

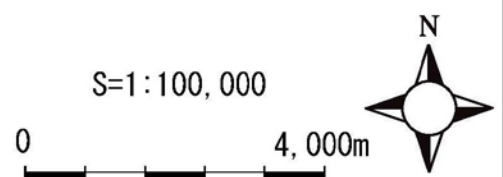
凡 例

: 計画地

地質図の凡例は次頁に記載

参考: 「山梨県地質図 (10万分の1)」 (1970年 山梨県・山梨県地質図編纂委員会)

図 4-1-9 地質図





### 地質図凡例

地質時代	層序	記号	備考	火山活動	記号	備考
現世	後河津地層		砂・砂・粘土	富士山 新富士火山 八ヶ岳		
	沖積地層	a	砂・砂・粘土			
	窪窪地層	t	砂・角礫・粘土		LnFs	新期
	低伏丘陵層	Q <sub>1</sub>	比高：2-30m		LnFs	中期
	低伏丘陵層	Q <sub>1</sub>	比高：5-40m 富士原岩止		LnFs	旧期
新世	新期ローム層	Ni	ローム	古富士火山 小御前火山	Lif	急流通輝石カンラン石 実武岩
	中位段丘層	Q <sub>2</sub>	比高：40-60m 含泥岩層		OLF	火山母礫・泥流
	中期ローム層	Mi	スコリア・浮石層		LnY	角閃石安山岩
	高位段丘層	Q <sub>3</sub>	比高：60-100m		EM	カンラン石・リン輝石・ 普通輝石安山岩
	古期ローム層	Pi	ローム		KDM	火山灰・集塊岩・溶岩
第四紀	川俣川泥流	Kpf	角閃石輝石安山岩	富士山 新八ヶ岳 古八ヶ岳	LY	編笠山輝石安山岩
	吾崎火砕流	Npf	火砕流・集塊岩		ALY	赤色輝石安山岩
	管坂層群	So	砂・砂・粘土 火砕流		LK	茶ヶ岳輝石安山岩
	黒富士火砕流	Lpf	角閃石実武安山岩 火砕流		L	横須色輝石安山岩
					LKI	黒富士角閃石 実武安山岩
新世				中御前北方石打の火山 水ヶ森火山	LMS	水ヶ森・横尾山・ 碓氷輝石安山岩
					Mta	水ヶ森火砕流
第三紀	礫層	FU <sub>2</sub> C	礫岩・砂岩(含化石)		TV	太良ヶ科火砕流類
	碓氷山層群	FL <sub>2</sub> T	主として安山岩質凝灰角礫岩			
	碓氷川層	FU <sub>2</sub> C	礫岩・泥岩・砂岩(含化石)			
	舟越層	FL <sub>2</sub> S	泥岩・砂岩・礫岩(含化石)			
	群 柳又層	FU <sub>1</sub> B	主として安山岩質凝灰角礫岩および玄武岩質集塊岩			
	下 部 層	FL <sub>1</sub> M	泥岩・砂岩の有様互層(含化石)			
	河 口 層	KUD	主として石炭安山岩質凝灰角礫岩および礫岩			
	小 沼 層	KLT	主として石炭安山岩ないし凝灰岩			
	碓 氷 層	NUB	主として玄武岩質の礫岩および火山角礫岩			
	碓 氷 代 層	NLT	主として安山岩質火砕岩			
碓 氷 木 層	KUM	炭岩(含化石)				
碓 氷 山 層	KLB	主として玄武岩・安山岩等の溶岩および凝灰角礫岩				
白垩紀	赤川層	SU	凝結岩・千枚岩・頁岩			
	碓氷川層	SM	砂岩・粘板岩			
	碓氷川層	SL	粘板岩・千枚岩・輝綠凝灰岩			
	碓氷川層	MqU	砂岩・珪質頁岩・千枚岩			
	碓氷川層	MqL	粘板岩・砂岩・輝綠凝灰岩・チャート			
白垩紀	小 沼 層	KU	砂岩・粘板岩			
	碓 氷 層	KL	砂岩・礫岩			
白垩紀	碓 氷 層	US	輝綠凝灰岩・砂岩・粘板岩・石灰岩・チャート			
	碓 氷 層	LS	粘板岩・千枚岩・チャート・砂岩・石灰岩			
	碓 氷 層	A	砂岩・粘板岩・チャート・石灰岩			
白垩紀	碓 氷 層	H	石灰岩・粘板岩			
第三紀					輝綠安成岩	
					円筒型・扇川型 丹次型石炭角礫岩	
					小扇型・扇川型 石炭角礫岩	
					大久保 火山岩類(三富層)	
					碓氷川層 黒色玄武岩質 集塊岩花崗岩	
					大丸型花崗閃緑岩	
					球粒型花崗閃緑岩	
					閃緑岩	
					片状花崗岩	
					アプライト類	
第三紀					輝石岩	
					角閃石岩	
					閃緑岩	
					石英岩	
					輝緑岩	
					凝灰岩	
					輝石安山岩	
					角閃石実武安山岩	
					輝綠玄武岩	

- 地層の境界
- 主要断層
- 断層
- 推定断層
- 走向傾斜
- 曲折
- 背斜軸
- 向斜軸
- 植物化石
- 鉱泉
- 温泉
- 貝・有孔虫化石
- 哺乳動物化石
- 稼行鉱山
- 休止鉱山
- 石材
- Py 硫化鉄
- Kpy 黄銅鉱・黒鉱
- Si 珪石