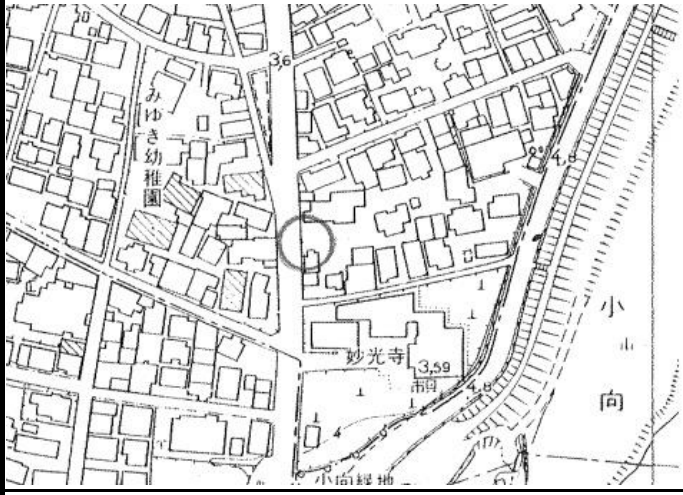
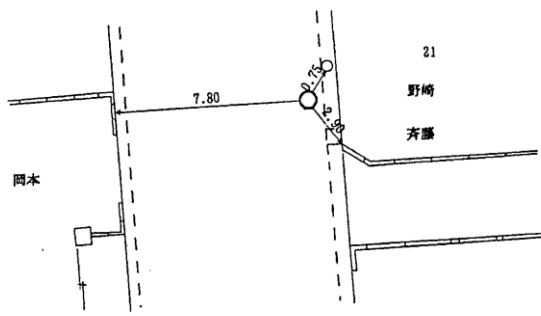


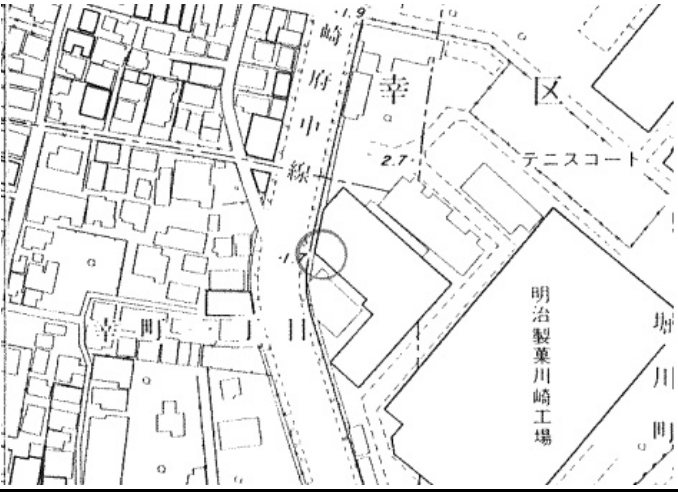
川崎市公共基準点成果表・点の記

世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

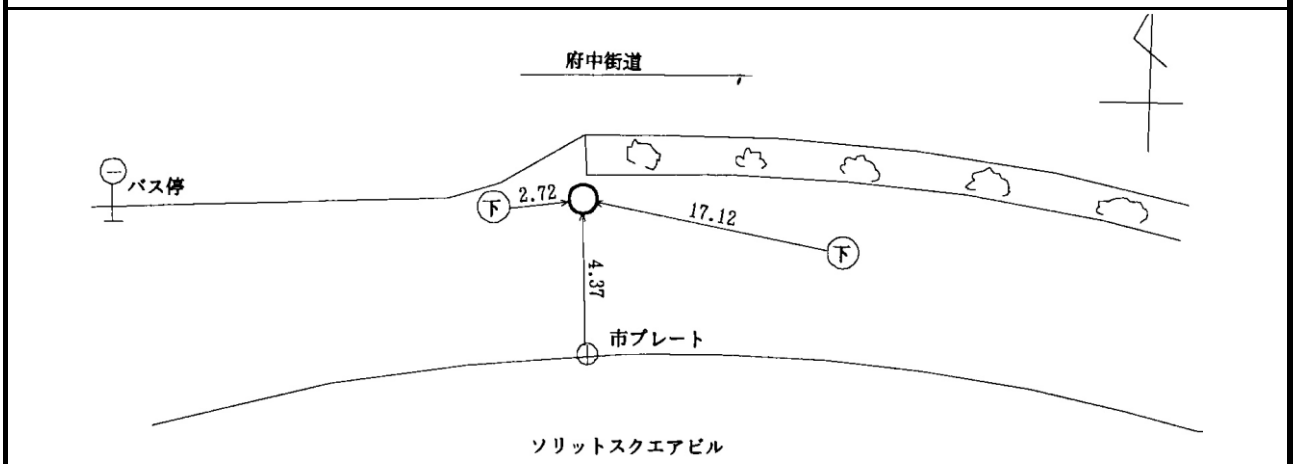
| | | | | | | |
|--|---|----------------|--------------------------------------|---|----------------------|---------------------------|
| 点番号 | 5093 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸11 | | 標識番号 | 5093 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小向町21番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 46.3335" 139° 41' 46.7439" 0° 04' 46.8" | X Y 標高 | -50337.201m -12422.980m 3.490m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.248m 9系 |
| 視準点 | 次級 4056 | 方向角 基準面上の距離 | 185° 43' 45.1" 218.039m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成14年02月15日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成14年02月27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13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 | 5094 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸7 | | 標識番号 | 5094 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区幸町2丁目585番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 | 35° 32' 07.4898" | X | -51534.582m | | 縮尺係数 | 0.999902 |
| 経度 | 139° 41' 56.8635" | Y | -12169.739m | | ジオイド高 | 36.197m |
| 真北方向角 | 0° 04' 40.8" | 標高 | 1.530m | | 座標系 | 9系 |
| 視準点 | 次級 4057 | 方向角 基準面上の距離 | 13° 24' 28.5" 197.210m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成7年06月19日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成7年06月29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7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 | 5095 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸24 | | 標識番号 | 5095 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区神明町2丁目57番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 12.0630" | X | -51391.970m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.262m 9系 |
| 経度 | 139° 41' 10.1057" | Y | -13347.313m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 08.0" | 標高 | 2.858m | | | |
| 視準点 | 1級 130 南河原小 | 方向角 基準面上の距離 | 71° 27' 56.6" 396.290m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月19日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月08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3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

