



Bản lưu

Bản đồ dự báo ngập lụt khu dân cư

Hãy lưu cùng với những bản đồ thiên tai khác để có thể xác nhận khi gặp nguy hiểm

Bản đồ dự báo ngập lụt khu dân cư là



Bản đồ dự báo ngập lụt khu dân cư được biên soạn để giúp người dân luôn có sự chuẩn bị và đối phó với tình huống mưa lớn, mưa tập trung, vượt quá công suất của đường thoát nước (cống nước mưa).

Hãy sử dụng bản đồ này để kiểm tra xem nhà bạn có nguy cơ bị ngập không, kiểm tra điểm lánh nạn cũng như có sự chuẩn bị trong trường hợp bị ngập lụt.

Liên hệ



Liên hệ
Bộ phận bảo trì hệ thống thoát nước thành phố Matsudo

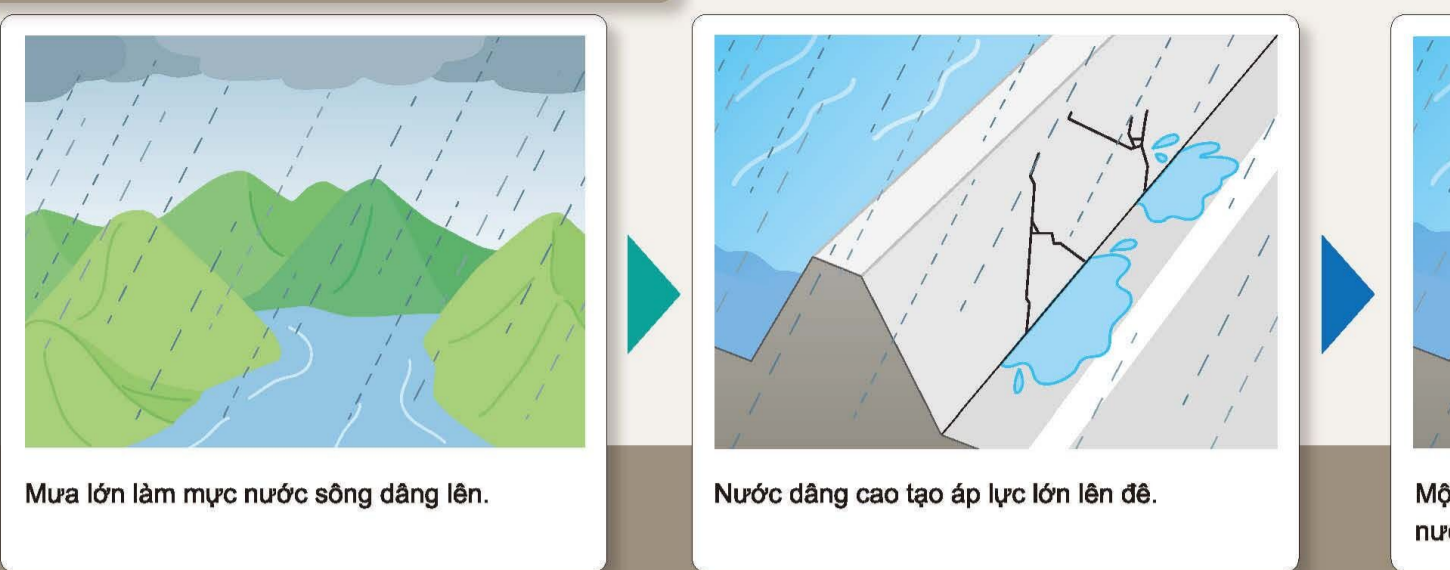
Tầng 3 tòa nhà Beikan, 387-5 Nemoto, thành phố Matsudo, tỉnh Chiba

Điện thoại 047-366-7361 FAX. 047-363-6779

Phiên bản tháng 4 năm 2025

1. Ngập lụt khu dân cư là

Lũ lụt (ngập lụt khu vực xa bờ)



