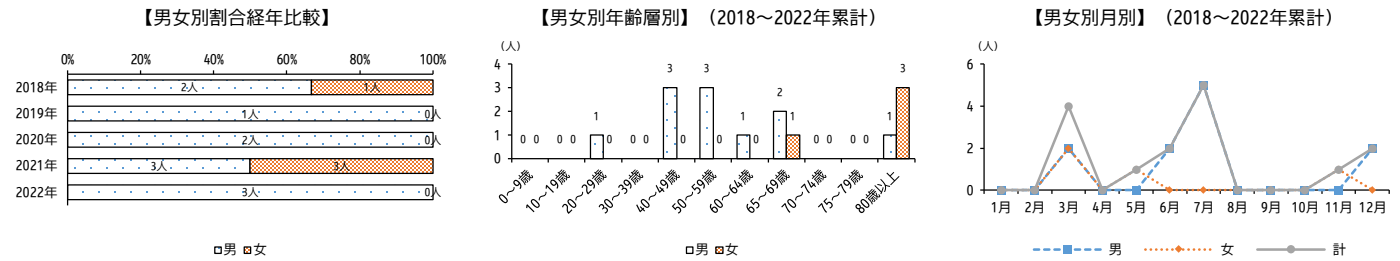
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



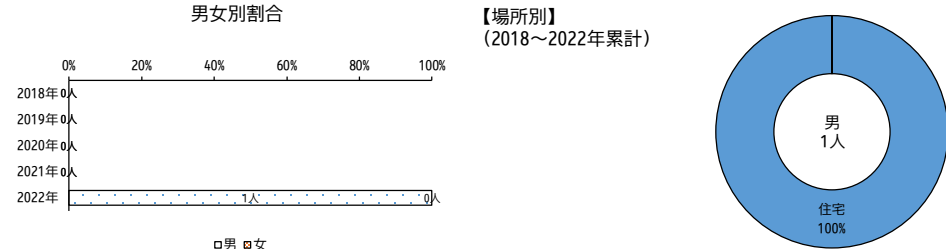
4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