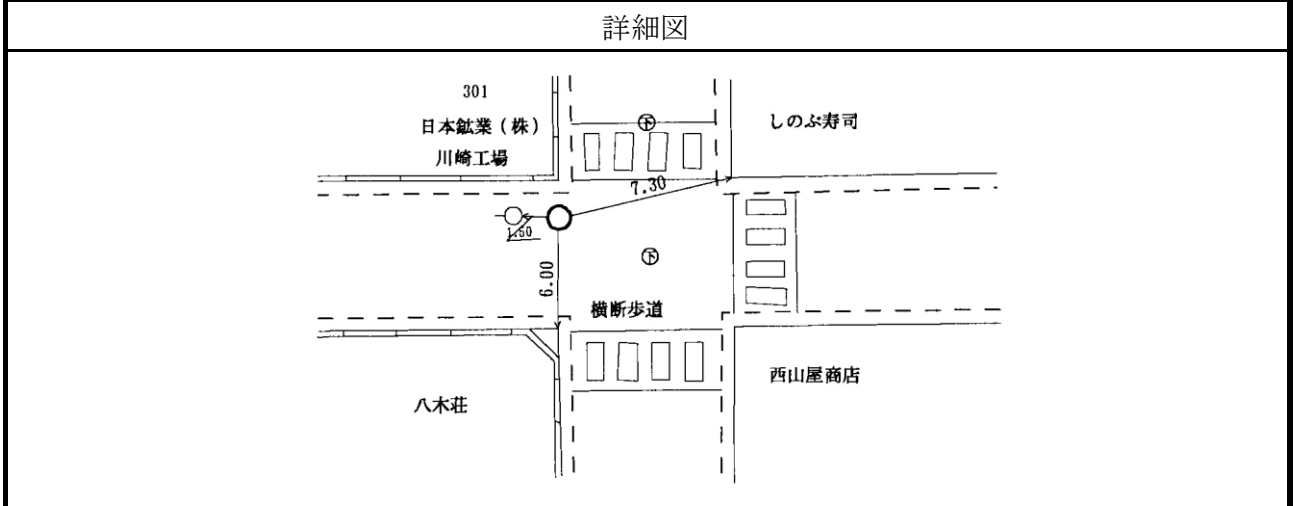
| | | | | | | |
|--|-------------------|----------------|----------------------------|--|---------|----------|
| 点番号 | 5096 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸35 | | 標識番号 | 5096 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 横浜市鶴見区矢向5丁目46番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 | 35° 32' 13.2796" | X | -51354.296m | | 縮尺係数 | 0.999902 |
| 経度 | 139° 41' 05.3017" | Y | -13468.263m | | ジオイド高 | 36.270m |
| 真北方向角 | 0° 05' 10.8" | 標高 | 2.902m | | 座標系 | 9系 |
| 視準点 | 次級 5095 | 方向角 基準面上の距離 | 107° 18' 03.5" 126.694m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月19日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月08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3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 | 5097 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸34 | | 標識番号 | 5097 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区塚越4丁目301番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 24.5629" 139° 41' 04.7584" 0° 05' 11.1" | X Y 標高 | -51006.566m -13481.424m 3.359m | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.282m 9系 | |
| 視準点 | 次級 4058 | 方向角 基準面上の距離 | 176° 43' 46.8" 192.650m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月19日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月08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3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 | |



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 | 5103 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸30 | | 標識番号 | 5103 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区古市場1丁目41番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 | 35° 33' 12.8280" | X | -49519.276m | | 縮尺係数 | 0.999902 |
| 経度 | 139° 41' 06.7983" | Y | -13427.810m | | ジオイド高 | 36.328m |
| 真北方向角 | 0° 05' 10.0" | 標高 | 3.594m | | 座標系 | 9系 |
| 視準点 | 次級 4064 | 方向角 基準面上の距離 | 293° 47' 19.6" 178.473m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月16日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成10年05月19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3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 | | |
| | | | | | | |
| 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 | 5104 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸9 | | 標識番号 | 5104 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区東古市場96番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 | 35° 33' 07.3092" | X | -49690.119m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.295m 9系 |
| 経度 | 139° 41' 27.5479" | Y | -12905.509m | | | |
| 真北方向角 | 0° 04' 58.0" | 標高 | 3.344m | | | |
| 視準点 | 次級 4066 | 方向角 基準面上の距離 | 103° 18' 52.0" 331.589m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月16日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月06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3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 | 5105 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸10 | | 標識番号 | 5105 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小向仲野町13番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 33' 03.4131" 139° 41' 45.3937" 0° 04' 47.6" | X Y 標高 | -49810.821m -12456.252m 2.549m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.267m 9系 |
| 視準点 | 2級 2035 小向厩舎 | 方向角 基準面上の距離 | 148° 58' 15.1" 357.149m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月16日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月07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3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 | | |
| | | | | | | |
| 詳細図 | | | | | | |
|  | | | | | | |

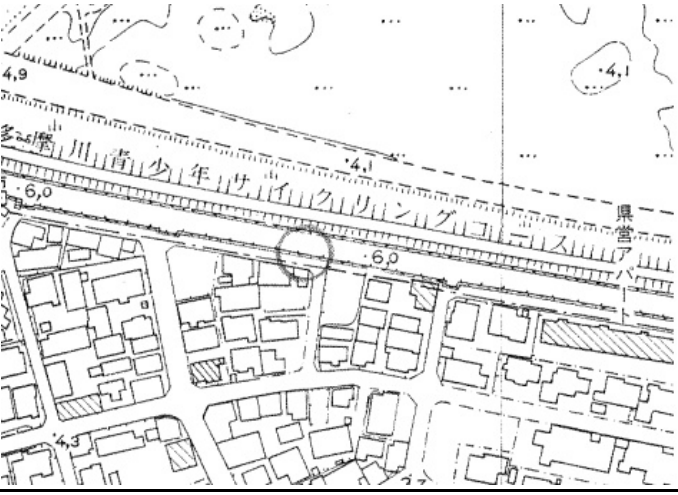
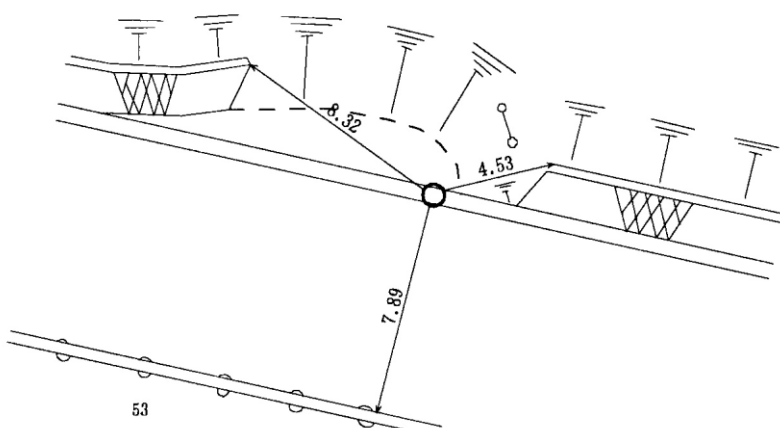
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5106 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸3 | | 標識番号 | 5106 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小向15番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 52.7677" | X | -50138.992m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.252m 9系 |
| 経度 | 139° 41' 48.7658" | Y | -12371.781m | | | |
| 真北方向角 | 0° 04' 45.6" | 標高 | 2.244m | | | |
| 視準点 | 2級 2035 小向厩舎 | 方向角 基準面上の距離 | 77° 27' 32.9" 102.057m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月17日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月07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3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 | | | | | | |
|  | | | | | | |

