



Mapa da zona de risco da cidade de Kosai 「Região de Chibata • Shinjo • Iride」



Este mapa da zona de risco da cidade de Kosai mostra a "profundidade máxima de inundação" prevista no caso de um tsunami de nível 2 (do nível de maior classe de tsunami) conforme o 4º prognóstico sobre os danos de terremoto da província de Shizuoka.

※Tsunami nível 2 (Tsunami de alta classe)
Embora a frequência de ocorrência de Tsunami seja extremamente baixa, caso ocorra, será devastador e causará graves danos.(Terremoto de grande escala do Canal de Nankai)

Legenda			
---	Divisa da província	---	Divisa entre as cidades
---	Divisa do distrito		
◎	Prefeitura	◎	Sede do corpo de bombeiro Central do corpo de bombeiro
○	Sucursal	◎	Ramal do corpo de bombeiro
⊗	Delegacia • Posto de Polícia	□	Reservatório de água resistente a terremotos (mais de 40 toneladas)
⊗	Secretaria do Grupo de Apoio do Bombeiro	集	Centro Comunitário Regional • Centro Público (Kookaido), etc
—	Rota de refúgio		

Lista do locais de riscos de desastres	
Profundidade do tsunami	10.0m~20.0m
	5.0m~10.0m
	3.0m~5.0m
	2.0m~3.0m
	1.0m~2.0m
	0.3m~1.0m
	Menor que 0.3m
	Estimativa da área de inundação do terremoto de Ansei Tokai (1854).
	Zona de perigo de deslizamento de sedimentos
	Área de alerta de deslizamento de sedimentos
	Área de alerta especial de desastres de sedimentos
	Crítério para a classificar a profundidade da inundação no Tsunami.
	Esta é a área da inundação do tsunami do terremoto de Ansei Tokai que aconteceu no ano de 1854, estimada com a base em dados e vestígios históricos.
	Zona de risco com deslizamento de terra e avalanches de solo, água, rochas e árvores que desliza encosta abaixo.
	Dentro da zona de risco de desastre de deslizamento de sedimentos, há o local designado pelo estado como a área que poderá chegar o deslizamento de terra e áreas. Para essas áreas designadas, é necessário fazer um mapa de perigo em específico.

* Também pode se verificar o grau de risco.

Os detalhes, por favor, verificar na homepage da província de Shizuoka.

<http://www.pref.shizuoka.jp/bousai/4higaisoutei/index.html>

4º prognóstico sobre o dano do terremoto da província de Shizuoka

Busca



Exemplo do símbolo utilizados em guias de prevenção de desastres.

