

## Будем готовы к селям

Чтобы уберечь свою семью от последствий природных катастроф,  
Вы должны провести подготовку и быть готовы к быстрой эвакуации в случае необходимости!

### Что необходимо помнить ?

- Следует селиться в отдалении от склонов и обрывов, или стараться проводить больше времени на верхних этажах дома.
- После сильных дождей старайтесь какое-то время не приближаться к местам возможных оползней.



### Готовы ли Вы к быстрой эвакуации ?

- Следите за состоянием близлежащих рек и склонов, и если Вы почувствовал опасность, немедленно эвакуируйтесь!
- Обязательно эвакуируйтесь, если объявлен режим всеобщей эвакуации!





Немедленно эвакуируйтесь, если заметите следующие признаки селевых явлений!!



Если деревья с гор наклонились и по склонам пошли трещины.



Если вода в колодцах помутнела и цвет отличается от обычного.



Если Вы слышите подземный гул.



Если уровень реки снизился, несмотря на то, что дождь продолжает идти.



Если реки помутнели, а вместе с потоком плывут ветки деревьев.



Если резко увеличился поток воды.



Если со склонов начали осыпаться камни.



Если вдруг вода из родников перестала течь.

出典(さし絵)：(社)日本治山治水協会『山地災害防止パンフレット』より

## Узнавайте первыми экстренные новости о стихийных бедствиях!!

### ● Экстренная почта Симанэ (простой японский, английский)



ерсия на простом японско версия на английском

Подписка на рассылку новостей позволит вам получать новости, транслируемые Метеорологическим центром, в режиме реального времени

Отправьте пустое сообщение на данный адрес

bousai-shimane-ej@xpressmail.jp 【версия на простом японском】 ,  
bousai-shimane-en@xpressmail.jp 【версия на английском】 , и в ответ вам придет оповещение с подтверждением регистрации. Нажмите на ссылку в ответном сообщении, и на открывшемся сайте вы можете выбирать, какие новости вы хотели бы получать.

В последнее время, в префектуре Симанэ, часто наблюдаются селевые явления!

Информацию о степени опасности селевого явления и интенсивности дождя в текущее время можно узнать пройдя по следующим QR-кодам



リアルタイム雨量  
QRコード

●土砂災害警戒  
リアルタイム雨量  
県内123箇所の観測所の雨量を表示  
[http://www1.pref.shimane.lg.jp/contents/sabo\\_uryou/www/i/](http://www1.pref.shimane.lg.jp/contents/sabo_uryou/www/i/)



危険度情報  
QRコード

●土砂災害危険度情報  
土砂災害警戒情報の補足情報で5キロメツ  
シュ地図で危険度を表示  
[http://www1.pref.shimane.lg.jp/contents/sabo\\_uryou/www/keikai/i/](http://www1.pref.shimane.lg.jp/contents/sabo_uryou/www/keikai/i/)

