

戸塚警察ニュース

令和8年3月13日

● 刑法犯認知件数

	令和8年2月末	令和7年2月末	増減	割合
戸塚区	199件	165件	+34件	20.6+%
神奈川県	7538件	6958件	+580件	+8.3%

● 特殊詐欺発生件数

		令和8年2月末	令和7年2月末	増減
戸塚区	件数	10件	15件	-5件
	被害額	約1953万円	約1億約990万円	-約9037万円
神奈川県	件数	293件	297件	-4件
	被害額	約19億331万円	約14億7218万円	+約4億3119万円

● 交通事故発生件数

		令和8年2月末	令和7年2月末	増減
戸塚区	発生	105件	67件	+38件
	死亡	1人	0人	+1人
	負傷	109人	78人	+31人
神奈川県	発生	3385件	3188件	+197件
	死亡	26人	33人	-7人
	負傷	3908人	3661人	+247人

● 特殊詐欺検挙件数

		令和8年2月末	令和7年2月末	増減
戸塚区	件数	12件	1件	+11件
	人員	1人	0人	+1人
神奈川県	件数	115件	104件	+11件
	人員	38人	33人	+5人

※ 数値については2月28日現在の暫定値となります。

《お知らせ》

「私たちはダマされません！」

神奈川県警では、特殊詐欺被害防止スローガンとして「私たちはダマされません！」を掲げています。

各個人が「絶対に騙されない」という強い意志を持つことで被害防止に繋げることを目的としています。

戸塚区内においても、特殊詐欺被害が発生している状況であるため、周知をお願い致します。

警察官を装った詐欺の電話に注意

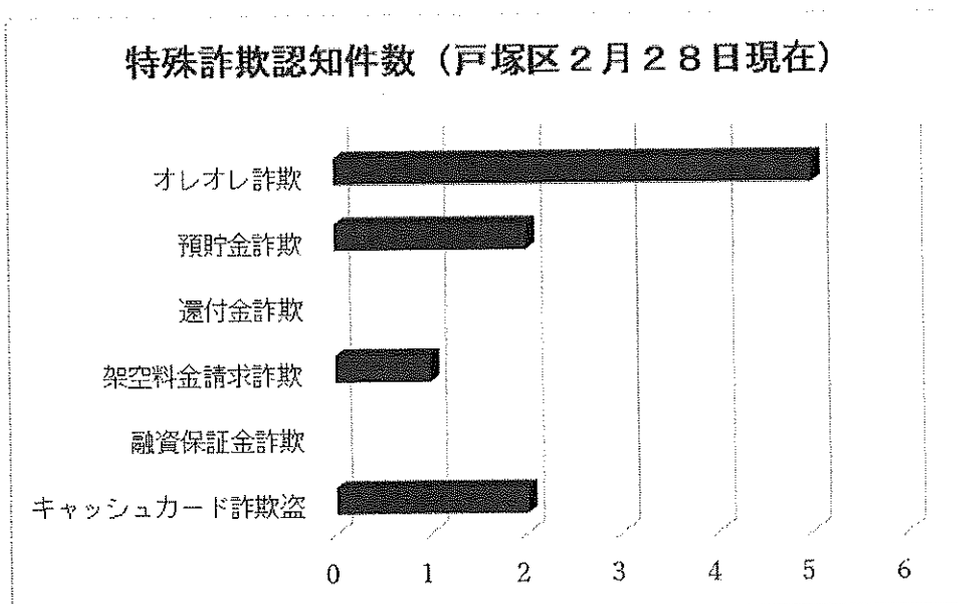
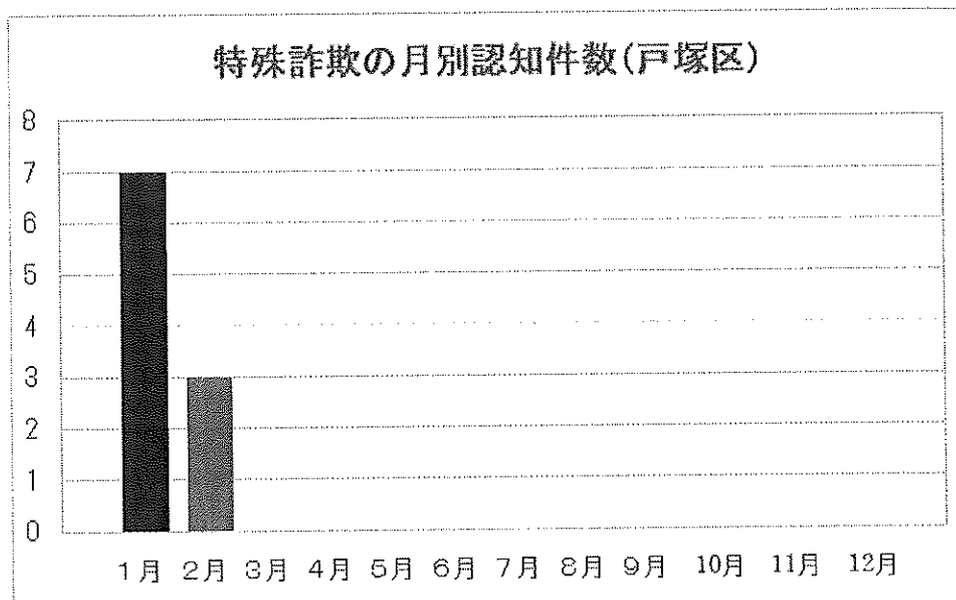
最近、警察官を装った詐欺の電話が激増しています。

