

重複する基線ベクトルの較差

緯度 = 37 29 55.1584
 経度 = 138 46 46.3947

基線 1 - 302

	DX	DY	DZ	セッション
重複値	-7216.342	-13236.939	4407.069	012A
採用値	-7216.341	-13236.939	4407.066	019A
較差 (ΔX, ΔY, ΔZ)	-0.001	0.000	0.003	
較差 (ΔN, ΔE, ΔU)	0.002	0.001	0.002	
許容範囲 (ΔN, ΔE, ΔU)	0.020	0.020	0.030	

基線 -

	DX	DY	DZ	セッション
重複値				
採用値				
較差 (ΔX, ΔY, ΔZ)				
較差 (ΔN, ΔE, ΔU)				
許容範囲 (ΔN, ΔE, ΔU)	0.020	0.020	0.030	

基線 -

	DX	DY	DZ	セッション
重複値				
採用値				
較差 (ΔX, ΔY, ΔZ)				
較差 (ΔN, ΔE, ΔU)				
許容範囲 (ΔN, ΔE, ΔU)	0.020	0.020	0.030	

基線 -

	DX	DY	DZ	セッション
重複値				
採用値				
較差 (ΔX, ΔY, ΔZ)				
較差 (ΔN, ΔE, ΔU)				
許容範囲 (ΔN, ΔE, ΔU)	0.020	0.020	0.030	

基線 -

	DX	DY	DZ	セッション
重複値				
採用値				
較差 (ΔX, ΔY, ΔZ)				
較差 (ΔN, ΔE, ΔU)				
許容範囲 (ΔN, ΔE, ΔU)	0.020	0.020	0.030	

基線 -

	DX	DY	DZ	セッション
重複値				
採用値				
較差 (ΔX, ΔY, ΔZ)				
較差 (ΔN, ΔE, ΔU)				
許容範囲 (ΔN, ΔE, ΔU)	0.020	0.020	0.030	