

糸島警察署の交通指導取締り指針

次の路線、地域、時間帯を重点に交通指導取締り活動を推進します。

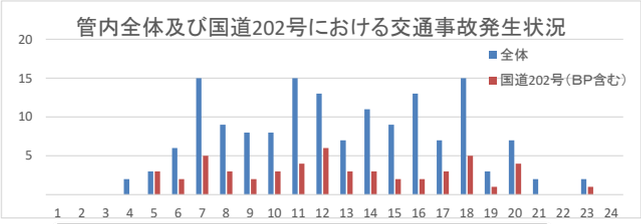
なお、飲酒運転にあつては、県警察の重点目標である「飲酒運転の撲滅」に向けて、管内全域で、時間帯に拘わらず、交通指導取締りを強化しています。

※ 重点以外の交通違反、取締り路線、地域、時間帯であっても、運転者の遵法精神を喚起するための交通指導取締りをランダムに取り入れることで、交通事故の抑止を目指します。

速度超過の取締り重点

	路線・地域	時間帯	規制速度
速度超過	国道202号	午前7時～午前10時台、午後1時～午後9時台	40～50km/h
	国道202号(バイパス)		60km/h
	駅前交番管内	午前6時～午後6時台	30～60km/h

管内の交通事故発生状況及び重点路線等の選定理由

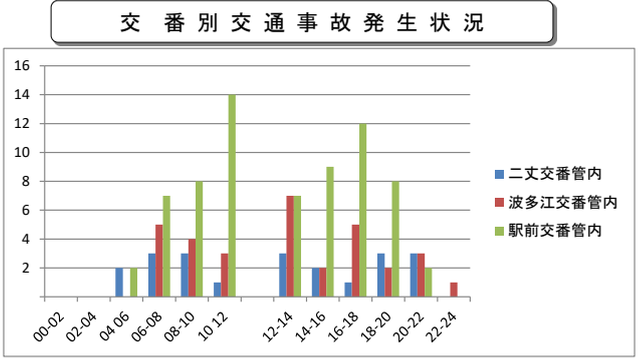


交通事故発生状況

- 管内では、午前7時から午後6時台が多発時間帯で、午前7時、11時、午後6時台が最も多く交通事故が発生しています。
- 事故多発路線は国道202号(バイパスを含む)で、上記2路線で管内の交通事故全体の34%が発生しています。

重点路線等の選定理由

- 重点路線
国道202号は管内の主要道路で人車ともに通行量が多く、大規模な交差点が連続し、速度超過に起因する事故が発生すれば大事故へとつながることから、速度超過の取締り重点路線とします。
- 重点地域
駅前交番管内は人口密集地域で市役所や鉄道駅、小学校、中学校や高校があり、管内で発生した交通事故の約46パーセントを占めています。波多江交番及び二丈交番管内は、住宅街やJR駅があり、交通事故の増加が顕著であることから重点地域とします。

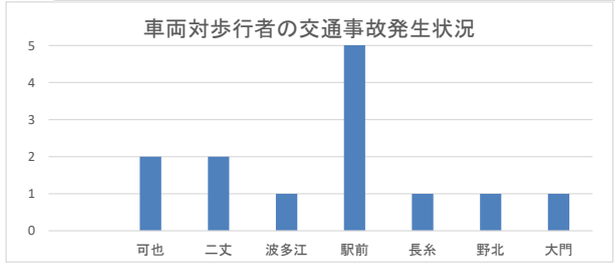


※ 児童、高齢者の安全な通行を確保するため管内の通学路、生活道路においても取締りを強化します。

横断歩行者等妨害等の取締り重点

	路線・地域	時間帯
横断歩行者等妨害等	駅前交番管内	午前10時～午後0時、午後2時～午後6時
	波多江交番管内	午後2時～午後6時、午後8時から午後10時

車両対歩行者による交通事故発生状況及び重点路線等の選定理由



重点地域等の選定理由

- 車両対歩行者の事故が多い駅前交番管内においては、午後3時から午後8時の時間帯に歩行者関連事故が多発しています。
- 車両対歩行者の事故が多い駅前交番管内及び横断歩行者妨害取締り要望の多い波多江交番管内を重点地域とします。

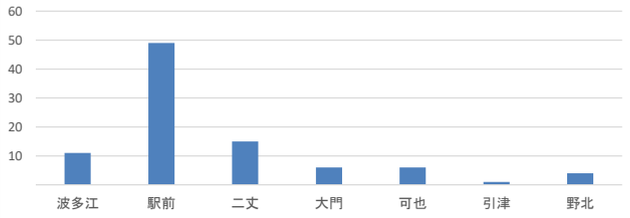
※ 交通事故の発生状況、取締り要望等の状況によっては、上記以外の地域、時間帯であっても取締りを強化します。

駐車関連違反の取締り重点

	路線・地域	時間帯	取締り罪種
駐車関連違反	駅前・波多江・二丈交番 引津駐在所管内	午前8時～午後5時	放置駐(停)車違反

駐車関連110番通報受理状況及び重点路線等の選定理由

駐車関連110番



重点路線等の選定理由

- 110番等通報の約65%が波多江交番管内、駅前交番管内であることから重点地域とします。
- 通報内容は住宅街における駐車苦情、取締り要望が大半であることから、危険性や迷惑性の高い場所・時間帯において取締りを実施します。
- 春先の管内行楽地への観光客の増加に伴い110番通報の増加が予想されるため、二丈、志摩周辺における取締りも強化します。
- 引津駐在所管内には観光スポットや釣り場があり、駐車違反が多いことから重点地域とします。

