

⑫ Mapa de Riesgos por Inundación del Río Hotani

0 100 200 300 m

1/10,000

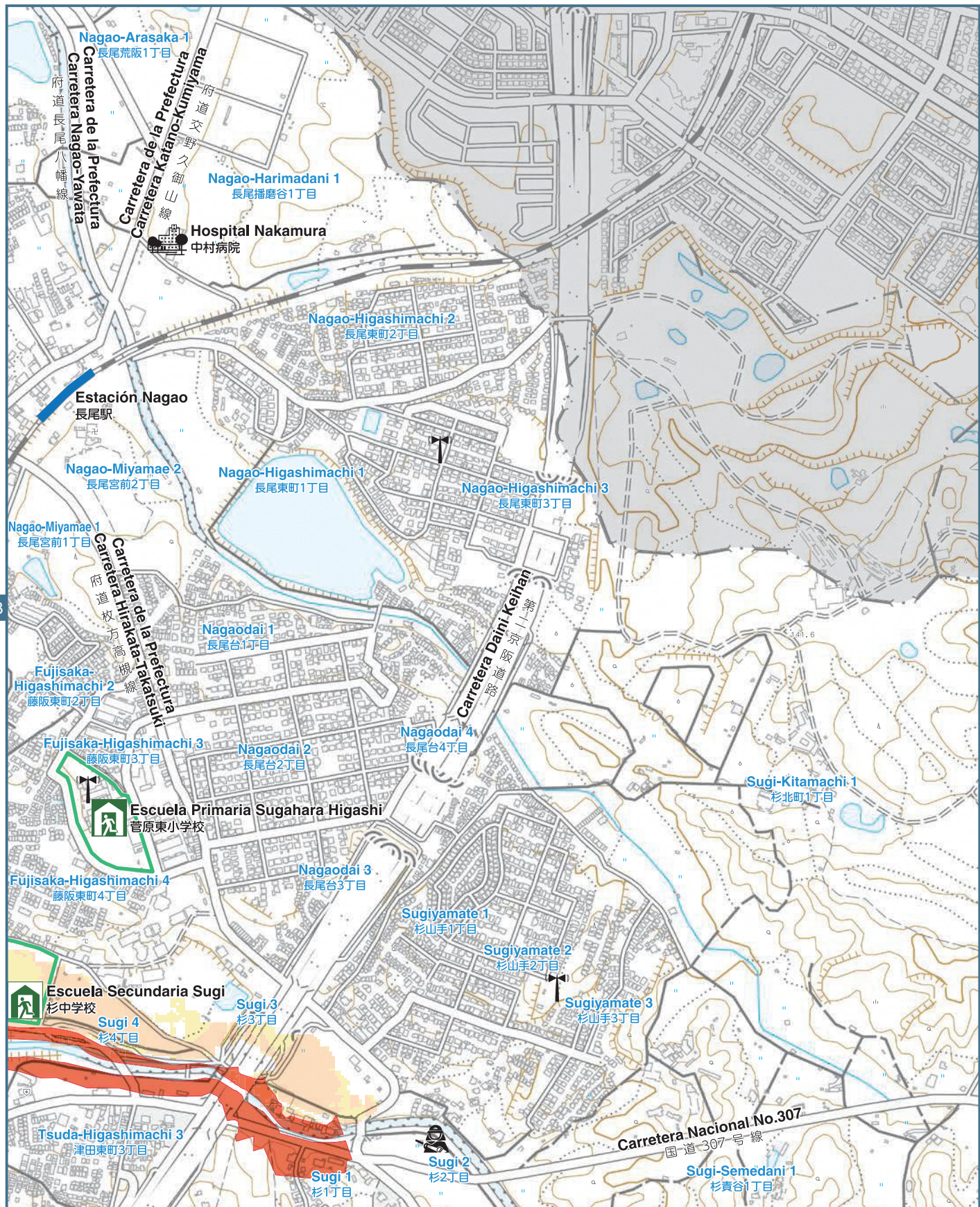
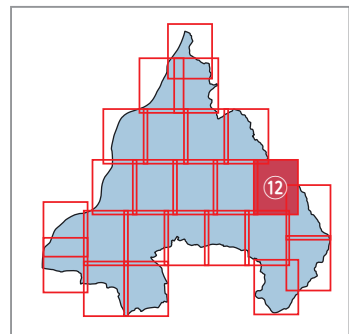
Profundidad anticipada de inundación

- Igual o mayor a 10.0 m y menor a 20.0 m
- Igual o mayor a 5.0 m y menor a 10.0 m
- Igual o mayor a 3.0 m y menor a 5.0 m
- Igual o mayor a 0.5 m y menor a 3.0 m
- Menos de 0.5 m

[Colapso de casa (por erosión de las riberas)] [Colapso de casa (por río desbordado)]

Información de preparación para desastres

- Refugio principal
- Refugio secundario
- Centro médico designado para desastres
- Centro médico para desastres u hospital afiliado para la medicina de desastres en Ciudad Hirakata
- Refugio de zona amplia
- Refugio temporal
- Hospital base para desastres regionales
- Estación base de primeros auxilios
- Centro médico de atención inicial para emergencias



