



Die Stadt Matsumoto basiert auf einem Evakuierungssystem, das von einem geplanten Hochwasserausmaß ausgeht (Abbildung oben). Je nach Niederschlagsituation kann es jedoch vorkommen, dass die Stadt bei einem angenommenen maximalen Hochwasserausmaß (linke Abbildung) auf ein Evakuierungssystem umstellt, achten Sie daher bitte ausreichend auf die Hinweise auf der Gefahrenkarte.

Legende

Geschätzte Überschwemmungsreichweite (Hochwassertiefe)

Neue Überschwemmungsannahme (Nari-Fluss, Tagawa-Fluss, Susuki-Fluss, Meitobu-Fluss, Uribuse-Fluss, Kusari-Fluss, Mimasawa-Fluss, Kosobe-Fluss, Azusa-Fluss)		Konventionelle Überschwemmungsannahme (Daimonzawa-Fluss, Nishi-Daimonzawa-Fluss, Yugawa-Fluss, Izumi-Fluss, Shiozawa-Fluss)	
10,0 m oder mehr	5,0 m oder weniger als 10,0 m	10m	5,0 m oder mehr
5,0 m oder mehr und weniger als 10,0 m	3,0 m oder mehr und weniger als 5,0 m	5,0m	2,0 m oder mehr und weniger als 5,0 m
3,0 m oder mehr und weniger als 5,0 m	0,5 m oder mehr und weniger als 3,0 m	3,0m	1,0 m oder mehr und weniger als 2,0 m
0,5 m oder mehr und weniger als 3,0 m	Weniger als 0,5 m	2,0m	0,5 m oder mehr und weniger als 1,0 m
		1,0m	Weniger als 0,5 m
		0,5m	

Überschwemmungsgebiete wie eingestürzte Häuser (Flussufererosion) Überschwemmungsgebiete wie eingestürzte Häuser (Flood Flow)

Sediment-Katastrophenwarngbiet

Steilhangeinsturz	Trümmerfluss	Erdbeben
Warnbereich	Warnbereich	Warnbereich
Sonderwarnbereich	Sonderwarnbereich	Warnbereich

Ausgewiesene Evakuierungsunterkunft
Eine Einrichtung, die eingerichtet wird, wenn Bewohner, die wegen Katastrophengefahr evakuiert wurden, so lange wie nötig bleiben, bis die Gefahr einer Katastrophe verschwindet, oder wenn Bewohner, die aufgrund einer Katastrophe nicht mehr in ihre Häuser zurückkehren können, vorübergehend bleiben.

Ausgewiesene Notfall-Evakuierungsstandorte
Ein Zufluchtsort, um der Gefahr einer Katastrophe zu entgehen, wenn sie eintritt oder wahrscheinlich eintreten wird.

— Schnellstraße W Nationale Straße 000 Präfektur Straße
 — Eisenbahn (JR) +++ Eisenbahn (Privatbahn) — Flüsse und Wasserflächen
 — Faillie active (zuverlässiger Ort) - - - Faillie active (Ort unsicher)
 - - - - - Faillie active (Untergrund) - - - - - Geschätzter aktiver Fehler ← Biegeverformung

Ausgewiesene Evakuierungsunterkunft **Ausgewiesene Notfall-Evakuierungsstandorte** ○ : Kann evakuiert werden × : Kann nicht evakuiert werden - : Offen je nach Situation
 *Der "ausgewiesene Evakuierungsbereich" in der Stadt Matsumoto dient auch als "ausgewiesener Notfall-Evakuierungsbereich".

Namen	Adresse	Arten von Katastrophen abgedeckt		
		Hochwasser (einmal in 100 Jahren)	Hochwasser (einmal in 1000 Jahren)	Sediment katastrophe
① Shimauchi Gymnasium	Shimauchi 1666-700	○	×	○
② Shimauchi Gemeindezentrum	Shimauchi 4970-1	○	○	○
③ Shimauchi Grundschule	Shimauchi 5323	○	○	○
④ Musikkursaal "Die Harmonie Halle"	Shimauchi 4351	○	○	○

Namen	Adresse	Arten von Katastrophen abgedeckt		
		Hochwasser (einmal in 100 Jahren)	Hochwasser (einmal in 1000 Jahren)	Sediment katastrophe
⑤ Hirase Sportpark Sportplatz	Shimauchi 7576-3	×	×	○
⑥ Hirase Sportpark Baseball Stadium	Shimauchi 7554-3	×	×	○
⑦ Azusa Sportplatz	Shimauchi 1666-777	×	×	○
⑧ Shimauchi-Park	Shimauchi 4347-1	×	×	○