

Thông tin cuộc sống bằng nhiều thứ tiếng



P Khẩn cấp và tai nạn

[P Khẩn cấp và tai nạn](#)

2 Khi gặp thiên tai

2-6 Thu thập tin tức liên quan tới thiên tai

Để dự phòng các hiện tượng thiên tai, đầu tiên phải tích cực theo dõi các thông báo chú ý, cảnh báo, thông tin khí tượng từ cục khí tượng. Những thông tin trên sẽ tiếp tục được thông báo trên tivi, đài, internet, vì thế phải thường xuyên cập nhật các tin tức mới nhất.

Ngoài ra, trường hợp có bão, mưa lớn thì đại khái có thể biết được những nơi gần vùng nguy hiểm dựa vào dự báo thời tiết trên tivi, đài.

(1) Thu thập các tin tức “chú ý”, “cảnh báo” ở trên đài, tivi

“Chú ý”: khi có khả năng có thiên tai, “cảnh báo”: khi có khả năng xảy ra thiên tai lớn. Cảnh báo là khi gặp tình thế quan trọng, nhưng cũng không vì thế mà coi nhẹ khi có thông báo chú ý. Luôn luôn theo dõi các tin tức khí tượng trên tivi, đài và phải chuẩn bị mọi thứ khi có thiên tai.

●Cảnh báo

Cảnh báo mưa lớn	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai nghiêm trọng do mưa lớn. Đối tượng được đưa ra ở đây bao gồm thiên tai về lũ lụt lớn hoặc là hiện tượng lở đất lớn.
Cảnh báo lũ lụt	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai nghiêm trọng, nước sông dâng cao do mưa lớn, mưa kéo dài hoặc lở tuyết. Đối tượng được đưa ra ở đây bao gồm các thiên tai nghiêm trọng như nước sông dâng cao hay tràn ra ngoài, đe dọa bị hỏng hay sụp vỡ. Đưa các cảnh báo lũ lụt ở các dòng sông chỉ định.
Cảnh báo tuyết lớn	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai nghiêm trọng do tuyết lớn.
Cảnh báo bão	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai nghiêm trọng do bão.
Cảnh báo bão tuyết	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai nghiêm trọng do bão cùng với tuyết rơi. Còn gọi là “Thiên tai xảy ra do bão” cộng với “thiên tai từ những chướng ngại về cự ly tầm nhìn do tuyết rơi (bị mất tầm nhìn)”. Không phải có ý nghĩa là “tuyết lớn + bão”, thông báo “cảnh báo tuyết lớn” khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai nghiêm trọng do tuyết lớn (tuyết rơi nhiều).
Cảnh báo sóng dâng cao	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai nghiêm trọng do những cơn sóng dâng cao. Những cơn sóng dâng cao này là trường hợp hoàn toàn khác với những cơn sóng thần xảy ra do động đất.
Cảnh báo thủy triều cao	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai nghiêm trọng từ sự dâng cao bất thường của mặt nước biển do bão hoặc khí áp thấp.
Cảnh báo không khí hanh khô	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do không khí hanh khô. Cụ thể là thông báo khi dự đoán thời tiết hanh khô sẽ có nguy cơ hỏa hoạn lớn.
Cảnh báo nhiệt độ không khí xuống thấp	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do nhiệt độ không khí xuống thấp. Cụ thể là thông báo khi dự đoán có khả năng gây hư hại cho nông phẩm hay phá hủy đường ống cấp thoát nước do nhiệt độ không khí xuống thấp.



Thông tin cuộc sống bằng nhiều thứ tiếng



P Khẩn cấp và tai nạn

▶ [P Khẩn cấp và tai nạn](#)

•Chú ý

Chú ý mưa lớn	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do mưa lớn. Đối tượng được đưa ra ở đây là những thiên tai xảy ra do lũ lụt hay lở đất cát. Mặc dù mưa đã tạnh nhưng vẫn còn khả năng do lở đất thì sẽ tiếp tục thông báo.
Chú ý lũ lụt	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai, nước sông tăng do mưa lớn, mưa kéo dài hoặc lở tuyết. Đối tượng được đưa ra ở đây bao gồm các thiên tai như nước sông dâng cao hay tràn ra ngoài, đê điều bị hỏng hay sụp vỡ. Đưa các cảnh báo lũ lụt ở các dòng sông chỉ định.
Chú ý tuyết lớn	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do tuyết lớn.
Chú ý gió lớn	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do gió lớn.
Chú ý gió tuyết	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do có gió lớn đi kèm với tuyết rơi. Còn gọi là “Thiên tai xảy ra do gió lớn” cộng với “thiên tai từ những chướng ngại về cự ly tầm nhìn do tuyết rơi (bị mất tầm nhìn)”. Không phải có ý nghĩa là “tuyết lớn + gió mạnh”, thông báo “chú ý tuyết lớn” khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do tuyết lớn (tuyết rơi nhiều).
Chú ý sóng dâng cao	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do những cơn sóng dâng cao. Những cơn sóng dâng cao này là trường hợp hoàn toàn khác với những cơn sóng thần xảy ra do động đất.
Chú ý thủy triều cao	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai từ sự dâng cao bất thường của mặt nước biển do bão hoặc khí áp thấp.
Chú ý sương mù đặc	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do sương mù dày đặc. Đối tượng được đưa ra ở đây là những chướng ngại đáng kể cho các phương tiện giao thông.
Chú ý sấm sét	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do sét đánh. Ngoài ra còn thông báo khi có khả năng xảy ra thiên tai do có nhiều gió lớn hoặc mưa đá phát sinh dưới những đám mây sét.
Chú ý tuyết lở	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do tuyết lở.
Chú ý tuyết tan	Thông báo khi dự đoán có khả năng xảy ra thiên tai do tuyết tan.

(2) Thu thập tin tức từ phòng hành chính khu vực

Khi phát sinh hoặc có khả năng phát sinh thiên tai do gió, nước hay động đất, rất nhiều địa phương sẽ thông báo tới người dân hiện trạng phát sinh của thiên tai, kêu gọi tị nạn qua các loa phát thanh quảng cáo đặt ngoài trời. Cùng với tivi và đài, thì cũng phải chú ý tới các thông báo thiên tai từ phòng hành chính khu vực.

