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	b:3級基	準点												
1点 番 号 l 25428()9							年月日			20	-					
所 在 地	観測年月日 平成 20 年 11 月 21 日 「 在 地 杉並区大宮一丁目3番8号地先(特428号)													口		
		X			Y				標高							
座標値及び標高		m				m				m						
		-35,257 . 950				17 156 460				Т.	Р.		41	. 9	51	
					-17,156 . 460				(A. P. 43 . 085							
視準点の名称		方 向 角							距離							
		0 /					"			m						
2542808		27 - 48 - 10				10.9)			158 • 990						
2542810		213 — 37 —			58.2	8.2			163 · 213							
25428513			253 —	38	_	06.3					16	66 •	520)		
標識の種類 金属標							埋設	方法			地上	上埋	設(:	烙面)	
			略			図										
ドミール永福 8.26 2542809 Mo 万南画り																
写 真							備考									
第5件式 展開影視開展用((X=G))) エ ® 公民事の副神智書館第 (3章 基準的 (3章 基本的							助言番号: H26C0635 調査年月日 平成 29 年 11 月 6 日									
			ļ	作成年	月日	平月	成 3	30 3	—— 年	3	月:	26 日				
 						!	t a tiv				71 : 1.					

座標系: 9 縮尺係数: 0.999904 網平均計算の種類: 厳密網平均