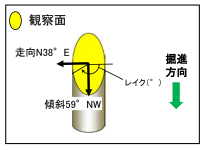
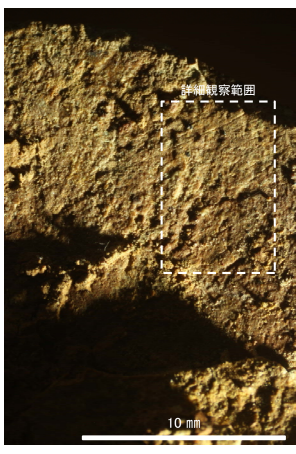
条線観察結果 ボーリングE-11.1SE[深度2.35m](下盤側②)



概念図 ※走向は真北で示す。



観察面写真



観察面拡大写真



詳細観察写真

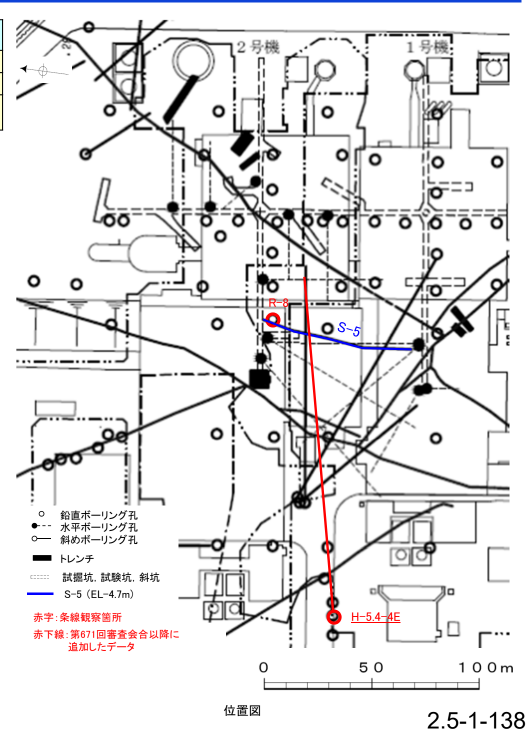
(2)-4 S-5の条線観察結果

S-5の条線観察結果

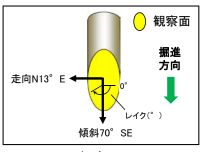
試料名		走向/傾斜 (走向は真北)	条線のレイク※1	変位センス
ボーリングR-8孔 [深度25.50m]	上盤側	N13° E/70° SE	25° R	(不明)
			45° R	左横ずれ正断層
ボーリングH-5.4-4E孔 [深度133.87m]	上盤側	N19° E/83° SE	97° R	(不明)

