

みなみ防災瓦版



確認しよう! 区内の危険な場所と風水害時の避難場所

西日本の「平成30年7月豪雨」や九州における「令和元年8月の前線に伴う大雨」など、近年、大雨による河川の氾濫や土砂災害の被害が各地で発生しています。河川の氾濫や土砂災害の発生は、事前にある程度予測することができる災害で、被害を少しでも抑えるためにも、日ごろから、気象情報の確認や避難行動への備えを十分に行っておくことが大切です。

南区防災マップなどを活用し、お住まいの地域の危険な場所や避難場所を確認しましょう!

「南区防災マップ」で自宅周辺の危険な場所をあらかじめ確認しておきましょう。

南区防災マップ



地震発生時の地域防災拠点や大雨時の危険な場所(土砂災害・浸水)など、さまざまな防災情報を一括にまとめたものです。



南区では、「土砂災害警戒情報(※)」の発表とともに、即時避難勧告対象区域にお住まいの人を対象に「避難勧告」を発令しています。対象区域にお住まいの人は、事前に安全な場所(土砂災害警戒区域外の親戚の家や区役所が開設する避難所など)を確認するとともに、早めの避難行動を心掛けましょう。(対象世帯の人には、個別訪問・ポスティングにより事前にお知らせしています。)

※土砂災害警戒情報は、大雨警戒(土砂災害)の発表後、命に危険を及ぼす土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況となったときに、発表される情報です

みなみ防災ガイドも活用しよう!

地震・風水害などのさまざまな災害に対して、日ごろの備えや発生時の対応などを一つにまとめた冊子です(区役所6階66番窓口で配布)。

ホームページでもご覧いただけます▶



南区内の即時避難勧告対象区域

- 井土ヶ谷上町の一部
- 庚台の一部
- 清水ヶ丘の一部
- 中里三丁目の一部
- 永田北一丁目の一部
- 永田北三丁目の一部
- 永田台の一部
- 永田東二丁目の一部
- 永田南二丁目の一部
- 堀ノ内町2丁目の一部

土砂災害警戒情報の発表とともに避難勧告を発令!!

より詳細な場所については、南区防災マップ、横浜市ホームページで確認できます
※その他の区域についても、気象状況などに応じて避難勧告を発令する場合があります



避難勧告発令時、区役所が開設する避難所

- 清水ヶ丘地域ケアプラザ(清水ヶ丘49)
- 六ツ川一丁目コミュニティハウス(六ツ川11-267-1)
- 永田地区センター(永田台45-1)
- 睦コミュニティハウス(睦町1-25)



※避難する際は、避難所の開設状況を区役所ホームページなどで確認しましょう
※上記4か所以外にも、区域外の親戚の家など、安全な場所を確認しておきましょう

非常持ち出し品を確認しましょう!

避難所へは、各自必要なものをご持参ください。

- 最低限の食料・飲み物
- 羽織るもの(ブランケットなど)
- 貴重品(現金、預貯金通帳、印鑑、健康保険証)

※なお、避難所での感染症対策のため、マスクや体温計などの健康管理用品をご持参ください。



固防災担当 ☎341-1225 図241-1151

地域福祉保健計画 vol.2 マスターへの道

計画の柱について

現在、策定作業を進めている「第4期地域福祉保健計画」の計画の柱をご紹介します。



さくでい 策定ってなにをするの?

みんなが住む地域の計画を作ることだよ。



私の地域の計画は、誰が作るの?

地区社会福祉協議会や自治会町内会などで、主なアイデアを出しあうよ。その後、懇談会を開くなどし、地域のみんなの意見を反映して、完成させるよ。



どんな計画を立てるの?

南区では、「誰もが安心して、自分らしく健やかに笑顔で暮らせるまち」を目指して、14年間取り組んできたよ。その間にお年寄りや一人暮らしの人、外国人、ひとり親世帯が増えるなど、地域の状況も変わってきたんだ。人や地域とつながる活動をもっと広げたいと思って、これからの計画をたてるにあたっての3つの柱を決めたんだよ。



3つの柱

1つ目!

日ごろからの見守り支えあい活動

日ごろから、声をかけてくれたり、困ったときに相談しやすい人や、災害で避難するときに助けあえる人がいたらいいよね。



一人暮らしでも安心だね。

2つ目!

誰でも参加できる居場所や活躍できる機会づくり

子どもからお年寄りまで、自由に参加できるお茶飲みサロンで近所の知り合いができた、ウォーキンググループや介護予防活動などで、仲間と健康づくりができたなら楽しいよね。



色々なグループやサロンがあるんだね!

3つ目!

地域の人に、活動について知ってもらいたいから、地域や活動の情報が届く仕組みづくりを挙げてるんだ。



地域に住むみんなが、いろんな活動に参加して、大きな輪ができるといいよね。



固事業企画担当 ☎341-1183 図341-1189