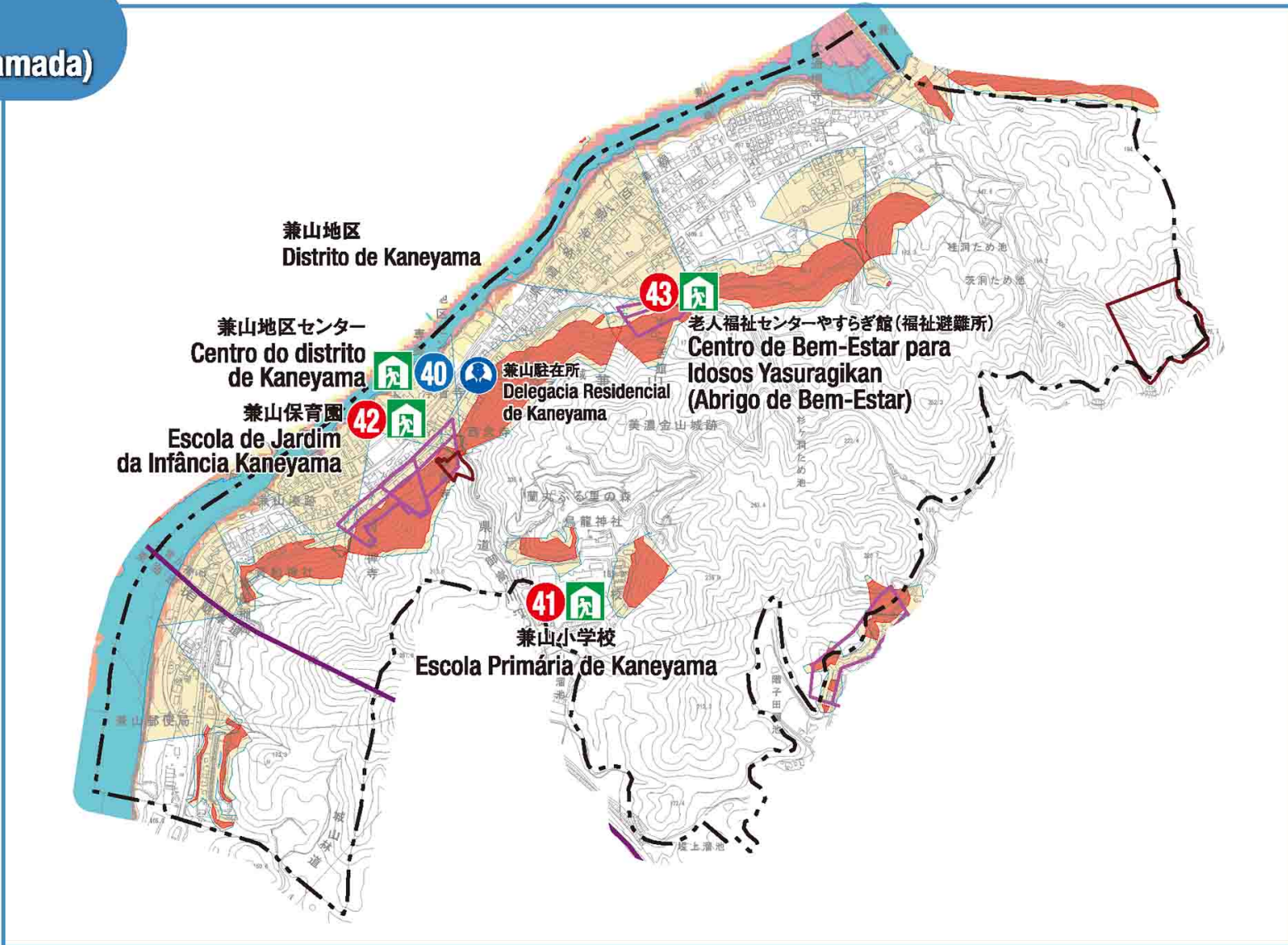
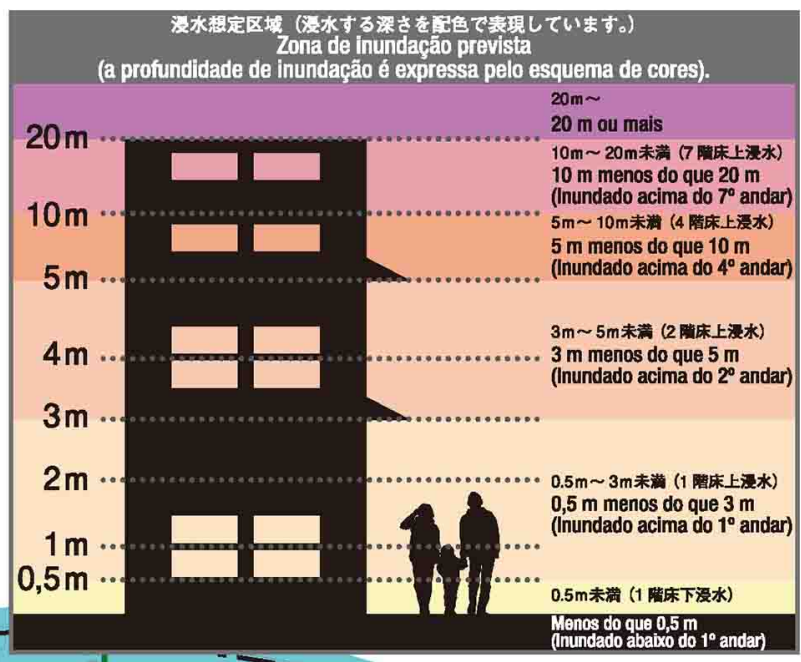


