


凡 例

リニアメントのランク	記 号
Dランク	

短い線は縦ずれの低下側を示す。
 本図には、D ランク以上のリニアメントを図示し、E ランクのリニアメントは図示していない。
 本地域には、A、B、C ランクに該当するリニアメントは判読されない。
 等高線は、国土地理院発行の縮尺 1/25,000 の地形図を使用し作成した接峰面を示す。


0 10km

第 2.4 図 敷地周辺陸域のリニアメント分布図

第 2.2 表 敷地周辺海域の地質層序表

地質時代		秦ほか(1984) 20万分の1地質図 「函館及び渡島大島」	陸域の地質 (亀田半島)	海域の地質	陸域の地質 (下北半島)	
第四紀	完新世		沖積層等	A層	沖積層等	
	更新世		後期	段丘堆積物等	B ₁ 層	段丘堆積物等
					B ₂ 層	
	更新世		中期	B ₃ 層		
前期		瀨棚層	C層			
新第三紀	鮮新世	黒松内層	[縦線地層]	D層	野平層	
	中新世	八雲層		汐泊川層	E層	大畑層
訓縫層		[縦線地層]	易国間層			
吉岡層			大間層			
福山層			桧川層			
			金八沢層			
	長浜層					
先新第三紀		戸井層				

* 最新の知見に基づき地質時代を決めている。

—— 整合 ~~~~~ 不整合  指交関係 ----- 関係未詳 ||||| 地層欠如