基準点点の記

世界測地系(測地成果2011) 等級: 3級基準点

		17							
点番号 1130120				年月日	平成	年	月	E]
, H		1100120	観測	観測年月日 平成		年	月	F	1
所 在 地	千代田区一	ソ橋二丁目5番先(主301号)							
座標値及び標高		X		Y			標高		
		m		m		тр	m T.P. 3 . 305		
		-33,884 . 526	-6,79	-6,792 . 848			(A.P. 4 . 439)		
視準点の名称		方 向	角			· 日	距離		
1130116		24 – 28	- 59.4	"		m 37 • 708			
1130119		170 - 21 - 44.4				182	182 · 015		
N1130121		349 - 41 - 42				198	198 • 895		
標識の	つ種類	金属標		埋設	方法	出上埋設(路面)			
		略	図						
Co .	で c 。		1130120	小学館ビル					
	:	写 真				備	考		
		展 55 件 名 地下	全型物态 20 1	承認番号: 平26関公第635号 平成26年度 改算による座標変換 平成26年4月1日付 標高改定確認済み					
		状 況 正 常 最影年月日 令和3年11)	B17B	調査年			3年 11		7日
応揮系・ 0				作成年	月日 網 亚长		3年 11	月 18	3日

座標系: 9 縮尺係数: 0.999901 網平均計算の種類: 厳密網平均