

2016 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	总被引频次数	他引率	序号	刊名	影响因子	总被引频次数	他引率
1	地质学报	2.166	5595	0.84	16	地质通报	0.768	3902	0.90
2	地学前缘	1.947	4877	0.91	17	矿物岩石地球化学通报	0.764	1004	0.92
3	地球科学进展	1.781	3462	0.93	18	地质科技情报	0.736	1478	0.82
4	岩石学报	1.705	8951	0.82	19	岩石矿物学杂志	0.711	1285	0.92
5	中国科学 地球科学	1.639	4776	0.95	20	地球与环境	0.710	1003	0.92
6	地球学报	1.520	1958	0.91	21	地质科学	0.684	1590	0.96
7	地球科学	1.384	2657	0.84	22	地球化学	0.683	1772	0.95
8	地质论评	1.349	2710	0.93	23	矿物学报	0.598	1024	0.91
9	矿床地质	1.168	2369	0.89	24	高校地质学报	0.541	1429	0.97
10	沉积学报	1.098	3135	0.92	25	矿物岩石	0.513	867	0.92
11	大地构造与成矿学	0.971	1365	0.85	26	新疆地质	0.351	837	0.87
12	岩矿测试	0.944	1344	0.89	27	地质力学学报	0.340	418	0.93
13	吉林大学学报地球科学版	0.898	2383	0.89	28	地质找矿论丛	0.273	394	0.87
14	地层学杂志	0.840	786	0.82	29	矿产勘查	0.238	316	0.90
15	现代地质	0.783	1967	0.85	30	地质与资源	0.200	386	0.86

本表数据引自《2017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）。