可児市 東部 洪水・土砂災害ハザードマップ Cidade de Kani, Parte Oriental Mapa de Risco de Desastre de Inundação e Deslizamento de Terra

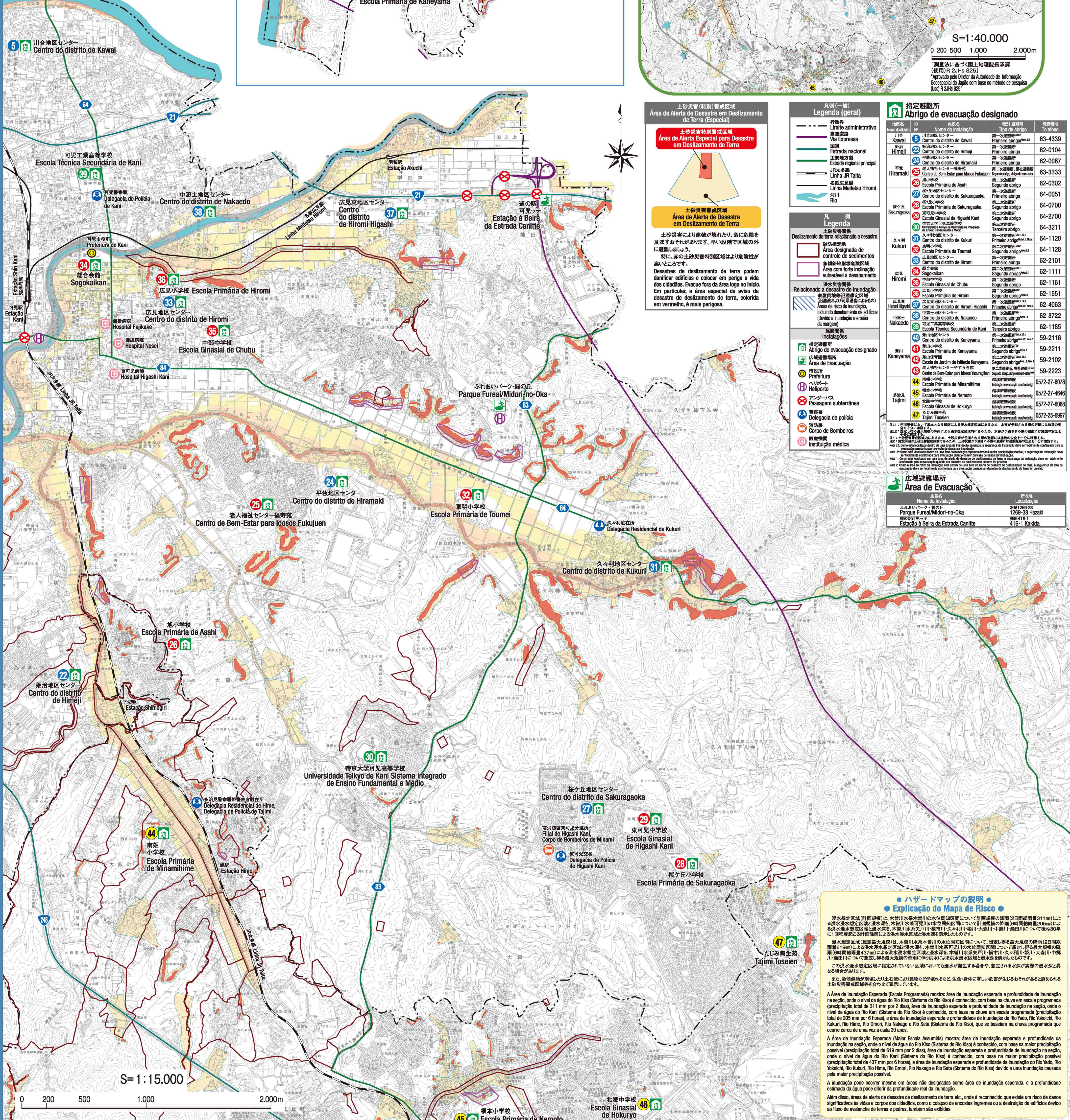