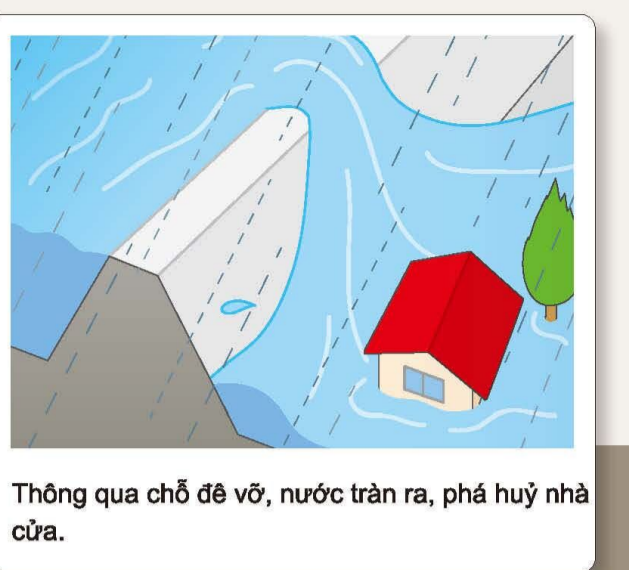
Mưa lớn làm mực nước sông dâng lên.



Nước dâng cao tạo áp lực lớn lên đê.



Một phần đê bị sập do không chịu được áp lực nước lớn.



Thông qua chỗ đê vỡ, nước tràn ra, phá huỷ nhà cửa.



Để biết thêm thông tin về lũ lụt, vui lòng xem "Bản đồ nguy cơ lũ lụt" bằng cách quét mã QR.

Ngập lụt khu dân cư



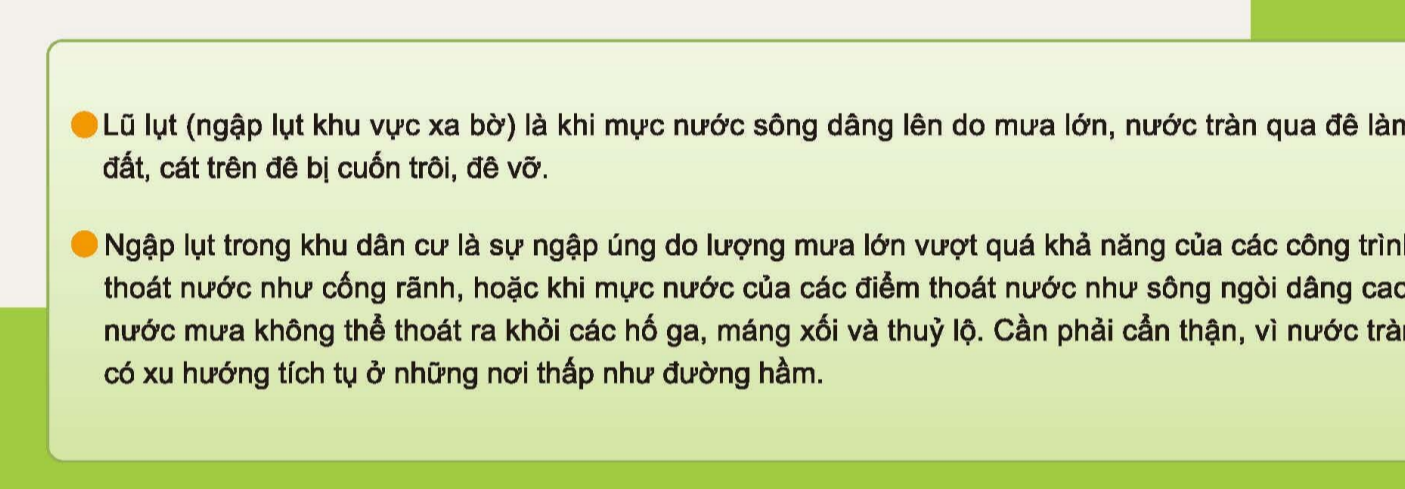
Sông ngòi



Mưa rơi ở khu vực phố xá sẽ qua đường thoát nước (cống nước mưa) chảy ra sông ngòi.



Sông ngòi



Khi trời mưa to, mực nước của dòng sông dâng cao, nước không thoát kịp và tràn ra đường thoát nước (cống nước mưa).

