

理科 (地層の作り方)

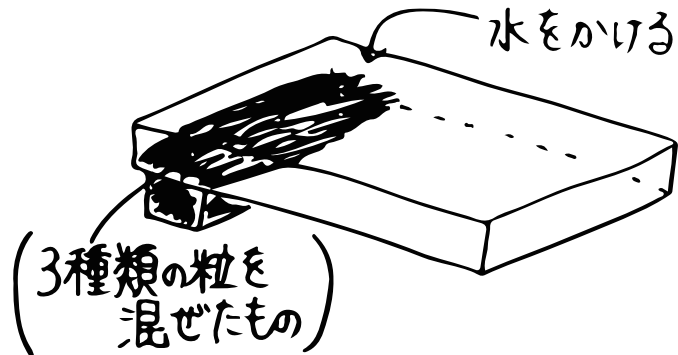
かたい岩石が気温の変化や風雨のはたらきでもろくなるのが①で、
 岩石がけずらゆることが②で、
 こうやって有名な3種類の粒ができる。
 こいつらは、粒の大きい方から、

③ → ④ → ⑤

といい、こいつらが川などの水の流ゆによつて下流に運ばれることを⑥、
 そして平野や海岸などにたまることを⑦という。

有名な地形

- ⑧ ... 川が山地から平野にできたところ
- ⑨ ... 川が平野から海に ... 。



このとき、一番遠くまで運ばれる粒は⑩だね。
 その理由は⑪から!!
 だから⑧と⑨にある粒の大きさを比べると、

⑫の方が粒が大きいんだよ!!



⑬が下にたまる!

そして、もう一回、泥と石砂をいゆると、⑭(右図)みたいになるんだ。

