

川崎市公共基準点成果表・点の記

世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

点番号	10C50	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	川崎市	台帳番号	川崎77		標識番号	10C50
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市川崎区京町3丁目16番4地先				現況地目	公衆用道路
緯度 経度 真北方向角	35° 30' 31.8479" 139° 41' 54.5398" 0° 04' 42.0"	X Y 標高	-54481.844m -12232.303m 1.875m		縮尺係数 ジオイド高 座標系	0.999902 36.119m 9系
視準点	街区多 10C48	方向角 基準面上の距離	80° 06' 02.3" 239.405m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成25年09月24日			観測方法等	TS観測 測標高(1.500m) 偏心距離()	
観測作業機関	株式会社 日豊					
案内図				備考		
				平成16年度設置		
				平成25年度改測		
				(承認・助言番号) 平25関公第110号 調製 平成25年11月13日 平成26年4月1日付 標高改定確認済み (承認番号) 令1関公第599号 小田公園の南側付近		
周囲の状況等						
視通良好						

詳細図



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

川崎市公共基準点成果表・点の記

世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

点番号	10C52	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	川崎市	台帳番号	川崎79		標識番号	10C52
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市川崎区浅田4丁目11番10地先				現況地目	公衆用道路
緯度	35° 30' 15.6785"	X	-54980.142m		縮尺係数 ジオイド高 座標系	0.999902 36.106m 9系
経度	139° 41' 55.0602"	Y	-12219.871m			
真北方向角	0° 04' 41.6"	標高	1.941m			
視準点	街区多 10C53	方向角 基準面上の距離	175° 35' 58.0" 247.858m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成25年09月24日			観測方法等	TS観測 測標高(1.500m) 偏心距離()	
観測作業機関	株式会社 日豊					
案内図				備考		
				平成16年度設置 平成25年度改測 (承認・助言番号) 平25関公第110号 調製 平成25年11月13日 平成26年4月1日付 標高改定確認済み (承認番号) 令1関公第599号 浅田公園より北西方向へ約70m		
周囲の状況等						
視通良好						

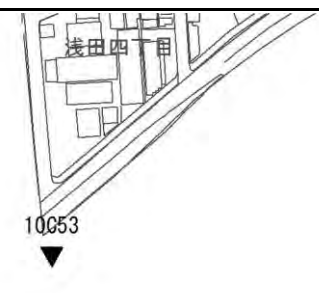
詳細図



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

川崎市公共基準点成果表・点の記

世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

点番号	10C53	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	川崎区	台帳番号	川崎79		標識番号	10C53
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	横浜市鶴見区寛政町23番4地先				現況地目	公衆用道路
緯度 経度 真北方向角	35° 30' 07.6608" 139° 41' 55.8282" 0° 04' 41.2"	X Y 標高	-55227.245m -12200.855m 1.793m	縮尺係数 ジオイド高 座標系	0.999902 36.099m 9系	
視準点	街多節 1A369	方向角 基準面上の距離	49° 52' 01.2" 180.405m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成25年09月30日			観測方法等	TS観測 測標高(1.500m) 偏心距離()	
観測作業機関	株式会社 日 豊					
案内図				備考		
				平成16年度設置 平成25年度改測 (承認・助言番号) 平25関公第110号 調製 平成25年11月13日 平成26年4月1日付 標高改定確認済み (承認番号) 令1関公第599号 浅田公園より南方向へ約200m		
周囲の状況等						
視通良好						

詳細図



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

川崎市公共基準点成果表・点の記

世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

点番号	10C54	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	川崎市	台帳番号	川崎78		標識番号	10C54
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市川崎区浅田4丁目5番12地先				現況地目	公衆用道路
緯度	35° 30' 21.1414"	X	-54812.157m		縮尺係数	0.999902
経度	139° 42' 05.6171"	Y	-11953.623m		ジオイド高	36.096m
真北方向角	0° 04' 35.5"	標高	1.604m		座標系	9系
視準点	街多節 1A366	方向角 基準面上の距離	132° 58' 26.6" 215.462m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成25年09月24日			観測方法等	TS観測	
観測作業機関	株式会社 日豊				測標高(1.500m) 偏心距離()	
案内図				備考		
				平成16年度設置		
				平成25年度改測 (承認・助言番号) 平25関公第110号 調製 平成25年11月13日 平成26年4月1日付 標高改定確認済み (承認番号) 令1関公第599号 浅田小学校より南西方向へ約170m		
周囲の状況等						
視通良好						

詳細図



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

川崎市公共基準点成果表・点の記

世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

点番号	10C55	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	川崎市	台帳番号	川崎79		標識番号	10C55
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市川崎区浅田4丁目16地先				現況地目	公衆用道路
緯度 経度 真北方向角	35° 30' 13.2854" 139° 42' 04.6737" 0° 04' 36.0"	X Y 標高	-55054.217m -11977.720m 1.782m		縮尺係数 ジオイド高 座標系	0.999902 36.092m 9系
視準点	街多節 1A366	方向角 基準面上の距離	62° 21' 05.0" 205.174m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成25年09月25日			観測方法等	TS観測 測標高(1.500m) 偏心距離()	
観測作業機関	株式会社 日豊					
案内図				備考		
				平成16年度設置		
				平成25年度改測 (承認・助言番号) 平25関公第110号 調製 平成25年11月13日 平成26年4月1日付 標高改定確認済み (承認番号) 令1関公第599号 浅田小学校より南西方向へ約400m		
周囲の状況等						
視通良好						

詳細図



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

次の点は3級基準点です。

川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
10C28	1A093	10C67	1A054	1A039	1A179	1A004
10C29	1A101	1A339	1A320	1A051	1A189	1A005
1A146		1A347	1A484	1A262	1A191	
1A325		1A377	1A485	1A369	1A244	
1A341		1A452	1A487	1A392	1A399	
		1A455	1A516	1A393		
		1A456	1A911			
		1A457				
		1A521				
		1A535				
		1A546				