

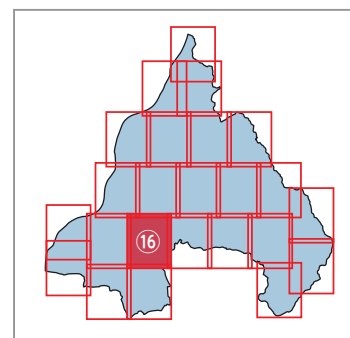
16 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Yodo

0 100 200 300 m 1/10.000

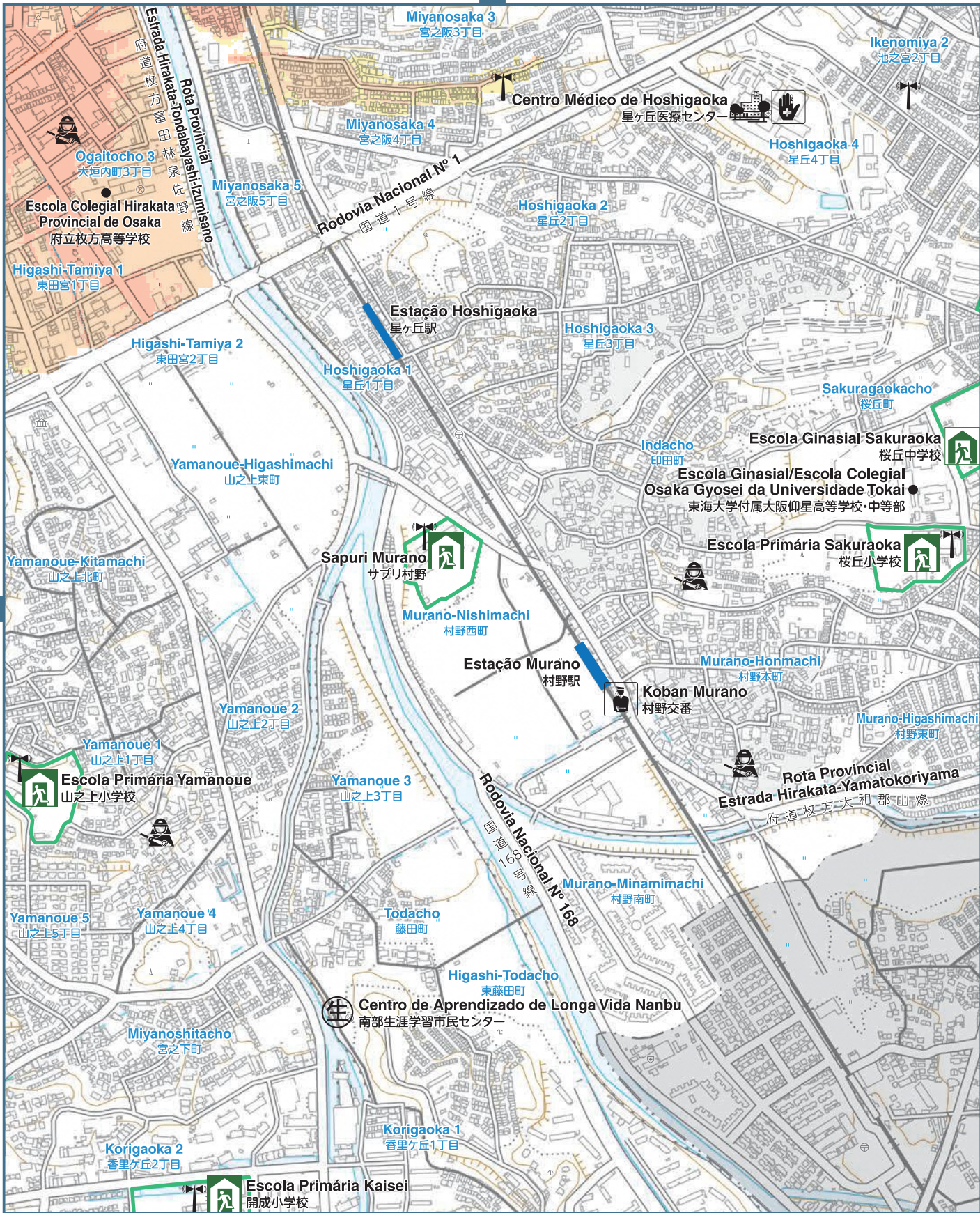
[Profundidade de inundação antecipada] 10,0 m ou mais e menos de 20,0 m 5,0 m ou mais e menos de 10,0 m 3,0 m ou mais e menos de 5,0 m
0,5 m ou mais e menos de 3,0 m Menos de 0,5 m