赤字:第671回審査会合以降に追加したデータ

※1 上盤側で確認したレイクは下盤側に換算して示す。



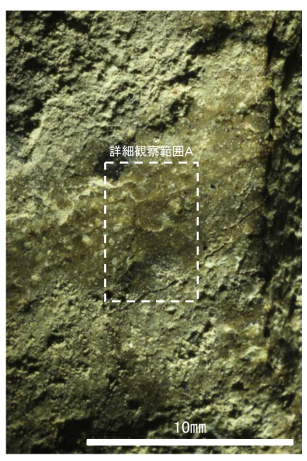
条線観察結果 ボーリングR-8孔[深度25.50m](上盤側)①



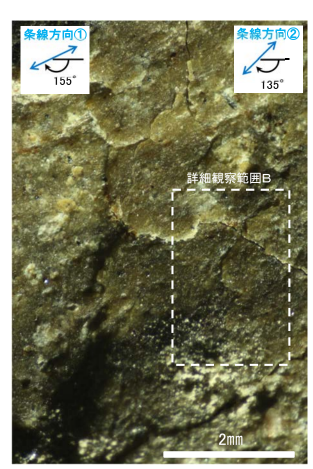
概念図 ※走向は真北で示す。



観察面写真



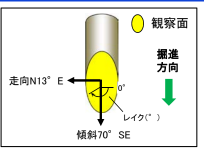
観察面拡大写真



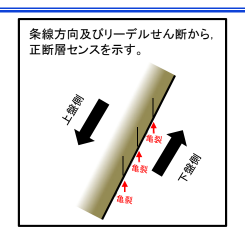
詳細観察写真A

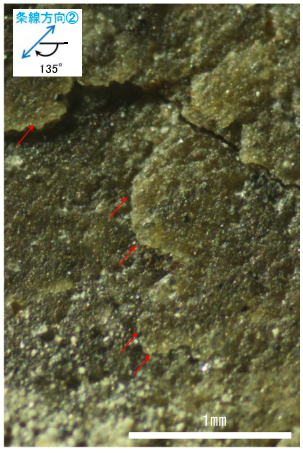
- ・条線①のレイクは25°R(下盤側換算),変位センスは不明
- ・条線②のレイクは45° R (下盤側換算),変位センスは左横ずれ正断層センス

条線観察結果 ボーリングR-8孔[深度25.50m](上盤側)②



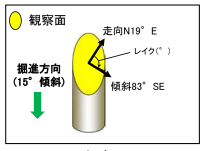
概念図 ※走向は真北で示す。





詳細観察写真B

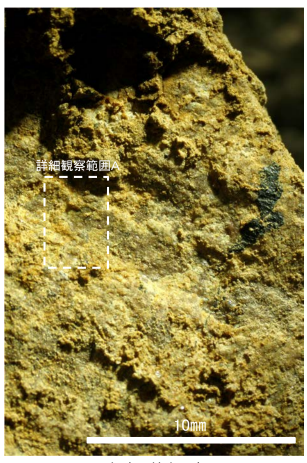
条線観察結果 ボーリングH-5.4-4E孔[深度133.87m](上盤側)



概念図 ※走向は真北で示す。



観察面写真



観察面拡大写真



詳細観察写真A

・条線のレイクは97°R(下盤側換算),変位センスは不明

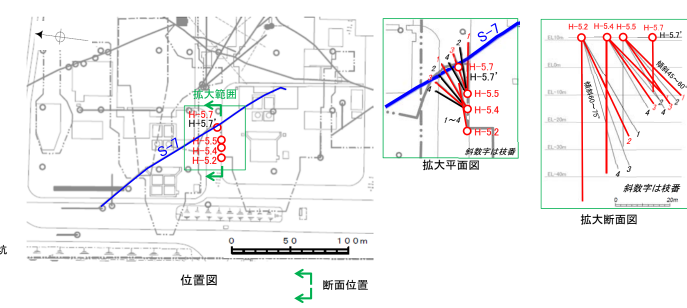
2.5-1-141

(2)-5 S-7の条線観察結果

S-7の条線観察結果

試料名		走向/傾斜 (走向は真北)	条線のレイク ^{※1}	変位センス
ボーリングH-5.2孔 [深度55.15m]	下盤側	N19° W/67° SW	80° R	(不明)
ボーリングH-5.2-2孔 [深度34.50m]	上盤側	N43° W/58° SW	18° R	(不明)
ボーリングH-5.4孔 [深度40.20m]	上盤側	N35° W/55° SW	35° R	(不明)
ボーリング H-5.4-1孔 [深度22.70m]	下盤側	N57° W/61° SW	95° R	(不明)
ボーリング H-5.4-3孔 [深度24.15m]	上盤側	N23° W/56° SW	75° R	(不明)
ボーリングH-5.5-1孔 [深度20.90m]	下盤側	N51° W/62° SW	78° R	右横ずれ逆断層
			53° R	(不明)
ボーリングH-5.5-3孔 [深度19.85m]	下盤側	N22° W/71° SW	69° R	右横ずれ逆断層
			94° R	(不明)
ボーリングH-5.7孔 [深度13.20m]	上盤側	N56° W/65° SW	20° R	(不明)
			160° R	(不明)
			45° R	右横ずれ逆断層

