

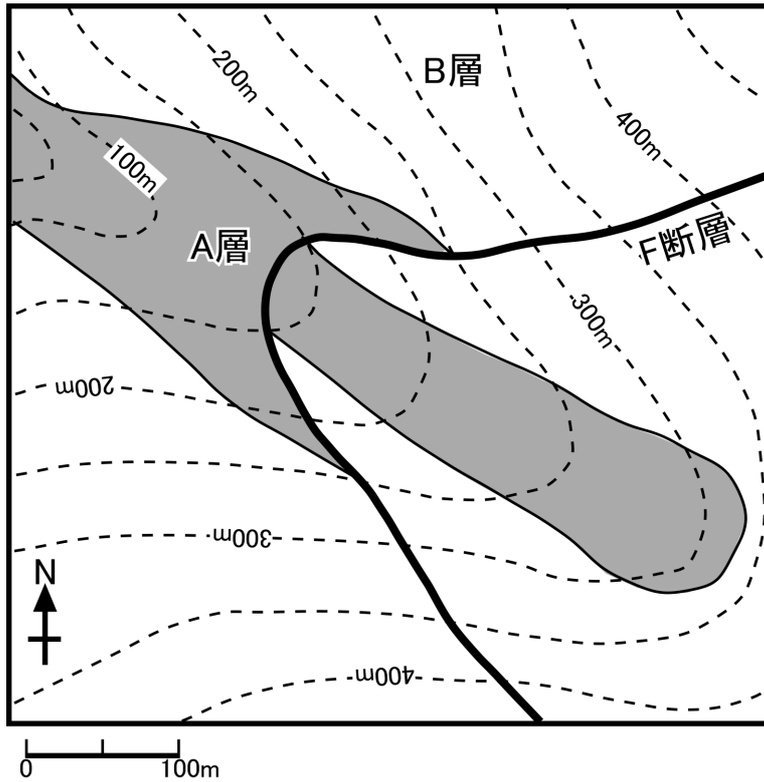
地質分野 解答用紙

番 号		氏 名	
-----	--	-----	--

問 1

① F 断層の垂直変位

②



問 2

①

SiO ₂	計算式	
MgO	計算式	

②

問3

活断層 A	
活断層 B	
活断層 C	

問4

地層に残された構造

でき方の説明

上下判定の説明

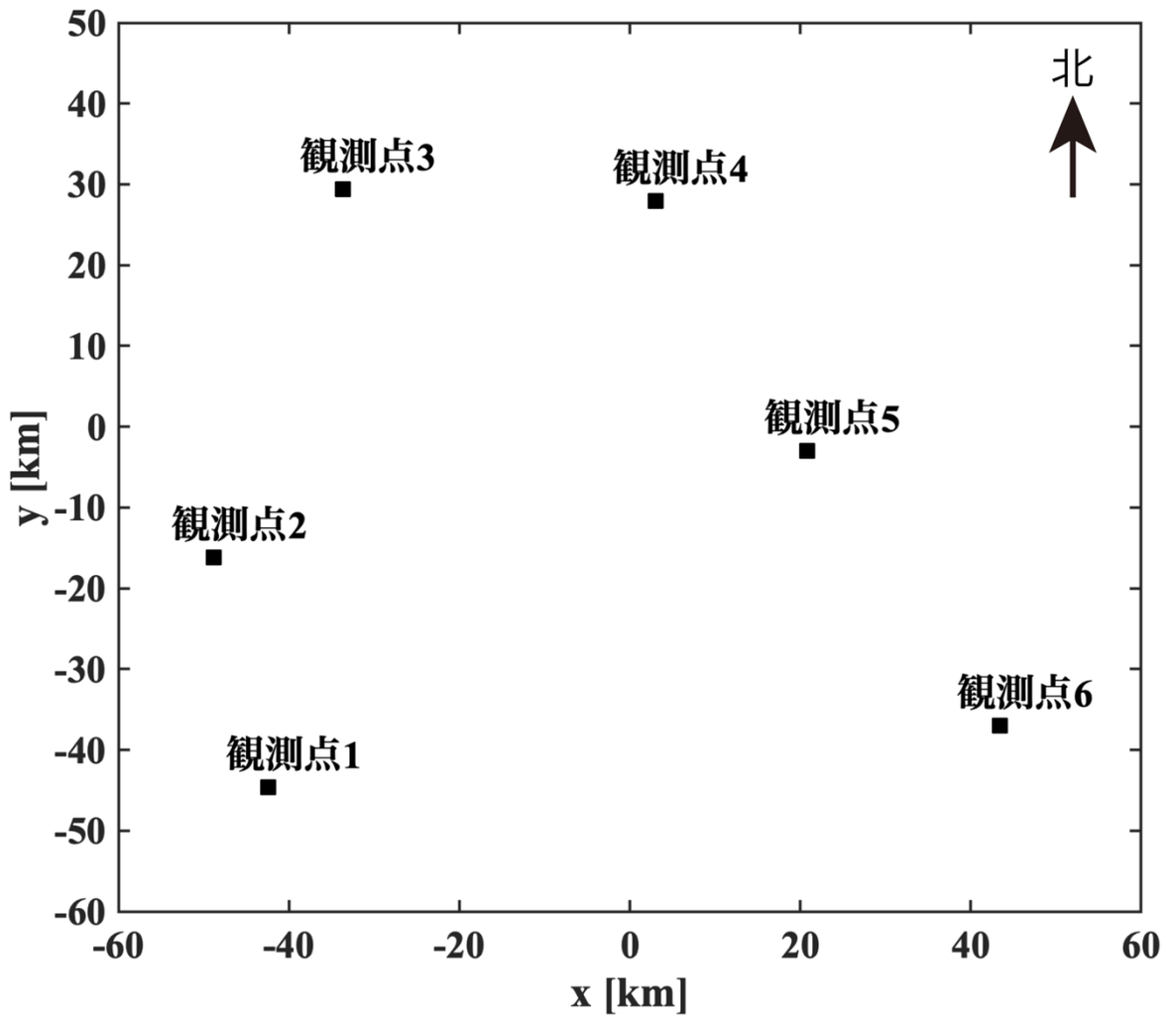
問5

固体地球分野 解答用紙

番 号		氏 名	
-----	--	-----	--

(1) _____

(2)



(x, y) = (_____ , _____)

(3) _____ 秒

(4) (ア) _____ (イ) _____

(5) _____ 倍

(6) _____

気象分野 解答用紙

番 号		氏 名	
-----	--	-----	--

問1

(1) _____

(2) _____

(3) _____

(4) _____

問2

(1) 名称： _____

理由： _____

(2) 金沢 _____ 日 _____ 時～ _____ 時ころ 東京 _____ 日 _____ 時～ _____ 時ころ

(3)

1つ目： _____

2つ目： _____

(4) _____

海洋分野 解答用紙

番 号		氏 名	
-----	--	-----	--

問1

ア： _____ イ： _____ ウ： _____

エ： _____ オ： _____

問2

問3

問4

回転方向： _____ 回り

流速

(計算)

_____ m/秒

問5

天文分野 解答用紙

番 号		氏 名	
-----	--	-----	--

問 1

(計算)

_____倍

問 2

問 3

(1)

(2)

_____倍

問4

(計算)

_____倍

問5

(計算)

_____倍

問6

問7

(計算)

_____ 8