

地質ニュース

昭和 43 年 11 月

第 171 号

1968

解 説	国際地球内部開発調査研究 (UMP) 深層試錐計画.....	市川 金 徳 .. 1 吉 田 尙
トピックス	山陽新幹線六甲・神戸トンネルの地質.....	稲 井 信 雄 ..10 黒 田 和 男
	ボーフィリーカップー鉱床 ⑦.....	石 原 舜 三 ..18
	炭酸塩鉱物の染色法.....	藤 貫 正 渡 部 美南子 ..35 富 樫 幸 雄
	地球化学の話 ⑨.....	倉 沢 一 ..40
資 料	現世水盆中のマンガン濃集体の型とその鉱石化過程.....	盛 谷 智之 訳 ..48
	あるジオロジストの歩いた道 ①.....	岡 田 博有 訳 ..58
	学会掲示板.....	39
	地学と切手.....	堀 内 恵 彦 ..9

編 集 地 質 調 査 所

表 紙 の 写 真

雨 溝 (能登路12)

軟弱な岩層からなり 植被による地表面の保護がない土地では ときに雨による侵食が著しく進行する。この写真は先に紹介した『乾痕』の七尾地域栗山湖の東岸の丘陵斜面にみられるもので 大規模で典型的な雨蝕地形にはほど遠いが 局地的に地表面に穿たれた雨溝である。ちょうどダム工事で丘の表面が人工的に削られ 岩盤が腐朽した安山岩であったため 植被による保護がなく軟岩という条件がみたまされたのであろう。雨による侵食のひな型をみるようである。人に知られることもない山間の人造湖 その一隅に刻まれた自然の造形ながら やがて植物の繁茂をみて失われるかもしれぬその小景観を惜しんでカメラにおさめた。(盛谷智之)

発 行 株式会社 実業公報社