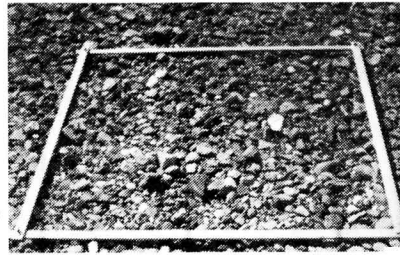


川原でレキや砂の積もり方が平均的である所を選んで、1 m 四方の方形枠を置く。

この方形枠内に入っている、長径 5 cm 以上のレキをすべてビニルシート上に取り出す（表面に見えているレキのみ）。

① 大きさで分ける。

レキの大きさによって 5～10 cm, 10～15 cm, 15 cm 以上に分け、その数を調べる。



② レキの形で分ける。

レキの形でまるとい石、ややまるとい石、角ばった石の 3 つに分け、その数を調べる。

③ 調べた結果を表にまとめる。

大 き さ (cm)			形			種 類	
5～10	10～15	15以上	円	垂 円	角	硬砂岩	安山岩
52	4	0	7	45	4	7	49
93%	7%	0%	12%	81%	7%		

2 km ほど上流か下流の川原で、川原のレキを調べ、上記のような表にまとめて、学校前の川原のレキの表と比較させることによって、流水のはたらきの理解が一層深まります。