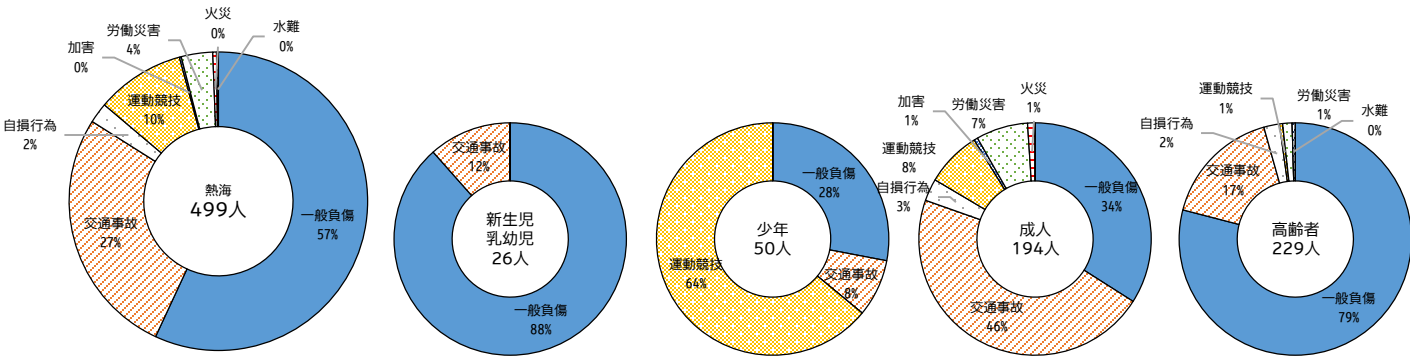
5 自損行為



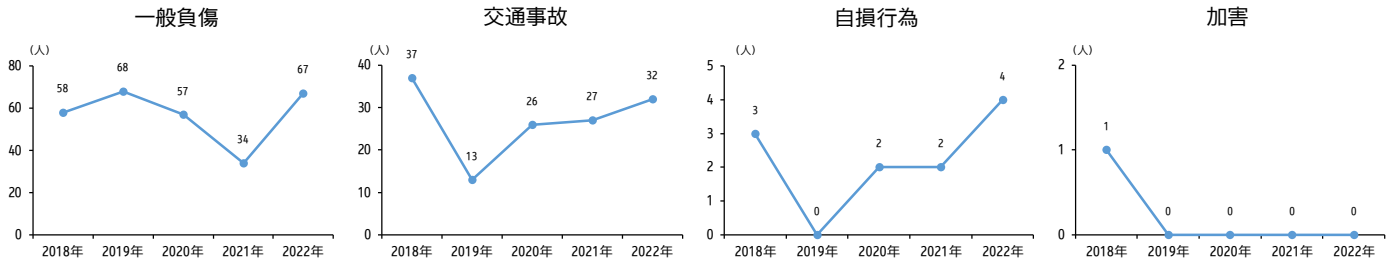
6 加害



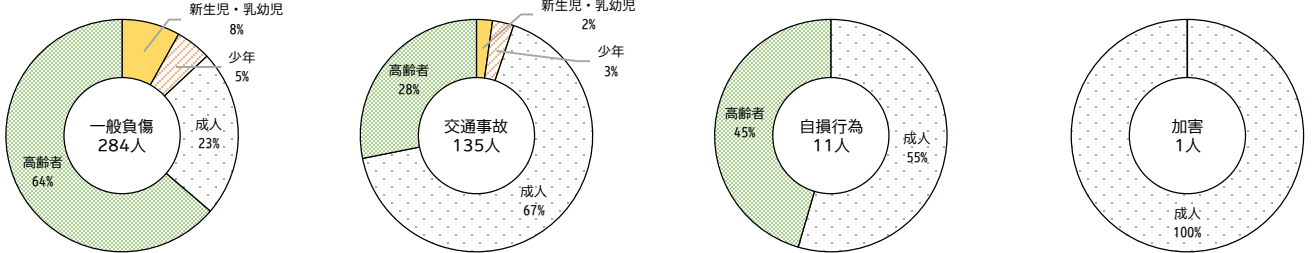
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



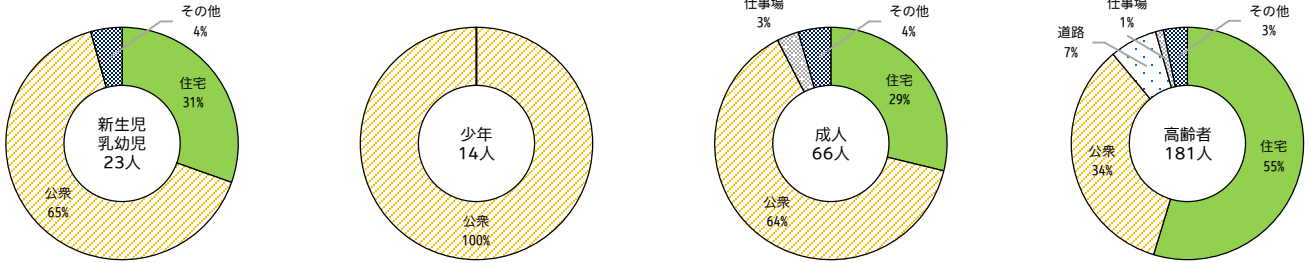
2 事故種別人数・経年比較



3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)

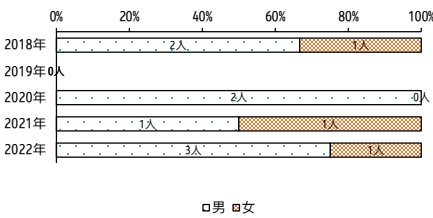


4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)

