

基準点成果表

(AREA 9)

1級基準点 NO. 17

	° / "		m
B	35 27 54.7674	X	-59226.714
L	139 21 26.4083	Y	-43201.435
N	0 16 34.26	H	25.991
		柱石長 縮尺係数	0.999923


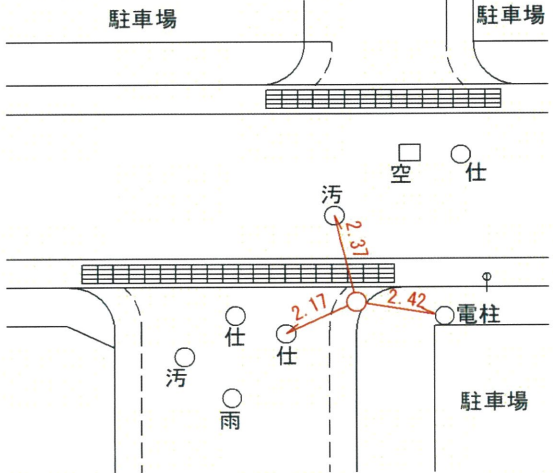

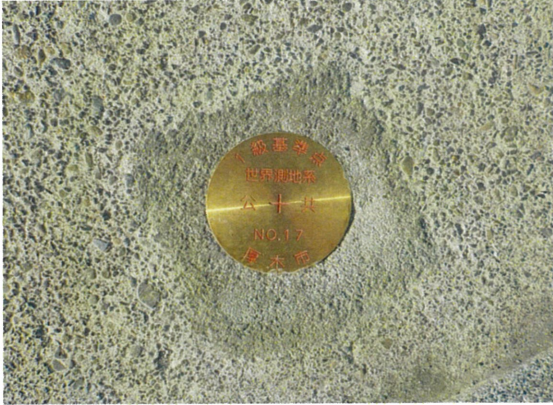
視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° / "		m		
埋標型式	地上	地中	屋上	標識番号	標石 金属標	NO. 17

GNSS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。(承認番号) 令4関公第900号」

『平成26年4月1日 標高改定確認済み』

1 級 基 準 点 の 記

点 名	NO. 17		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北一丁目17番地先			
所 有 者	厚木市			
測標の種類	三脚 (2.315m)	埋 設 法	金属標 (地上)	
埋 標	令和5年2月17日	埋 設 者	横 谷 俊 輝	
観 測	令和5年3月7日	観 測 者	横 谷 俊 輝	
基 準 点 成 果 表				
$B = 35\ 27\ 54.7674$ $L = 139\ 21\ 26.4083$ 標高 = 25.991m		m $X = -59226.714$ $Y = -43201.435$ 座標系 = 9系		縮尺係数 = 0.999923
備 考	「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。(承認番号) 令4関公第900号」 『平成26年4月1日 標高改定確認済み』 令和5年3月 GNSS測量により再設			
案 内 図 縮尺 1:25000			略 図	
				
写 真				
遠 景			近 景	
				

基準点成果表

(AREA 9)

1級基準点 NO. 20

	° ' "		m
B	35 27 31.0724	X	-59942.358
L	139 19 30.5767	Y	-46125.454
N	0 17 41.29	H	74.530

柱石長
縮尺係数 0.999926

視準点の名称		平均方向角	距離	備考		
		° ' "	m			
埋標型式	地上	地中	量土	標識番号	標石 金属標	NO. 20

GNSS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。(承認番号) 令4関公第900号」

『平成26年4月1日 標高改定確認済み』

1 級 基 準 点 の 記

点 名	NO. 20		1/5万図名	1/25,000図名
			藤 沢	厚 木
所 在 地	神奈川県厚木市飯山3481-1番地先			
所 有 者	厚木市			
測標の種類	三脚 (2.266m)	埋 設 法	金属標 (地上)	
埋 標	令和5年2月16日	埋 設 者	横 谷 俊 輝	
観 測	令和5年3月6日	観 測 者	橘 田 隆	
基 準 点 成 果 表				
	$B = 35 \quad 27 \quad 31.0724$ $L = 139 \quad 19 \quad 30.5767$ 標高 = 74.530m	$X = -59942.358$ $Y = -46125.454$ 座標系 = 9系	縮尺係数 = 0.999926	
備 考	「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。(承認番号) 令4関公第900号」 『平成26年4月1日 標高改定確認済み』 令和5年3月 GNSS測量により再設			
案 内 図 縮尺 1:25000		略 図		
写 真				
遠 景		近 景		

基準点成果表

(AREA 9)

1級基準点 NO. 28

	° / "		m
B	35 25 53.0661	X	-62961.870
L	139 19 25.2728	Y	-46274.764
N	0 17 43.66	H	34.790
		柱石長 縮尺係数	0.999926

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° / "		m		
埋標型式	地上	地中	量土	標識番号	標石 金属標	NO. 28

GNSS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。(承認番号) 令4関公第900号」

『平成26年4月1日 標高改定確認済み』

1 級 基 準 点 の 記

点 名	NO. 28		1/5万図名 藤 沢	1/25, 000図名 厚 木
所 在 地	神奈川県厚木市小野104番地先			
所 有 者	厚木市			
測標の種類	三脚 (2.282m)	埋 設 法	金属標 (地上)	
埋 標	令和5年2月16日	埋 設 者	横 谷 俊 輝	
観 測	令和5年3月8日	観 測 者	北 館 宏 昭	
基 準 点 成 果 表				
B = 35 25 53.0661 L = 139 19 25.2728 標高 = 34.790m	m X = -62961.870 Y = -46274.764 座標系 = 9系		縮尺係数 = 0.999926	
備 考	「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。(承認番号) 令4関公第900号」 『平成26年4月1日 標高改定確認済み』 令和5年3月 GNSS測量により再設			
案 内 図 縮尺 1:25000		略 図		
遠 景		近 景		