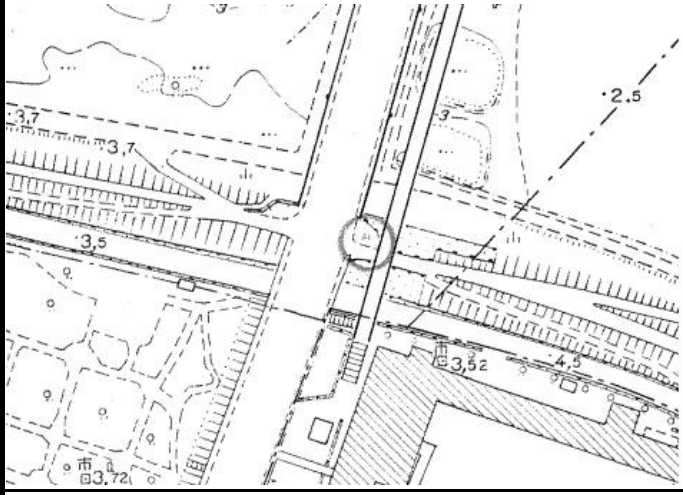
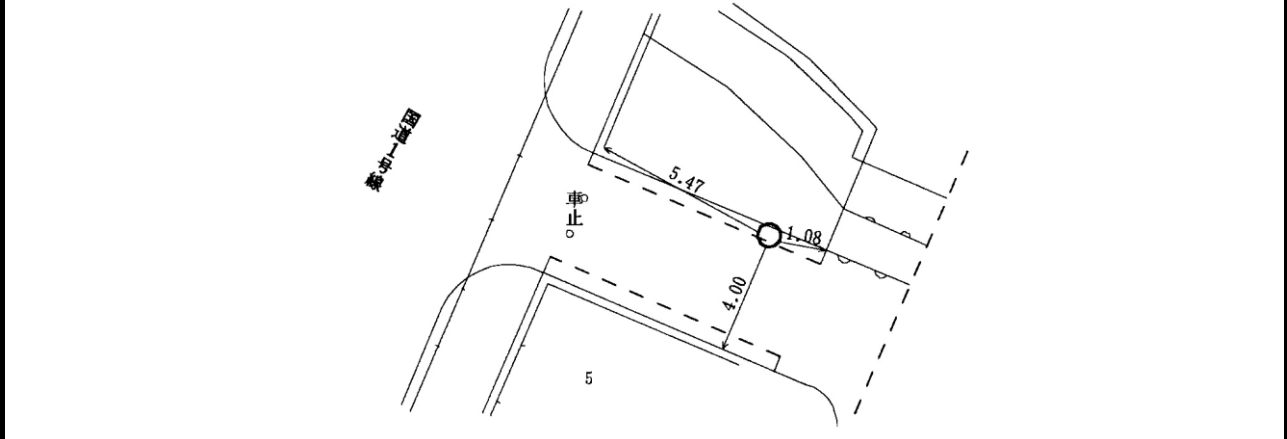
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5107 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸9 | | 標識番号 | 5107 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区東古市場53番先 | | | | 現況地目 | 堤防敷 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 33' 14.0656" | X | -49481.992m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.299m 9系 |
| 経度 | 139° 41' 29.8043" | Y | -12848.386m | | | |
| 真北方向角 | 0° 04' 56.7" | 標高 | 6.300m | | | |
| 視準点 | 次級 5108 | 方向角 基準面上の距離 | 99° 38' 17.1" 359.184m | | 状態 | 亡失 |
| 埋設年月日 | 平成4年01月16日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月03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3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 | | |
| | | | | | | |
| 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 | 5108 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸9 | | 標識番号 | 5108 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小向仲野町5番先 | | | | 現況地目 | 堤防敷 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 33' 12.1306" 139° 41' 43.8677" 0° 04' 48.5" | X Y 標高 | -49542.122m -12494.307m 8.552m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.279m 9系 |
| 視準点 | 次級 5109 | 方向角 基準面上の距離 | 118° 14' 06.4" 254.075m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月16日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月06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3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 | | |
| | | | | | | |
| 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 | 5109 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸1 | | 標識番号 | 5109 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小向仲野町5番先 | | | | 現況地目 | 堤防敷 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 33' 08.2406" | X | -49662.311m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.263m 9系 |
| 経度 | 139° 41' 52.7619" | Y | -12270.485m | | | |
| 真北方向角 | 0° 04' 43.3" | 標高 | 7.247m | | | |
| 視準点 | 次級 5110 | 方向角 基準面上の距離 | 154° 28' 24.8" 199.519m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月16日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月06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3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 | | | | | | |
|  | | | | | | |

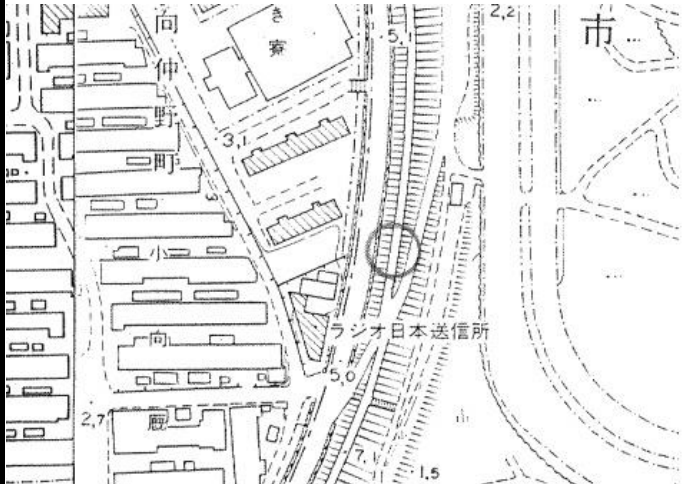
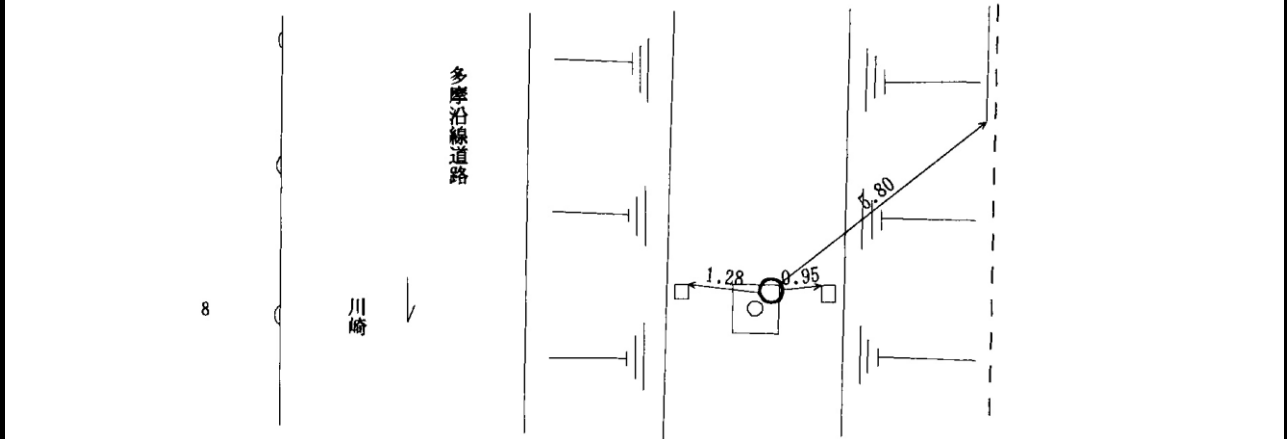
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5110 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸2 | | 標識番号 | 5110 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小向仲野町8番先 | | | | 現況地目 | 堤防敷 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 33' 02.4025" | X | -49842.337m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.252m 9系 |
| 経度 | 139° 41' 56.1853" | Y | -12184.515m | | | |
| 真北方向角 | 0° 04' 41.3" | 標高 | 5.295m | | | |
| 視準点 | 次級 5111 | 方向角 基準面上の距離 | 175° 46' 35.5" 131.587m | | 状態 | 亡失 |
| 埋設年月日 | 平成4年01月16日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月06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3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 | | | | | | |
|  | | | | | | |