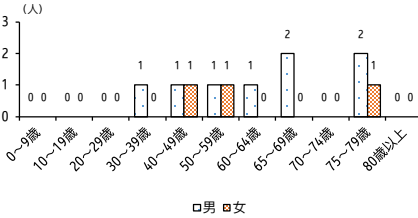


5 自損行為

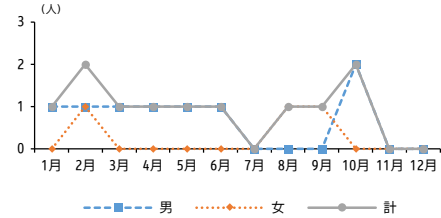
【男女別割合経年比較】



【男女別年齢層別】 (2018~2022年累計)

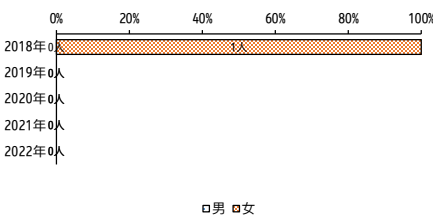


【男女別月別】 (2018~2022年累計)

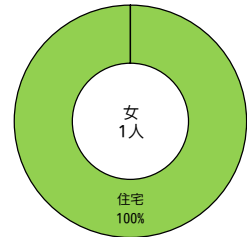


6 加害

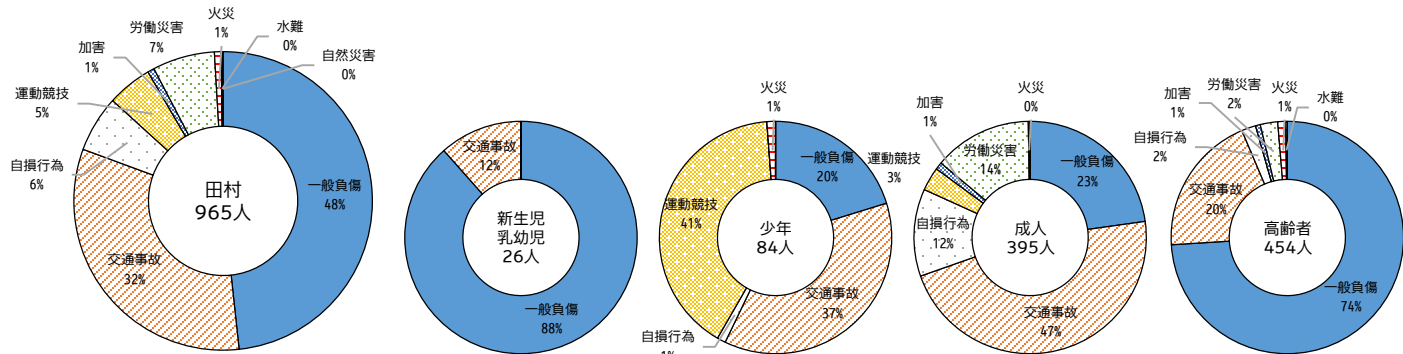
男女別割合



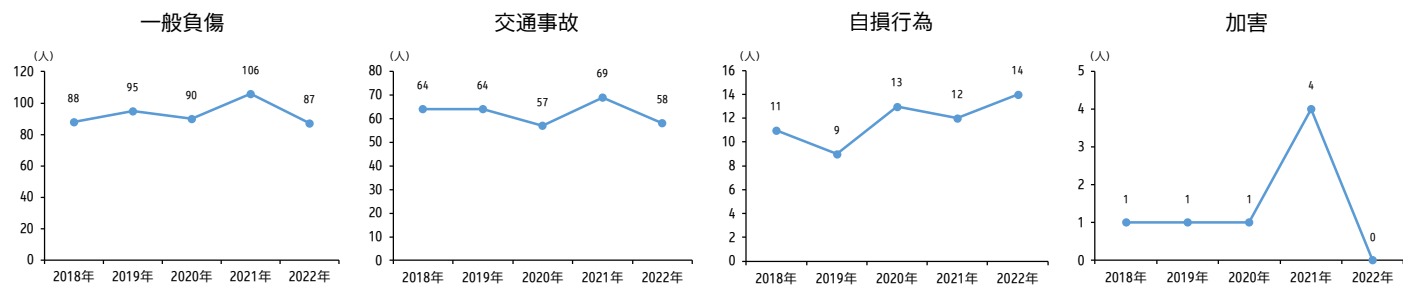
【場所別】 (2018~2022年累計)



