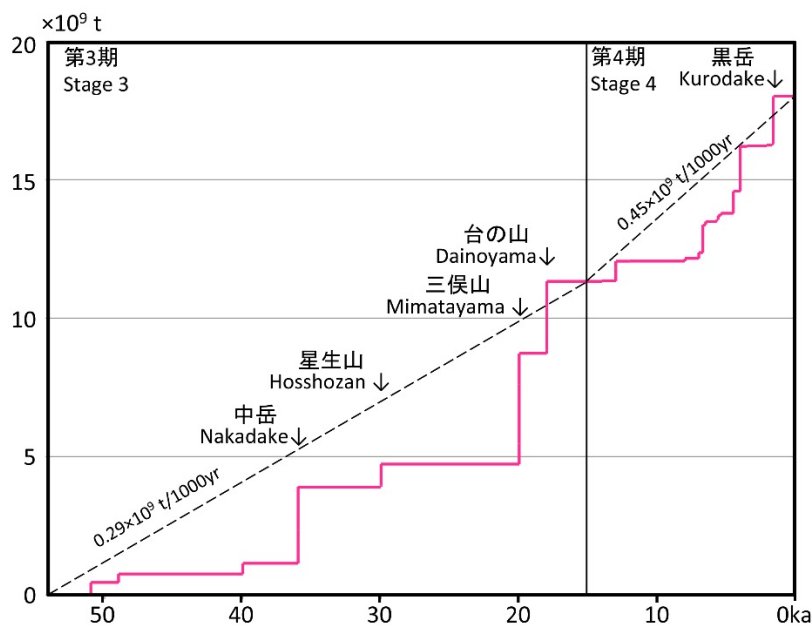


### No.19 九重火山地質図 正誤表

		誤	正
本文 p.2	左列上から 16 行目	硫黄山火山	硫黄山溶岩
本文 p.2	右列上から 8 行目	涌蓋火山群	涌蓋山火山群
本文 p.3	左列上から 14 行目	噴出物量 (マグマ換算) は約	噴出物量は約 $0.45 \times 10^9$ t/1000 年
本文 p.3	左列上から 15 行目	約 $0.29 \text{ km}^3 / 1000$ 年	約 $0.29 \times 10^9$ t/1000 年
本文 p.3	左列下から 14 行目	噴出物体積は約 $0.2 \text{ km}^3$ (DRE)で	噴出物体積は約 $0.2 \text{ km}^3$ で
第 2 図	右側凡例 下から 2,3 行目	Pyroclasticc	Pyroclastic
第 3 図	図左上	$20 \text{ km}^3$	$20 \times 10^9$ t
第 3 図	図の中	$\text{km}^3 / 1000 \text{ yr}$	$\times 10^9$ t/1000yr
第 3 図	キャプション	噴出物量はマグマ換算 Magma volumes are calculated to DRE	削除
地質図	左上緯度経度	$33^\circ 08'51''$ $131^\circ 10'32''$	$33^\circ 08'51.5''$ $131^\circ 10'31.5''$
	右上緯度経度	$33^\circ 08'51''$ $131^\circ 19'28''$	$33^\circ 08'52''$ $131^\circ 19'29''$
	左下緯度経度	$33^\circ 02'43''$ $131^\circ 10'32''$	$33^\circ 02'42.9''$ $131^\circ 10'32.3''$
	右下緯度経度	$33^\circ 02'43''$ $131^\circ 19'28''$	$33^\circ 02'43.4''$ $131^\circ 19'29.2''$



第 3 図 九重火山第 3 期～第 4 期の積算噴出物量段階図.

Fig. 3 Cumulative volume diagram of Kuju Volcano from Stage 3 to Stage 4.