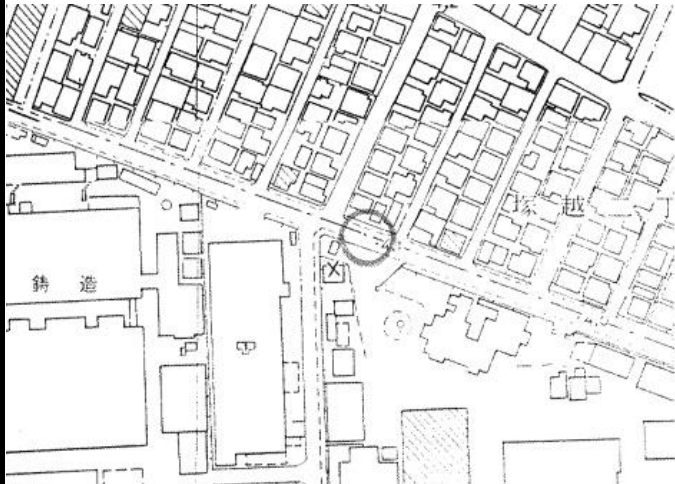
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5111 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸2 | | 標識番号 | 5111 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小向仲野町8番先 | | | | 現況地目 | 堤防敷 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 58.1450" | X | -49973.554m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.247m 9系 |
| 経度 | 139° 41' 56.5772" | Y | -12174.825m | | | |
| 真北方向角 | 0° 04' 41.1" | 標高 | 7.242m | | | |
| 視準点 | 2級 2035 小向厩舎 | 方向角 基準面上の距離 | 214° 11' 31.5" 173.237m | | 状態 | 亡失 |
| 埋設年月日 | 平成4年01月16日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月07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3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 | 5112 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸33 | | 標識番号 | 5112 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区塚越2丁目225番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 35.0111" | X | -50684.205m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.305m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 54.7982" | Y | -13731.804m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 16.9" | 標高 | 4.213m | | | |
| 視準点 | 次級 4059 | 方向角 基準面上の距離 | 111° 50' 44.0" 258.828m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月05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3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 | | |
| | | | | | | |
| 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 | 5113 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸47 | | 標識番号 | 5113 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 鈿 |
| 所在地 | 川崎市幸区塚越3丁目419番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 36.3897" 139° 40' 41.9774" 0° 05' 24.4" | X Y 標高 | -50641.220m -14054.649m 4.354m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.323m 9系 |
| 視準点 | 次級 4067 | 方向角 基準面上の距離 | 0° 15' 22.9" 66.605m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月05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3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 | 5114 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸46 | | 標識番号 | 5114 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区塚越2丁目186番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 46.0237" | X | -50344.523m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.326m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 46.7841" | Y | -13933.121m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 21.6" | 標高 | 4.787m | | | |
| 視準点 | 次級 5115 | 方向角 基準面上の距離 | 4° 59' 38.9" 129.047m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月05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3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 | 5115 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸46 | | 標識番号 | 5115 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区塚越2丁目183番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 50.1955" 139° 40' 47.2222" 0° 05' 21.4" | X Y 標高 | -50215.978m -13921.888m 4.740m | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.329m 9系 | |
| 視準点 | 次級 4068 | 方向角 基準面上の距離 | 6° 12' 09.4" 160.413m | 状態 | | |
| 埋設年月日 | 平成12年07月11日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成12年07月24日 | | 観測方法等 | 測標高() 偏心距離() | | |
| 観測作業機関 | | | | | | |

| | |
|-----|----|
| 案内図 | 備考 |
|-----|----|

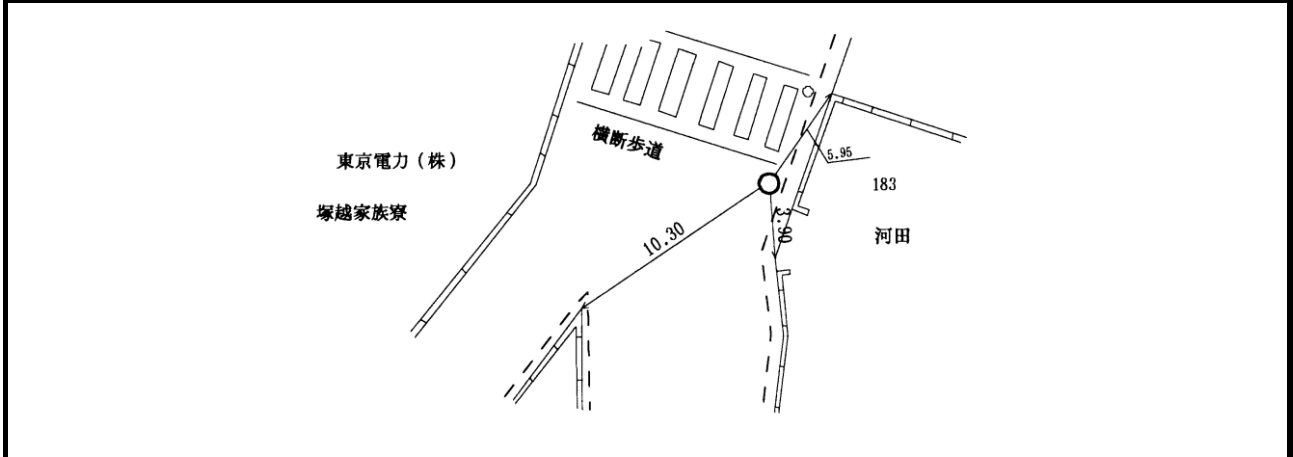


平成12年度設置
平成25年2月9日
パラメータによる変換

(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 | 5116 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸32 | | 標識番号 | 5116 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 鈿 |
| 所在地 | 川崎市幸区古川町37番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 49.9247" | X | -50224.508m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.323m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 51.9474" | Y | -13802.894m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 18.6" | 標高 | 3.675m | | | |
| 視準点 | 1級 134-2 古川小 | 方向角 基準面上の距離 | 200° 59' 57.9" 69.990m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月04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3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 | | |
| | | | | | | |
| 詳細図 | | | | | | |
|  | | | | | | |

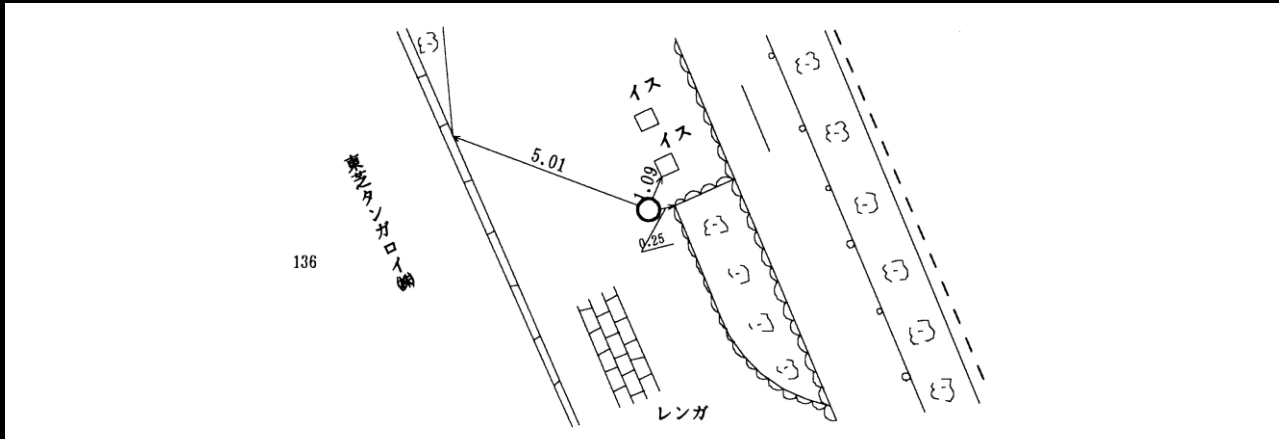
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5117 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸45 | | 標識番号 | 5117 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区塚越1丁目60番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 55.8503" | X | -50041.600m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.339m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 44.2106" | Y | -13997.462m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 23.1" | 標高 | 4.821m | | | |
| 視準点 | 次級 4068 | 方向角 基準面上の距離 | 99° 07' 24.8" 94.104m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月04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3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 | | | | | | |
|  | | | | | | |

