

18 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Hotani

0 100 200 300 m

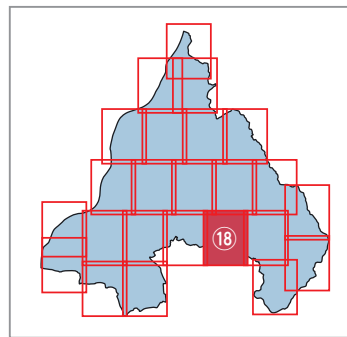
1/10.000



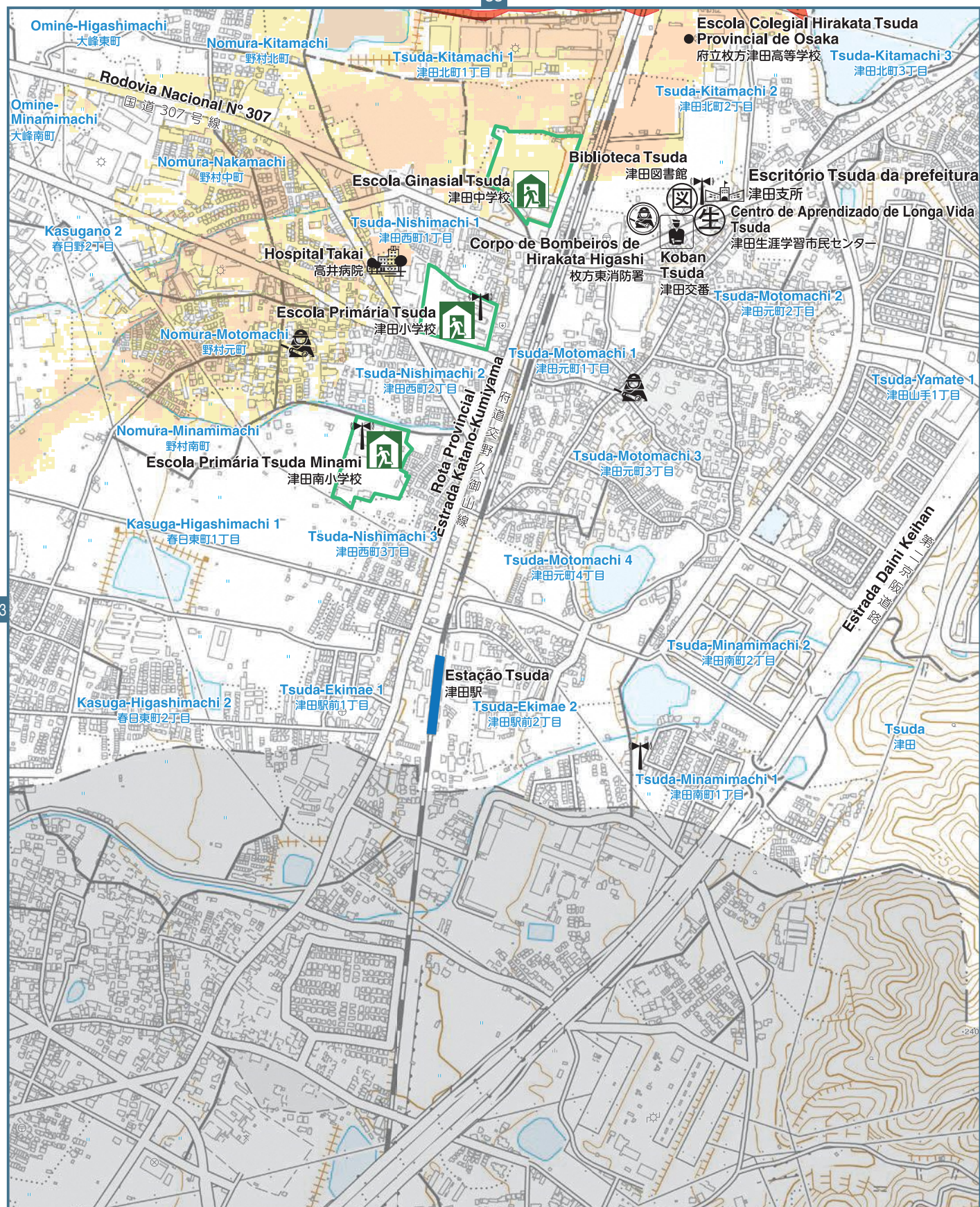
[Profundidade de inundação antecipada] 10,0 m ou mais e menos de 20,0 m 5,0 m ou mais e menos de 10,0 m 3,0 m ou mais e menos de 5,0 m
0,5 m ou mais e menos de 3,0 m Menos de 0,5 m

[Colapso de casa (devido a erosão do banco do rio)] [Colapso de casa (devido a transbordamento do rio)]

[Informações de preparação para desastres] Abrigo primário Centro médico de desastre designado Abrigo secundário Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre Posto base de primeiros socorros Abrigo de área ampla Abrigo temporário Hospital base de desastre Instalação de medicina de emergência inicial



