

КАТАКЛІЗМИ ПРИРОДИ В ЯПОНІЇ

Студента групи ІТ-11
Яковлюка М. Д.

Великий тохокуський землетрус

дуже сильний землетрус в Японії силою у 8,8 балів за шкалою Ріхтера. Відбувся в п'ятницю 11 березня 2011 року, о 14:46:23 за японським часом у регіоні Тохоку, у Північно-Східній Японії. Епіцентром землетрусу була точка в морі Санріку на глибині 24,4 км. Щонайменше 2 000 осіб потонули тільки в префектурі Міягі, і близько 10 000 пропали безвісти в результаті землетрусу



Виверження вулкана Кірісіма

На японському острові Кюсю 19 квітня 2018 року сталося виверження вулкана Кірісіма. Виверження групи вулканів сталося недалеко від вулкана Іо на висоті 1700 метрів над рівнем моря в 15:43 за місцевим часом, передає [Сіньхуа](#) з посиланням на Метеорологічну службу Японії.



Землетрус в Гаосюні

Землетрус в Гаосюні 2016 року стався 6 лютого о 03:57:27 .
Магнітуда сягнула 6.4 бали за шкалою Ріхтера. Гіпоцентр на глибині 10 км. Епіцентр в окрузі Мейнунг. Впродовж кількох годин було ще 5 менших землетрусів, поштовхи від яких були відчутні навіть в столиці — Тайбеї, що за 300 км на північ.



Вулкан Сакурадзіма

Виверження вулкана Сакурадзіма відбулося в префектурі Кагосіма на південно-східному японському острові Кюсю. Як повідомляє ТАСС, воно мало вибуховий характер, стовп попелу піднявся на висоту до 5000 метрів. Повідомлень про руйнування або постраждалих не надходило. Метеорологи залишили незмінним третій рівень небезпеки за п'ятибальною шкалою: це означає, що до вулкану заборонено наближатися. Нагадаємо, 5 лютого виверження вулкана Сакурадзіма супроводжувалося викидом лави і розпеченого каміння на висоту до ста метрів.



Цунамі

Під час стихійного лиха 11 березня на північно-східне узбережжя Японії обрушилося найпотужніше цунамі за всю історію спостережень. Це з'ясували вчені Токійського океанографічного університету.

На півострові Омое поблизу міста Міяко префектури Івате висота хвилі сягала 38,9 метра, визначили вони, вивчивши рельєф цієї місцевості. Землетрус в Японії викликав десятиліття катастроф. Список жертв жахливого землетрусу магнітудою 9,0 і цунамі налічує понад 28 тисяч осіб, з них 13 538 офіційно підтвержені загиблими і 14 589 числяться зниклими без вісті.



Землетрус у Японії

Землетрус стався в 01:32 9 квітня 2018 року на глибині близько 10 км на березі Японського моря в західній частині префектури Сімане. Чотири людини отримали поранення в місті Ода. В результаті землетрусу магнітудою 5,8 в західній частині Японії чотири людини отримали поранення.



Вулкан Сіммоє

Сильне виверження зафіксовано на діючому вулкані Сіммоє гірського ланцюга Кірісіма на острові Кюсю в Японії, над кратером піднімається стовп диму і попелу на висоту близько 2,3 тисячі метрів, повідомило головне метеорологічне управління країни.

Метеорологи зафіксували виверження "вибухового характеру" в 14:27 6 березня 2018 року. У регіоні триває вулканічне тремтіння.



Вулкан Онтаке

Виверження вулкана Онтаке почалося 27 вересня 2014 року об 11 годині 52 хвилини за місцевим часом і тривало зі згасаючою інтенсивністю кілька днів. Кількість жертв 70-100 поранені, 57 осіб загинули і 6 зниклих безвісті.





ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!