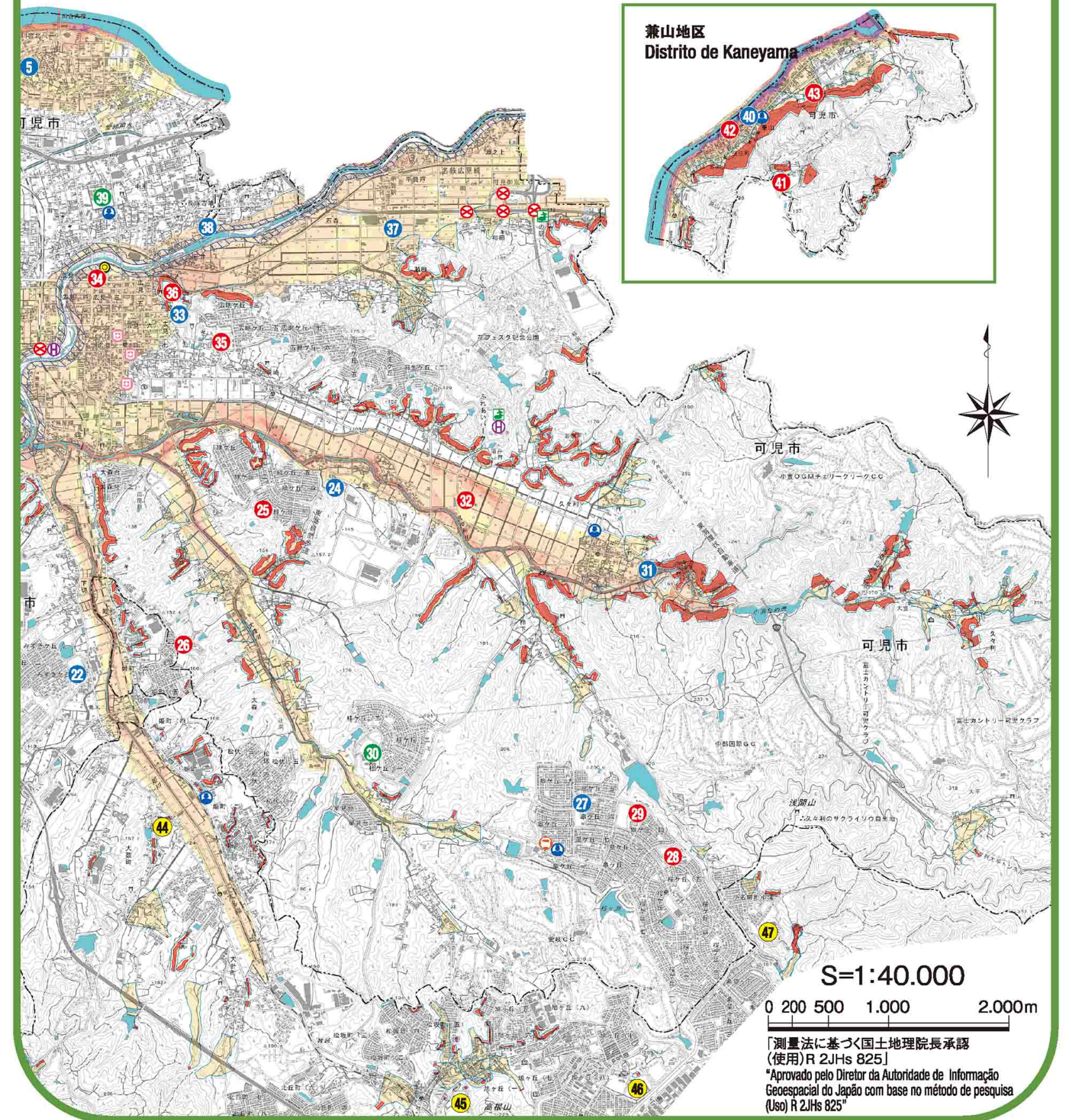
マップで自宅周辺の災害の危険性を確認しましょう。
**Verifique o mapa para ver o perigo
de desastres perto de sua casa**

