

2013年度部分地质学类期刊主要计量指标一览表

序号	刊名	影响因子	总被引频次	他引率	序号	刊名	影响因子	总被引频次	他引率
1	岩石学报	1.928	6876	0.74	17	高校地质学报	0.838	1353	0.96
2	地质学报	1.770	4430	0.92	18	地球化学	0.826	1812	0.95
3	矿床地质	1.551	2423	0.89	19*	地球科学	0.807	2117	0.92
4	地学前缘	1.403	3770	0.92	20	地质力学学报	0.788	451	0.86
5	地质通报	1.324	3132	0.88	21	岩矿测试	0.661	1215	0.72
6	大地构造与成矿学	1.292	1034	0.83	22	地球与环境	0.658	820	0.84
7	地球学报	1.263	1740	0.85	23	地质科技情报	0.647	1187	0.86
8	中国科学 地球科学	1.254	3932	0.93	24	地质与勘探	0.645	1390	0.79
9	地质论评	1.112	2407	0.93	25	地层学杂志	0.516	722	0.81
10	中国地质	1.068	1928	0.86	26	矿物岩石地球化学通报	0.507	728	0.96
11	地球科学进展	0.979	2872	0.95	27	矿物学报	0.503	931	0.93
12	岩石矿物学杂志	0.955	1157	0.92	28	新疆地质	0.422	784	0.89
13	现代地质	0.948	1815	0.77	29	地质科学	0.474	1429	0.95
14	沉积学报	0.893	2775	0.92	30	西北地质	0.374	634	0.83
15	矿物岩石	0.868	951	0.93	31	地质找矿论丛	0.268	373	0.92
16	吉林大学学报地球科学版	0.859	1869	0.87	32	矿产勘查	0.187	245	0.92

本表数据引自《2014年版中国科技期刊引证报告(核心版)》(中国科学技术信息研究所编)。