

# まつどニュース

毎週水曜日発行

水曜日が休日の場合は翌開庁日発行

Weekly Matsudo News



2017/4/26 No.813

発行/松戸市

お問い合わせ

047-366-7320

まつどニュースは松戸市公式ホームページからダウンロードできます。市民の皆さん、事業者の皆さんも掲示・配布にご協力ください。

## 子どもの安全を守るために

### 緊急特別警戒体制を解除しました

本市児童の命が奪われるという大変痛ましい事件が発生したことに伴い、事件発生以前より実施してきた子どもの安全確保の取組みとあわせ、事件の再発防止と市民の安全・安心のため、松戸市では3月27日より緊急特別警戒体制をとり、市民の皆様とともに積極的に注意喚起やパトロール等を取り組んでまいりました。

これまでの間、1,400を超える関係団体の皆様には警戒強化にご尽力いただきましたが、事件発生から1か月が経過すること、また、過日、事件の被疑者が逮捕されたことを鑑み、一先ず緊急特別警戒体制を4月26日付けで解除することといたしました。

しかしながら、市民の不安は未だ残ったままであり、二度とこのような事件が起きぬよう努めることが市の責務であると認識しております。

4月24日に開催された、松戸市総合教育会議での意見交換の結果も踏まえ、今後防犯カメラの設置や公用車へのドライブレコーダー整備等安全対策をとるなど、市民の皆様のご協力もいただきながら、更なる強化に努めてまいります。

## 今後の取組み

### (1) 地域の見守り活動の強化

#### 子どもの見守り活動

- 町会・自治会、民生委員・児童委員、各防犯協会などへ見守り活動の強化を、引き続き依頼します。
- 防犯指導員、地域で見守り活動を行っている方々や、PTA、保護者会等を対象に、「子どもの見守り活動」に関するセミナー等の開催を検討します。
- 市内福祉事業者等の協力のもと、事業者が所有等する車両に「防犯パトロール実施中」のマグネットシールを貼り付け、随時パトロールの実施を依頼します。
- 地域等の子どもの安全を見守っている方々への相談の機会や支援策を検討します。

#### パトロールの実施

- 市職員（防犯主任19名）により、市内通学路のパトロールを定期的実施します。
- 市職員により、業務時の公用車等でのパトロールを実施します。
- 公用車（64台）に「防犯パトロール実施中」のマグネットシールを貼り付け、公用車運行時に、随時パトロールを実施します。
- 少年補導員により、小学校、中学校及び放課後児童クラブ周辺のパトロールを強化します。

# 今後の取組み(P1からの続き)

## (2) ハード面での防犯対策

### ドライブレコーダーの設置

- ・市が運用している公用車（231台）について、ドライブレコーダーの設置を検討します。
- ・地域や防犯協会が所有している青色回転灯装備車両（18台）にドライブレコーダーを設置します。
- ・民間事業者の所有する車両等へのドライブレコーダーの設置について、協力を依頼します。

### 防犯カメラの増設

- ・市内小学校の通学路における点検結果や、地域の意見を参考にして、防犯カメラ28台を10月末までを目安に設置します。  
〔内訳〕六実小学校・六実第三小学校・高木第二小学校の通学路に各2台、左記以外の小学校の通学路等に12台、老朽化による交換や繁華街などに10台、
- ・六実第二小学校の通学路3か所に、防犯カメラ3台を5月末までを目安に設置します。
- ・上記のほか、必要な場所に防犯カメラの設置を検討します。

### 防犯ボックスの設置

秋山駅ロータリーに防犯ボックスを設置し、警察官OBが防犯ボランティア等の方々と連携して、パトロールなどを実施します。

## (3) 安全な通学路の確保、防犯情報等の強化

### 通学路の見直し

- ・通学路における安全対策の質的向上（防犯、防災、交通安全面）を図るため、警察等の防犯に関する有識者を交え、通学路の合同点検を実施することを検討します。
- ・通学路上への防犯カメラを必要に応じて設置します。

### 防犯担当の体制強化

学校ごとに地域の防犯情報を集約する防犯担当の体制を強化します。

### 情報網の整備

不審者情報などを関係機関と迅速に共有するための情報網を整備します。

### 安全教育

- ・各学校において、実効性のある防犯・防災訓練を実施します。
- ・各学校において実施する、警察、警備会社などの専門家による「安全教育」の充実を図ります。
- ・教職員に対する研修を実施します（安全主任研修会で実施）。
- ・各学校において、児童生徒への危険予知トレーニング（KYT）授業などの安全指導の充実を図ります。

## (4) その他

### スクールカウンセラー・スクールソーシャルワーカー(SSW)等の配置

- ・市内小中学校に配置するスクールカウンセラーを六実第二小学校に1名増員します。
- ・市内小中学校へスクールソーシャルワーカーを配置することを検討します。

### 被害者支援

犯罪被害者支援プロジェクトチームによる被害者家族の相談や心のケアを実施します。

### 日本語指導を必要とする児童生徒やその保護者に対する支援

学校生活に必要な日本語をマンツーマンで教える「日本語指導支援スタッフ」と、児童生徒への日本語指導や通訳、保護者と学校をつなぐ支援を行う「日本語指導協力者」の状況に応じた配置をさらに充実させます。

