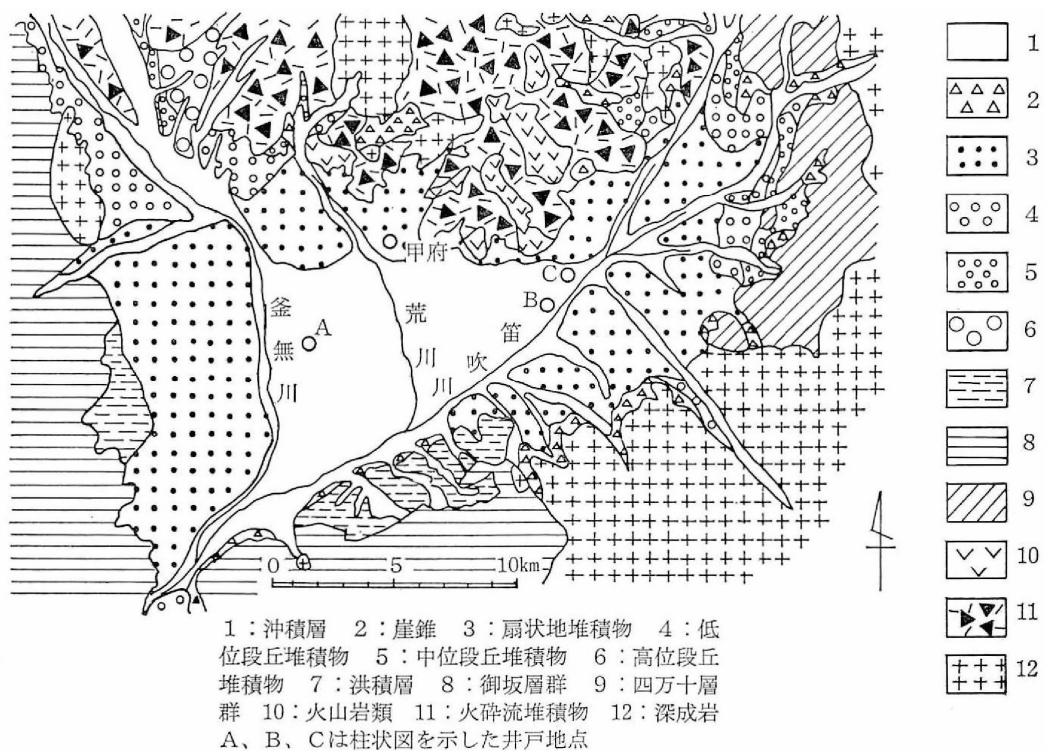


### 地形・地質

甲府盆地は面積約 230km<sup>2</sup> の盆地で、かつて湖だったといわれています。盆地は釜無川や笛吹川及びその支川の搬入土砂により形成された 5 つの主要な扇状地からなります。甲府盆地の周囲の山地は、四万十層群とこれを貫く新第三紀の酸性深成岩を基盤とし、これを覆う鮮新世以降の火山噴出物を主とした地質から構成されます。



甲府盆地周辺地質図