この手口は、警察官を名乗って携帯電話機あてに電話がかかってきて、「あなたの口座が犯罪に利用されている」「あなたの携帯電話が犯罪に利用されている」などと言って、SNSやビデオ通話に誘導します。

また、着信画面に、警察庁の代表電話（03-3581-4321）や末尾が（0110）の警察署代表電話番号を偽造表示させ、警察官からの電話だと信用させます。

まずは、落ち着いて一旦電話を切り、家族や知人に相談しましょう。

通報電話に不審な点があれば、最寄の警察署、交番へ通報してください。



令和8年2月中の刑法犯発生状況（月別累計/暫定値）

町名	強盗	傷害	暴行	器物損壊等	住居侵入	事務所荒らし	出店荒らし	忍込み	空き巣	自動車盗	オートバイ盗	自転車盗	車上ねらい	ひったくり	自販機ねらい	部品ねらい	置引き	万引き	特殊詐欺	その他の詐欺	その他	合計	
秋葉町																				1		1	
影取町																							0
柏尾町											1					1					1		3
上柏尾町																							0
上倉田町												1				1		4					6
上矢部町												1										4	5
川上町												1						2					3
汲沢1～8丁目				1														2		1	1		5
汲沢町				1																		1	2
小雀町		1								1									2				2
品濃町												5	1					2				4	12
下倉田町												1	1										2
戸塚町				3								1						8	1	1	1	3	17
鳥が丘																							0
名瀬町										1						1		1	1				4
東俣野町											1												1
平戸1～5丁目													1									1	2
平戸町										1										1	1		3
深谷町				1							1		3					1				1	7
舞岡町		1									1						2					1	5
前田町																1							1
俣野町											1	3					1						5
南舞岡1～4丁目					1																	1	2
矢部町			1														2				1	1	5
吉田町																					1		1
戸塚町無番地																		1					0
上品濃																		1					1
原宿1～5丁目		1											1				1					1	4
その他(電車内等)																							0
合計	0	3	1	6	1	0	0	0	0	3	5	13	7	0	0	9	2	20	2	7	20	99	
令和7年発生件数	0	2	3	2	0	0	6	0	2	1	2	11	1	0	0	4	1	4	9	10	20	78	
前年度対比件数	0	1	-2	4	1	0	-6	0	-2	2	3	2	6	0	0	5	1	16	-7	-3	0	21	

※ この表に記載された数値は暫定値あり、確定値とは異なりますので、防犯対策上の目安としてください。

戸塚警察署管内の人身交通事故発生実態と特徴(概数)

令和8年1月1日から令和8年2月28日までの間

*交通事故発生概要

		神奈川県下	管内
件数	2026年	3385	105
	2025年	3188	67
	増減	197	38
死者数	2026年	26	1
	2025年	33	0
	増減	-7	1
負傷者数	2026年	3908	109
	2025年	3661	78
	増減	247	31

*道路別事故発生件数

道路名	件数	増減	死者
国道1号	34	21	1
横浜伊勢原環状2号線	5		
環状3号線	2		
環状4号線	5	-2	
瀬谷柏尾	4	2	
阿久和鎌倉	2	2	
原宿六浦	1	1	
大船停車場矢部	2		
一般市道	42	11	
その他	8	3	
合計	105	38	1

■が増加したところ

◎戸塚警察署管内の人身交通事故の特徴

- 二輪車の関係する事故は 41件 発生した
これは前年比 +14件 で
発生件数全体の 39.0% にあたる
- 高齢者の関係する事故は 33件 発生した
これは前年比 +9件 で
発生件数全体の 31.4% にあたる
- 自転車関係する事故は 10件 発生した
これは前年比 -2件 で
発生件数全体の 9.5% にあたる
- 国道1号での事故は 34件 発生した
これは前年比 +21件 で
発生件数全体の 32.4% にあたる