### 施設対応

〔放課後児童クラブ〕原則として保護者が迎えにくる取扱いとし、保護者の同意がある場合などにおいては、運営法人の判断により一人帰りを許可します。ただし、可能な限り複数人による下校ができるように配慮します。

〔放課後KIDSルーム〕保護者の同意のうえ、自由に下校する取扱いとしますが、可能な限り複数人による下校ができるように配慮します。

〔保育所〕不審者対応の訓練を実施します。子どもの戸外での活動について保護者向けに注意喚起を実施します。

〔児童館・こども館〕保護者の送迎、複数人での来館・帰宅をお願いしていきます。来園者名簿の記入、ホームページや館内掲示、チラシの配付を使用し、職員がひと声をかけながら、注意喚起を行っていきます。

### その他

- ・六実第二小学校で実施した、緊急時における緊急連絡、危機対応、情報共有用の携帯電話の配備を、今後、緊急事態への対応が必要とされる学校への配備について検討します。
- ・地域住民により構成し、子どもたちの登下校時における安全安心を見守るスクールガードに対して、安全パトロール用ベストを支給します。
- ・教育活動の正常化に向けた関係機関との協力体制の構築を進めます。

# 子どもたちへの注意喚起をお願いします

- 屋外での子どものひとり遊びは避けましょう。
- 見知らぬ人から声をかけられてもついていかないようにしましょう。
- 防犯ブザーを鳴らしたり、大声を出したりして近くの人に助けを求めましょう。

## いかのおすし

- 「いかない」
- 「のらない」
- 「おおごえてさげぶ」
- 「すぐにげる」
- 「しらせる」



## 松戸市安全安心メール

松戸市安全安心メールはどなたでも登録できます。右記のリンク先をご覧ください。



## 市民参加型街頭防犯ネットワークカメラ設置者を募集します

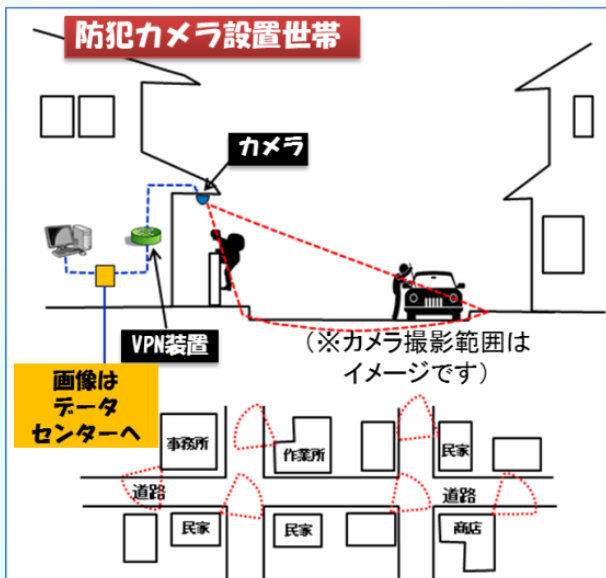
市では、住宅街などの治安向上や、子どもたちの利用する通学路の安全対策を図るため、市民の皆さんの協力を得て市民参加型街頭防犯ネットワークカメラ事業を開始しています。地域が一丸となり安全・安心な街づくりを目指し防犯活動に取り組んでいきましょう。

### 市民参加型街頭防犯ネットワークカメラ事業とは

松戸市民の皆さんや事業所のご協力により、道路等を撮影するように建物の軒先などに防犯カメラを設置していただく事業です。

### 補助金制度

- ・一般＝カメラ1台あたり30万円を限度として補助
  - ・企業＝カメラ1台あたり20万円を限度として補助
- ※設置条件など詳細については**市民安全課(☎047-366-7285)**までお問い合わせください。



## 警察の対策

### パトロールを強化

松戸警察署と松戸東警察署では、地域住民の不安解消のため、地域の防犯ボランティア等と協力し、登下校時間帯の通学路や子ども達が集まる公園や駅等のパトロールを強化しています。

### 防犯教育を推進

また、警察では子ども達の「危険から身を守るための知識」や「危険な場所を見極める目」を育てるため、教育委員会や学校等と連携して、「防犯教室」や「不審者侵入訓練」等を行い、参加・体験型の防犯教育を推進しています。

### 不審者情報などの情報発信

子どもを犯罪から守るため、地域の犯罪発生情報や不審者情報など、地域住民が自主防犯措置を講じるために必要な情報を的確に把握し、松戸市と連携して効果的に発信していきます。

松戸警察署  
松戸東警察署

捜査本部が4月14日に被疑者を逮捕しました。捜査への情報提供、児童の見守り活動等、ご協力ありがとうございました。引き続き情報提供、児童の見守りをお願いいたします。

