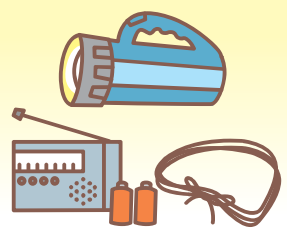


Previna-se para inundação

Preparar bolsa de emergência para caso de catástrofe



- Rádio portátil
- Lanterna
- Pilhas
- Corda

Preparar conforme estrutura familiar



- Bebê
- Fraldas, leite, mamadeira
- Os idosos e doentes
- Kit de remédios, produtos de assistência a doentes

Objetos necessários no refúgio



- Roupas
- Sapatos
- Objetos de valor
- Luvas
- Bengala
- Protetor de cabeça acolchoado
- Não calçar botas de cano longo, pois se entrar água dificultará a caminhada.

Outros objetos úteis



- Alimentos em conservas
- Canivete multiuso
- Cobertor
- Saco plástico

Cuidado com a água que se acumula debaixo do viaduto

Nas partes baixas das ruas e nos cruzamento de viadutos (na via da parte de baixo de um cruzamento desnivelado), podem estar inundados na ocasião de forte chuva. É muito perigoso se entrar com o carro sem perceber, correndo o risco de estancar o motor e também há possibilidade de não conseguir abrir a porta.

Se achar que está inundado, não entre. Pode ser que esteja bastante profundo.



Cuidado quando estiver no subsolo!

No caso do subsolo, esteja muito atento na ocasião da chuva forte, pois pode escoar a água da chuva para dentro, de uma só vez, podendo travar a porta, com a pressão da água.



Nível da água dos rios e aviso de refúgio do município

O rio Suzuka está indicado como "rio de referência para previsão de inundação". A previsão de inundação do rio Suzuka é anunciado em conjunto, pelo escritório do Ministério das Terras, Infra-estrutura, Transporte e Turismo da Província de Mie e Observatório Meteorológico de Tsu-shi baseado no nível de água observado no ponto de referência do rio Suzuka. Também estejam atentos aos avisos de alerta declarados pelo município.

Observatório de nível d'água estabelecidos (Ministério das Terras, Infra-estrutura, Transporte e Turismo)

Extraído da [Informação sobre prevenção de desastres fluviaveis] do Ministério das Terras, Infra-estrutura, Transporte e Turismo

Nome do sistema hídrico	Nome do rio	Nível d'água (m)				Nome do observatório
		Perigo de transbordamento	Decisão do refúgio	Alerta de transbordamento	Grupo de prevenção contra inundação em prontidão	
Suzuka-gawa (rio Suzuka)	Suzuka-gawa (rio Suzuka)	4.80	4.40	3.40	2.70	Kameyama
	Anraku-gawa (rio Anraku)	—	—	2.80	2.50	Kawasaki

Localização de Observatórios

Observatório do Rio Suzuka (Kameyama): Kameyama-shi Nomura-cho Kaimoto (150m da margem direita do rio abaixo da ponte Oshiyama [Oshiyama-bashi])
Observatório do Rio Anraku (Kawasaki): Kameyama-shi Tamura-cho (50m da margem esquerda do rio abaixo da ponte Nobono [Nobono-bashi]).

Explicativo sobre os termos citados acima

- Nível d'água com perigo de transbordamento: É o nível d'água com risco de inundação. É o nível limite de resistência da barragem.
- Nível de água decisiva para refúgio: O nível da água que ultrapassou do nível de [atenção] para nível de [alerta] de inundação. É referência para determinar a necessidade de refúgio.
- Nível de alerta de inundação: Nível de água com possibilidade de desastres. Pessoas relacionados a prevenção de inundação começam a agir para a prevenção.
- Referência do Nível de água para prontidão do grupo de prevenção de inundação: Nível de água de referência para o grupo de prevenção contra inundação começar os preparativos.

Percurso da transmissão de informação

Os avisos de previsão de inundação e de refúgio, chegará aos habitantes da cidade com seguinte percurso.

- Previsão de inundação do Rio Suzuka será anunciado pelo Observatório Meteorológico Regional de Tsu junto com Ministério das Terras, Infra-estrutura, Transporte e Turismo escritório de Estrada Nacional marginal do Rio da província de Mie.
- Informação de refúgio será comunicado pelo município.

Quando tiver perigo de ocorrência de acidente, esteja atento a estas informações.

