



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 Nara, Rio Tagawa, Rio Susaki, Rio Matoba, Rio Ushibue, 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	5.0m ou mais	5.0m ou mais	5.0m ou mais
5.0m ou mais e menos que 10.0m	2.0m ou mais e menos que 5.0m	2.0m ou mais e menos que 5.0m	2.0m ou mais e menos que 5.0m
3.0m ou mais e menos que 5.0m	1.0m ou mais e menos que 2.0m	1.0m ou mais e menos que 2.0m	1.0m ou mais e menos que 2.0m
0.5m ou mais e menos que 3.0m	0.5m ou mais e menos que 1.0m	0.5m ou mais e menos que 1.0m	0.5m ou mais e menos que 1.0m
Menos de 0.5m	Menos de 0.5m	Menos de 0.5m	Menos de 0.5m

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 especial	 Área de alerta Área de alerta especial	 Área de alerta Área de alerta

Abrigo de evacuação designado
 Uma instalação que é estabelecida quando os residentes que evacuaram 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
 Ferrovia (JR)
 Ferrovia (ferrovia privada)
 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** ○: Sim para evacuar ×: 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		
		Taxa de inundação (de uma vez a cada 100 anos)	Taxa de inundação (de uma vez a cada 1000 anos)	Desastre de sedimentos
① Ginásio Shimauchi	1666-700, Shimauchi	○	×	○
② Centro Comunitário Shimauchi	4970-1, Shimauchi	○	○	○
③ Escola Primária Shimauchi	5323, Shimauchi	○	○	○
④ Salão de Cultura Musical "O Salão da Harmonia"	4351, Shimauchi	○	○	○

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
⑤ Praça do Movimento Hirase Parque Esportivo	7576-3, Shimauchi	×	×	○
⑥ Estádio Hirase Parque Esportivo	7554-3, Shimauchi	×	×	○
⑦ Campo Esportivo Azusa	1666-777, Shimauchi	×	×	○
⑧ Parque Shimauchi	4347-1, Shimauchi	×	×	○