








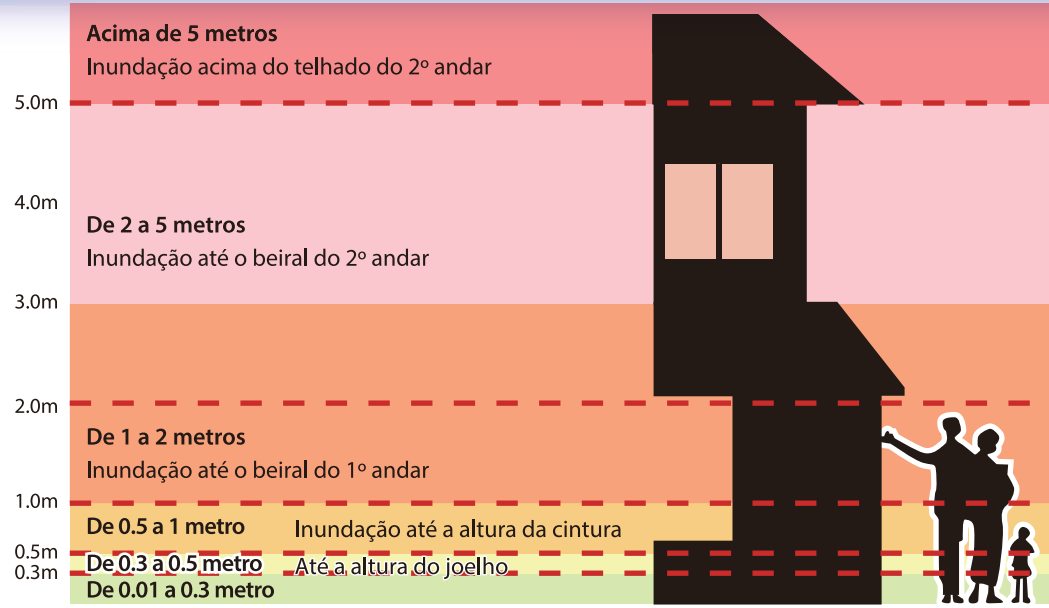


Mapa de risco por enchente do rio Tenryūgawa

Região de Ryūyō

Notas

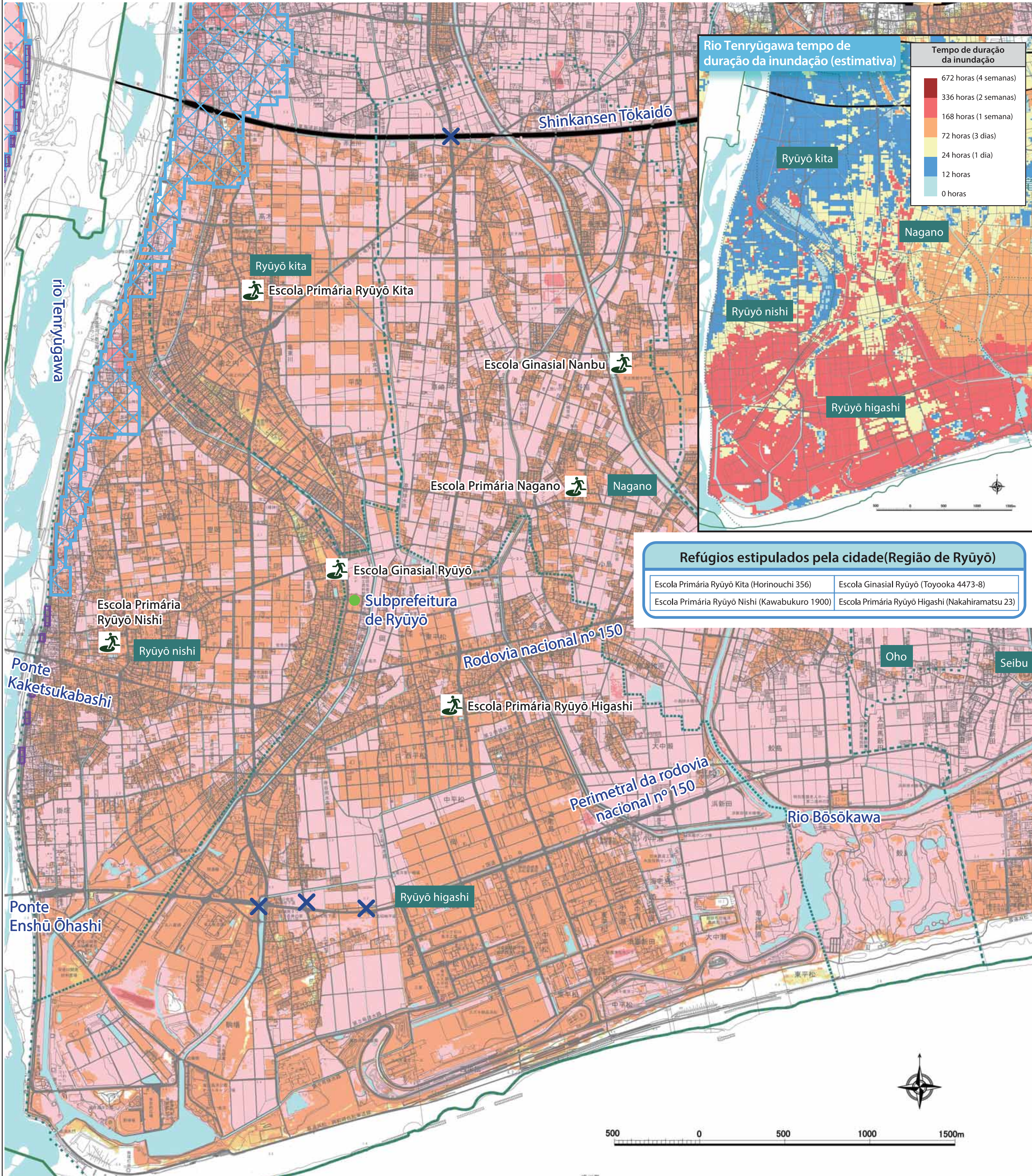
-  Locais estipulados para evacuação de emergência (Locais para fugir)
-  Passagem subterrânea (Caminho subterrâneo)
-  Divisa de distrito por região
-  Divisa de distrito por cidade
-  Locais onde a casa pode ser destruída quando houver alagamento (por quebra do dique)
-  Locais onde a casa pode ser destruída quando houver alagamento (diminuição da terra ao redor do dique)
-  Região de alerta especial de deslizamento (local muito perigoso em caso de ocorrer deslizamento)(Deslizamento de lama (terra e pedras deslizam)/ Terreno íngreme (Local com superfície muito inclinada))
-  Região de alerta de deslizamento (local perigoso em caso de ocorrer deslizamento)(Deslizamento de lama (terra e pedras deslizam)/ Terreno íngreme (Local com superfície muito inclinada))
-  Locais considerados perigosos pela Lei de Controle de Areia