松戸東警察署 ☎047-349-0110

# 夜間・休日当番医など医療機関のご案内 問：地域医療課 ☎047-366-7771

**※受診する前に、必ず電話にて確認をしてください。**

※当番医は都合により変更することがあります。 ※健康保険証を忘れずにお持ちください。

## 1 内科診療

### ①昼間（9時～17時）在宅当番医

診療日	曜日	主な診療科目	医療機関名	所在地	電話番号
4/29	祝	内科	内藤医院	栄町2-106-2	047-368-0345
		内科	上野内科クリニック	五香5-27-4	047-388-2870
		皮膚科	矢切皮膚科	三矢小台1-2-4多幸ビル1F	047-702-7723
4/30	日	内科・小児科	松戸タワークリニック	松戸1139-2ライオンステーション-松戸3F	047-331-0143
		内科・外科	きのわきクリニック	小金原5-1-1	047-309-5515
		泌尿器科・内科	阿部クリニック	河原塚158-1	047-391-1800

### ②夜間（18時～23時）夜間小児急病センター

診療日	曜日	診療科目	医療機関名	所在地	電話番号
毎日		小児科	夜間小児急病センター	上本郷4005	047-360-8900

### ③平日夜間（17時から翌朝9時）土曜・日曜・祝日（9時～翌朝9時）待機病院

診療日	曜日	内科系	小児科	外科系
4/26	水	千葉西総合病院	千葉西総合病院	新東京病院
4/27	木	東葛クリニック病院	松戸市立病院	五香病院
4/28	金	新東京病院	松戸市立病院	山本病院
4/29	祝	千葉西総合病院	千葉西総合病院	東葛クリニック病院
4/30	日	新松戸中央総合病院	新松戸中央総合病院	千葉西総合病院
5/1	月	千葉西総合病院	千葉西総合病院	新東京病院
5/2	火	千葉西総合病院	千葉西総合病院	東葛クリニック病院



※待機病院の所在地・電話番号

医療機関名	所在地	電話番号
五香病院	五香8-40-1	047-311-5550
新東京病院	和名ヶ谷1271	047-711-8700
新松戸中央総合病院	新松戸1-380	047-345-1111
千葉西総合病院	金ヶ作107-1	047-384-8111
東葛クリニック病院	樋野口865-2	047-364-5121
松戸市立病院	上本郷4005	047-363-2171
山本病院	小金きよしヶ丘2-7-10	047-341-3191

左記の待機病院等は、  
 テレホンサービス  
**☎047-366-0010**  
 で案内をしています。  
 ※かかりつけ医・薬局を  
 もちましょう。

## 2 歯科診療

### ①昼間（9時～17時）応急歯科在宅当直医（13時～14時は除く）

診療日	曜日	診療科目	医療機関名	所在地	電話番号
4/29	祝	歯科	いそざき歯科	松戸新田245-1	047-308-0123
			藤原デンタルクリニック	常盤平3-10-1セブントウン常盤平3階	047-704-5150

### ②夜間（20時～23時）休日土曜日夜間歯科診療所

診療日	曜日	診療科目	医療機関名	所在地	電話番号
4/29	祝	歯科	休日土曜日夜間歯科診療所	竹ヶ花45-53衛生会館2階	047-365-3430
4/30	日				

# 微小粒子状物質(PM2.5)に関する情報 問：環境保全課 ☎047-366-7337

## ●高濃度予測時の注意喚起について

### 注意喚起の判断基準

各地域内の一般環境大気測定局の測定値をもって、以下の判断基準により2段階で注意喚起を行います。

#### (1) 当日午前5時から7時までの測定値による注意喚起

各地域内の一般環境大気測定局において、午前5～7時の1時間値の平均値の中央値が日平均値1立法メートル当たり85マイクログラムを超え、かつ高濃度の状態が継続すると判断される場合に、午前9時頃を目途に千葉県が注意喚起を行います。

#### (2) 当日午前5時から12時までの測定値による注意喚起

各地域内の一般環境大気測定局において、いずれか1局の午前5時から12時までの1時間値の平均値が1立法メートル当たり80マイクログラムを超え、かつ高濃度の状態が継続すると判断される場合に、午後1時頃を目途に千葉県が注意喚起を行います。

注意喚起時には不要不急の外出や屋外での長時間の激しい運動をできるだけ減らし、呼吸器系や循環器系疾患のある者、小児、高齢者等においてはより慎重に行動してください。また屋内においても窓の開閉は最小限にするようにしてください。

場所	日付	曜日	＜μg/m <sup>3</sup> ＞		
			5時	6時	7時
松戸市根本測定局 松戸市根本387-5	4/20	(木)	9	9	16
	4/21	(金)	8	7	10
	4/22	(土)	15	16	19
	4/23	(日)	9	8	10
	4/24	(月)	3	4	8
	4/25	(火)	12	13	16
4/26	(水)	4	7	9	

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合、マイナス値になることがあります