

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

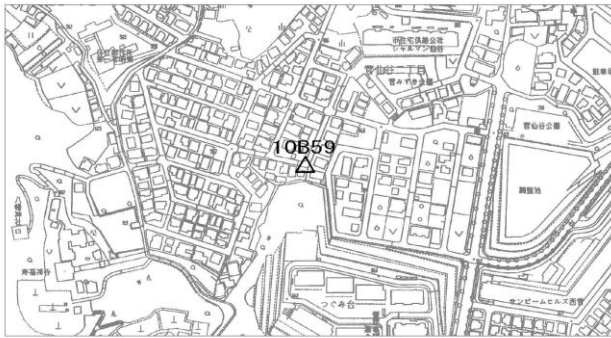
点番号	10B58	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	多摩区	台帳番号	稲田56		標識番号	10B58
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市多摩区菅仙谷2丁目20番地先				現況地目	公衆用道路
緯度	35° 37' 44.4082"	X	-41116.658m		縮尺係数 ジオイド高 座標系	0.999910 37.531m 9系
経度	139° 31' 33.6455"	Y	-27835.628m			
真北方向角	0° 10' 44.5000"	標高	42.502m			
視準点	街多節 1A038	方向角 基準面上の距離	84° 29' 24.7" 79.734m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成17年02月15日			観測方法等	測標高()	
観測作業機関					偏心距離()	
案内図				備考		
				平成16年度設置 平成25年2月9日 パラメータによる変換 (承認・助言番号) 平24関公第461号 調製 平成25年2月14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		
周囲の状況等						

詳細図



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	10B59	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	多摩区	台帳番号	稲田56		標識番号	10B59
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市多摩区菅仙谷2丁目25番地先				現況地目	公衆用道路
緯度	35° 37' 41.4411"	X	-41207.964m		縮尺係数	0.999910
経度	139° 31' 31.9520"	Y	-27878.522m		ジオイド高	37.530m
真北方向角	0° 10' 45.5000"	標高	49.648m		座標系	9系
視準点	街区多 10B58	方向角 基準面上の距離	25° 09' 48.0" 100.889m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成17年02月15日			観測方法等	測標高()	
観測作業機関					偏心距離()	
案内図				備考		
				平成16年度設置 平成25年2月9日 パラメータによる変換 (承認・助言番号) 平24関公第461号 調製 平成25年2月14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		
周囲の状況等						

詳細図



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	10B60	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	多摩区	台帳番号	稲田65		標識番号	10B60
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市多摩区菅仙谷3丁目1番地先				現況地目	公衆用道路
緯度	35° 37' 31.7233"	X	-41506.883m		縮尺係数	0.999910
経度	139° 31' 24.9308"	Y	-28056.119m		ジオイド高	37.532m
真北方向角	0° 10' 49.5000"	標高	92.438m		座標系	9系
視準点	街区多 10B61	方向角 基準面上の距離	129° 32' 15.4" 170.359m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成17年02月16日			観測方法等	測標高()	
観測作業機関					偏心距離()	
案内図				備考		
				平成16年度設置 平成25年2月9日 パラメータによる変換 (承認・助言番号) 平24関公第461号 調製 平成25年2月14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		
周囲の状況等						

詳細図



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	10B61	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	多摩区	台帳番号	稲田65		標識番号	10B61
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市多摩区菅仙谷3丁目17番地先				現況地目	公衆用道路
緯度	35° 37' 28.2180"	X	-41615.321m		縮尺係数	0.999910
経度	139° 31' 30.1654"	Y	-27924.749m		ジオイド高	37.517m
真北方向角	0° 10' 46.5000"	標高	82.704m		座標系	9系
視準点	街区多 10B60	方向角 基準面上の距離	309° 32' 15.4" 170.359m		状態	
埋設年月日			設置原因			
観測年月日	平成17年02月16日		観測方法等		測標高() 偏心距離()	
観測作業機関						
案内図				備考		
				平成16年度設置 平成25年2月9日 パラメータによる変換 (承認・助言番号) 平24関公第461号 調製 平成25年2月14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		
周囲の状況等						

詳細図



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	10B62	等級	街区多	街区多角点	設置方法	地上
区名称	多摩区	台帳番号	稲田66		標識番号	10B62
基準点名称					標識の種類	金属標
所在地	川崎市多摩区菅仙谷3丁目18番地先				現況地目	公衆用道路
緯度	35° 37' 24.8459"	X	-41718.751m		縮尺係数	0.999910
経度	139° 31' 23.9992"	Y	-28080.226m		ジオイド高	37.525m
真北方向角	0° 10' 50.0000"	標高	98.754m		座標系	9系
視準点	街多節 1A102	方向角 基準面上の距離	65° 31' 12.6" 102.024m		状態	
埋設年月日				設置原因		
観測年月日	平成17年02月16日			観測方法等	測標高()	
観測作業機関					偏心距離()	
案内図				備考		
				平成16年度設置 平成25年2月9日 パラメータによる変換 (承認・助言番号) 平24関公第461号 調製 平成25年2月14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		
周囲の状況等						

詳細図

