

地質ニュース

第539号 1999年7月

目 録

ハロン湾の沈水カルスト地形	須藤 定久	
巻頭エッセイ：地球物理図	川村 政和	
ベトナムの景勝地「ハロン湾」を訪ねて		
-ハノイ平原北部の地下資源-	須藤 定久・7	
西豪州の塩湖で見た地質現象	井上 秀雄・15	
カリフォルニア, ペニンスラー・レンジ バソリスにおける花崗岩系列	石原 舜三・23	
地学部紹介(3) 静岡県立浜松北高等学校地学部	青島 晃・37	
ユニークな地質系博物館(21) 日高山脈館	小野 昌子・44	
千葉県蓮沼海浜公園における地下水流動と塩水・淡水境界に関する研究		
その1; 研究方針と1号観測井の掘削状況		
..... 丸井 敦尚・石井 武政・内田 洋平・林 武司	・47	
千葉県蓮沼海浜公園における地下水流動と塩水・淡水境界に関する研究		
その2; 1号観測井コアサンプルによる塩淡水境界深度の確認		
..... 木山 保・丸井 敦尚	・55	
くらしと地質Q&A(1) 54	
用語解説 ブラジルのガリンペイロについて		
..... 貝田マルシア明美・村尾 智	・60	
地質標本館だより 利光 誠一・遠藤 祐二	・61
新刊紹介「古地磁気学」・「高山植物と『お花畑』の科学」 63	
「サイエンス・フロンティアつくば999」開催のおしらせ 65	
編集後記 67	

表 紙

ベトナム北部の景勝地「ハロン湾」の奇岩：高さはおおよそ120m。画面左下に小舟に乗った人の姿が見える。古生代の厚い石灰岩層が溶食されてできた岩峰群に海が浸入して、このような奇景ができたと考えられる。

(写真と文：地質調査所)

資源エネルギー地質部 須藤定久)

通商産業省
工業技術院

地質調査所

☎305-8567 茨城県つくば市東1-1-3

Tel. 0298-54-3520, Fax. 0298-54-3504

Geological Survey of Japan

<http://www.gsj.go.jp/HomePageJP.html>