- 浸水区域(色がついている)か、浸水区域なら何色で浸水深(地面からの水位)はどれくらいで、何階以上にすれば大丈夫か。
- 土砂災害(特別)警戒区域か。
- É uma área de inundação (colorida)? Se for uma área de inundação, de que cor ou qual a profundidade da inundação (nível de água do solo)? Para qual andar, no mínimo, devo escapar?
- É uma área de alerta de desastre (especial) de deslizamento de terra?

浸水想定区域 (計画規模) Área de Inundação Esperada (Escala Programada)



浸水想定区域 (想定最大規模) Área Esperada de Inundação (Maior Escala Presumida)



指定避難場所 Abrigo de evacuação designado

行政区 Nome do distrito	避難場所 Nome da instalação	避難所 Tipo de abrigo	電話番号 Telefone
川合 Kawai	川合地区センター Centro do distrito de Kawai	第一二次避難所 Primeiro abrigo	63-4339
平坂 Hiramaki	平坂地区センター Centro do distrito de Hiramaki	第一二次避難所 Primeiro abrigo	62-0104
平坂 Hiramaki	老人福祉センター Centro de Bem-Estar para Idosos Hiramaki	第二二次避難所 Segundo abrigo	62-0067
平坂 Hiramaki	旭小学校 Escola Primária de Asahi	第二二次避難所 Segundo abrigo	63-3333
平坂 Hiramaki	中郷小学校 Escola Primária de Nakagyo	第二二次避難所 Segundo abrigo	62-0302
平坂 Hiramaki	中郷小学校 Escola Primária de Nakagyo	第二二次避難所 Segundo abrigo	64-0051
平坂 Hiramaki	中郷小学校 Escola Primária de Nakagyo	第二二次避難所 Segundo abrigo	64-0700
平坂 Hiramaki	中郷小学校 Escola Primária de Nakagyo	第二二次避難所 Segundo abrigo	64-2700
平坂 Hiramaki	中郷小学校 Escola Primária de Nakagyo	第二二次避難所 Segundo abrigo	64-3211
久利 Kukuri	久利地区センター Centro do distrito de Kukuri	第一二次避難所 Primeiro abrigo	64-1120
久利 Kukuri	久利地区センター Centro do distrito de Kukuri	第一二次避難所 Primeiro abrigo	64-1128
久利 Kukuri	久利地区センター Centro do distrito de Kukuri	第一二次避難所 Primeiro abrigo	62-2101
久利 Kukuri	久利地区センター Centro do distrito de Kukuri	第一二次避難所 Primeiro abrigo	62-1111
久利 Kukuri	久利地区センター Centro do distrito de Kukuri	第一二次避難所 Primeiro abrigo	62-1161
久利 Kukuri	久利地区センター Centro do distrito de Kukuri	第一二次避難所 Primeiro abrigo	62-1551
久利 Kukuri	久利地区センター Centro do distrito de Kukuri	第一二次避難所 Primeiro abrigo	62-4063
中土 Nakaedo	中土地区センター Centro do distrito de Nakaedo	第一二次避難所 Primeiro abrigo	62-8722
中土 Nakaedo	中土地区センター Centro do distrito de Nakaedo	第一二次避難所 Primeiro abrigo	62-1185
中土 Nakaedo	中土地区センター Centro do distrito de Nakaedo	第一二次避難所 Primeiro abrigo	59-2116
中土 Nakaedo	中土地区センター Centro do distrito de Nakaedo	第一二次避難所 Primeiro abrigo	59-2211
中土 Nakaedo	中土地区センター Centro do distrito de Nakaedo	第一二次避難所 Primeiro abrigo	59-2223
中土 Nakaedo	中土地区センター Centro do distrito de Nakaedo	第一二次避難所 Primeiro abrigo	0572-27-6078
多岐 Tajimi	多岐地区センター Centro do distrito de Tajimi	第一二次避難所 Primeiro abrigo	0572-27-4646
多岐 Tajimi	多岐地区センター Centro do distrito de Tajimi	第一二次避難所 Primeiro abrigo	0572-27-6088
多岐 Tajimi	多岐地区センター Centro do distrito de Tajimi	第一二次避難所 Primeiro abrigo	0572-25-6997

