



完新世	沖積堆積物	a	砂および礫
中世～後期更新世	崖線・地すべり堆積物	ti	砂および礫
前期更新世	段丘堆積物	td	砂および礫
新第三紀～第四紀	神威山安山岩	Sha	普通角閃石安山岩
	天狗岳安山岩	Tpa	普通角閃石安山岩
	熊山安山岩	Koa	普通角閃石安山岩
	西ノ河原	Nss	砂岩およびシルト岩
	大森	Nd	デイサイト
	大森	Ndvb	デイサイト火山角礫岩
	大森	Yah	安山岩ハイロクラスタイト
	大森	Yapt	シルト岩および軽石質凝灰岩
	大森	Ysc	砂岩および礫岩
	大森	B	玄武岩
後期中新世～中新世	大森	A	安山岩
	大森	Da	デイサイト
	大森	R	流紋岩
	大森	Tes	砂岩およびシルト岩
	大森	Td	普通角閃石デイサイト
	大森	Tpt	軽石質凝灰岩
	大森	Tdh	普通角閃石デイサイトハイロクラスタイト
	大森	Tc	礫岩
	大森	Ta	輝石安山岩
	大森	Tah	輝石安山岩ハイロクラスタイト
中期中新世	大森	Do	トシライト
	大森	Pg	石英斑状花崗岩
	大森	Fga	安山岩
	大森	Fgab	安山岩凝灰角礫岩
	大森	Fgapr	緑色軽石質凝灰岩
	大森	Fgpr	緑色砂岩
	大森	Fgm	泥岩
	大森	Fgrb	流紋岩凝灰角礫岩
	大森	Fgpb	デイサイト凝灰角礫岩
	大森	Fpd	デイサイト
前期中新世	大森	Qd	石英閃緑岩
	大森	Fua	実質安山岩
	大森	Fub	玄武岩溶岩
	大森	Fumr	苦鉄質凝灰岩
	大森	Fuarb	安山岩凝灰角礫岩
	大森	Fum	泥岩
	大森	Furb	流紋岩凝灰角礫岩
	大森	Fur	流紋岩
	大森	Fuc	礫岩
	大森	Firb	流紋岩凝灰角礫岩
中生代	大森	Flr	流紋岩
	大森	Fb	玄武岩溶岩
	大森	Fuarb	安山岩凝灰角礫岩
	大森	Fua	実質安山岩
	大森	Fm	泥岩
	大森	Flc	礫岩
	大森	Fmrb	泥岩および砂岩
	大森	Fuarb	安山岩凝灰角礫岩
	大森	Krb	実質安山岩
	大森	Kr	流紋岩溶岩
大森	Qd	花崗閃緑岩	
大森	Sn	粘板岩およびチャート	

---	神恵内村行政界
---	地層・岩体の境界
---	断層
---	推定断層
---	地層の走向および傾斜
---	背斜
---	伏在背斜
---	向斜
---	伏在向斜
○	掘削井
○	掘削井(傾斜井)

1:50,000

0 2.5 5 7.5 10 km

通商産業省資源エネルギー庁(1985,1988,1989), 高見ほか(2008), 藤本ほか編(2004)および酒匂ほか(1977)を参照し、編集して作成。  
 参照: 編集の詳細は「3.2 地質・地質構造の取りまとめの考え方」参照。  
 神恵内村行政界は「国土数値情報(行政区画データ)」(国土交通省)に基づく。

付図1  
 神恵内村および周辺地域陸域地質図  
 原子力発電環境整備機構