## ネットワーク型RTK法測量観測手簿

観 測 日 : 2018年04月23日

セッション名:113A

観 測 方 法 : ネットワーク型RTK法(VRS)

固定点 移動点

点 番 号:501 点 名 称:仮想点1

受信機名:受信機名: V100受信機番号:受信機番号: 11800616アンテナ番号:アンテナ番号: 11800616使用した周波数: L1, L2使用した周波数: L1, L2

 データ取得間隔:
 秒
 データ取得間隔:
 1秒

 最低高度角:
 度
 最低高度角:
 15度

 最少衛星数:
 衛星
 最少衛星数:
 6衛星

ア ン テ ナ 高: m

## 移動点観測状況

観測点		ア (テナ 古()	観測開始時刻(JST)	共通受信	備考
番号	名称	アンテナ高(m)	観測終了時刻(JST)	衛星数	佣布
302		1.8709	15:38:10 JST	12	
	1023A	1.0703	15:38:19 JST	12	
2		1.8709	15:42:10 JST	11	
	10B95	1.8709	15:42:19 JST	11	
1		1.8709	15:46:02 JST	12	
	10B94	1.0709	15:46:11 JST	12	
301		1.8709	15:49:40 JST	11	
	10B93	1.0709	15:49:49 JST	11	