



A cidade de Matsumoto é baseada em um sistema de evacuação assumindo uma escala planejada de inundação (figura acima). No entanto, dependendo da situação das chuvas, a cidade pode mudar para um sistema de evacuação para uma escala máxima assumida de inundação (figura à esquerda), portanto, preste atenção suficiente às informações no mapa de perigo

### Lenda

#### Zona de inundação (profundidade de inundação)

Nova suposição de inundação (Rio Narai, Rio Tagawa, Rio Susaki, Rio Matoba, Rio Ushibuse, Rio Kusari, Rio Mimasawa, Rio Kosobe, Rio Azusa)		Suposição de inundação convencional (Rio Daimonzawa, Rio Nishi-daimonzawa, Rio Yugawa, Rio Izumi, Rio Shiozawa)	
10.0m ou mais	10m	5.0m ou mais	5.0m
5.0m ou mais e menos que 10.0m	5.0m	2.0m ou mais e menos que 5.0m	5.0m
3.0m ou mais e menos que 5.0m	3.0m	1.0m ou mais e menos que 2.0m	5.0m
0.5m ou mais e menos que 3.0m	3.0m	0.5m ou mais e menos que 1.0m	2.0m
Menos de 0.5m	0.5m	Menos de 0.5m	1.0m

Áreas de inundação, como casas desabadas (erosão da margem do rio)

Áreas de inundação, como casas desabadas (fluxo de inundação)

#### Área de alerta de desastre de sedimentos

Colapso de encosta íngreme	Fluxo de detritos	Deslizamento de terra
Área de alerta	Área de alerta	Área de alerta
Área de alerta especial	Área de alerta especial	Área de alerta

#### Abrigo de evacuação designado

Uma instalação que é estabelecida quando os residentes que evacuar devido ao risco de um desastre permanecem o tempo necessário até que o risco de um desastre desapareça ou quando os residentes que ficaram impossibilitados de retornar para suas casas devido a um desastre permanecem temporariamente.

#### Locais designados para evacuação de emergência

Um local de refúgio para escapar do perigo de um desastre, se ocorrer ou tiver probabilidade de ocorrer.

via Expressa    Rota nacional    Rota peefetural

Ferrovias (JR)    Ferrovias (ferrovias privadas)    Rios e áreas de água

Falha ativa (localização confiável)    Falha ativa (localização incerta)

Falha ativa (subsuperfície)    Estimativa de falha ativa    Deformação flexural

**Abrigos de evacuação designados**    **Locais designados para evacuação de emergência**    O: Sim para evacuar    X: Não para evacuar    -: Aberto, dependendo da situação  
 \*A "área designada para evacuação" na cidade de Matsumoto também serve como "área designada para evacuação de emergência".

Nome	Endereço	Tipos de desastres cobertos			Nome	Endereço	Tipos de desastres cobertos		
		Taxa de inundação (de uma vez a cada 100 anos)	Taxa de inundação (de uma vez a cada 1000 anos)	Desastre de sedimentos			Taxa de inundação (de uma vez a cada 100 anos)	Taxa de inundação (de uma vez a cada 1000 anos)	Desastre de sedimentos
1 Centro Comunitário Wada	2240-31, Wada	○	○	○	10 Ginásio do Parque Industrial do Aeroporto	4010-26, Wada	○	○	○
2 Escola Primária Futago	5921, Sasaga	○	○	○	11 Cúpula Yamabiko	9036-4, Kuko-higashi	○	○	○
3 Ginásio Kambayashi	1558, Kambayashi	○	×	○	12 Plaza rural de Kambayashi	1558, Kambayashi	×	×	○
4 Centro Comunitário Kambayashi	1557-1, Kambayashi	○	○	○					
5 Escola Primária Sugano	3460, Sasaga	○	○	○					
6 Escola Ginásial Sugano	3475, Sasaga	○	○	○					
7 Colégio Júnior Matsumoto	3118, Sasaga	○	○	○					
8 Centro Comunitário Sasaga	2929, Sasaga	○	○	○					
9 Ginásio Matsumotodaira-Park	3443, Imai	○	×	○					