

# 田代南

## 薬物乱用は「ダメ。ゼッタイ。」 ～覚醒剤、麻薬、危険ドラッグ等の乱用をなくそう～



薬物乱用の恐ろしさは、何度でも繰り返し摂取したくなる性質、つまり、“依存性”を持っているということです。

特に覚醒剤は、強い精神的依存性を持っており、使用してしまうと「気分が高まる」、「幸せいっぱい」、「疲れが取れる」といった錯覚の状況が生まれます。

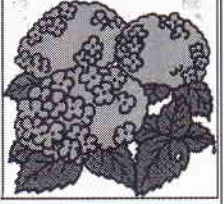
また、人間の体には“耐性”というものがあ、薬物の使用に伴って必然的に量と回数が増え、次第に自制することが極めて難しくなります。

そのうち、薬物中毒症状として、「殺される」、「つけられている」、「見張られている」などといった妄想や幻覚が現れます。



薬物の乱用は、何も関係のない人々を巻き込む殺人や放火などの二次犯罪を引き起こしたり、家庭の崩壊を招いたり、その悲劇は本人のみにとはとどまりません。

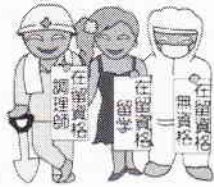
覚醒剤等の薬物を社会から追放するためには、あなた自身が甘い誘いにのらないことはもちろん、あなたの周りで覚醒剤等の薬物を扱っている人を見たり聞いたりしたときは警察本部や最寄りの警察署、交番、駐在所までご連絡ください。



### 不法就労・不法滞在 防止にご協力を！

日本に滞在している不法残留者の数は、平成29年7月1日現在6万4,758人であり、この大半は、不法に就労しているものとみられ、凶悪犯罪や薬物犯罪等の悪質で組織的な犯罪に関与する者もいるなど、我が国における来日外国人問題の根源的な要因となっており、治安対策上極めて重要な課題の一つとなっています。

