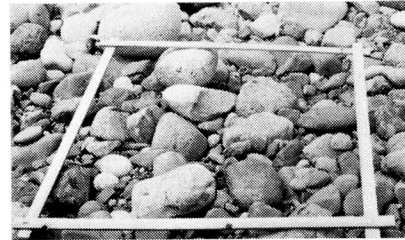


出す。(表面に見えるレキのみ)

① レキの大きさを分ける。

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



② レキの形で分ける。

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

③ レキの多くは緑泥片岩のような変成岩で, 他に花こう岩, 安山岩, 流紋岩がみられます。このことから, 上流には変成岩や火成岩からなる山地のあることが推定できます。

④ 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	亜円	角	緑泥片岩	花こう岩	安山岩	流紋岩
21	7	16	25	18	1	29	8	4	3
48%	16%	36%	57%	41%	2%				

レキの形については上流の南郷一小の川原のレキの資料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。