[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 Abrigo secundário Abrigo de área ampla Abrigo temporário Hospital base de desastre regional Centro médico de desastre designado Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre Posto base de primeiros socorros Instalação de medicina de emergência inicial



77



93

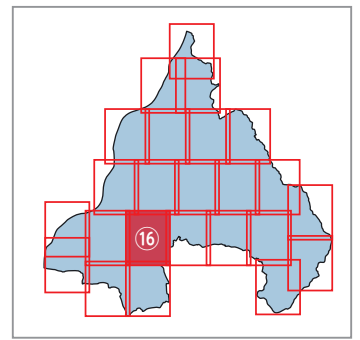
16 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Yodo

[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.

16 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Hotani

0 100 200 300 m 1/10.000

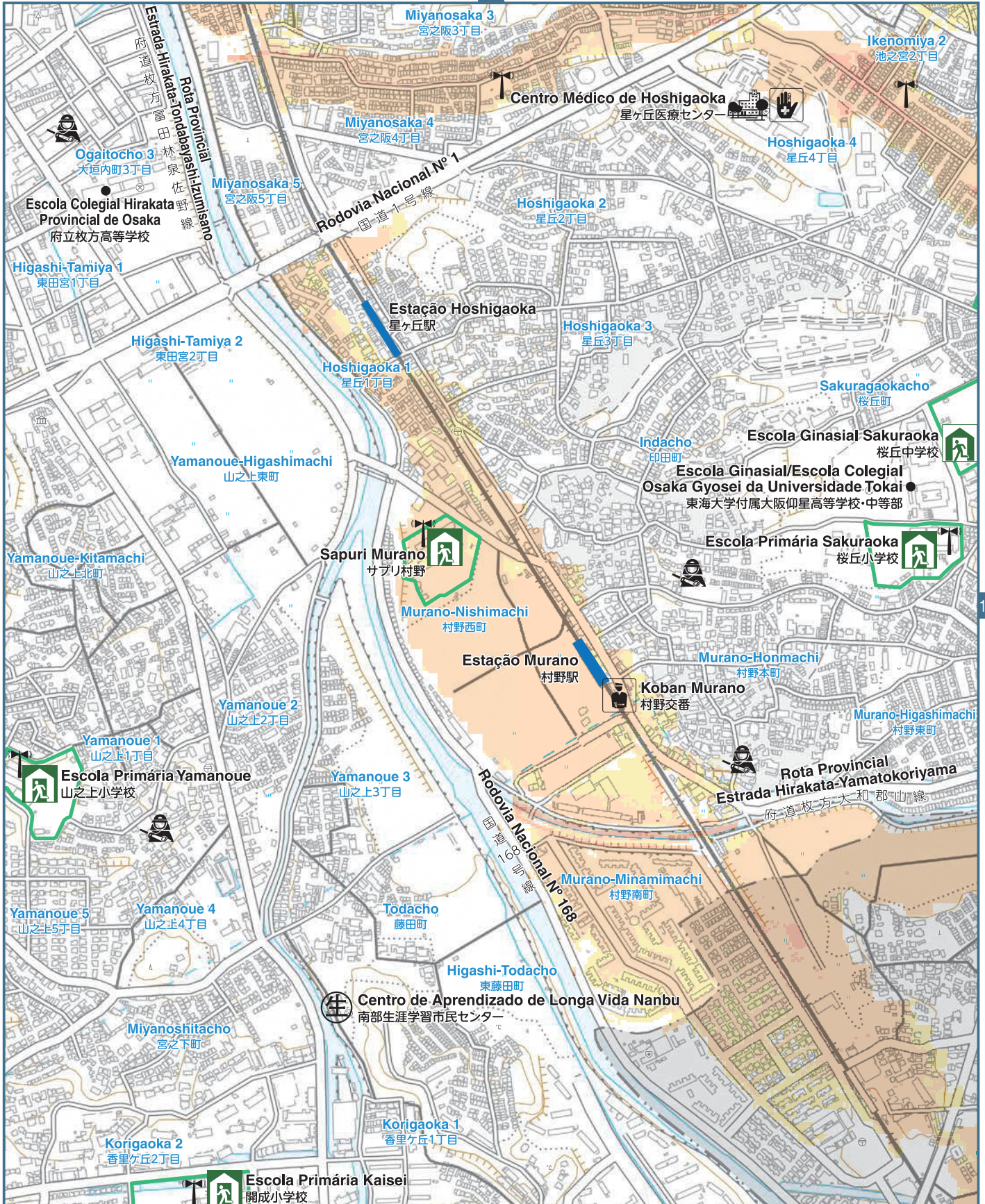


[Profundidade de inundação antecipada] 10,0 m ou mais e menos de 20,0 m 5,0 m ou mais e menos de 10,0 m 3,0 m ou mais e menos de 5,0 m
