



ハンガリー地質図 1:200,000 Budapest  
水理地質図Ⅱ (ハンガリー地質研究所 1966年発行)

地質調査所資料室では 上記同一地域の地質図として 地質図 建築地質図 経済地質図 水理地質図Ⅰ (ともに1966年発行) を所蔵している。

地質図の大きさは たて70cm よこ95cm.

これまでの地質図は部分しか紹介できなかったが この地質図はその全容である。

円はその大きさにより 全溶解塩 mg/l を その種類 (Na<sup>+</sup> Ca<sup>++</sup> Mg<sup>++</sup> NH<sub>4</sub><sup>+</sup> NO<sub>3</sub><sup>-</sup> SO<sub>4</sub><sup>--</sup> Cl<sup>-</sup> HCO<sub>3</sub><sup>+</sup>) を三角形の色 (黄 朱 青 黒 茶 緑 橙 紫) により その塩の%を三角形の大きさによりあらわしている。

図の左側下部 記号の混んでいるところが Budapest である。

(資料室)

〜〜地質調査所の出版物〜〜

地質調査所月報 第22巻 第4号

報 文

岸本 文男:北海道竜昇殿鉱山の水銀鉱床とその鉱石について  
(1)

本島 公司:ヘリウムの推定根源岩について  
——島根県簸川平野の例——

岡 重文・桂島 茂:昭和41年9月豪雨による足和田村土石流について

——地形学による調査研究——

講演要旨

日本の地質学の現状と地質部のはたすべき役割 (磯見)

地質学と地球物理学との接点 (陶山)

炭化水素 (石油) 生成エネルギーに関する1つの考察 (井島)

鉱物学・鉱床学の将来の課題 (砂川)

社会開発と地質 (佐藤)

|            |                      |     |
|------------|----------------------|-----|
| 地質ニュース     | 第204号                | 8月号 |
|            | 定価 ¥250              | 〒24 |
| 昭和46年8月25日 | 発行                   |     |
| 編集         | 工業技術院 地質調査所          |     |
| 発行人        | 林 久                  | 雄   |
| 発行所        | 株式会社 実業公報社           |     |
|            | 東京都千代田区九段南4の2の11     |     |
|            | Tel. (261) 7173・9387 |     |
|            | 振替口座 東京 32466        |     |
| 総発売元       | 政府刊行物販売所             |     |
|            | 東京都千代田区大手町1の8        |     |
|            | Tel. (211) 5 4 7 0   |     |
| 印刷所        | 共同印刷株式会社             |     |