



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, Ushibuse-Fluss, Kusari-Fluss, Minasawa-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	5,0 m oder mehr	2,0 m oder weniger als 5,0 m
5,0 m oder mehr und weniger als 10,0 m	3,0 m oder mehr und weniger als 5,0 m	2,0 m oder mehr und weniger als 5,0 m	1,0 m oder weniger als 2,0 m
3,0 m oder mehr und weniger als 5,0 m	0,5 m oder mehr und weniger als 3,0 m	1,0 m oder mehr und weniger als 2,0 m	0,5 m oder mehr und weniger als 1,0 m
0,5 m oder mehr und weniger als 3,0 m	Weniger als 0,5 m	0,5 m oder mehr und weniger als 1,0 m	Weniger als 0,5 m

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 — Nationale Straße — 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 Kotobuki Gymnasium	Kotobukitoyooka 424	○	○	○
② Kotobuki Gemeindezentrum	Kotobukitoyooka 424	○	○	○
③ Kotobuki Grundschule	Kotobukitoyooka 1004	○	○	○
④ Kotobukidai Gemeindezentrum	Kotobukitoyooka 649-1	○	○	○
⑤ Kotobukidai Gymnasium	Kotobukidai 6-2-1	○	○	○
⑥ Matsubara-chiku Gemeindezentrum	Matsubara 39-1	○	○	○
⑦ Meizen Grundschule	Kotobukitoyooka 813	○	○	○
⑧ Meizen Mittelschule	Kotobukitoyooka 812-1	○	○	○
⑨ Uchida Gymnasium	Uchida 758-1	○	○	○
⑩ Uchida Gemeindezentrum	Uchida 2203-1	○	○	[2. Stock und höher]
⑪ Tagawa Oberschule	Hirooka-Yoshida 2645	○	○	○

Namen	Adresse	Arten von Katastrophen abgedeckt		
		Hochwasser (einmal in 100 Jahren)	Hochwasser (einmal in 1000 Jahren)	Sediment katastrophe
⑫ Tanamine-Park	Nakayamadai 5191-155	○	○	○
⑬ Kotobukidai-Park	Kotobukidai 1-243	×	×	○
⑭ Matsubara-Chuo-park	Matsubara 91	×	×	○
⑮ Uchida Sportplatz	Uchida 841	○	○	×