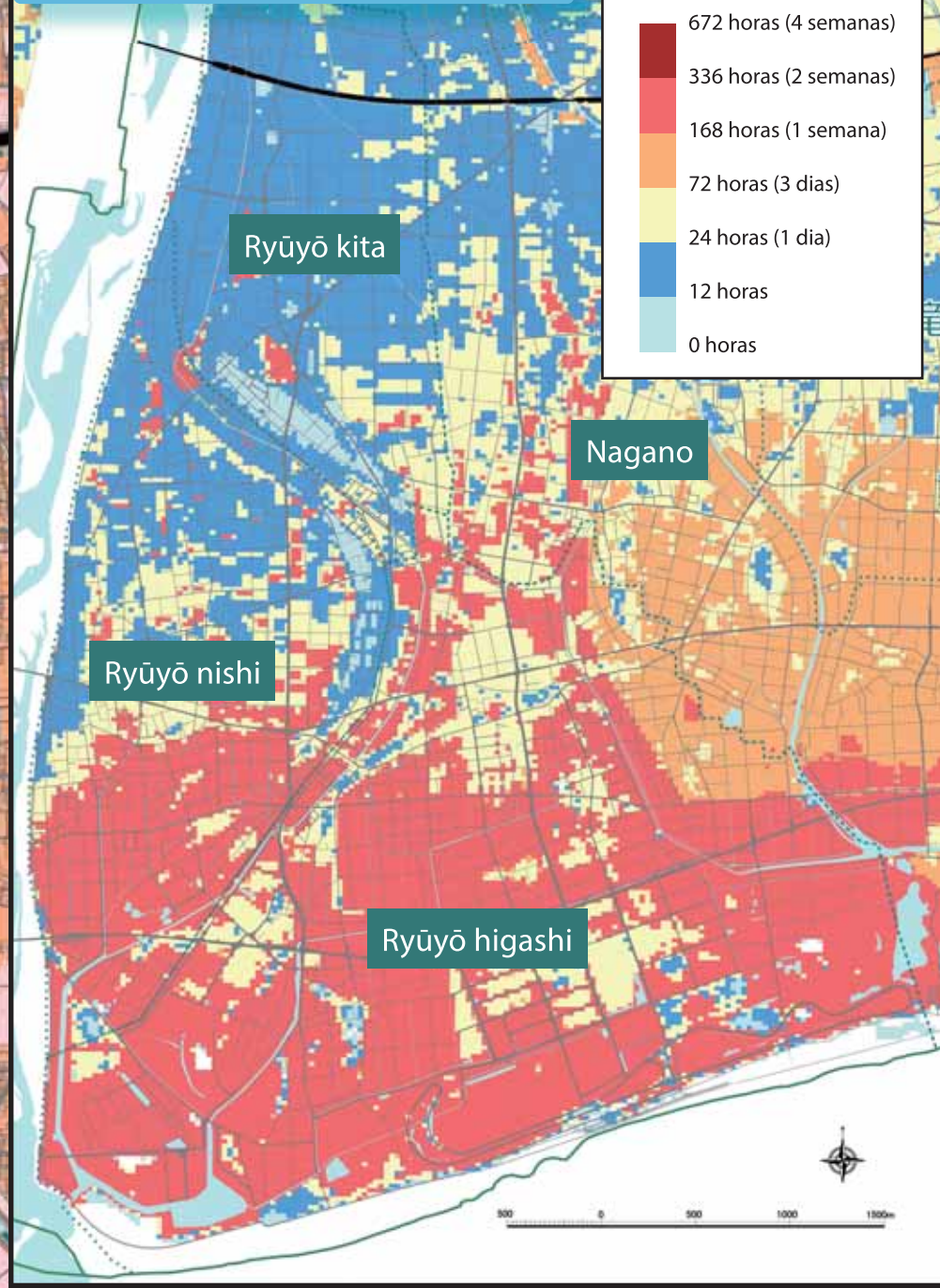
Este mapa mostra quais os locais e o quanto ficam alagados, quando o **rio Tenryūgawa** transborda devido à chuva forte.

O padrão de chuvas é de 526 mm por 48 horas (Anunciado em dezembro de 2016 pelo Ministério dos Transportes do Japão)

Pessoas que vivem em “áreas predispostas à inundação e destruição da casa (Locais onde a casa pode ser destruída quando a água transbordar)” devem evacuar, o quanto antes, para um local seguro, assim que forem anunciadas informações para evacuação.