警察では、不法就労・不法滞在の取締りを強化しています、ご協力をお願いします。



### 不審な電話に注意！！ 慌てずまずは相談を！

振り込め詐欺の犯人は、高齢者を狙い息子等をかたり電話をかけてきます！！対策としては、電話番号が表示される電話機を使用し知らない番号の電話にでないことが有効です。

万が一電話がかかってきたときは、落ち着いて対応し家族など第三者にまずは、相談してください！！

慌ててお金を持って行かないようにお願いします！！



### 学区別窃盗犯発生状況(平成30年月)

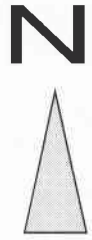
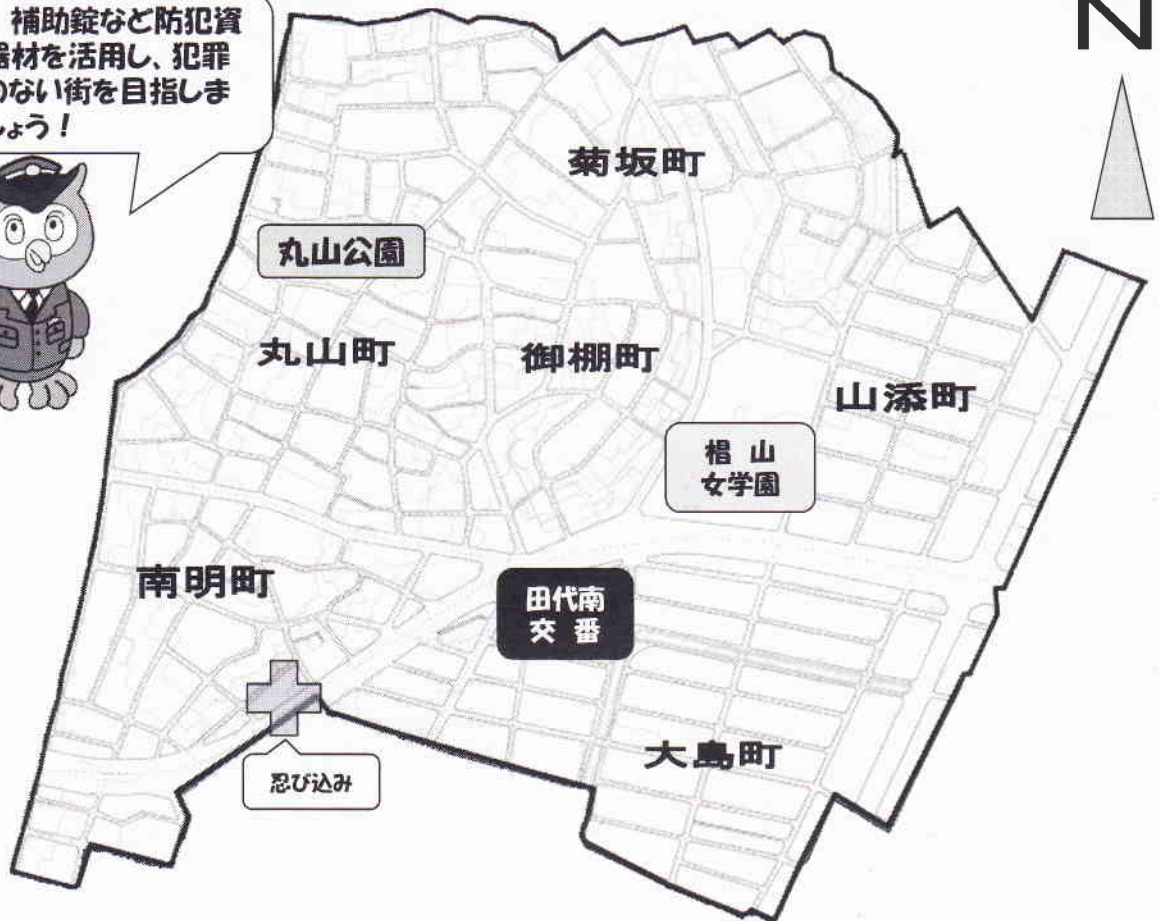
学区	田代		東山		星ヶ丘		見付	
	30年	29年	30年	29年	30年	29年	30年	29年
空き巣	0	0	0	0	0	1	1	0
自動車盗	0	0	0	0	0	1	0	1
自転車盗	1	4	2	1	3	3	2	5
部品ねらい	0	0	0	1	0	0	0	0
車上ねらい	3	0	0	1	0	0	0	0
ひったくり	0	0	0	0	0	0	0	0
万引き	0	0	0	0	3	1	4	4



110番通報の4分の1が緊急性のない電話です。地理案内、相談事等は、警察署又は、相談ダイヤル#9110へ

# 田代南交番地域安全マップ

補助錠など防犯資  
器材を活用し、犯罪  
のない街を目指しま  
しょう！



※(上のマークは、平成30年4月中に犯罪が発生した概ねの地点です。)

## 凡例

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図(タイル)を複製したものである。(承認番号平27情発、第674号)



