

## 基準点成果表

(AREA 9)

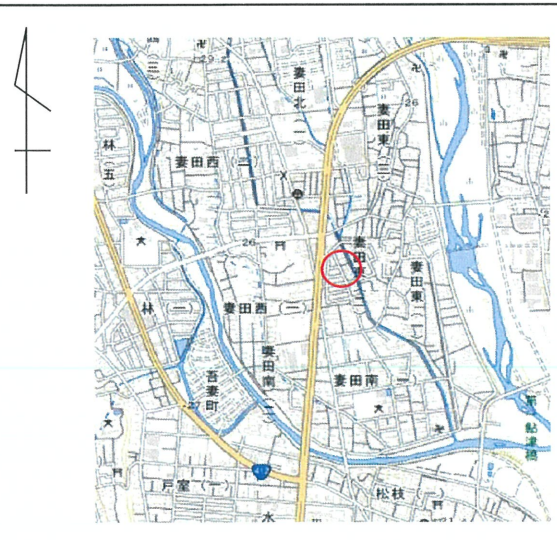
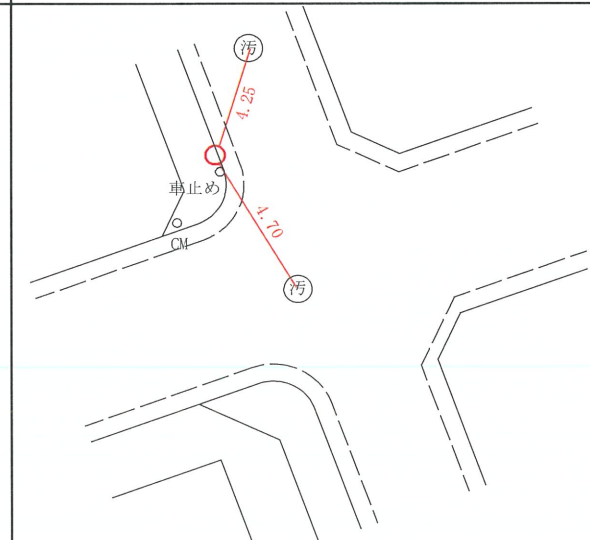
3級基準点 NO. 289

B	° / "		X	m
L	35 27 24.2388		Y	-60168.764
	139 21 36.8723			-42942.132
N	0 16 27.98		H	23.092
			柱石長	
			縮尺係数	0.999923

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
NO. 294	° / "	m	
	161 31 58.8	201.669	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> 金属標
			NO. 289

この測量成果は、国土地理院の承認及び助言を得て同院所管の測量標及び測量成果を使用して得たものである (承認番号) 令2関公第891号  
 平成26年4月1日付 標高改定確認済み GNSS測量による

### 3 級 基 準 点 の 記

点 名	NO. 289		1/5万図名	1/25,000図名
			藤 沢	厚 木
所 在 地	神奈川県厚木市妻田東2-12-1番地先			
所 有 者	厚木市			
測標の種類	RTKポール(2.199m)	埋 設 法	金属標(地上)	
埋 標	令和3年2月24日	埋 設 者	高橋 義孝	
観 測	令和3年2月25日	観 測 者	高橋 義孝	
基 準 点 成 果 表				
	° / ′ ″	m		
B =	35 27 24.2388✓	X =	-60168.764✓	縮尺係数 = 0.999923✓
L =	139 21 36.8723✓	Y =	-42942.132✓	
標高 =	23.092m✓	座標系 =	9系✓	ジオイド高 = 38.478m✓
備 考	この測量成果は、国土地理院長の承認及び助言を得て同院所管の測量標及び測量成果を使用して得たものである(承認番号) 令2関公第891号 平成26年4月1日付 標高改定確認済み GNSS測量による			
案 内 図 縮尺 1:25000		略 図		
				
写		真		
遠 景		近 景		
