

Место, где проживаете

Имя

Дата составления (год)

(месяц)

(день)

Временная шкала

Время и уровень тревоги до того, как река выйдет из берегов

5-3 дня назад

2 дня назад

1 день назад

12 часов назад

5 часов назад

3 часа назад

0 часов назад

Уровень тревоги 1

Уровень тревоги 2

Уровень тревоги 3

Уровень тревоги 4

Уровень тревоги 5

Тип информации

Черный: информация о погоде, предупреждения и сигналы тревоги

Синий: информация об уровне воды в реке

Зеленый: информация об эвакуации

○ Информация о тайфуне

○ Последующие перемещения тайфуна

◇ Предупреждение о сильном дожде (Идёт сильный дождь)

◇ Предупреждение о наводнении (Вода в реке прибывает)

◇ Сигнал тревоги о сильном дожде (Идёт очень сильный дождь.)

◇ Сигнал тревоги о наводнении (Уровень воды в реке очень повысился и, возможно, река выйдет из берегов.)

Уровень воды достиг уровня внимания к наводнению

Объявление информации о внимании к наводнению

Пункт измерения уровня воды:

Достигнут уровень воды принятия решения об эвакуации

Объявление информации тревоги о наводнении

Достигнут уровень воды опасности наводнения

Объявление информации об опасности наводнения

Возникло наводнение

Объявление информации о возникновении наводнения

После прихода тайфуна уровень воды в реке повысился до разлива

Возник тайфун

По мере приближения тайфуна дождь и ветер становятся сильнее.

Уровень воды в реке повышается.

Из-за сильного дождя вода в реке прибывает, и река выходит из берегов.

Возможно, река выйдет из берегов.

Река в любой момент может выйти из берегов

Вода в реке прибывает

Давайте посмотрим информацию, предоставленную главным управлением гидрометеорологической службы и местной администрацией и т.п.