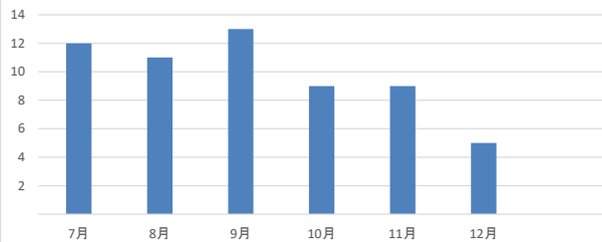
※ 交通事故の発生状況、取締り要望等の状況によっては、上記以外の地域、時間帯であっても取締りを強化します。

暴走族の取締り重点

	路線・地域	時間帯	取締り罪種
暴走族取締り	二丈交番管内	午後9時～午前2時	整備不良、消音器不備、騒音運転など

暴走族関係110番通報受理状況及び重点路線等の選定理由

月別暴走族関係110番受理件数



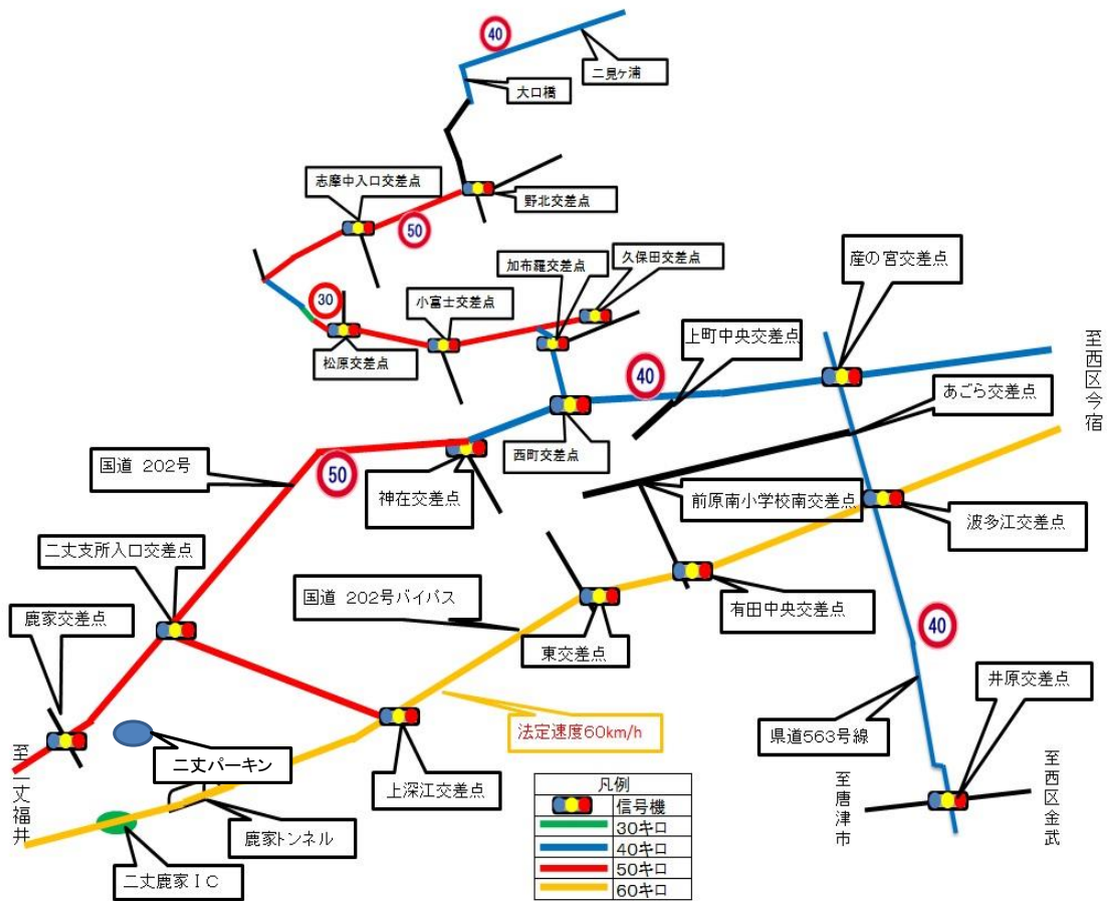
重点路線等の選定理由

- 昨年10月1日に二丈パーキングを夜間閉鎖して以降、暴走族に関連する110番通報は減少しました。
- 今後も牡蠣小屋や管内の行楽地等への集団ツーリングが予想されることから、二丈交番管内を重点地域とします。

※ 交通事故の発生状況、取締り要望等の状況によっては、上記以外の地域、時間帯であっても取締りを強化します。

上記以外にも、悪質・危険な違反に重点を置いた交通指導取締りを管内全域で実施しています。

糸島警察署管内主要路線図



【重点対策路線・エリア】

- 速度超過 ~ 国道202号、国道202号バイパス、駅前交番管内
- 横断歩行者等妨害等 ~ 駅前交番、波多江交番
- 駐車関連違反 ~ 駅前交番、波多江交番、二丈交番、引津駐在所