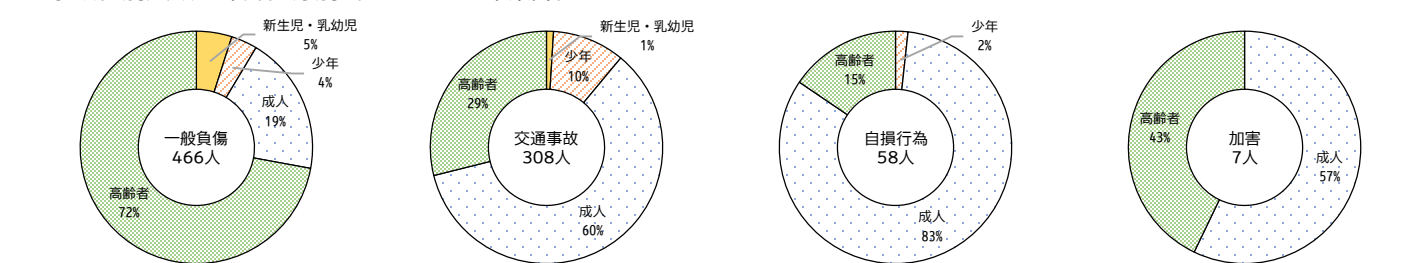
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



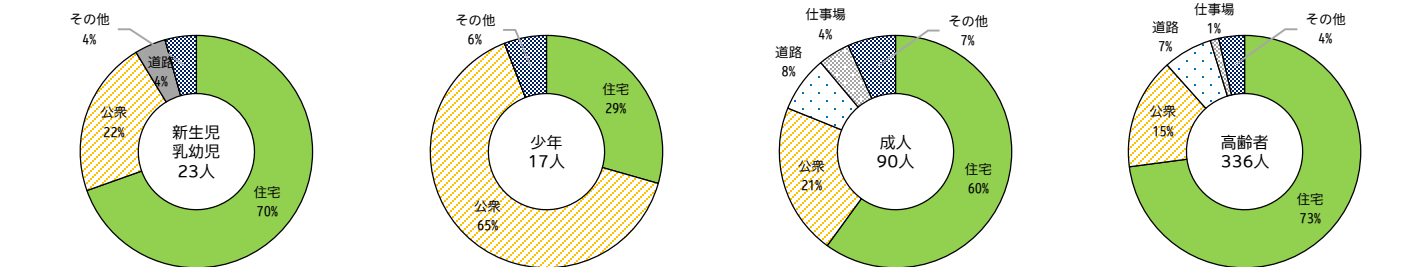
2 事故種別人数・経年比較



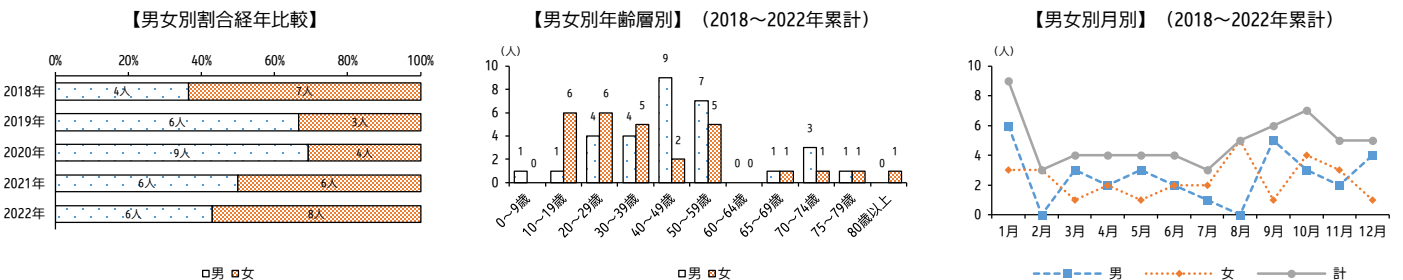
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