指定避難場所 Abrigo de evacuação designado

行政区 Nome do distrito	避難場所 Nome da instalação	避難所 Tipo de abrigo	電話番号 Telefone
ふれあいパーク緑の丘 Parque Fureai/Midori-no-Oka	ふれあいパーク緑の丘 Parque Fureai/Midori-no-Oka	第一二次避難所 Primeiro abrigo	1269-38 Hazaki
道の駅 可児 Estação à Beira da Estrada Canitte	道の駅 可児 Estação à Beira da Estrada Canitte	第一二次避難所 Primeiro abrigo	416-1 Kakeda

指定避難場所 Abrigo de evacuação designado

行政区 Nome do distrito	避難場所 Nome da instalação	避難所 Tipo de abrigo	電話番号 Telefone
ふれあいパーク緑の丘 Parque Fureai/Midori-no-Oka	ふれあいパーク緑の丘 Parque Fureai/Midori-no-Oka	第一二次避難所 Primeiro abrigo	1269-38 Hazaki
道の駅 可児 Estação à Beira da Estrada Canitte	道の駅 可児 Estação à Beira da Estrada Canitte	第一二次避難所 Primeiro abrigo	416-1 Kakeda

指定避難場所 Abrigo de evacuação designado

行政区 Nome do distrito	避難場所 Nome da instalação	避難所 Tipo de abrigo	電話番号 Telefone
ふれあいパーク緑の丘 Parque Fureai/Midori-no-Oka	ふれあいパーク緑の丘 Parque Fureai/Midori-no-Oka	第一二次避難所 Primeiro abrigo	1269-38 Hazaki
道の駅 可児 Estação à Beira da Estrada Canitte	道の駅 可児 Estação à Beira da Estrada Canitte	第一二次避難所 Primeiro abrigo	416-1 Kakeda

ハザードマップの説明 Explicação do Mapa de Risco

浸水想定区域(計画規模)は、大井川水系本流(可児川)の水位高潮(2日連続降雨311mm)による洪水浸水想定区域(浸水想定)を示しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。

浸水想定区域(想定最大規模)は、大井川水系本流(可児川)の水位高潮(2日連続降雨619mm)による洪水浸水想定区域(浸水想定)を示しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。

この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合があります。また、急傾斜地が崩壊したり土砂災害により建物などが壊れたりなど、命や身体に被害が生じられるおそれがあるため注意してください。

浸水想定区域(計画規模)は、大井川水系本流(可児川)の水位高潮(2日連続降雨311mm)による洪水浸水想定区域(浸水想定)を示しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。

浸水想定区域(想定最大規模)は、大井川水系本流(可児川)の水位高潮(2日連続降雨619mm)による洪水浸水想定区域(浸水想定)を示しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。

この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合があります。また、急傾斜地が崩壊したり土砂災害により建物などが壊れたりなど、命や身体に被害が生じられるおそれがあるため注意してください。

浸水想定区域(計画規模)は、大井川水系本流(可児川)の水位高潮(2日連続降雨311mm)による洪水浸水想定区域(浸水想定)を示しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。

浸水想定区域(想定最大規模)は、大井川水系本流(可児川)の水位高潮(2日連続降雨619mm)による洪水浸水想定区域(浸水想定)を示しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。浸水想定区域は、浸水する深さを色で表現しています。

この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合があります。また、急傾斜地が崩壊したり土砂災害により建物などが壊れたりなど、命や身体に被害が生じられるおそれがあるため注意してください。