0,5 m ou mais e menos de 3,0 m Menos de 0,5 m

[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 Abrigo secundário Abrigo de área ampla Abrigo temporário Hospital base de desastre regional
 Centro médico de desastre designado Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre Posto base de primeiros socorros Instalação de medicina de emergência inicial

16 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Hotani



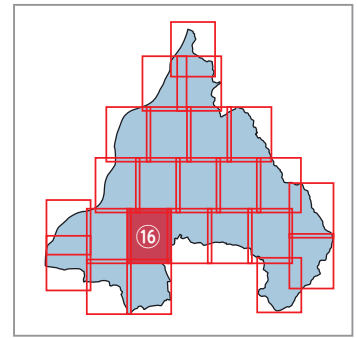
16 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Amano

0 100 200 300 m 1/10.000

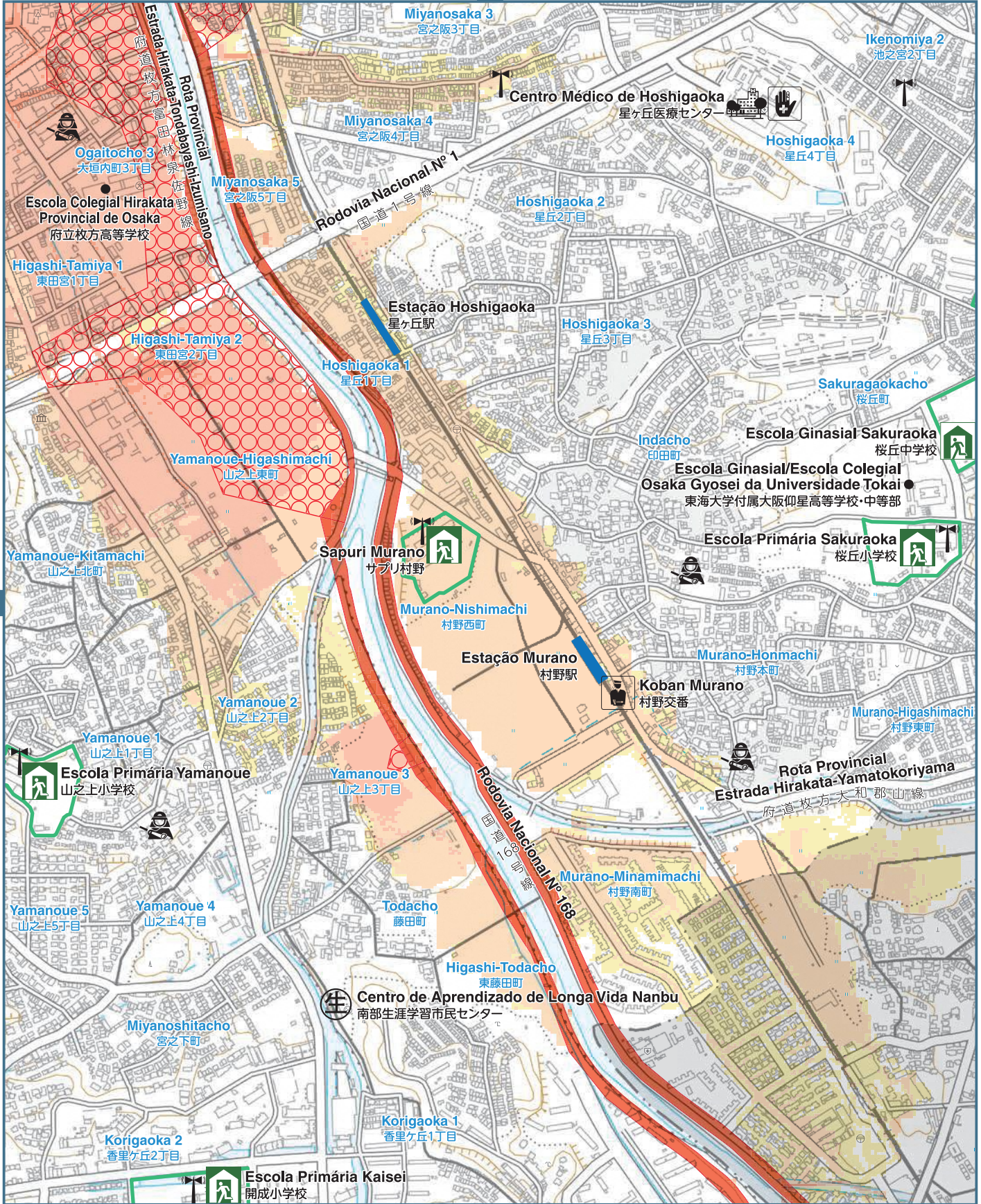
[Profundidade de inundação antecipada] 10,0 m ou mais e menos de 20,0 m 5,0 m ou mais e menos de 10,0 m 3,0 m ou mais e menos de 5,0 m
0,5 m ou mais e menos de 3,0 m Menos de 0,5 m

