

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	1A093	等級	3級	3級基準点	設置方法	地上
区名称	幸区	台帳番号	御幸22		標識番号	
基準点名称					標識の種類	鈿
所在地	川崎市幸区戸手本町一丁目71番地先				現況地目	公衆用道路
緯度 経度 真北方向角	35° 32' 36.1286" 139° 41' 15.8572" 0° 05' 04.7"	X Y 標高	-50650.566m -13201.345m 2.637m	縮尺係数 ジオイド高 座標系	0.999902 36.278m 9系	
視準点	街区多 10A44	方向角 基準面上の距離	97° 02' 39.1" 124.096m		状態	
埋設年月日	平成23年01月07日		設置原因	再設		
観測年月日	平成23年02月09日		観測方法等	TS観測 測標高(1.500m) 偏心距離()		
観測作業機関	株式会社ランドサーベイ					
案内図				備考		
				平成22年度再設 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 幸区役所交差点		
				周囲の状況等		
				視通良好		
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	1A101	等級	3級	3級基準点	設置方法	地上
区名称	幸区	台帳番号	御幸47		標識番号	
基準点名称					標識の種類	鈿
所在地	川崎市幸区				現況地目	公衆用道路
緯度	35° 32' 33.0236"	X	-50744.497m		縮尺係数 ジオイド高 座標系	0.999903 36.334m 9系
経度	139° 40' 30.6207"	Y	-14340.851m			
真北方向角	0° 05' 31.0"	標高	11.782m			
視準点	次級 4069	方向角 基準面上の距離	258° 04' 43.7" 259.516m		状態	
埋設年月日			設置原因			
観測年月日			観測方法等		TS観測 測標高() 偏心距離()	
観測作業機関						
案内図			備考			
			平成24年度再設 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						