



Bạn có thể tra cứu thông tin chi tiết về các loại bản đồ cảnh báo nguy hiểm (nước dâng do bão, ngập lụt sông ngòi, thảm họa sạt lở đất, sóng thần) trên “Bản đồ e Tahara” của dịch vụ thông tin bản đồ thành phố Tahara.  
 Bạn có thể xem “Bản đồ điện tử Tahara” từ URL bên dưới hoặc quét mã QR bên trái.  
 URL: <https://www2.wagmap.jp/taharacity/>



### “Thông tin phòng chống thảm họa trong thành phố của bạn” Thông tin của Cơ quan Khí tượng Nhật Bản

Trên trang web của Cơ quan Khí tượng Nhật Bản, bạn có thể dễ dàng tìm thấy các thông tin phòng chống thảm họa đang được công bố của mỗi thành phố, thị trấn, làng xã. Bạn có thể tùy chỉnh những gì muốn xem từ “Cảnh báo và Thông tin lưu ý (dự báo khuynh hướng)”, “Kikikuru (phân bố mức độ nguy hiểm)”, “Di chuyển của mây tạo mưa”, “Bình luận từ Đài Khí tượng”, v.v... (Nguồn: Trang web của Cơ quan Khí tượng Nhật Bản)



### Dịch vụ tin nhắn chuyên dùng khi có thảm họa

Khi xảy ra trận thảm họa lớn, đường dây điện thoại sẽ bị tắc nghẽn và khó kết nối. Khi đó, bạn có thể sử dụng “Dịch vụ tổng đài tin nhắn chuyên dùng khi có thảm họa” hoặc “Dịch vụ bảng tin nhắn chuyên dùng khi có thảm họa”, v.v... do công ty điện thoại cung cấp.



#### Dịch vụ bảng tin nhắn chuyên dùng khi có thảm họa

Truy cập vào “[Web171.jp](http://Web171.jp)” hoặc tìm kiếm “Web171”



\* Số điện thoại phải là số điện thoại theo mã vùng hoặc số điện thoại di động của những người trong khu vực bị ảnh hưởng bởi thảm họa

#### Dịch vụ tổng đài tin nhắn chuyên dùng khi có thảm họa



**Bản lưu giữ**

# Bản đồ cảnh báo nguy hiểm thành phố Tahara



Bản đồ cảnh báo nguy hiểm này được tạo ra để giúp mọi người hiểu rõ hơn về rủi ro thảm họa ở khu vực xung quanh, hình dung ra thảm họa trong thực tế, và suy nghĩ về hành động sơ tán và thời điểm sơ tán phù hợp với bản thân. Để chuẩn bị cho trường hợp khẩn cấp, hãy thường xuyên trao đổi với gia đình, hàng xóm và những người của Hiệp hội phòng chống thảm họa tự nguyện về những nơi nguy hiểm, nơi lánh nạn, địa điểm lánh nạn, tuyến đường lánh nạn, v.v... ở xung quanh.

### Mục lục

#### ■ Tìm hiểu về thảm họa

- Cấp độ cảnh báo và hành động sơ tán ..... Tr.1
- Tìm hiểu về lũ tràn trên sông ngòi..... Tr.2
- Tìm hiểu về nước dâng do bão..... Tr.3
- Tìm hiểu về thảm họa sạt lở đất ..... Tr.4

#### ■ Bản đồ cảnh báo nguy hiểm về ngập lụt sông ngòi

- Sông Shiokawa..... Tr.5, 6
- Sông Shijimi ..... Tr.7
- Sông Imaike ..... Tr.8
- Sông Imahori..... Tr.9
- Sông Shinbori..... Tr.10
- Sông Ikeshiri ..... Tr.11
- Sông Shojin ..... Tr.11
- Sông Memeda ..... Tr.12
- Sông Tenpaku ..... Tr.13

#### ■ Bản đồ cảnh báo nguy hiểm về nước dâng do bão và thảm họa sạt lở đất

- Tờ gấp (phía Đông, phía Tây)

