桑名警察署協議会議事録

令和4年度第3回桑名警察署協議会	
日 時場 所	令和4年11月29日(火)午後1時15分~午後5時 桑名警察署3階会議室
出席者	1 警察署協議会委員 8名 石川昭人委員、谷妙子委員、中嶋明子委員、坂久美子委員 平野直裕委員、福田静江委員、水谷百花委員、安澤正幸委員 2 警察署 13名 署長、副署長、警務課長、生活安全課長、地域課長、 刑事第一課長、交通第一課長、交通第二課長、警備課長
傍聴者数	なし
公開・非公開の別	公開

議事概要

- 1 警察署長挨拶
- 2 管内の治安情勢説明(警察署長)
- 3 協議内容
 - (1) 女性警察官の採用等について

<委員> SNS、ストーカー、その他のトラブルなどで相談する際、 女性の立場として女性警察官が増えたら良いと思う。

今後、女性警察官の採用は増えるのか。

三重県警察の採用比率はどの程度で、他の都道府県警と比べてどうか。

【署長】 性犯罪を始め、SNSに起因する児童買春・児童ポルノ事 案やストーカー事案、配偶者からの暴力事案等、女性が被害 者となる事案は、年々増加しており、被害者からも「女性の 方が話しやすいので、女性警察官に話を聞いて欲しい」など と要望を受けることが多い。

三重県警察の全警察官に占める女性警察官の割合は、平成30年4月1日時点では10.4%、令和4年4月1日現在では12.1%(全国平均10.9%、第3位)であり、3年後の令和7年4月1日時点で14%以上となるよう、採用枠の拡大に向けて取り組んでいる。

令和3年度の女性警察官の採用比率は、全国平均21.9%、 三重県警察は23.8%(全国第15位)となっている。

当署にも生活安全課長のほか、刑事課等、各課で女性警察 官が勤務している。

(2) 自転車の交通安全対策について

<要員> 先月、警視庁で自転車の悪質な交通違反について「赤切符」 を交付すると報道であったが、桑名署管内では自転車に関係 する事故はどのくらい発生しているのか。

実際、横断歩道の斜め横断や信号無視等の危険な行為を見かける。

【交通第二課長】 10月末現在、当署管内では自転車が関係する人身 事故が26件、負傷を伴わない事故が178件発生しており、人身 事故26件のうち、6件が重傷事故で、大半が交差点での出会 い頭事故となっている。

> 自転車の取締りは、道路交通法に基づいて実施されており、 検挙の基準に都道府県で違いはないが、地域により自転車の 事故の発生状況に違いがあり、自転車の利用者や歩行者が多 い警視庁では取締りと併せて広報活動も行い抑止を図ってい る。

> 警告に従わずに違反行為を繰り返す、具体的な危険を生じさせるなどの悪質性の高い違反を検挙の対象としており、処罰の対象となる。

違反形態として、制動装置不良、信号無視、一時不停止、 遮断機立入り等が検挙されている。

自転車利用者に対する警告や検挙が必要とされているのは、 全国的に自転車が加害者となる事故や、高齢者が亡くなる重 大事故が発生しており、社会的に注目を集めるようになった ためである。

<委員> 自転車に特化した交通指導や交通安全運動が必要であると 思うが、特に自転車通学の多い中学生、高校生は、交通ルー ルへの理解が未熟と思われ学校への指導も必要ではないかと 考える。

また、交通ルール以外での指導も必要と考える。

これから冬に向け日暮れも早くなるので、自転車には自動 点灯によるライトも付いているとは思うが、反射物の取付け の重要性も促す必要があるのではないか。

【署長】 前回の協議会でも、自転車の交通ルールの周知を図って欲 しいなどの要望を受けた。

> 10月からは各交差点で駐留監視を実施したり、赤色灯を点 灯させたレッド走行を実施して注意を促しているほか、交番・ 駐在所が定期的に発行する広報紙に10月から自転車の交通 ルールや安全利用を促す記事の掲載を開始している。

> 既にほとんどの交番・駐在所がこれらの記事を掲載し発行 しているが、今後も継続して掲載することとしている。

> また、自転車の交通安全教育として管内にある12校の中学校を対象に一年間で2校ずつ「自転車安全教育モデル校」として指定して、学校の自主的な教育を促し、子供の頃から自転車も軽車両として交通ルールを守るという意識を持たせることで大人になってからの安全利用につなげたいと考えている。

例年、年末にかけて、交通事故が多発する傾向にあるため、 10月からは、薄暮や夜間を中心に、レッド走行や主要交差点 での駐留警戒等の街頭活動を強化しており、その活動を通じ て、自転車利用者に対しても安全指導を実施している。

4 警察施設の視察

三重県警察本部地域部通信指令課110番センター

備 考 報道機関 2 社 2 名 (後日取材)