



産総研地質調査総合センター 20 万分の 1 日本シームレス地質図を 3D 表示 (一部加工)
(上段は地理院地図 (写真) 使用、下段は陰影図を基図にして、地理情報・地質情報を加筆・改変)

ちしつず いろ せつめい ほんれい
地質図の色の説明 (凡例)

- | | | | |
|---|-----------------------------|----|--|
| H | 京都盆地をうめた平地の堆積物 (約 1 万年前～現在) | Jx | ジュラ紀付加体の砂岩・泥岩 (約 1 億 6000 万年前) |
| Q | 河川や湿地の堆積物 (約 200 万～40 万年前) | Jc | ジュラ紀付加体のチャートのブロック (石炭紀～前期ジュラ紀) (約 3.5 億～1.6 億年前) |
| G | 花崗岩 (約 1 億～8500 万年前) | Jb | ジュラ紀付加体の玄武岩のブロック (石炭紀～ペルム紀) (約 3.5 億～2.6 億年前) |

たんそう 断層
— 断層
細い線は地層境界 (破線は地形の補助線)

約 46 億年前	約 5 億 4000 万年前	約 2 億 5000 万年前	約 6600 万年前	約 260 万年前	約 1 万年前
先カンブリア時代	古生代	中生代	新生代		
			古第三紀 ・新第三紀	第四紀	
ストロマトライト (シアノバクテリア) GSJF15033, ポリビア産	三葉虫 GSJF14412, アメリカ合衆国産	恐竜 GSJF16346 (レプリカ), モンゴル産	ほにゅう類 デスモスチルス GSJF1516 (レプリカ), 北海道産	更新世	完新世
			ほにゅう類 ナウマンゾウ GSJF16097, つくば市産		

標本の写真は、産業技術総合研究所 地質標本館ホームページより (<https://www.gsj.jp/Muse/>)