

1. Cảnh báo về mưa lớn:

Hiện tại Nhật Bản đang vào mùa mưa, vì vậy từ nay cho đến hết tháng 7 sẽ có khá nhiều ngày mưa. Ngoài ra từ tháng 7 đến tháng 10 cũng là giai đoạn hình thành các cơn bão có nguy cơ đổ bộ vào Nhật Bản, chính vì vậy đây cũng là thời điểm thường xuyên xảy ra các thảm họa thiên tai do ảnh hưởng từ mưa bão.

Những ngày gần đây, chúng ta cũng đã bắt gặp hiện tượng “dải mưa tuyến tính” (hay còn gọi là các dải mây giông dày), đây là hiện tượng được hình thành từ các đám mây vũ tích , và có khả năng sẽ gây mưa lớn cục bộ trong một thời gian dài. Tất cả các vùng trên toàn Nhật Bản năm nay đã có xảy ra thiệt hại từ mưa lớn.

Khi mưa lớn với lượng mưa trung bình trên 30mm/h, sẽ gây nên hiện tượng ngập lụt các tuyến đường. Và khi lượng mưa trung bình trên 50mm/h, nước sẽ tràn qua các hồ ga và cống rãnh, gây nguy cơ ngập lụt nhiều khu đất và tòa nhà.

Khi mưa lớn kéo dài liên tục và có nguy cơ xảy ra thiên tai, thì Cơ quan Khí tượng Nhật Bản sẽ phát ra “cảnh báo mưa lớn” và “cảnh báo đặc biệt mưa lớn”.

Mọi người hãy cập nhật thông tin thời tiết trên các thiết bị truyền thông như TV, Radio, SNS..., đồng thời kiểm tra xem nơi mình đang ở có an toàn hay không?

Và khi các bạn nhận được thông báo sơ tán từ Tòa Thị chính Tochigi, vui lòng nhanh chóng di chuyển đến nơi sơ tán an toàn.

Ngay cả khi đã có thông báo sơ tán, nhưng nếu vào thời điểm ban đêm hoặc nước trên các tuyến đường đã ngập đến đầu gối, để đảm bảo an toàn hơn cho chính mình, các bạn nên ở từ tầng 2 trở lên trong các tòa nhà.

Hãy đánh giá tình hình tùy theo tình huống cụ thể của bản thân để có thể bảo vệ mạng sống của chính bản thân mình.

2. Cảnh báo về nguy cơ sốc nhiệt:

Cảnh báo sốc nhiệt sẽ được đưa ra vào trước một ngày hoặc vào đúng ngày được dự báo thời tiết đặc biệt nắng nóng. Thông tin sẽ được thông báo trên TV, đài phát thanh, SNS..., ngoài ra tại Thành phố Tochigi cũng sẽ thông báo trên đài phát thanh hành chính về Phòng chống thiên tai vào lúc 9h sáng ngày hôm đó.

Nội dung “cảnh báo sốc nhiệt” sẽ thông tin về nguy cơ sốc nhiệt cao trong ngày hôm đó hoặc vào ngày hôm sau, vì vậy mọi người cần nâng cao cảnh giác để phòng tránh sốc nhiệt cho bản thân.

Điều quan trọng nhất để tránh sốc nhiệt là cố gắng tránh tiếp xúc với cái nóng ở mức độ nguy hiểm. Vì vậy, vào những ngày có “cảnh báo sốc nhiệt” phát ra, mọi người cần lưu ý những điểm sau:

- Sử dụng điều hòa để làm mát
- Hạn chế ra ngoài đường trừ những trường hợp khẩn cấp
- Không vận động ngoài trời
- Kêu gọi người lớn tuổi và trẻ em cần chú ý hơn để tránh say nắng.
- Cung cấp lượng nước cho cơ thể trước khi bạn cảm thấy khát.

Mọi người hãy tận dụng các “cảnh báo sốc nhiệt” này và cẩn thận hơn để giúp bản thân tránh tình trạng sốc nhiệt trong mùa hè năm nay.

3. Thông báo về các chuyến tham quan cơ sở ở các trường mẫu giáo hoặc các cơ sở giáo dục trẻ em được chứng nhận:

Từ tháng 4/2024, Các chuyến tham quan cơ sở sẽ được tổ chức cho những người muốn cho con mình vào các trường mẫu giáo, trung tâm chăm sóc trẻ em được chứng nhận hoặc các cơ sở chăm sóc trẻ em quy mô nhỏ. Nếu bạn đang tìm trường mẫu giáo cho con mình, hãy tham gia các chuyến tham quan này.

Các buổi tham quan cơ sở tại các trường mẫu giáo công lập như : Trường mẫu giáo Imaizumi, trường mẫu giáo Kuranomachi, trường mẫu giáo Otsuka, trường mẫu giáo Hakonomori, trường mẫu giáo Ohira Nishi, trường mẫu giáo Ohira Minami số 1, trường mẫu giáo Fujioka Hatorando, trường mẫu giáo Tsuga Yotsuba và trường mẫu giáo Iwafune sẽ được tổ chức vào thứ Năm (20/7) và thứ Sáu (21/7) lúc 1h30 chiều.

Bạn không cần đăng ký trước khi tham quan. Khi tham gia, vui lòng mang theo dép đi trong nhà cùng dụng cụ ghi chép.

Thời gian tổ chức tham quan của các Trường mẫu giáo tư thục và trung tâm chăm sóc trẻ em của tư nhân sẽ khác nhau tùy thuộc từng cơ sở, vì vậy vui lòng kiểm tra trang web của Thành phố để biết thông tin về các chuyến tham quan tới cơ sở mà bạn muốn đến.

Ngoài ra đơn xin nhập học sẽ bắt đầu vào tháng 9. Trong quá trình tham quan cơ sở sẽ có thông tin đăng ký nhập học, vì vậy vui lòng xác nhận lại với nơi bạn có nguyện vọng.