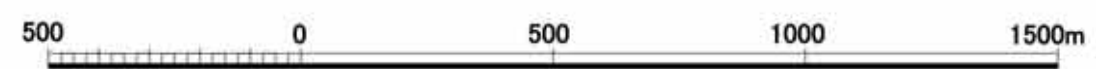


Rio Tenryūgawa tempo de duração da inundação (estimativa)



Refúgios estipulados pela cidade (Região de Ryūyō)

Escola Primária Ryūyō Kita (Horinouchi 356)	Escola Ginásial Ryūyō (Toyooka 4473-8)
Escola Primária Ryūyō Nishi (Kawabukuro 1900)	Escola Primária Ryūyō Higashi (Nakahiramatsu 23)












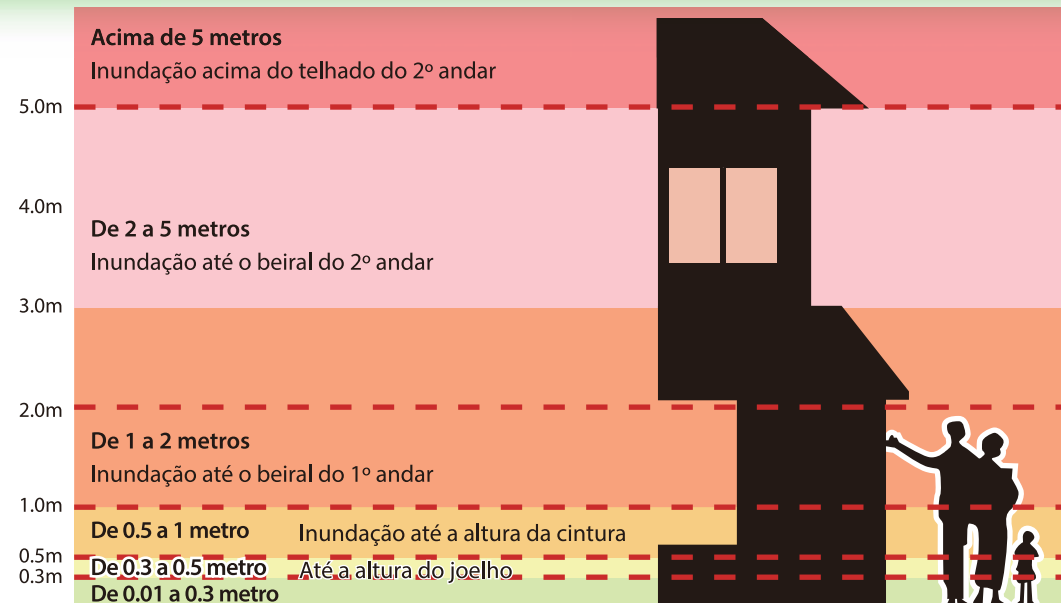
Mapa de risco do sistema do rio Ôtagawa

(rios Ôtagawa, Imanouragawa, Bôsôkawa, Haranoyagawa, Shikijigawa e Ugarigawa)

Região de Ryūyō

Notas

-  Locais estipulados para evacuação de emergência (Locais para fugir)
-  Passagem subterrânea (Caminho subterrâneo)
-  Divisa de distrito por região
-  Divisa de distrito por cidade
-  Locais onde a casa pode ser destruída quando houver alagamento (por quebra do dique)
-  Locais onde a casa pode ser destruída quando houver alagamento (diminuição da terra ao redor do dique)
-  Região de alerta especial de deslizamento (local muito perigoso em caso de ocorrer deslizamento) (Deslizamento de lama (terra e pedras deslizam)/ Terreno íngreme (Local com superfície muito inclinada))
-  Região de alerta de deslizamento (local perigoso em caso de ocorrer deslizamento) (Deslizamento de lama (terra e pedras deslizam)/ Terreno íngreme (Local com superfície muito inclinada))
-  Locais considerados perigosos pela Lei de Controle de Areia



Este mapa mostra quais os locais e o quanto ficam alagados, quando o sistema do rio Ôtagawa transborda devido à chuva forte.

(Bacia do rio Ôtagawa) O padrão de chuva é 629,5 mm em 24 horas

(Bacia do rio Bôsôkawa) O padrão de chuva é 756 mm em 24 horas (Anunciado em maio de 2018, pela província de Shizuoka)

Pessoas que vivem em "áreas predispostas à inundação e destruição da casa (Locais onde a casa pode ser destruída quando a água transbordar)" devem evacuar, o quanto antes, para um local seguro, assim que forem anunciadas informações para evacuação.

