

水玉キッズ2

illustration
micano.

連載第33回



モデルを使って
なだれや落石^{らくせき}
を見せてくれます。

ちょうこうそう
超高層ビルの
じしん
地震はどんなことが
起きるのでしょうか。

ひゃん!

これが
本当
だった
大変だ!

なだれは
先頭に
力が集中
して強い
だよ。

液状化^{りくじょうか}って
こういうこと
なんだ!

じしんで
大きなひがいと
なることも
実験なら
こわくないわね。

たいふう じしん つなみ
台風、地震、津波に
ぼうさいいしき
対し防災意識を
高める上で必要なのは
しぜん げんしょう
自然現象に少しでも
興味を持って
もらうことです。

ペットボトルや
石^{いし}など
身近にあるもので
災害も再現して
くれます。

見て!
おもちゃみたい
ふしぎだなあ
楽しいね!!

Seoppi(セオピ)さんの
ご案内をしますね!
お姉さんも
大ファンなんですよ。

このスポーツ
スタッキング^{すたきんぐ}って
どんなのですか?

知ってる、
走超^{はしり}クール!
みんなに
教えよう、と。

えきじょうか げんしょう
液状化現象^{りくじょうか}なんて
むずかしい言葉^{ことば}言える?

えきじょうか
げんしょう
言えるよ!



自然災害に備えて
水の備蓄^{びじく}しない、ち



命を守る水^{みづ}だもの。
大けがにしない、ち