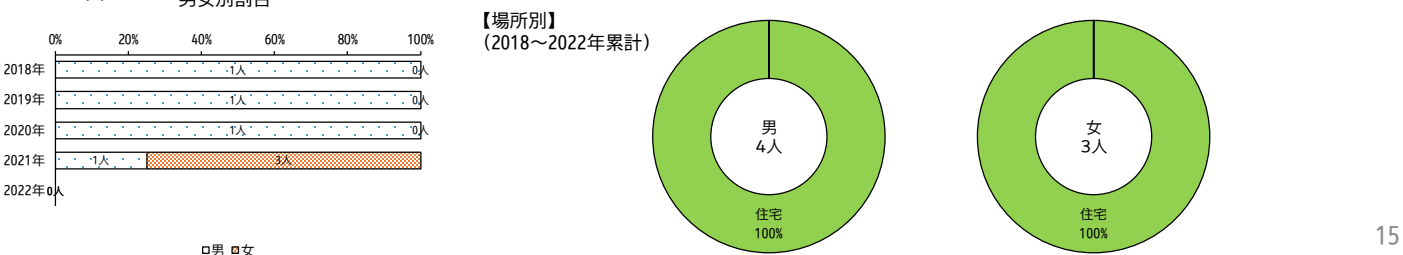
4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