2. Phòng chống ngập lụt trong khu dân cư

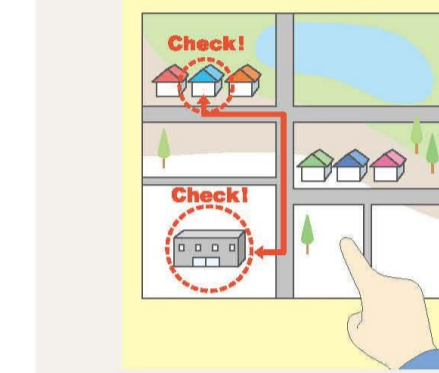
Kiểm tra thông tin khí tượng

Hiểu theo dõi thông tin khí tượng liên quan đến mưa lớn. Ngoài ra, khi tiền liệu có mưa lớn như gió lạnh bắt đầu thổi, v.v..., hãy chú ý xem dự báo thời tiết trên tivi hoặc trên đài phát thanh, v.v... để lưu ý về sự thay đổi của thời tiết.



Làm sạch rãnh thoát nước

Nếu rãnh thoát nước hai bên đường, v.v... bị tắc nghẽn do rác, lá rụng thì khi mưa xuống sẽ không thoát được và có thể xảy ra ngập lụt. Hãy cùng chung tay làm sạch xung quanh rãnh thoát nước ở gần nhà mình.



Kiểm tra bản đồ dự báo nguy cơ ngập lụt trong khu dân cư

Hãy sử dụng "Bản đồ dự báo ngập lụt khu dân cư" để kiểm tra trước tình hình dự báo ngập lụt ở khu vực nhà mình cũng như địa điểm lánh nạn. Hãy nắm rõ tuyến đường sơ tán, tránh những điểm ngập sâu, khu vực nguy hiểm.

Thu thập thông tin liên quan đến phòng chống thiên tai

Vui lòng xem thông tin mới nhất về phòng chống thiên tai trên trang web chính thức của thành phố Matsudo, v.v.

Trang web chính thức của thành phố Matsudo

<https://www.city.matsudo.chiba.jp/>

Vui lòng đăng ký để nhận được những thông tin về phòng chống thiên tai.

Thư điện tử an toàn của thành phố Matsudo

<https://service.sugumail.com/matsudo/>

Tài khoản X chính thức của thành phố Matsudo

https://x.com/matsudo_city

Chúng tôi cũng cung cấp thông tin tại "để vớt thuyền lý phòng chống thiên tai", vui lòng liên hệ số điện thoại dưới đây bạn muốn xác nhận lại để phát sóng.

Hộp thư trả lời tự động không dây phòng chống thiên tai

(Miễn phí) [0800-800-9366](tel:0800-800-9366)

* Không nhận cuộc gọi vào lúc 2 giờ chiều và buỗi chiều tối trong khung giờ phát sóng hàng ngày.

3. Thông tin liên quan đến ngập lụt trong khu dân cư

Lượng mưa	Chú ý mưa lớn, lũ lụt *				
Lượng mưa trên 1 giờ (mm)	Từ 10 đến 20	Từ 20 đến 30	Từ 30 đến 50	Từ 50 đến 80	Nhiều
Cường độ	Mưa rào	Mưa xối xả	Mưa như trút nước	Mưa dữ dội	Mưa lớn bất thường
Miêu tả	Mưa ào ào. Bàn chân bị ướt do nước bắn ngược lên từ mặt đất.	Mưa xối xả. Nước bắt đầu tràn ra từ rãnh nước và các con sông nhỏ, v.v...	Mưa như trút nước. Đường sá thành sống.	Mưa ào ào như thác nước. Nước trào ra từ miệng cống.	Áp lực nước khiến bạn khó thở. Cảm thấy sợ hãi.
Hành động của người dân	Hãy theo dõi thông tin khí tượng và bản đồ dự báo nguy cơ ngập lụt.	Chuẩn bị sớm. Đổi với những người sống tại khu vực dự báo ngập lụt, hãy thực hiện các biện pháp bạn có thể thực hiện tại nhà.	Đổi với những người sống tại khu vực dự báo ngập lụt, hãy thực hiện các vị trí lánh nạn cũng có thể không sử dụng được do bị ngập lụt, nên hãy nắm bắt thông tin chính xác khi lánh nạn để tránh đến gần những nơi nguy hiểm.		
Giá định ngập nước khu dân cư	Mức ngập lụt	<ul style="list-style-type: none"> Trên 3m Từ 1m đến 3m Từ 0.5m đến 1m Từ 0.3m đến 0.5m Chưa đến 0.3m 			
		<p>*Bạn có thể xem độ sâu ngập lụt theo cường độ mưa tại trang web chính thức của thành phố</p>			

4. Phòng chống ngập lụt trong khu dân cư và lánh nạn

Biện pháp có thể thực hiện tại nhà



Tấm ván dài và túi cát

Bạn có thể làm các túi cát và kết hợp với tấm ván dài để ngăn nước tràn vào trong nhà.



