

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

点番号 : 501
 点名称 : 仮想点1
 受信機名 :
 受信機番号 :
 アンテナ番号 :
 使用した周波数 : L1, L2
 データ取得間隔 : 秒
 最低高度角 : 度
 最少衛星数 : 衛星
 アンテナ高 : m

移動点

受信機名 : V100
 受信機番号 : 11800616
 アンテナ番号 : 11800616
 使用した周波数 : L1, L2
 データ取得間隔 : 1 秒
 最低高度角 : 15 度
 最少衛星数 : 6 衛星

移動点観測状況

観測点 番号 名称	アンテナ高(m)	観測開始時刻(JST)	共通受信 衛星数	備考
		観測終了時刻(JST)		
303 10B96	1.8709	16:48:36 JST 16:48:45 JST	14	
2 10B95	1.8709	16:52:49 JST 16:52:58 JST	15	
2 10B95	1.8709	16:53:11 JST 16:53:20 JST	14	
1 10B94	1.8709	16:57:44 JST 16:57:53 JST	15	
1 10B94	1.8709	16:58:02 JST 16:58:11 JST	14	
301 10B93	1.8709	17:01:38 JST 17:01:47 JST	19	