83

⑫ Mapa de Riesgos de Inundaciones por Lluvias y Deslaves

0 100 200 300 m

1/10,000



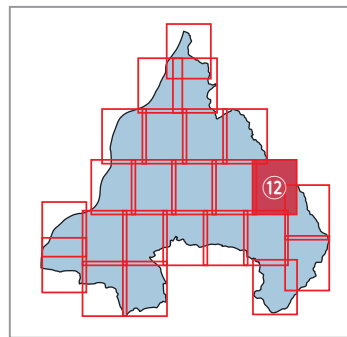
[Deslave] Área con riesgos especiales por deslaves (pendiente pronunciada) Área con riesgo de deslaves (pendiente pronunciada)

Área con riesgo de deslaves (flujo de escombros) Área con riesgo de deslaves (flujo de escombros)

[Profundidad de las inundaciones por lluvias] Menos de 0.5 m Igual o mayor a 0.5 m y menor a 1 m Igual o mayor a 1 m

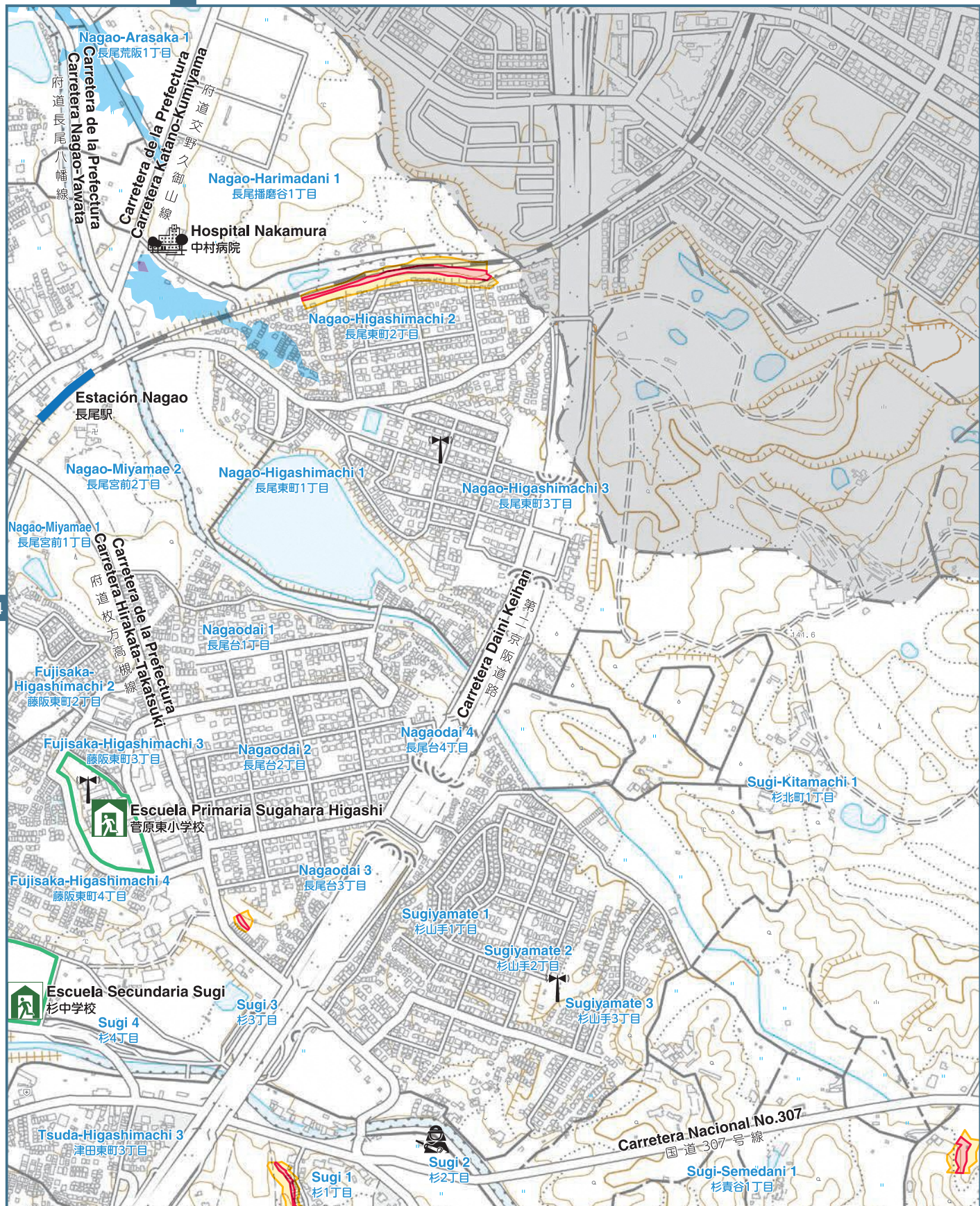
Información de preparación para desastres Refugio principal Refugio secundario Centro médico designado para desastres Centro médico para desastres u hospital afiliado para la medicina de desastres en Ciudad Hirakata Estación base de primeros auxilios

Refugio de zona amplia Refugio temporal Hospital base para desastres regionales Centro médico de atención inicial para emergencias



71

⑫ Mapa de Riesgos de Inundaciones por Lluvias y Deslaves



84

109

108

86

[Claves del mapa]



Estación de policía o caseta de policía



Departamento de bomberos o estación de bomberos

Asociación para el control de inundaciones



Bodega de suministros

Vea la página 43 para más detalles sobre las claves del mapa.