基準点点の記

世界測地系(測地成果2011) 等級: 3級基準点

		, , ,,,,,,		2-1-7111	-			1					1
点番号 1331922							年月日 年月日	平成 平成		年 11 年 11		17 25	日日
所 在 地	港区六本木	港区六本木五丁目1番先(主319号)											, .
	X				Y				標 高				
座標値及び標高		m				m				m T.P. 29 . 509			
		-37,375 . 744				-9,134 . 352				(A.P. 30 . 643)			
視準点	方 向 角			角				ļ	距離				
1331921		116 - 38 -			_	01.0				m 276 • 817			
1331	322 — 49 —			51.8	1.8			193 · 479					
									•				
標識の	金属標					埋設方法			地下埋設(MH)				
			В	略		図							
	六本木通り	2.92	Si Da	35	21	六本木ビ	N						
写真									備	⊉	<u>z</u>		
Don't a rest							承認番号 : 平25関公第515号						
							平成25年度 改算による座標変換						
						TS測量による							
	要 託件 名, 地下建设物台廠補正凝量			管理調査 22 常		調査年	月日			= 11	月	10日	
The state of the s		1	慢 託 者	令和3年11 日本測地設計			作成年		令和		± 11		11日
広畑 ②・ 0	安日 校米	t. 0.000	0.0.1	(m - 1 / 1	1 66	- 1/m		细亚				/ 4	

座標系: 9 縮尺係数: 0.999901 網平均計算の種類: 厳密網平均