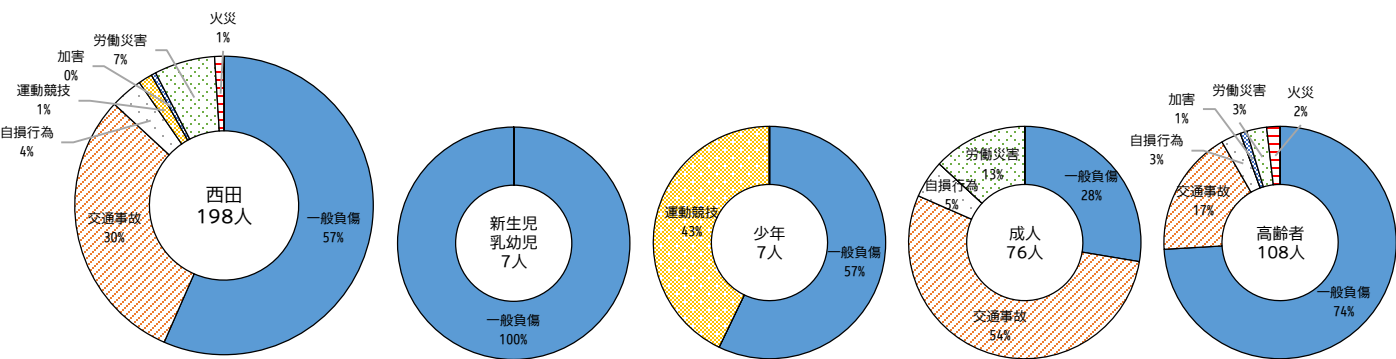
5 自損行為



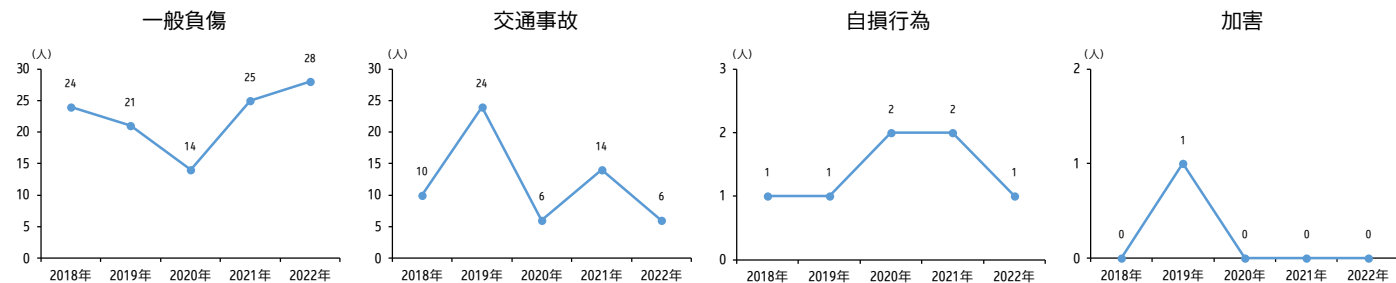
6 加害



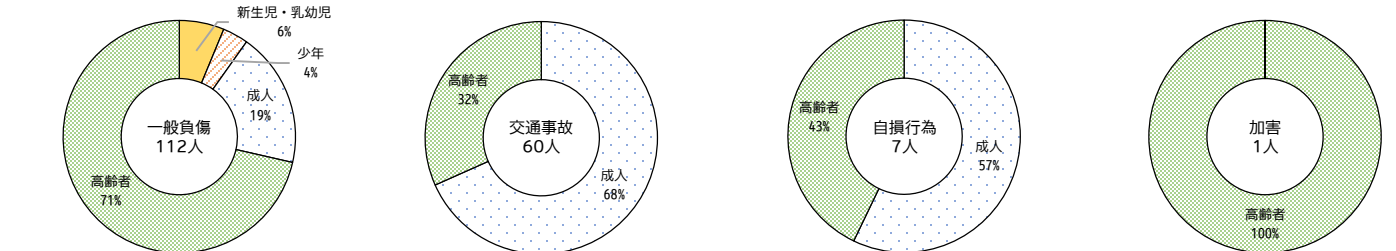
1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



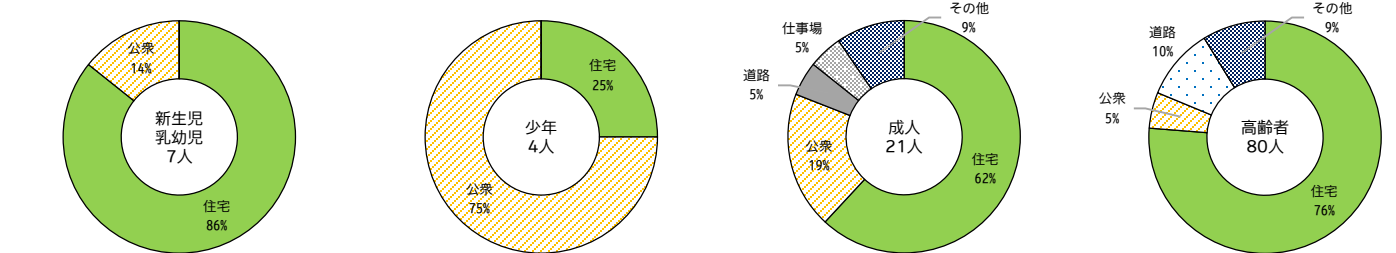
2 事故種別人数・経年比較



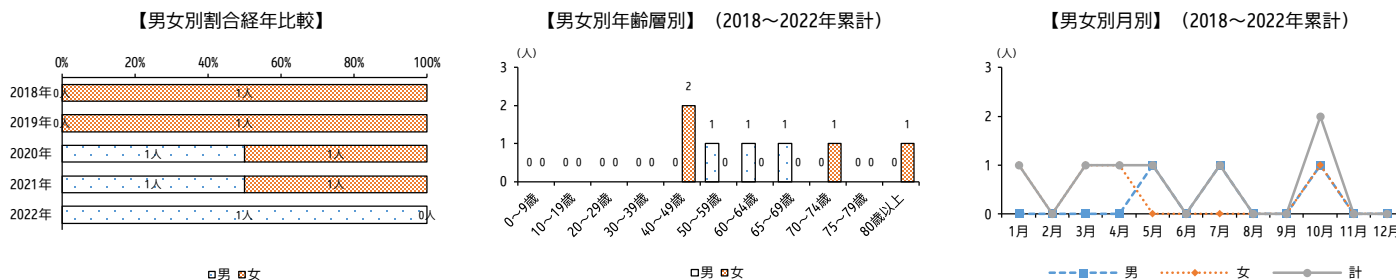
3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