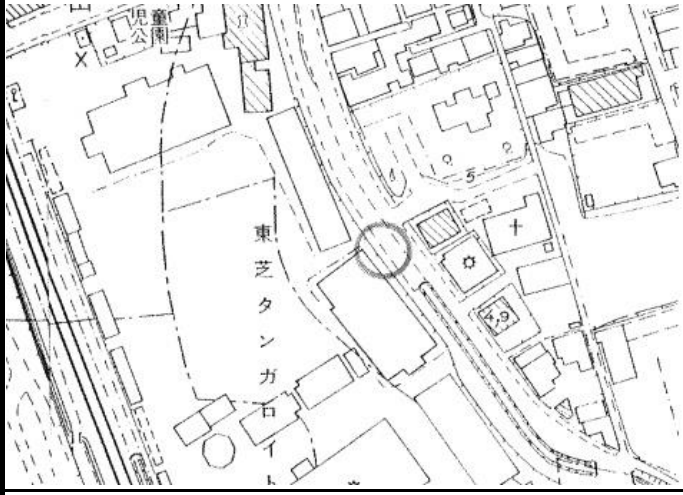
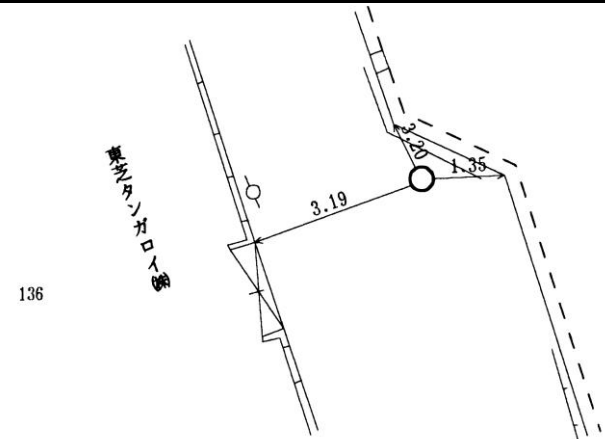
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5118 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 | | | |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸45 | | 標識番号 | 5118 | | | |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 | | | |
| 所在地 | 川崎市幸区下平間136番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 57.8829" | X | -49978.783m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.346m 9系 | | | |
| 経度 | 139° 40' 39.6821" | Y | -14111.413m | | | | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 25.8" | 標高 | 4.929m | | | | | | |
| 視準点 | 次級 5117 | 方向角 基準面上の距離 | 118° 51' 58.8" 130.131m | | 状態 | | | | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月04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3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 | 5119 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸45 | | 標識番号 | 5119 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区下平間136番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 33' 00.5345" | X | -49896.979m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.352m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 37.4295" | Y | -14168.014m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 27.1" | 標高 | 5.007m | | | |
| 視準点 | 次級 5118 | 方向角 基準面上の距離 | 145° 19' 12.9" 99.486m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月13日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月04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3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 | | | |
| | | | | | | |
| 詳細図 | | | | | | |
|  | | | | | | |

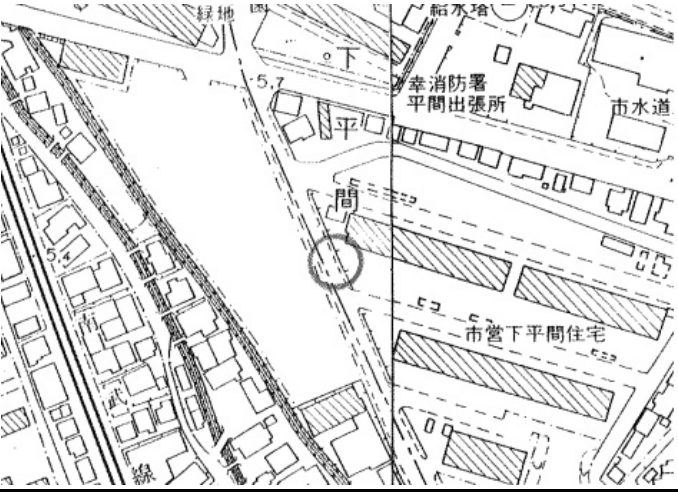
川崎市公共基準点成果表・点の記

世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

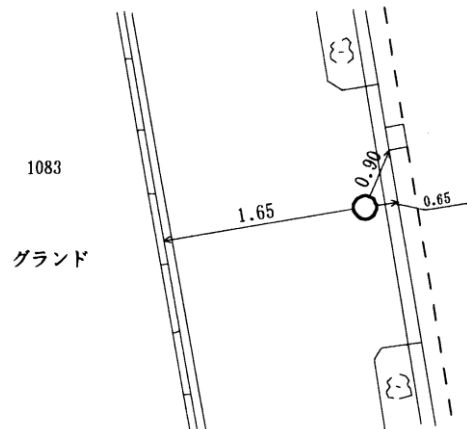
| | | | | | | |
|--|---|----------------|--------------------------------------|--|---------------------------|-------|
| 点番号 | 5121 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸45 | | 標識番号 | 5121 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区下平間108番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 33' 06.0065" 139° 40' 42.8205" 0° 05' 24.0" | X Y 標高 | -49728.566m -14031.980m 4.630m | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.351m 9系 | |
| 視準点 | 次級 4063 | 方向角 基準面上の距離 | 87° 34' 24.1" 185.971m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月13日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月03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3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 | 5122 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸44 | | 標識番号 | 5122 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区鹿島田1083番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 | 35° 33' 11.9556" | X | -49544.771m | | 縮尺係数 | 0.999903 |
| 経度 | 139° 40' 31.2238" | Y | -14323.737m | | ジオイド高 | 36.373m |
| 真北方向角 | 0° 05' 30.7" | 標高 | 5.273m | | 座標系 | 9系 |
| 視準点 | | | 方向角 基準面上の距離 | 39° 13' 41.3" 119.056m | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月13日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月03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3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




