## 基準点点の記

世界測地系(測地成果2011) 等級:3級基準点

点番号     3700748     埋標年月日     平成30年12月7日       瀬田 中成30年12月13日       瀬田 中成30年12月13日       瀬田 中成30年12月13日       東標値及び標高     X     Y     標高 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	世界測地系(	測地成果 2	2011) 等級:3級	基準点						
所在地 立川市一番町一丁目 5 8 番地先  座標値及び標高 X Y 標 高 m T.P. 106.590 (A.P. 107.724) (A.P. 107	点番号	3700748			埋標年月日	平成	30年1	2月	7	日
<ul> <li>座標値及び標高</li> <li>一30261.563-40492.171</li> <li>視準点の名称</li> <li>方向角</li> <li>野産</li> <li>標識の種類</li> <li>金属標</li> <li>埋設方法</li> <li>地上埋設(路面)</li> <li>藤路</li> <li>図</li> <li>55-6</li> <li>55-6</li> <li>55-74</li> <li>55-6</li> <li>55-74</li> <li>55-6</li> <li>55-74</li> <li>55-74</li> <li>第査年月日 (奈和2年11月24日 (作成年月日) (介和3年2月25日)</li> </ul>	/// да -7				観測年月日	平成	30年1	2月	1 3	日
<ul> <li>座標値及び標高</li> <li>一30261.563-40492.171</li> <li>視準点の名称</li> <li>方向角</li> <li>庭離</li> <li>確立</li> <li>中産</li> <li>中産</li></ul>	所 在 地 立川市一番町一丁目 5 8 番地先									
T. P. 106.590	座標値及び標高		X		Y		標高			
根準点の名称 方 向 角 距 離 3700749 276-48-58.4 161.448 161.44						T D 100 F00				
161.448   16			-30261.563	-40	92.1	7 1	(A. P.	107	.72	4)5
161.448   16	視準点の名称		方 向		角	距			惟	
標識の種類 金属標 埋設方法 地上埋設 (路面) 図 図	3700749									
標識の種類 金属標 埋設方法 地上埋設 (路面) 図 図			-							
略 図    5-1   3-2   3-5   炭火焼肉   連 * 2-6   2-5   2-5   1										
3-2   3-5   炭火焼肉   道 * 2-6   2-5	標識の種類		金属標	埋言	設 方 法	方法 地上埋設(路面)				
第2			略		図					
助言番号: 平30関公第465号 · 平成26年4月1日付 標高改定対応済み 平成26年4月1日付 標高改定確認済み 平成26年4月1日付 標高改定確認済み 平成26年4月1日	58-6		370074	主要	七輪房	きる野	2-6 2-5 wo 線(第7号)			)
平成26年4月1日付標高改定対応済み平成26年4月1日付標高改定対応済み平成26年4月1日付標高改定確認済み平成26年4月1日付標高改定確認済み 3700748 調査年月日 令和2年11月24日 作成年月日 令和3年 2月25日			備考							
作成年月日 令和3年 2月25日	Special States		3700748							
					調査年月	W-777 1 / 7 / 1				
		ectors of the section			作成年月	日日	令和3年			

座標系: IX系・ 縮尺係数: 0. 999920・ 網平均計算の種類: 三次元網平均計算