83

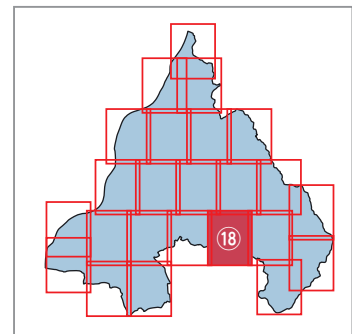


18 Mapa de Perigo de Inundação e Deslizamentos de Terra Causados por Chuva

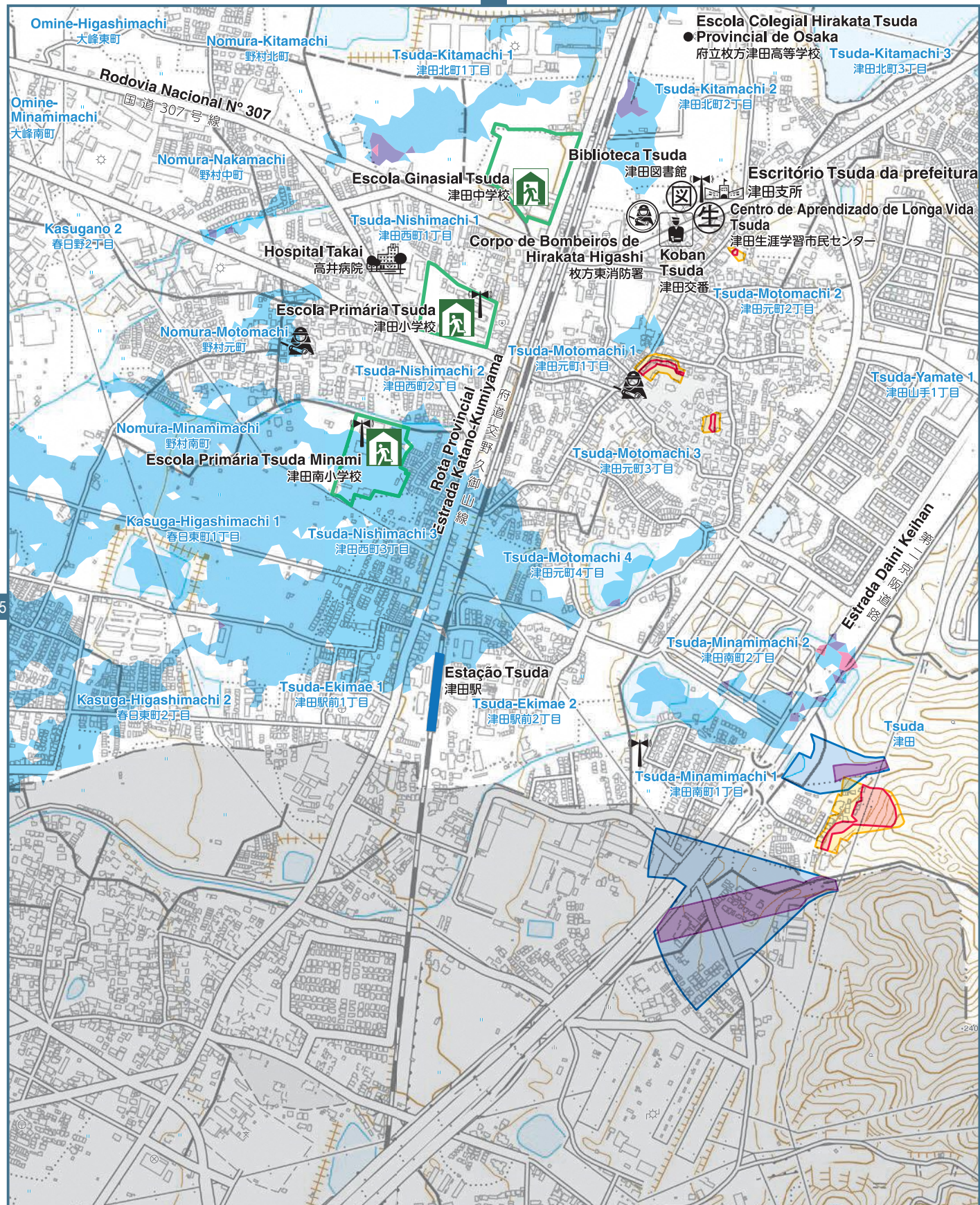
0 100 200 300 m

1/10.000

[Deslizamento de terra]	Área de alerta especial de deslizamento de terra (inclinação acentuada)	Área de alerta de deslizamento de terra (inclinação acentuada)	Área de alerta especial de deslizamento de terra (avalanche de detritos)
	Área de alerta de deslizamento de terra (avalanche de detritos)	Área de alerta de deslizamento de terra (deslizamento de terra)	
[Profundidade de inundação causada por chuva]	Menos de 0,5 m	0,5 m ou mais e menos de 1 m	1 m ou mais
[Informações de preparação para desastres]	Abrigo primário	Abrigo secundário	Abrigo de área ampla
	Centro médico de desastre designado	Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre	Abrigo temporário
		Posto base de primeiros socorros	Hospital base de desastre regional
			Instalação de medicina de emergência inicial



84



[Legenda do mapa]



Departamento de polícia ou koban



Departamento ou posto do corpo de bombeiros



Associação de controle de inundação



Armazém de suprimentos

Consulte a página 43 para as legendas dos mapas.

107