

『山形県 地学のガイド』正誤表

頁	箇所	誤	正
3	下から11行目	この時期の石炭	この時期にできた石炭
4	上から 5, 17, 22行目	浸入	進入
30	上から10行目	この断面に直行する	この断面に直交する
39	図1-56	c. アンチポプブナ	c. クマシデ
48	上から2-3行目	瀬場から上流は	科沢上流の瀬場から上流は
52	文献18) (1, 2行目)	Tropical Molluscan・・・ An example of molluscs・・・	Tropical Molluscan・・・ An example of molluscs・・・
95	下から10行目	② 台地をおおう陸生層	② 台地をおおう陸成層
97	上から1行目	形成されないまま	残されないまま
97	下から7行目	(H ₁ ・H ₂ ・H ₃)	(図3-4のH ₁ ・H ₂ ・H ₃)
105	下から5行目	花粉の化石としては	この亜炭層の花粉の化石としては
111	上から4行目	^{ひきふね} 曳船	^{ひきふね} 曳船
120	図3-42(図題)	内陸側	庄内側
122	図3-44(図中)	佛生小屋	佛生池小屋
122	図3-44(図中)	鍛冶小屋	鍛冶小屋跡
165	上から9行目	閑さや岩にしみいる蟬の声	閑さや岩にしみ入る蟬の声
199	下から5行目	雁戸, 神室, 面白山, 大東岳, 南方には	雁戸山, 神室岳, 面白山, 南方には
234	下から15行目	(凝灰岩岩類が主体)	(凝灰岩類が主体)
234	下から1行目	笹の山	笹野山
240	上から6行目	弗石(ゼオライト)	沸石(ゼオライト)
249	上から9行目	安山岩の礫が	ジュラ系の粘板岩の礫が
249	上から10-11行目	火山活動で陸上に噴出した安山岩が	露出していた粘板岩が
249	図4-71(図題)	安山岩の角礫	粘板岩の角礫
251	文献1)	大場 聡	大場 總
251	文献14)	山形	山形県
8, 54, 94, 209	表1-1, 2-1, 3-1, 4-1(左下)	中生代	中生代～
		誤) → 正)	
252	文献23)～31) (文献番号)	23) → 31)	25) → 23)
		26) → 24)	28) → 26)
		27) → 25)	31) → 30)
		29) → 28)	
		30) → 29)	