

3-5 Lúc nào cũng sẵn sàng chuẩn bị cho việc đối phó với thiên tai bão lụt

Để đề phòng khi có bão lụt hay mưa to, thường xuyên kiểm tra và làm sạch khu vực xung quanh nhà của bạn.

Mái nhà

Ắng-ten không ổn định hay không?

Có bị lật ngược hay không?

Có bị rạn nứt hay bong ngói không?

Cửa sổ

Khung cửa có bị long rời hay không?

Cửa lưới có bị long rời hay không?

Đồ gia dụng

Những vật có giá trị có thể mang ra ngoài ngay lập tức hay không?

Những vật quan trọng để bị ướt đã được chuyển tới nơi cao trước hay chưa?

Ban công

Chú ý nguy cơ bị rơi rớt hay đổ vỡ của các chậu cây hay sào phơi đồ hay không?

Máng hứng nước mưa

Máng hứng nước mưa có bị tắc do lá rụng hay không?

Các phần nối có bị bung hay không, sơn có bị tróc hay không, máng có bị rỉ mục hay không?

Ngoài ra

Các biển hiệu tại các cửa hàng có bị lung lay hay không?

Chậu cây cảnh, thùng rác,... đã được đưa vào phòng hay chưa? Đã cố định để không bị bay hay chưa?

Đã chống đỡ cây cối ngoài vườn chưa?

Các tường bê tông trông có vẻ sập sập hay không?

Bình ga của bếp ga đã được đóng và cố định chắc chắn hay chưa?

Phía ngoài tường

Xem tường bên ngoài nhà có bị rạn nứt hay không?

Rãnh nước thải

Rãnh nước thải có bị tắc do rác hay đất cát hay không?

Những biện pháp chống ngập lụt có thể thực hiện tại nhà.

Tại thời điểm ngập lụt, nếu mực nước sâu trong khoảng 10 cm ở giai đoạn đầu, để xử lý tạm thời một cách hiệu quả thì có thể sử dụng túi rác, tấm bạt dứa ngoài hoặc chậu cây,... để làm túi nước, túi đất ngăn cản nước.

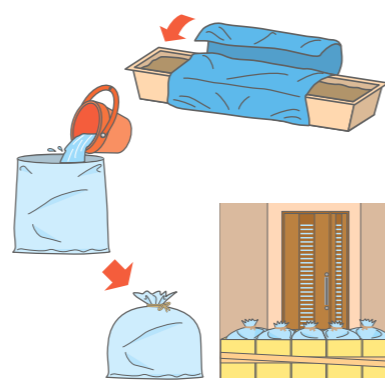
Cách làm túi rác, túi nước đơn giản

Túi đất

Đặt các chậu cây trồng theo chiều thẳng đứng trên tấm bạt (dùng để trải khi đi picnic...) hoặc tấm bạt xanh, sau đó cố định chúng bằng cách quấn chặt lại. (Có thể sử dụng các thùng đựng dầu hỏa chứa đầy nước để thay thế cho các chậu cây.)

Túi nước

Lồng hai hoặc ba túi rác dung lượng khoảng 40 lít vào với nhau, sau đó đổ nước vào một nửa túi, buộc chặt và xếp chúng khít lại với nhau (không có khe hở giữa các túi với nhau) ở cửa ra vào. (Có thể cho túi nước vào thùng cát tông để tăng độ chắc, hoặc có thể xếp chồng lên nhau.)



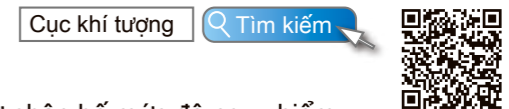
3-6 Thông tin phòng chống thiên tai sử dụng "mức cảnh báo"

Khi được dự đoán là có nguy cơ về thiên tai sạt lở đất hoặc lũ lụt, để người dân có thể thực hiện các biện pháp lánh nạn phù hợp với tình hình, và hiểu một cách trực quan về mức độ nguy hiểm của thiên tai đang diễn ra, chúng tôi sẽ sử dụng 5 mức độ của "Mức cảnh báo" để truyền tải các thông tin liên quan đến thông tin sơ tán, thông tin phòng chống thiên tai. Mọi người hãy thực hiện chính xác khi sơ tán, lánh nạn.