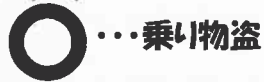
…凶悪犯



…粗暴犯



…侵入盗



…乗り物盗



…非侵入盗

## 田代南交番管内の犯罪発生状況(平成30年4月)

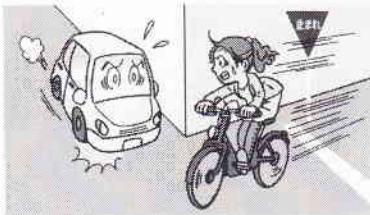
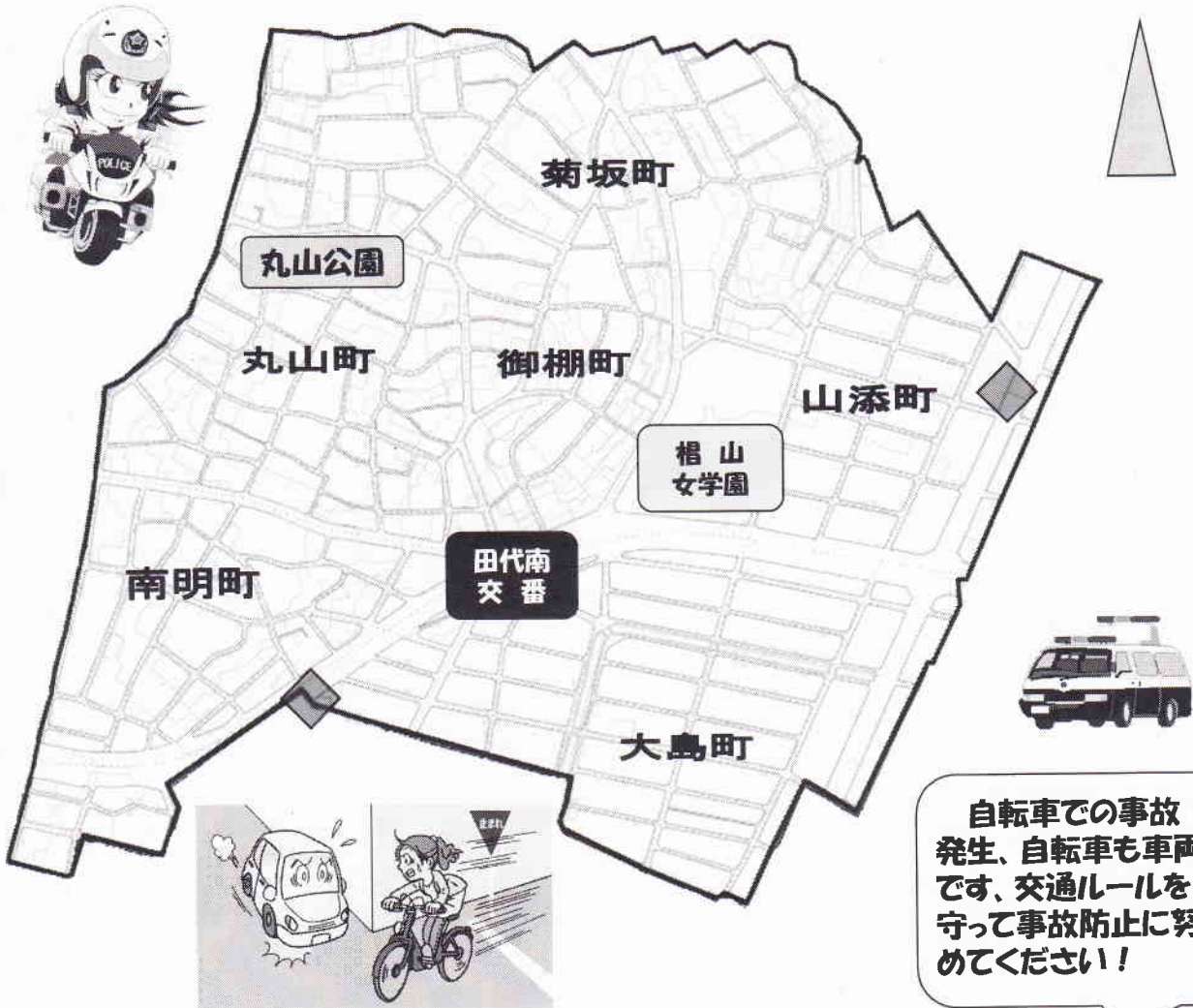
	凶 悪 犯					凶悪犯 合計	粗 暴 犯			粗暴犯 合計
	殺 人	強 盗	放 火	性犯罪	暴 行		傷 害	恐 喝		
4月中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
累 計	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1

	窃 盗 犯									窃盗犯 合計
	侵 入 盗			乗 り 物 盗		非 侵 入 盗				
	空き巣	忍込み	居空き	自動車盗	自転車盗	部品ぬらい	車上ぬらい	じったくり	万引き	
4月中	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
累 計	2	1	0	1	5	0	0	0	0	9

# 交通事故発生マップ(田代南交番)

※(下のマークは、平成30年4月中に人身事故が発生した概ねの地点です。)

N



自転車での事故発生、自転車も車両です、交通ルールを守って事故防止に努めてください!

## 凡例(事故形態)

- …車・車
- △ …車・二輪車
- ◆ …車・自転車
- …車・歩行者
- × …その他



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図(91ル)を複製したものである。(承認番号平27情機、第674号)

## 田代南交番管内の人身事故発生状況(平成30年4月)

事故形態	車×車	車×二輪車	車×自転車	車×歩行者	その他	合計	昨年比
発生件数	0	0	2	0	0	2	-1