

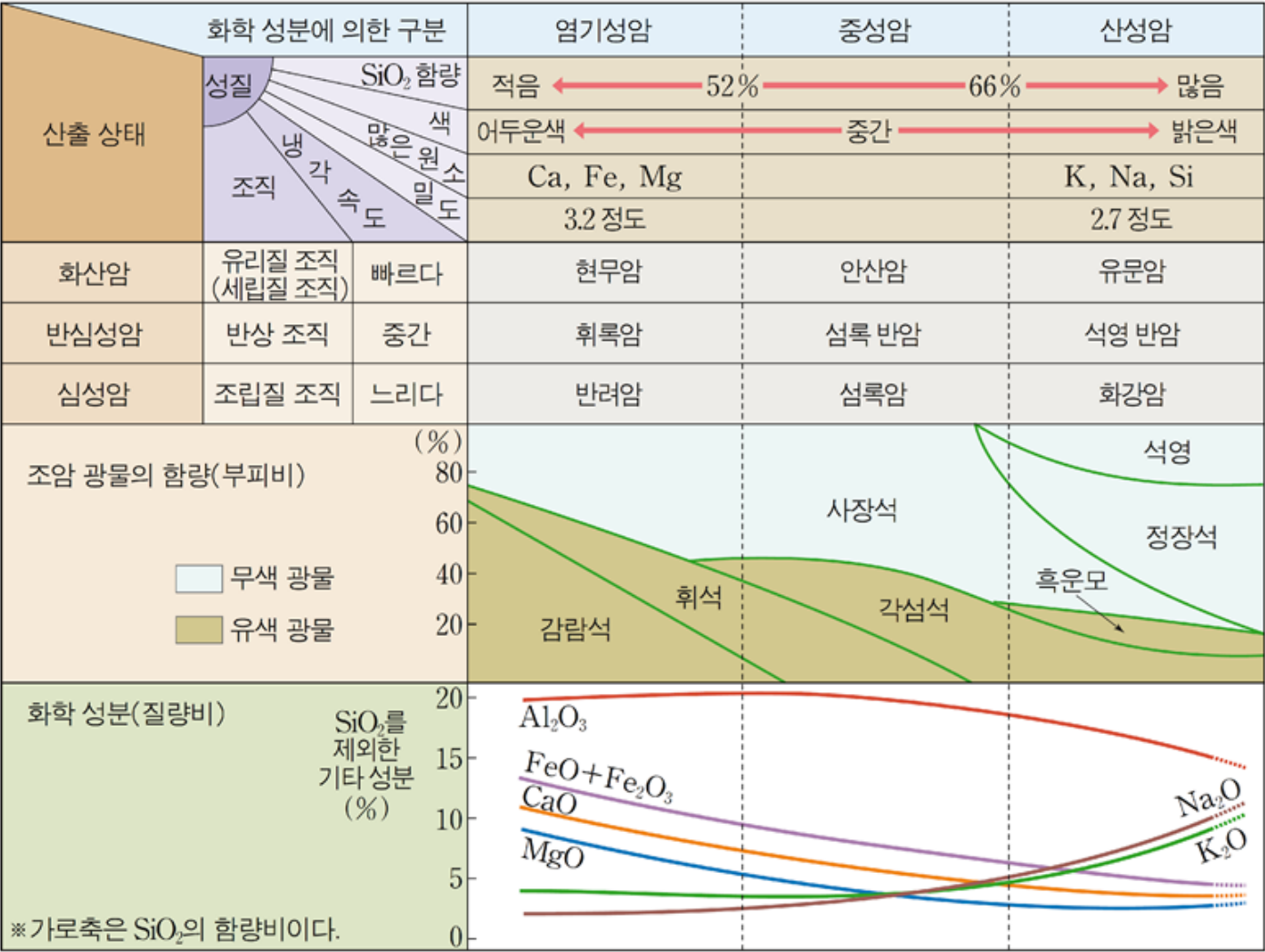


本表は、〇〇〇〇の〇〇〇〇を〇〇〇〇に〇〇〇〇する、〇〇〇〇、〇〇〇〇、〇〇〇〇の〇〇〇〇を〇〇〇〇する。〇〇〇〇の〇〇〇〇を〇〇〇〇に〇〇〇〇する〇〇〇〇、〇〇〇〇、〇〇〇〇

<1> 〇〇〇 〇〇 〇〇

〇〇 〇〇 〇〇		・〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇 ・〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇。 (〇〇, 〇〇, 〇〇〇, 〇〇, 〇〇) ・〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇 ・〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇。
〇〇〇	〇〇〇	・〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇。 ・〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇。
	〇〇〇〇	・〇〇〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇。 ・〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇。 (〇〇〇, 〇〇, 〇〇) ・〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇。
〇〇 〇〇 〇〇		・〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇。 ・〇〇〇, 〇〇〇, 〇〇〇, 〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇。 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇 〇 ・〇〇〇, 〇〇〇, 〇〇〇, 〇〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇。 ・〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇。

<2> 〇〇〇〇 〇〇



<3> 실험 방법

실험 목적	암석의 광물 조성 분석	실험 방법	시료
시료 준비	시료 (4×64mm), 시료 (2×4mm)를 잘라낸다.	시료의 무게를 측정한다.	시료
	시료를 잘라낸다 (1/16×2mm)	시료를 잘라낸다	시료
	시료를 잘라낸다	시료를 잘라낸다	시료
	시료 (1/256mm)를 잘라낸다	시료를 잘라낸다	시료
시료 분석	CaCO ₃	시료, 시료, HCl을 넣는다	시료
	Ca, Mg(CO ₃) ₂	시료, 시료 HCl을 넣는다	시료
	SiO ₂	시료를 잘라낸다. 시료, HCl을 넣는다	시료

<4> 실험 결과

시료의 무게	시료의 무게	시료의 무게	시료
--------	--------	--------	----