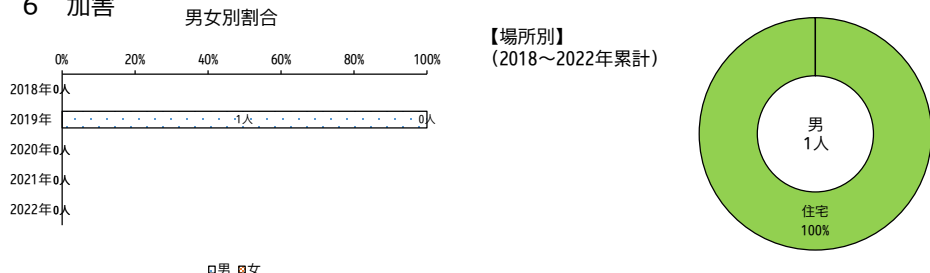
4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)



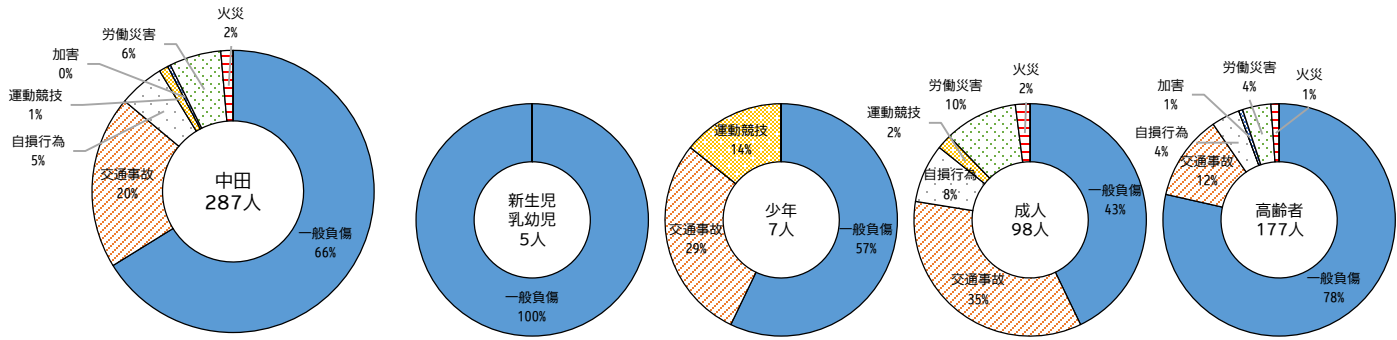
5 自損行為



6 加害



1 区分別事故種別 (2018~2022年累計)