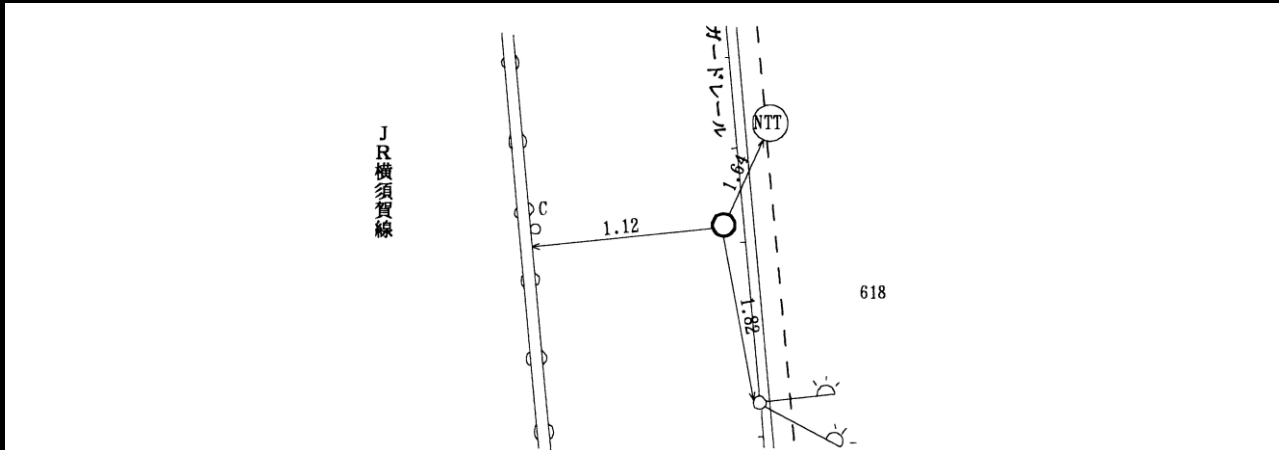
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5123 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸47 | | 標識番号 | 5123 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区塚越3丁目137番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 39.9617" 139° 40' 37.9932" 0° 05' 26.7" | X Y 標高 | -50530.984m -14154.822m 4.516m | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999902 36.331m 9系 | |
| 視準点 | 次級 4067 | 方向角 基準面上の距離 | 113° 28' 37.1" 109.549m | | 状態 | 亡失 |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月05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3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 | | | | | | |
|  | | | | | | |

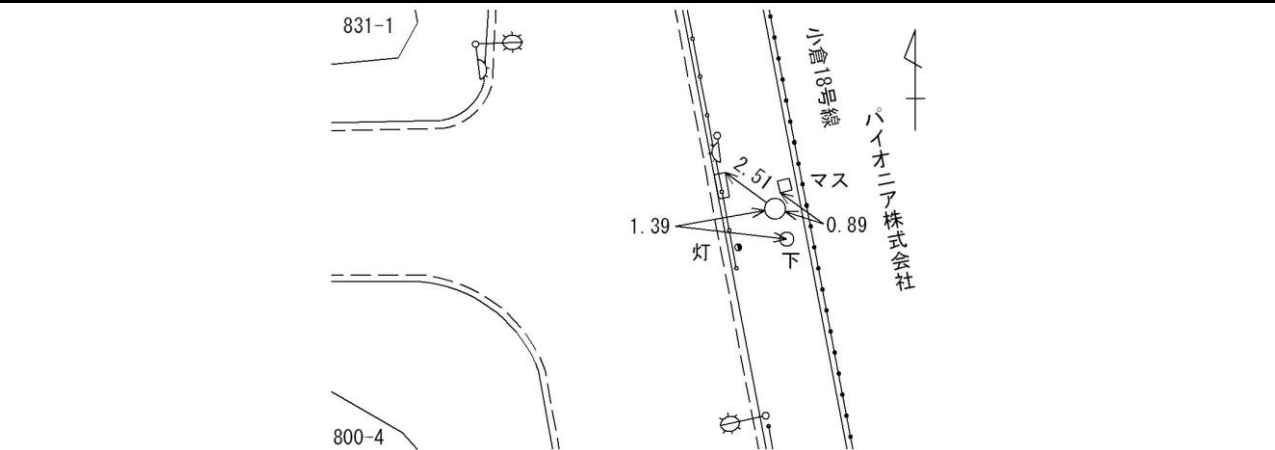
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5124 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸47 | | 標識番号 | 5124 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉618番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 36.1959" | X | -50646.695m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.339m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 29.5390" | Y | -14367.940m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 31.6" | 標高 | 7.667m | | | |
| 視準点 | 2級 2039 パークシティ | 方向角 基準面上の距離 | 7° 36' 25.0" 541.002m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月29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3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 | | |
| | | | | | | |
| 詳細図 | | | | | | |
|  | | | | | | |

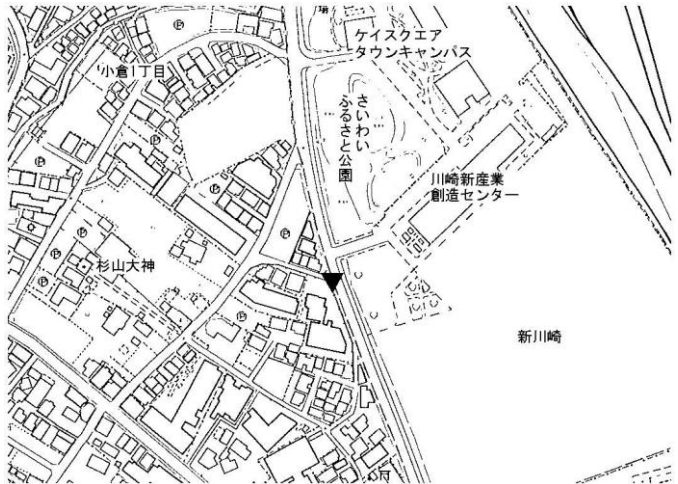
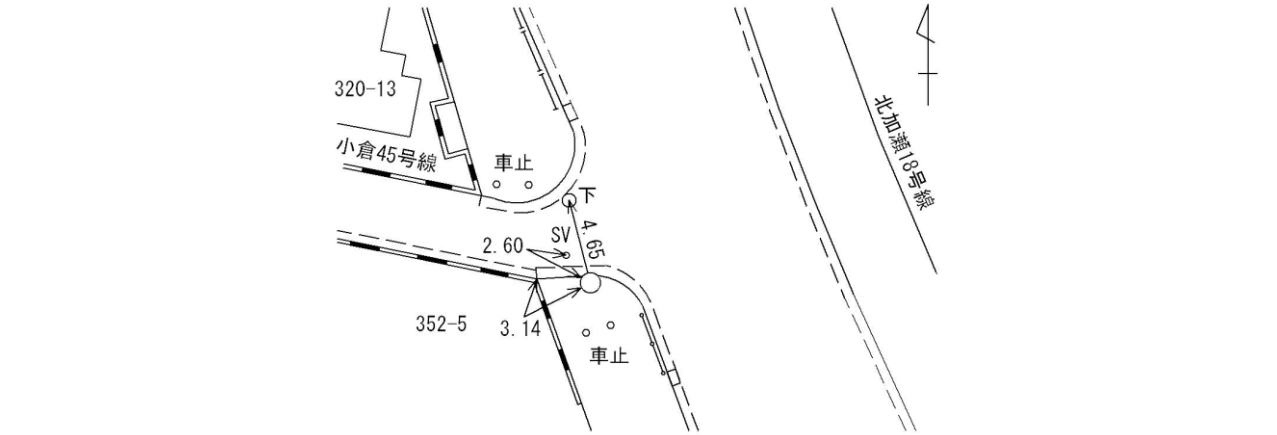
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5125 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉3 | | 標識番号 | 5125 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉800番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 35.9552" 139° 40' 19.3618" 0° 05' 37.5" | X Y 標高 | -50653.695m -14624.281m 4.970m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.352m 9系 |
| 視準点 | 次級 4069 | 方向角 基準面上の距離 | 168° 26' 25.2" 147.408m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月18日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月27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 | | | | | | |
|  | | | | | | |