*月別事故発生状況

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
件数	58	47											105
増減	20	18											38
死者	0	1											1
増減		1											1
傷者	61	48											109
増減	21	10											31

■が増加したところ

*曜日別事故発生状況

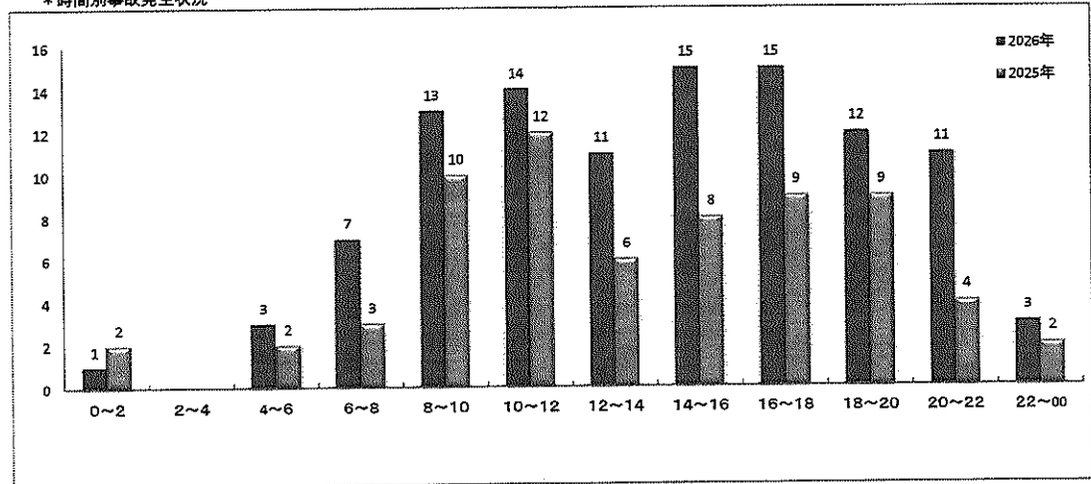
曜日	日	月	火	水	木	金	土	合計
件数	12	17	15	15	12	21	13	105
増減	6	11	2	-1	2	11	7	38

■が増加したところ

*町名別事故発生状況

町名	件数	増減	死者
秋葉町			
影取町		-1	
柏尾町	5	3	
上柏尾町	1	1	
上倉田町	3		
上品濃	1	1	
上矢部町	5	1	
川上町	5	4	
汲沢町	3	2	
汲沢	3		
小雀町	3	2	
品濃町	5	3	
下倉田町	2	-1	
戸塚町	20	6	
鳥が丘	1	1	
名瀬町	8	4	
原宿	11	3	
俣野町	2	-2	
東俣野町	4	3	
平戸町	3	-2	1
平戸	2	1	
深谷町	7	4	
舞岡町		-1	
舞岡町	1		
南舞岡	1	1	
矢部町	5	2	
吉田町	4	3	
合計	105	38	1

*時間別事故発生状況



*第1当事者の違反

違反項目	件数	割合
前方不注意	16	15.2%
左右安全不確認	12	11.4%
後方安全不確認	15	14.3%
一時不停止	1	1.0%
信号無視	2	1.9%
ブレーキ操作不適	4	3.8%
ハンドル操作不適	2	1.9%
優先通行妨害	1	1.0%
動静不注意	11	10.5%
速度超過		
横断歩行者妨害	9	8.6%
その他	32	30.5%
対象外		
合計	105	100.0%

前方不注意・左右安全不確認・後方安全不確認の違反で全体の

41.0%

を占めています！！

少しの注意で事故は防げます！



増減は、前年対比数です。

火災・救急状況（令和8年）

戸塚消防署（令和8年2月28日現在）

区分／年別		戸塚区		
		令和8年	令和7年	増△減
火災件数		5	11	△ 6
火災種別	建物	2	9	△ 7
	林野			0
	車両	1		1
	船舶			0
	航空機			0
	その他	2	2	0
損害程度	焼損床面積(㎡)		44	△ 44
	死者			0
	負傷者	1	1	0
主な出火原因	放火(疑い含む)	2		2
	電気機器	1		1
	衝突の火花	1		1
	その他	1	11	△ 10
				0
				0
救急出場件数		3,072	3,067	5
救急種別	急病	2,082	2,138	△ 56
	交通事故	107	88	19
	一般負傷	525	501	24
	その他	358	340	18

