

Bản đồ cảnh báo nguy hiểm do nước tràn

① Khu vực Nishio, Hananoki, Tsurushiro, Yatsuomote, Nishinomachi, Yonezu

Phát hành: Phòng bảo trì đường ống nước sinh hoạt và nước thải - Ban đường ống nước sinh hoạt và nước thải - Thành phố Nishio Số điện thoại: 0563-65-2192

Phòng quản lý nguy cơ - Cục quản lý nguy cơ Số điện thoại: 0563-65-2137

Tháng năm phát hành: Tháng 3 năm 2022

Về bản đồ này

Thiệt hại do ngập nước được chia làm 2 loại theo nguyên nhân. Thứ nhất là thiệt hại do ngập nước vì nước sông tràn bờ (lũ) xảy ra bởi nguyên nhân từ nước sông tràn vào khi vỡ đê, v.v.. Một loại nữa là thiệt hại do ngập nước vì nước tràn xảy ra bởi nguyên nhân mưa vượt khả năng thoát của kênh, công thoát nước ra sông, nước sông ở đâu thoát nước đã đầy nước nên không thoát nước được, và tràn ra khỏi kênh, công thoát nước.

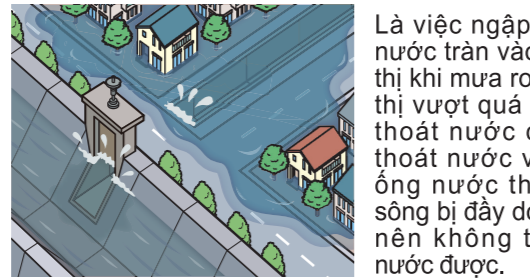
Đây là bản đồ giả định cho loại sau: "Thiệt hại ngập lụt do nước tràn". Bản đồ này giả định lượng mưa lớn nhất có thể (khoảng 1000mm năm 1 lần), mô tả khu vực dự báo bị ngập lụt (phạm vi) và độ sâu ngập lụt (độ sâu) được tính toán căn cứ theo phân tích máy tính.

Sơ đồ khái niệm nước tràn bờ (lũ)



Là việc ngập nước xảy ra do bão và mưa lớn, v.v. làm nước sông tràn ra khỏi đê bao, hay do vỡ đê.

Sơ đồ khái niệm nước tràn (bản đồ này)



Là việc ngập nước do nước tràn vào trong đô thị khi mưa rơi trong đó thi vượt quá khả năng thoát nước và đường ống nước thải, nước sông bị đầy do mưa lớn nên không thể thoát nước được.

