

# 中国国家地鋳部地質実測センター分析報告

報告番号：030164

サンプル名：アクアPS（日本国名）

報告日時：1993年5月27日

二酸化マグネシウム	0.32	酸化ケイ素	19.27	トリウム	5.01
ニッケル	5	酸化マグネシウム	14.73	リン酸	0.07
亜鉛	16	ストロンチウム	57.4	酸化アルミニウム	3.92
セリウム	31	バナジウム	60	酸化カルシウム	2.32
酸化チタン	0.74	サマリウム	4	ランタン	13
二酸化マンガン	0.09	総鉄	3.62	ジスプロシウム	3
ネオジウム	、3	バリウム	72.6	ウラン	29
インテルビウム	1.5	カドリニウム	< 3	コバルト	3.6
ヒ素	3.6	ヒ素	6.8	ビスマス	< 1
イットリウム	1.5	銅	3.5	ベリリウム	< 0.1
モデブリン	3.8	スカンジウム	7.5	リチウム	17.3
クロム	24	カドリニウム	< 1	ジルコニウム	48
鉛	< 13	カルシウム	13	水銀	< 0.2
アンチモン	1.3				