Mức cảnh báo	Thông tin sơ tán, v.v...	Tình hình thiên tai	Những hành động mà người dân nên thực hiện	Thông tin tương đương với mức cảnh báo
5	Đảm bảo an toàn khẩn cấp	Phát sinh thiên tai và cấp bách <small>*Các tình huống không thể sơ tán đến nơi lánh nạn an toàn.</small>	Bảo đảm an toàn ngay lập tức khi có nguy hiểm đến tính mạng ● Di chuyển ngay lập tức đến nơi an toàn mà không cần quan tâm đến việc sơ tán đến các trung tâm lánh nạn.	● Cảnh báo đặc biệt về mưa lớn ● Thông tin về phát sinh ngập lụt
Nhất định phải sơ tán trước khi "mức cảnh báo 4" bật!				
4	Lệnh sơ tán	Rủi ro thiên tai cao ● Mực nước sông vượt quá mức mực nước có nguy cơ dẫn đến lũ lụt. ● Thông tin cảnh báo liên quan đến sạt lở đất được công bố, v.v...	Sơ tán mọi người từ nơi nguy hiểm ● Di chuyển ngay lập tức đến những nơi an toàn như các trung tâm lánh nạn, v.v...	● Thông tin cảnh báo thiên tai sạt lở đất ● Thông tin nguy hiểm của lũ lụt ● Phân bố mức độ nguy hiểm của Cơ quan Khí tượng (RẤT NGUY HIỂM CỰC KỴ NGUY HIỂM " MÀU TÍM")
3	Sơ tán người cao tuổi, v.v...	Khi có nguy cơ xảy ra thiên tai ● Mực nước sông vượt mức mực nước có thể phán đoán để lánh nạn ● Khi nguy cơ thiên tai sạt lở đất lên cực cao, v.v...	Di tản người cao tuổi từ những nơi nguy hiểm ● Người cao tuổi mất nhiều thời gian cho việc sơ tán và người hỗ trợ cần bắt đầu việc sơ tán sớm hơn.	● Cảnh báo mưa lớn, cảnh báo lũ lụt ● Thông tin cảnh báo lũ lụt ● Phân bố mức độ rủi ro của Cơ quan Khí tượng (Cảnh báo " Mầu đỏ")
2	Thông báo chú ý (Công bố của cục khí tượng)	Tình trạng xấu đi của thời tiết	Xác nhận hành động sơ tán của mình	● Phân bố mức độ nguy hiểm (chú ý "màu vàng") ● Thông tin chú ý về tràn lũ
1	Thông tin cảnh báo sớm (Công bố của cục khí tượng)	Có nguy cơ về tình trạng xấu đi của thời tiết về sau	Nâng cao việc chuẩn bị sẵn sàng cho thiên tai. ● Kiểm tra túi mang theo khi khẩn cấp và đồ dùng tích trữ ● Dọn dẹp xung quanh nhà ...	

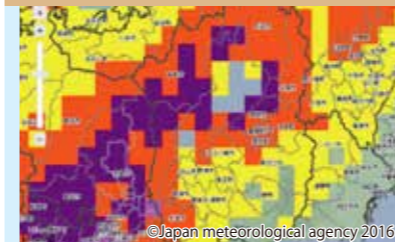
*Nội dung sửa đổi Luật cơ bản về phòng chống thiên tai dự kiến tại thời điểm ban hành

Cột Phân bố mức độ rủi ro của cục khí tượng



Trên trang chủ của cục khí tượng có thể xem được bất cứ lúc nào sự phân bố mức độ nguy hiểm của các thiên tai sạt lở đất / ngập lụt / lũ lụt.

Phân bố mức độ nguy hiểm của cảnh báo mưa lớn (thiên tai sạt lở đất)
<https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/>



Có thể nắm bắt được mức độ nguy hiểm gia tăng ở đâu khi xảy ra sạt lở đất do mưa lớn từ bản đồ.

Phân bố mức độ nguy hiểm của cảnh báo mưa lớn (thiên tai ngập lụt)
<https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html>



Biểu thị mức độ nguy hiểm khi xảy ra thiên tai ngập lụt dựa theo mưa lớn trong thời gian ngắn dưới dạng phân bố.

Phân bố mức độ nguy hiểm của cảnh báo ngập lụt
<https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html>



Có thể kiểm tra sự gia tăng mức độ nguy hiểm khi xảy ra ngập lụt được dự đoán dựa trên dự báo lượng mưa ở từng sông ngòi vừa và nhỏ trên bản đồ.