Túi nước và thùng các tông



Xếp các túi nhựa chứa đầy nước vào thùng các tông.



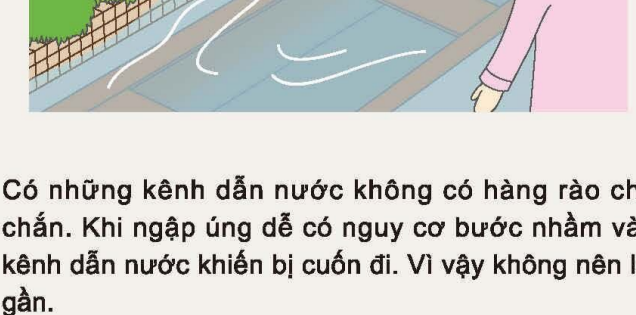
Chậu trồng cây, thùng nhựa và bạt nilông

Xếp các chậu trồng cây, thùng nhựa, và dùng bạt nilông bọc lại.

Nơi nguy hiểm



Xung quanh kênh dẫn nước



Hầm chui



Có những kênh dẫn nước không có hàng rào che chắn. Khi ngập úng dễ có nguy cơ bước nhầm vào kênh dẫn nước khiến bị cuốn đi. Vì vậy không nên lại gần.



Sơ tán lên tầng 2 hoặc cao hơn (Sơ tán theo phương thẳng)

Với ngập úng ở khu dân cư, có trường hợp chỉ ngập úng trong thời gian ngắn. Nếu cảm thấy nguy hiểm khi ra ngoài trong cơn mưa lớn đột ngột thì đứng cố gắng ra ngoài để lánh nạn mà hãy di chuyển lên nơi cao từ tầng 2 trở lên và chờ mực nước.



Tầng hầm rất nguy hiểm, vì thế đừng đến gần. Trường hợp di tản từ tầng hầm lên mặt đất, vì bạn không thể lội ngược dòng nước đang chảy vào để di chuyển lên tầng trên, vì thế hãy di tản trước.

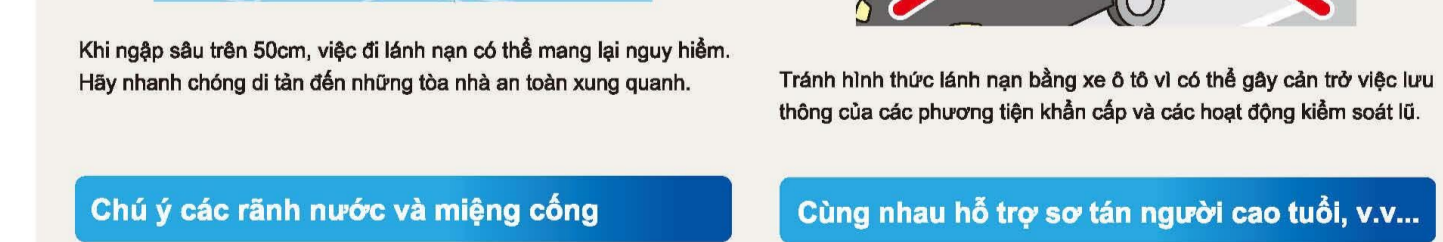


Lánh nạn trong nhà

Hãy nhanh chóng di tản đến các tòa nhà toàn xung quanh đó



Đừng lánh nạn bằng xe ô tô



Cùng nhau hỗ trợ sơ tán người cao tuổi, trẻ em và người tàn tật, v.v...



Cần sơ tán sớm người cao tuổi, trẻ em và người tàn tật, v.v...

Cần sơ tán sớm người cao tuổi, trẻ em và người tàn tật, v.v... Những người xung quanh hãy cùng nhau hỗ trợ sơ tán.