区分／年別		横浜市		
		令和8年	令和7年	増△減
火災件数		145	183	△ 38
火災種別	建物	90	108	△ 18
	林野	1	0	1
	車両	11	11	0
	船舶			0
	航空機			0
	その他	43	64	△ 21
損害程度	焼損床面積(㎡)	1,194	1,716	△ 522
	死者	4	8	△ 4
	負傷者	22	26	△ 4
主な出火原因	放火(疑い含む)	26	36	△ 10
	たばこ	24	39	△ 15
	電気機器	15	12	3
	こんろ	11	21	△ 10
	配線器具	11	10	1
	その他	58	65	△ 7
救急出場件数		40,907	42,520	△ 1,613
救急種別	急病	28,588	30,279	△ 1,691
	交通事故	1,276	1,308	△ 32
	一般負傷	7,569	7,558	11
	その他	3,474	3,375	99

※ 数値は速報のため、変更することがあります。

令和8年2月中の戸塚区内火災・救急状況

火災 2 件			救急 1,421 件	
発生日	発生場所	概要	種別	件数
2月5日	深谷町	紙類若干焼損	急病	949
2月6日	戸塚町	暖房器具等若干焼損	交通事故	48
			一般負傷	258
			その他	166

連合町内会別火災発生状況

2 月

令和8年

連合/年別	令和8年	令和7年	増△減	連合/年別	令和8年	令和7年	増△減
戸塚第一地区	1		1	平戸平和台地区			0
戸塚第二地区			0	上矢部地区	1	1	0
戸塚第三地区	2		2	名瀬地区			0
踊場地区		1	△ 1	大正地区	1	5	△ 4
北汲沢地区			0	汲沢地区			0
舞岡地区		1	△ 1	上倉田地区		1	△ 1
川上地区		0	0	下倉田地区			0
柏尾地区			0	吉田矢部地区		1	△ 1
東戸塚地区			0	その他			0
平戸地区		1	△ 1	合計	5	11	△ 6

戸塚消防署からの お知らせ

訓練の依頼は4月から受付開始

訓練用資機材の貸出もしています。



水消火器



レサシ・訓練用AED
(指導員・普及員の資格者)



起震車は、6カ月先までの予約が可能です。
ぜひ近隣の町内会・自治会の方と併せお申し込みください。

戸塚消防署総務・予防課予防担当 045-881-0119

令和7年度12月分・1月分戸塚区家庭系ごみ量実績（速報値）について

○燃やすごみ

・燃やすごみの量は、令和6年度の同月比で12月は5.4%の増加、1月は1.0%の増加でした。

○プラスチック資源 ※令和6年度のプラスチック製容器包装の量との比較

・プラスチック資源の量は、令和6年度の同月比で12月は2.5%の増加、1月分は0.4%の増加でした。

【12月分】

	燃やすごみ		プラスチック資源
	量 (ton)	原単位 (g/人・日)	量 (ton)
令和7年度12月分	3,309.0	378.6	359.8
前年度差	169.2 (5.4%)	19.8 (5.5%)	8.9 (2.5%)
令和6年度12月分	3,139.8	358.8	350.8

【1月分】

	燃やすごみ		プラスチック資源
	量 (ton)	原単位 (g/人・日)	量 (ton)
令和7年度1月分	2,954.7	338.1	390.9
前年度差	30.2 (1.0%)	3.5 (1.1%)	1.6 (0.4%)
令和6年度1月分	2,924.5	334.6	389.2

【4月分から1月分の累計】

	燃やすごみ		プラスチック資源
	量 (ton)	原単位 (g/人・日)	量 (ton)
令和7年度累計	30,625.0	355.1	3,581.6
前年度差	△769.2 (△2.5%)	△8.2 (△2.3%)	160.7 (4.7%)
令和6年度累計	31,394.1	363.3	3,420.9

プラスチック資源を燃やすごみの日に出していませんか？

ごみを分別し、燃やすごみの量を減らすことは、貴重な資源を守るだけでなく、ごみの焼却による温室効果ガスの二酸化炭素(CO₂)排出量を削減することにもつながります。燃やすごみに多く混ざっている次のようなプラスチック資源は、分別して、**プラスチック資源の回収日(週1回)**にお出してください。

皆様の日々の分別行動で、地球の未来を守りましょう！

汚れの付いたラップや保存袋



↑↑ これくらいきれいにしてくれたらOK ↑↑
◆◆ プラスチック資源に分別して下さい ◆◆

汚れていても
燃やすごみには
分別しないで
ください！



お菓子の袋等も
プラマークを確認して
プラスチック資源に
しっかり分別しましょう！