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

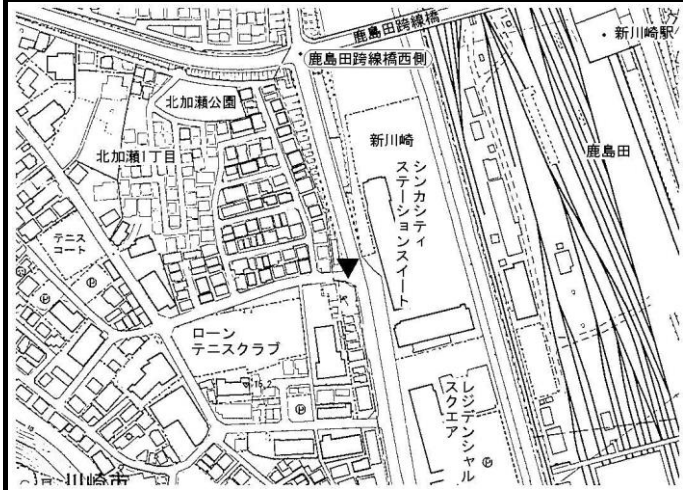
| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|----------------|----------------------------|---|---------------------------|---------------------------|--------|--|--|
| 点番号 | 5126 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 | | | |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉3 | | 標識番号 | 5126 | | | |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 | | | |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉320番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 | | | |
| 緯度 | 35° 32' 43.2489" | X | -50428.772m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.364m 9系 | | | |
| 経度 | 139° 40' 15.5546" | Y | -14719.799m | | | | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 39.8" | 標高 | 4.438m | | | | | | |
| 視準点 | 次級 5125 | 方向角 基準面上の距離 | 156° 59' 25.9" 244.388m | | 状態 | | | | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月10日 | | 設置原因 | | | | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月27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 | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |

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 | 5127 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉1 | | 標識番号 | 5127 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区北加瀬1丁目1308番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 | 35° 32' 59.9038" | X | -49915.357m | | 縮尺係数 | 0.999903 |
| 経度 | 139° 40' 11.5594" | Y | -14819.572m | | ジオイド高 | 36.386m |
| 真北方向角 | 0° 05' 42.1" | 標高 | 4.855m | | 座標系 | 9系 |
| 視準点 | 次級 4070 | 方向角 基準面上の距離 | 166° 32' 31.5" 257.442m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成12年02月21日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成12年02月26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 |
|-----|----|



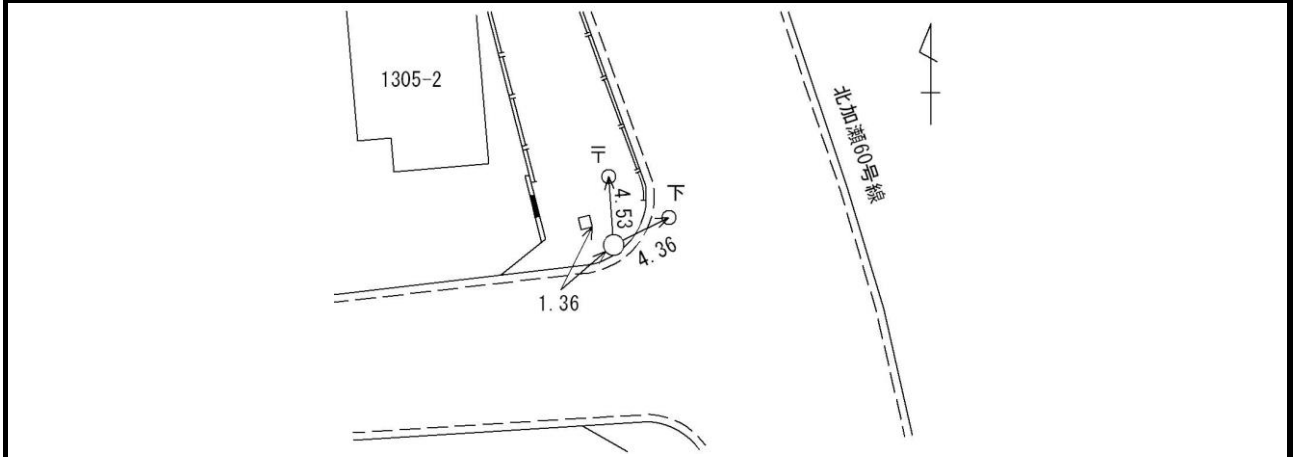
平成24年度再設
平成25年2月9日
パラメータによる変換

(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



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 | 5128 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉1 | | 標識番号 | 5128 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区鹿島田865番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 33' 04.8094" | X | -49764.524m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.380m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 19.7360" | Y | -14613.401m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 37.4" | 標高 | 12.182m | | | |
| 視準点 | 次級 5129 | 方向角 基準面上の距離 | 169° 00' 14.1" 81.857m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月13日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月30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 | | | | | | |
|  | | | | | | |

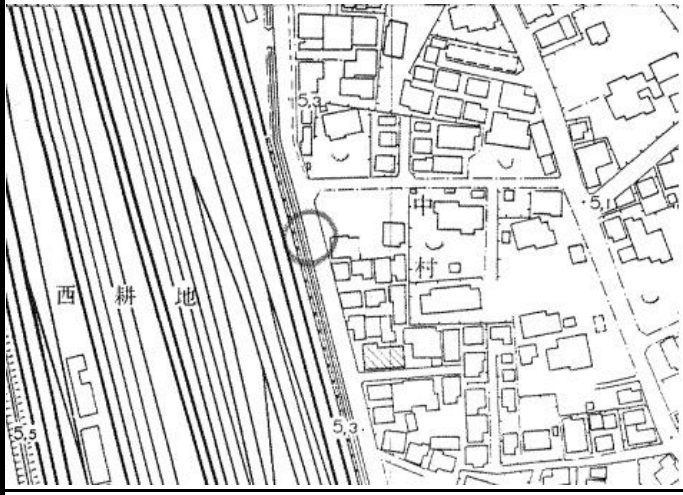
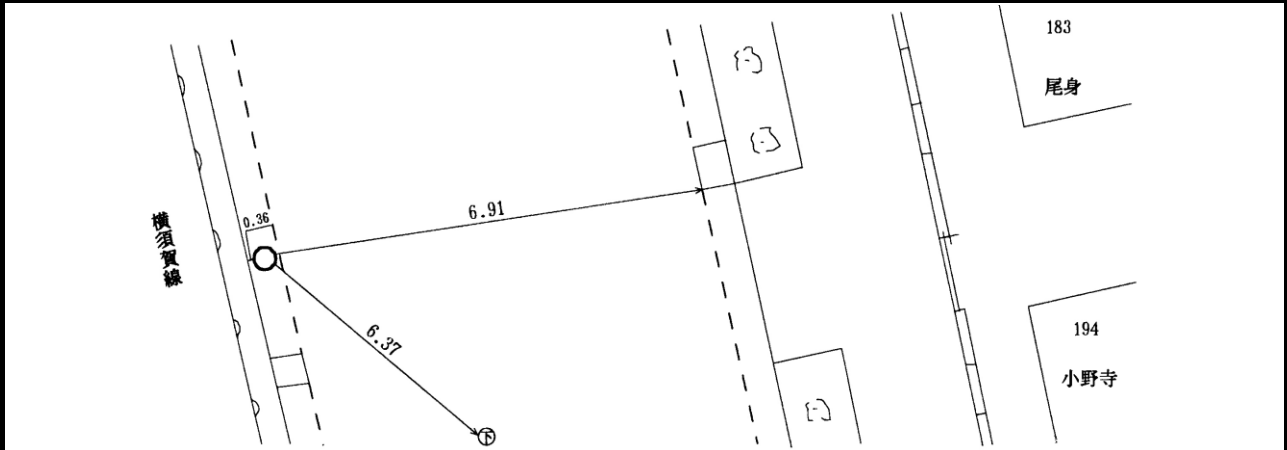
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5130 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 | | | |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉1 | | 標識番号 | 5130 | | | |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 | | | |
| 所在地 | 川崎市幸区鹿島田890番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 緯度 | 35° 33' 04.1624" | X | -49784.671m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.372m 9系 | | | |
| 経度 | 139° 40' 24.8144" | Y | -14485.539m | | | | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 34.4" | 標高 | 4.806m | | | | | | |
| 視準点 | 次級 4072 | 方向角 基準面上の距離 | 111° 41' 01.3" 127.629m | | 状態 | 亡失 | | | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月13日 | | 設置原因 | | | | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月05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3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 | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |

