世界測地系(測地成果2011) 等級:3級基準点

世界測地系(測地成果20)11) 等級:3級基準点									
点番号	埋標年月日 観測年月日	-	16 年							
所 在 地 立川市砂				16 年	3 月	17	日			
			Y		標高					
座標値及び標高	m	m	m		m					
	-30,613 . 876	-38,386 . 743		T. P. 99 . 286						
				(A. P. 100 . 420)						
視準点の名称	方 向	方 向 角			距離					
	· / //		" m							
3700728	86 — 17 — 59.2			192 · 420						
37016	37016			346 · 717						
3700730	274 — 20	- 44.2		182 · 618						
標識の種類	金属標	埋設	方法	地	下埋設	(MH))			
	略	図		•						
五日市街道										
写 真					考					
助言番号: H25C0415 助言番号: H25C0415 調査年月日 令和 2 年 9 月 29 日										
期工者 三和美	#R 2 年 9 月 2 7 日 ■ 設計株式会社									
		作成年		介和 3		月 2	25 日			

座標系: 9 縮尺係数: 0.999918 網平均計算の種類: 厳密網平均

基準点点の記(裏面)

基準点番号: 3700729

第一方位標		第二方位標				
方向角	15 - 38 - 34.0	方向角	85 - 39 - 34.0			
31.0 31.0						
	特記	事 項				