

以下の通り表記に誤りがありました。ご迷惑をおかけしましたことを訂正してお詫び申し上げます。

該当刷ページ	該当箇所	【誤】	【正】
初版 p.17	図 1・8 の キャプション	1分以内に撮影した	Aから1分以内にBを撮影した
初版 p.40	図 1・44		
初版 p.42	6行目	高さ134mの溶岩ドームが	高さ134mの安山岩の溶岩ドームが
初版 p.44	図 1・54		
初版 p.47	9～10行目	カンラン岩	かんらん岩
〃	図 1・60 の キャプション	〃	〃
初版 p.87	後ろから3行目	西方10kmの	西方12kmの
初版 p.88	図 3・13		
初版 p.116	後ろから2行目	割れ目ができてしまうのです	割れ目ができてしまい、脱ガスにより 割れ目が拡がったようです
初版 p.119	図 4・5		

初版 p.119	7行目	違いが生じます	違い(赤矢印)が生じます
初版 p.142	1行目	直径1マイル	直径が大よそ1マイル
初版 p.157	図 5・36 の キャプション	(札幌軟石)。	(札幌軟石)。赤丸内に軽石。
初版 p.170	後ろから4行目・ 2行目	ズームレンズ	望遠レンズ
初版 p.194	後ろから 4～5行目	英語名を直訳してマトリックス相と呼ん でいる	外来語のマトリックス相が使われる
初版 p.269	ジオパークリスト内 「隠岐ユネスコ世 界ジオパーク」 の下に追加		山陰海岸ジオパーク 第四紀火山の神鍋山と第三紀中新世 の海底火山噴出物がある。 https://sanin-geo.jp/know/
初版 p.276	図 9・5	ホモ面	モホ面
初版 p.277	4行目	はじめとしてマグネシウム	はじめとしてアルミニウム、マグネシウ ム
初版 p.278	12行目	主体としてマグネシウム	主体としてアルミニウム・マグネシウム