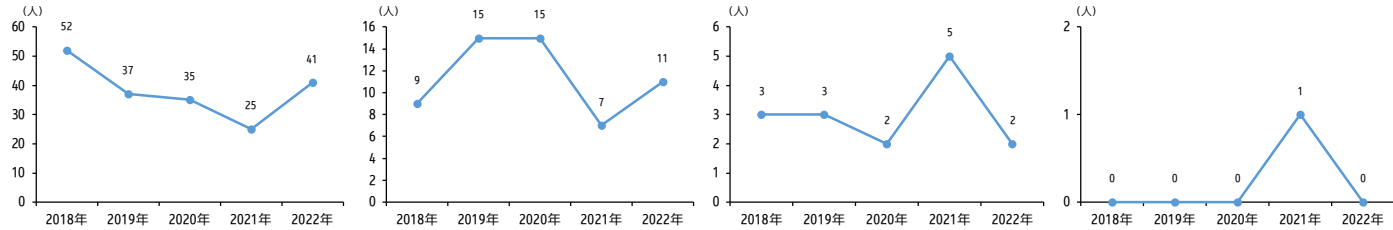
2 事故種別人数・経年比較

一般負傷

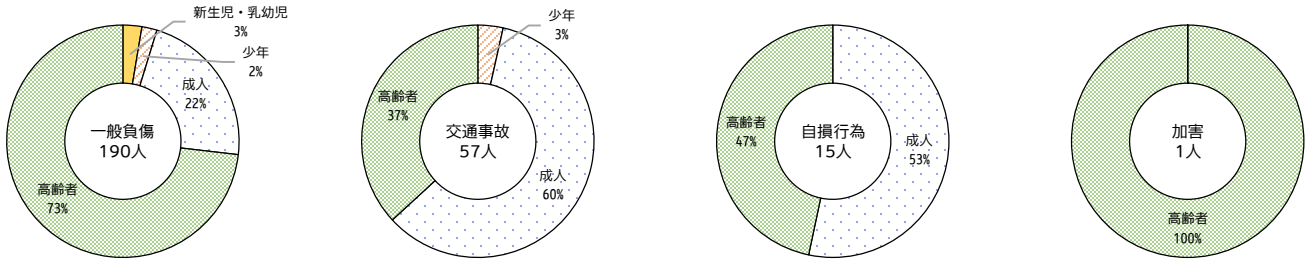
交通事故

自損行為

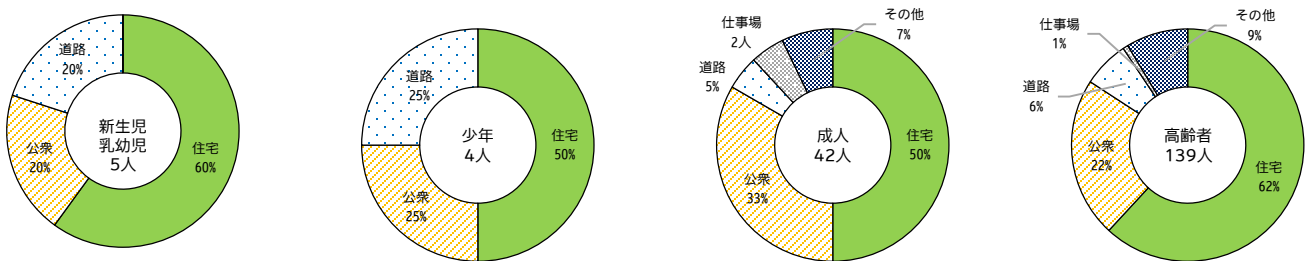
加害



3 事故種別人数・年齢区分別 (2018~2022年累計)



4 一般負傷・年齢区分別発生居場所 (2018~2022年累計)

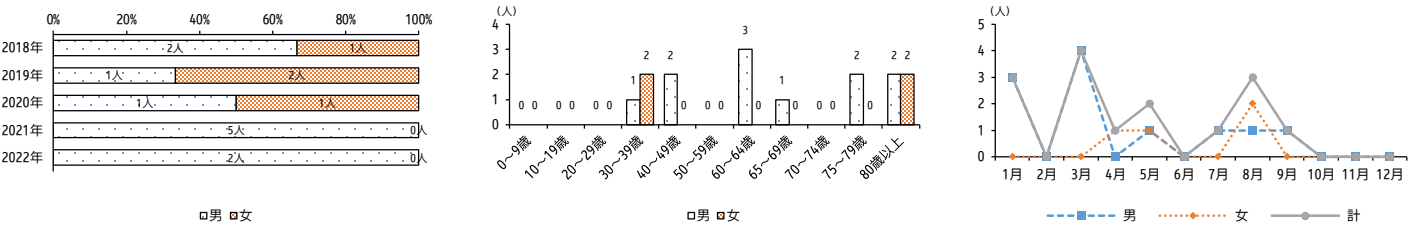


5 自損行為

【男女別割合経年比較】

【男女別年齢層別】 (2018~2022年累計)

【男女別月別】 (2018~2022年累計)



6 加害

男女別割合

【場所別】 (2018~2022年累計)