※1 上盤側で確認したレイクは下盤側に換算して示す。

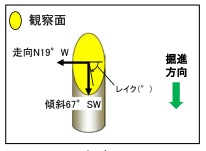


鉛直ボーリング孔

○ 斜めボーリング孔

□ ┛ 表土はぎ

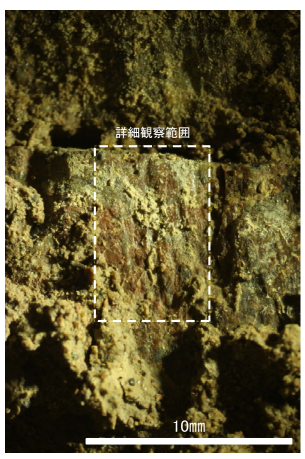
条線観察結果 ボーリングH-5.2孔[深度55.15m](下盤側)



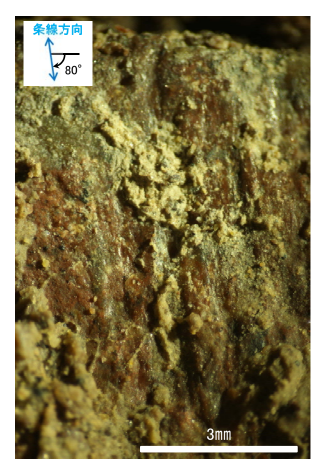
概念図 ※走向は真北で示す。



観察面写真

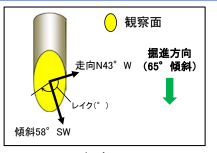


観察面拡大写真



詳細観察写真

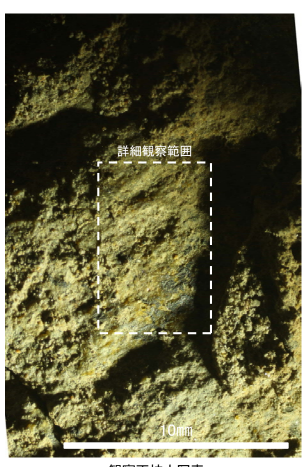
条線観察結果 ボーリングH-5.2-2孔[深度34.50m](上盤側)



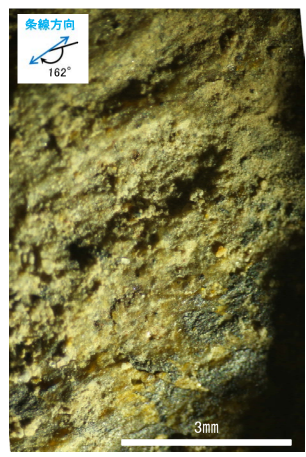
概念図 ※走向は真北で示す。



観察面写真

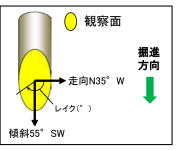


観察面拡大写真



詳細観察写真

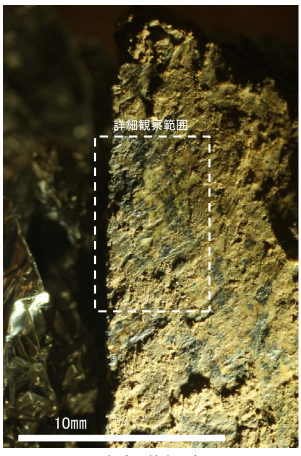
条線観察結果 ボーリングH-5.4孔[深度40.20m](上盤側)