[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 Abrigo secundário Abrigo de área ampla Abrigo temporário Hospital base de desastre regional Centro médico de desastre designado Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre Posto base de primeiros socorros Instalação de medicina de emergência inicial



79



94

113

[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.

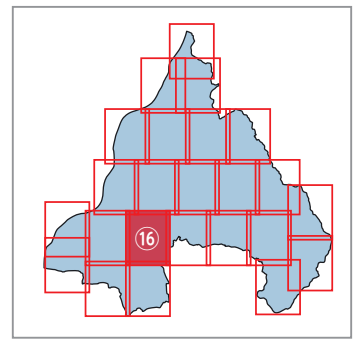
16 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Toda e Rio Mae

0 100 200 300 m 1/10.000

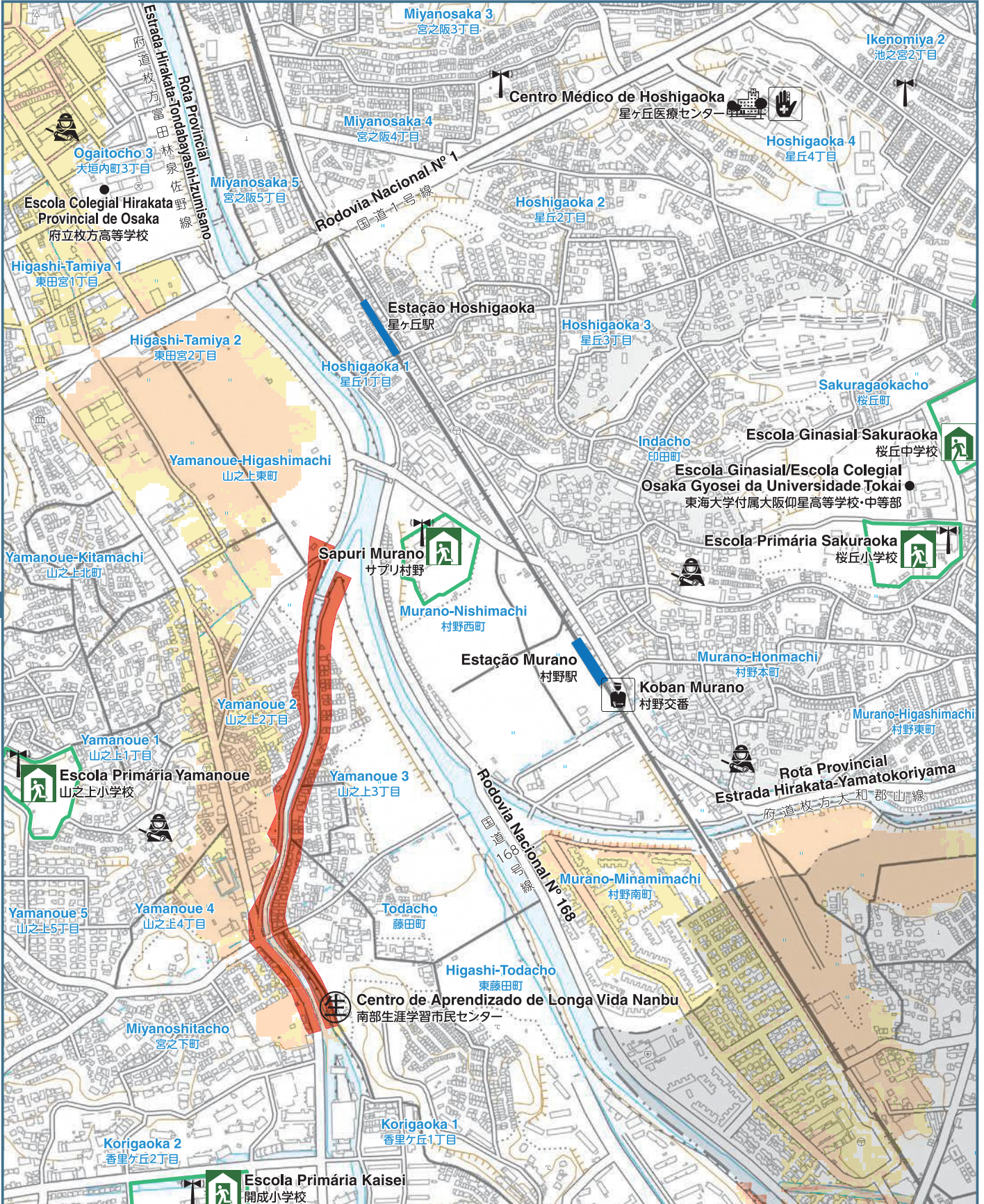
[Profundidade de inundação antecipada] 10,0 m ou mais e menos de 20,0 m 5,0 m ou mais e menos de 10,0 m 3,0 m ou mais e menos de 5,0 m
0,5 m ou mais e menos de 3,0 m Menos de 0,5 m

[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 Abrigo secundário Abrigo de área ampla Abrigo temporário Hospital base de desastre regional Instalação de medicina de emergência inicial
 Centro médico de desastre designado Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre Posto base de primeiros socorros



16 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Toda e Rio Mae



95

100 [Legenda do mapa]



114



Consulte a página 43 para as legendas dos mapas.

