

20万分の1日本シームレス地質図V2

簡略版(凡例数 約60) 凡例
2025-06-09版

地質時代記号			堆積岩			火成岩			付加体			変成岩													
紀	世	期	下限年代(Ma)	or	se	sd	ss	V-df	v_li	v_p	pu	pbf	a_Cb	a_P2	a_TrJ	a_Jb	a_K	a_KPg	a_Pg	a_N	m_h	m_l	m_m	m_d	m_c
新生代	第四紀	完新世	0.0117	H																					
		後期	0.126	Q3																					
		チバニアン期	0.781	Q2																					
		カラブリアン期	1.80	Q1																					
		ジェラシアン期	2.58																						
	新第三紀	鮮新世	3.600	N33																					
		サンクリアン期	5.333	N3	N32																				
		メッシニアン期	7.246		N31																				
		トートニアノン期	11.63																						
		サーラバリアン期	13.82	N2																					
	古第三紀	ランギアン期	15.3																						
		バーディガリアン期	15.97	N1																					
		アキタニアノン期	20.44																						
		漸新世	23.03	Pg4																					
		チャッティアン期	28.1																						
中生代	白亜紀	後期	83.6±0.2	K	K22																				
		100.5	K21																						
		前期	約125.0	K12																					
		約145.0	K11																						
		後期	163.5±1.0	J	J3																				
	ジュラ紀	中期	174.1±1.0	J2																					
		前期	201.3±0.2	J1																					
		三畳紀	252.17±0.06	Tr																					
	古生代	ペルム紀	298.9±0.15	P																					
		石炭紀	358.9±0.4	C																					
		デボン紀	419.2±3.2	D																					
		シルル紀	443.8±1.5	S																					
		オルドビス紀	485.4±1.9	O																					
		カンブリア紀	541.0±1.0	Ca																					
原生代			2500	Pt																					

O-Q1
_m_c

変成岩

接触変成岩