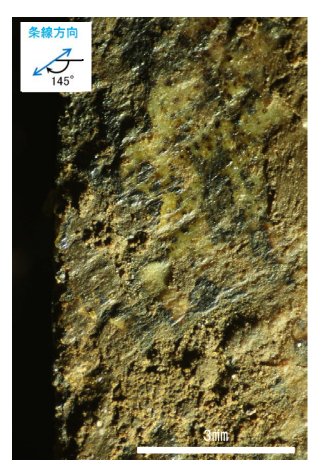
概念図 ※走向は真北で示す。



観察面写真

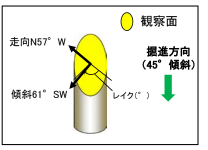


観察面拡大写真

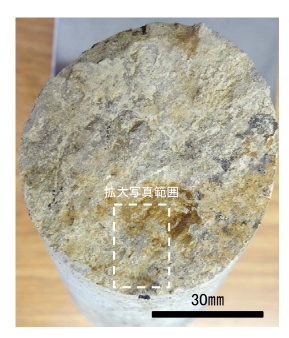


詳細観察写真

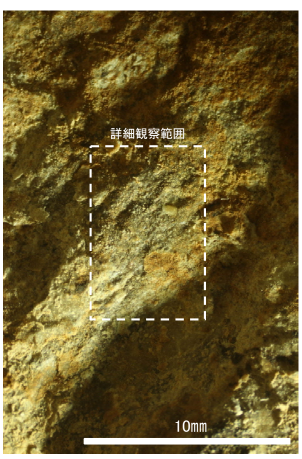
条線観察結果 ボーリングH-5.4-1孔[深度22.70m](下盤側)



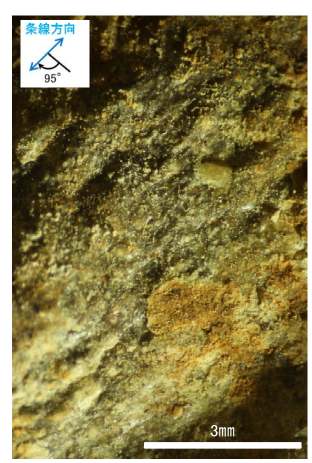
概念図



観察面写真

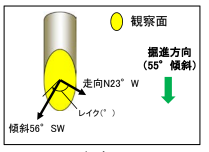


観察面拡大写真

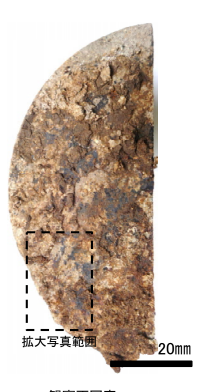


詳細観察写真

条線観察結果 ボーリングH-5.4-3孔[深度24.15m](上盤側)



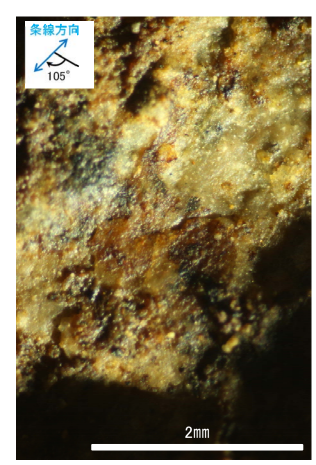
概念図 ※走向は真北で示す。



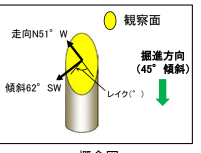
観察面写真



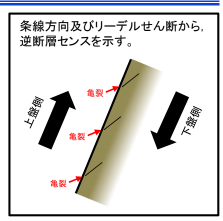
観察面拡大写真



詳細観察写真

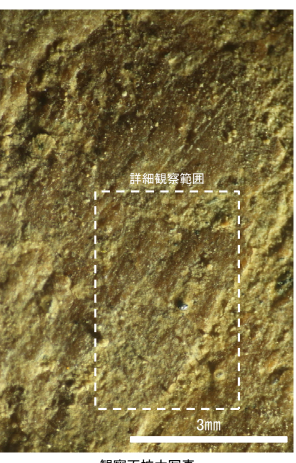


概念図 ※走向は真北で示す。

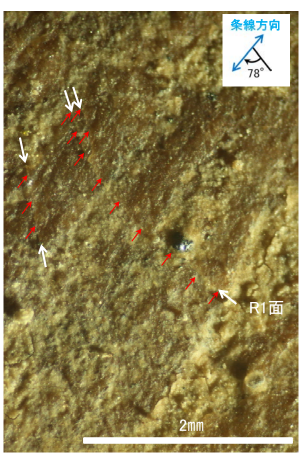




観察面写真



観察面拡大写真



詳細観察写真