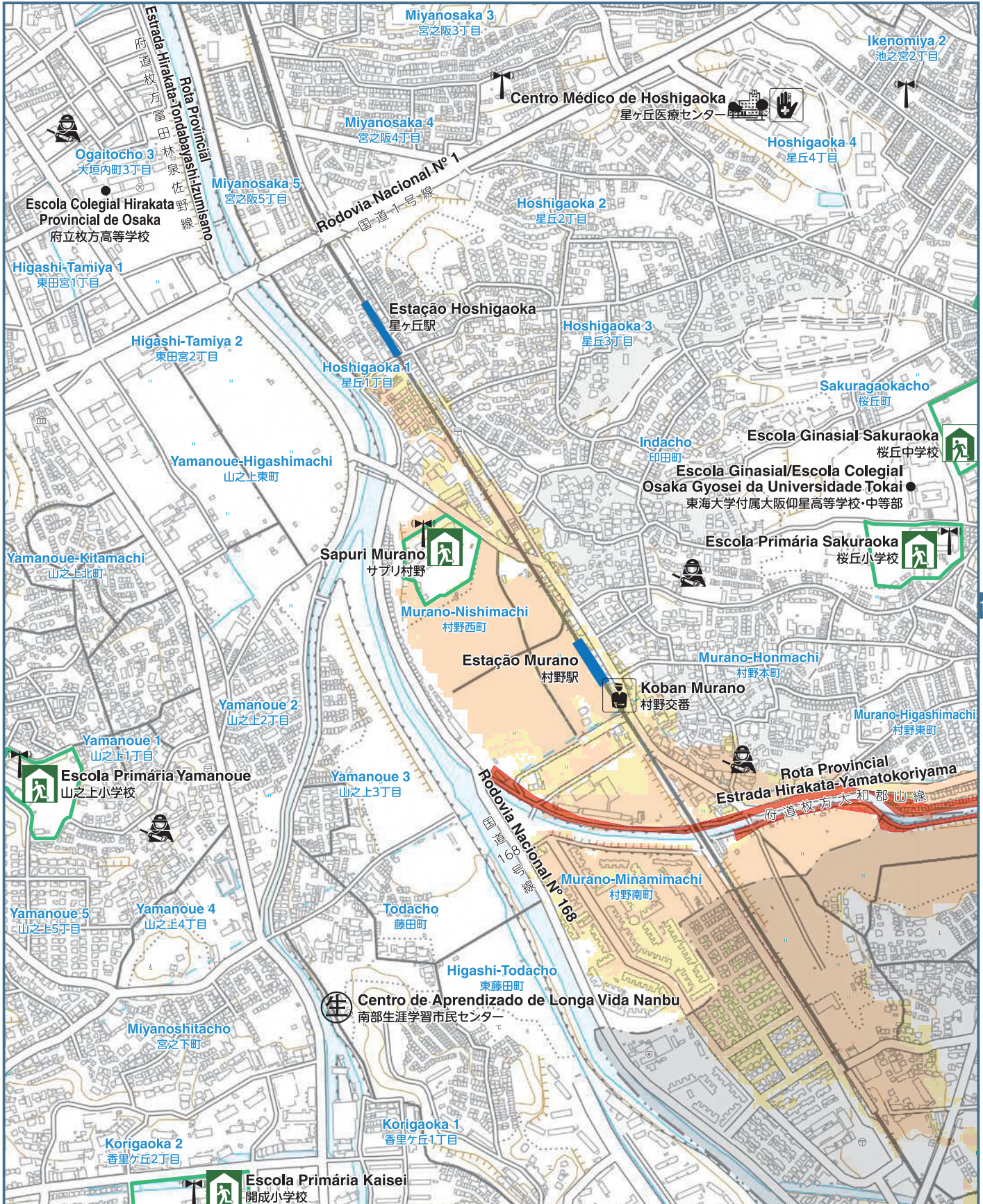
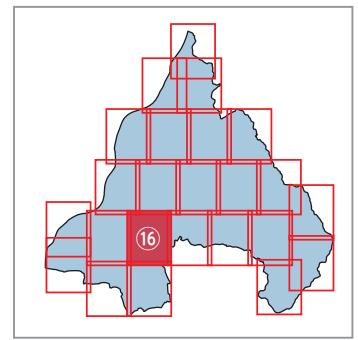
16 Mapa de Perigo de Inundação do Rio Kita

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 Abrigo secundário Abrigo de área ampla Abrigo temporário Hospital base de desastre regional Centro médico de desastre designado Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre Posto base de primeiros socorros Instalação de medicina de emergência inicial

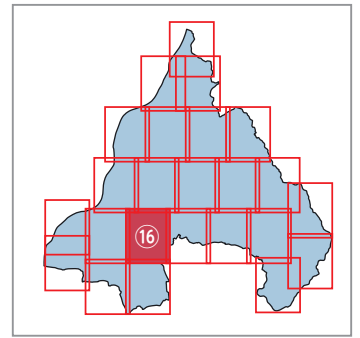


[Legenda do mapa] Departamento de polícia ou koban Departamento ou posto do corpo de bombeiros Associação de controle de inundação Armazém de suprimentos

Consulte a página 43 para as legendas dos mapas.

16 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]**
- Abrijo primário
 - Abrijo secundário
 - Abrijo de área ampla
 - Abrijo temporário
 - Hospital base de desastre regional
 - Instalação de medicina de emergência inicial
 - Centro médico de desastre designado
 - Centro médico de desastre da Cidade de Hirakata ou hospital de cooperação de medicina de desastre
 - Posto base de primeiros socorros

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