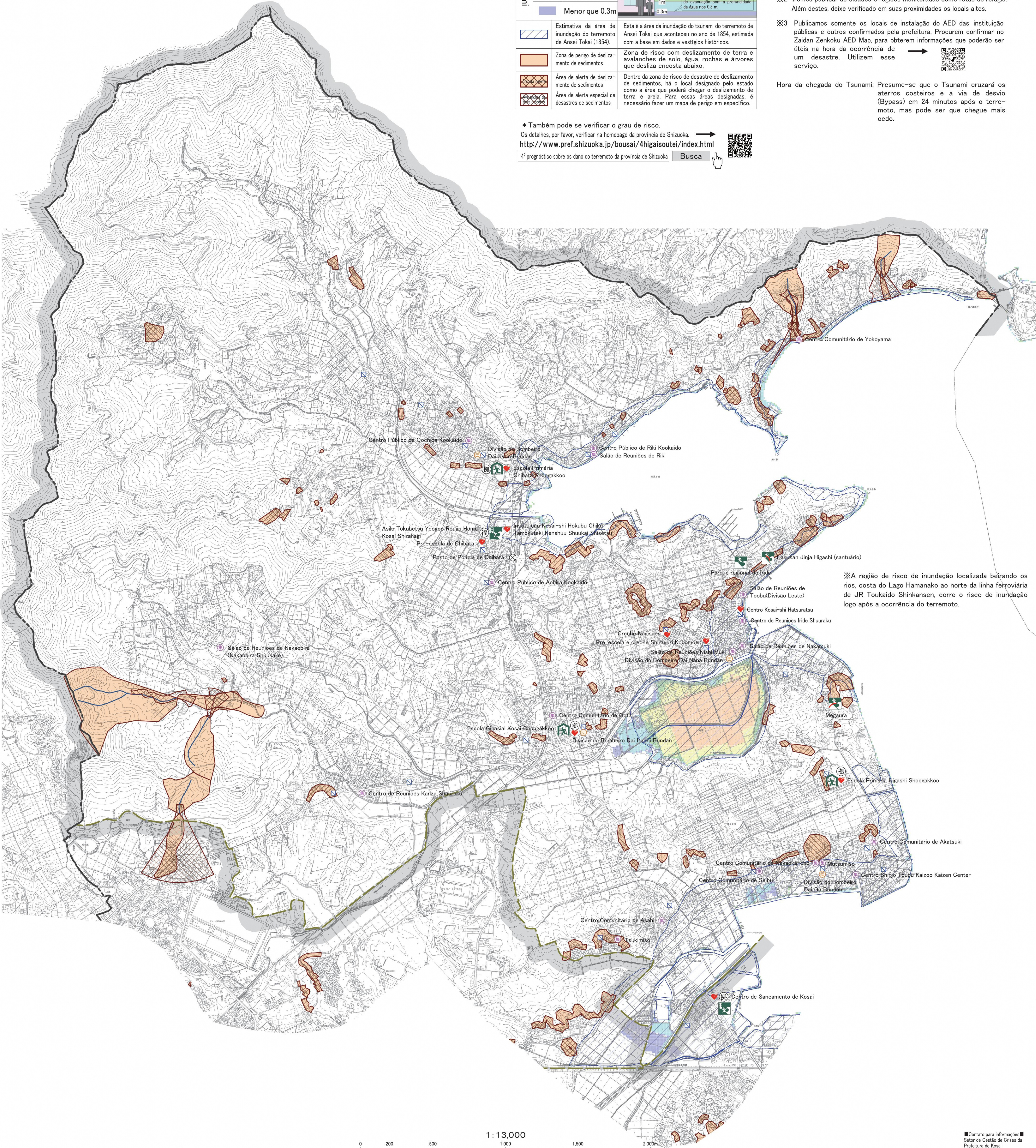
símbolos	Explicação
救	Posto de Pronto Socorro Este é primeiro local a ser levado para o tratamento. (Para chegar até o posto de primeiros socorros deverá recorrer aos seus próprios recursos ou transporte próprio.)
+	Hospital para socorros É o local onde faz o medicamento quando não se pode fazer tratamento no posto de socorros.
抛	Base para prevenção de desastres. É o local onde coleta as informações sobre desastres.
家	Local de refúgio É o local para viver temporariamente para aqueles que não poderão mais morar e nem voltar para a sua casa.
福	Abrijo do estabelecimento do setor de bem-estar. É um estabelecimento que acolhe os idosos que necessitam de cuidados.
1	Local de refúgio no Tsunami ※1 É um estabelecimento de abrigo provisório quando há perigo de Tsunami.
2	Local de refúgio no Tsunami ※2 São locais elevados onde devem se refugiar provisoriamente, quando tiver perigo de acontecer o Tsunami.
3	Local de instalação do AED ※3 É o local onde se encontra instalado o aparelho de AED(Desfibrador externo automático(DEA))

Este estabelecimento pode sofrer alterações dependendo da situação de restauração futura, grau de catástrofe e danos do edifício. É necessário estar preparado para atender com flexibilidade em caso de desastre. Inscreva-se no Hotmail de prevenção de desastres e na conta do LINE do Kosai city para coletar informações em caso de desastres. Por favor, clique aqui para se registrar.



- ※1 Estão anunciadas somente as instalações relacionadas.
- ※2 Iremos publicar as cidades e regiões monitoradas como rotas de refúgio. Além destes, deixe verificado em suas proximidades os locais altos.
- ※3 Publicamos somente os locais de instalação do AED das instituições públicas e outros confirmados pela prefeitura. Procurem confirmar no Zaidan Zenkoku AED Map, para obterem informações que poderão ser úteis na hora da ocorrência de um desastre. Utilizem esse serviço.

Hora da chegada do Tsunami: Presume-se que o Tsunami cruzará os aterros costeiros e a via de desvio (Bypass) em 24 minutos após o terremoto, mas pode ser que chegue mais cedo.



※A região de risco de inundação localizada beirando os rios, costa do Lago Hamanako ao norte da linha ferroviária de JR Tokaido Shinkansen, corre o risco de inundação logo após a ocorrência do terremoto.