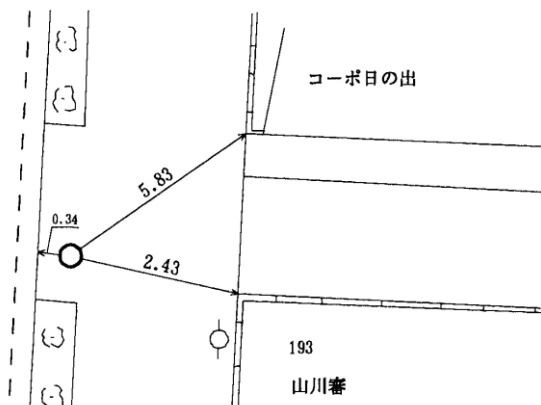
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5131 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸55 | | 標識番号 | 5131 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区鹿島田183番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 33' 21.7397" | X | -49242.438m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.410m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 11.2958" | Y | -14825.094m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 42.3" | 標高 | 5.121m | | | |
| 視準点 | 次級 4073 | 方向角 基準面上の距離 | 162° 42' 26.6" 230.023m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月13日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月30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3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 | 5132 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸55 | | 標識番号 | 5132 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区鹿島田193番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 33' 25.2962" | X | -49132.829m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.414m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 11.0505" | Y | -14831.089m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 42.5" | 標高 | 5.470m | | | |
| 視準点 | 次級 5133 | 方向角 基準面上の距離 | 87° 12' 27.1" 71.397m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月13日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月30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3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 | 5133 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 御幸55 | | 標識番号 | 5133 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 鈿 |
| 所在地 | 川崎市幸区鹿島田196番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 33' 25.4129" 139° 40' 13.8818" 0° 05' 40.8" | X Y 標高 | -49129.351m -14759.784m 5.277m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.411m 9系 |
| 視準点 | 2級 2044 鹿島田 | 方向角 基準面上の距離 | 60° 58' 42.9" 88.213m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月13日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月31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3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 | | |
| | | | | | | |
| 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 | 5134 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉4 | | 標識番号 | 5126 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉806番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 21.5319" | X | -51098.367m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.332m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 24.1482" | Y | -14504.448m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 34.7" | 標高 | 3.765m | | | |
| 視準点 | 次級 4074 | 方向角 基準面上の距離 | 271° 59' 31.7" 139.188m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月11日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月28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 | | | | | | |
|  | | | | | | |

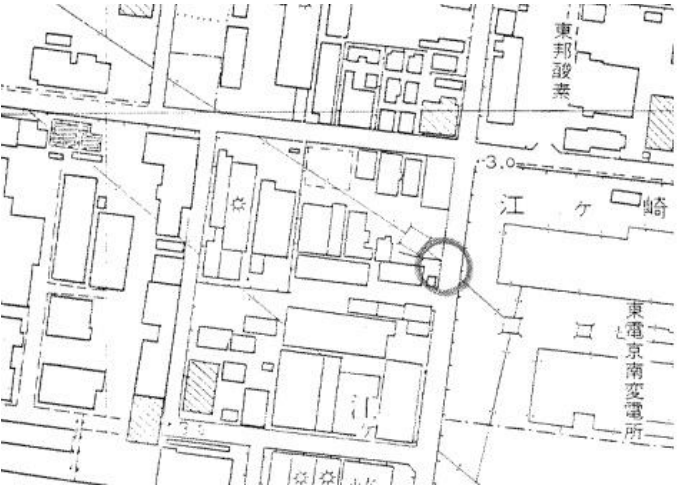
川崎市公共基準点成果表・点の記

世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

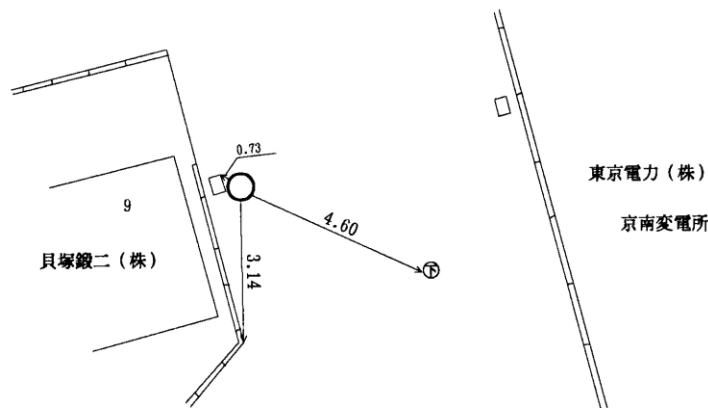
| | | | | | | |
|--|---|----------------|--------------------------------------|--|----------------------|---------------------------|
| 点番号 | 5135 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉5 | | 標識番号 | 5135 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉815番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 12.9266" 139° 40' 19.4690" 0° 05' 37.4" | X Y 標高 | -51363.362m -14622.741m 2.817m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.330m 9系 |
| 視準点 | 次級 5136 | 方向角 基準面上の距離 | 187° 43' 03.2" 344.528m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月11日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月30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3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 | | |
| | | | | | | |
| 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

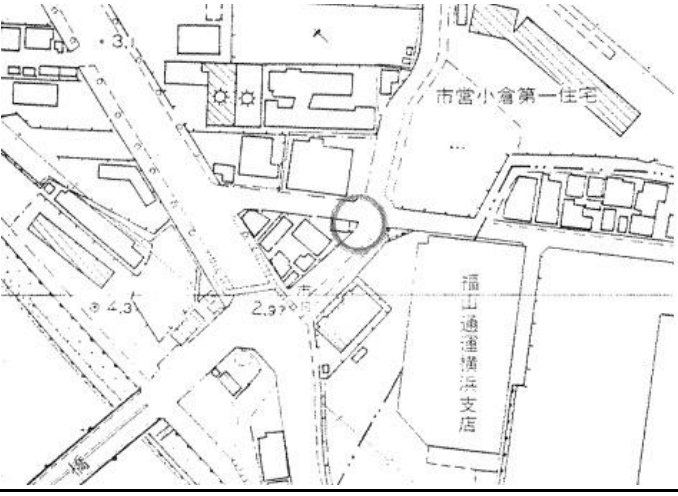
| | | | | | | |
|--|---|----------------|--|-------|----------------------|---------------------------|
| 点番号 | 5136 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉6 | | 標識番号 | 5136 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 鈿 |
| 所在地 | 横浜市鶴見区江ヶ崎町9番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 01.8465" 139° 40' 17.6546" 0° 05' 38.5" | X Y 標高 | -51704.736m -14669.003m 3.073m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.322m 9系 |
| 視準点 | 次級 5135 | 方向角 基準面上の距離 | 7° 43' 03.1" 344.528m | | 状態 | 亡失 |
| 埋設年月日 | 平成4年01月11日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年02月05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3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

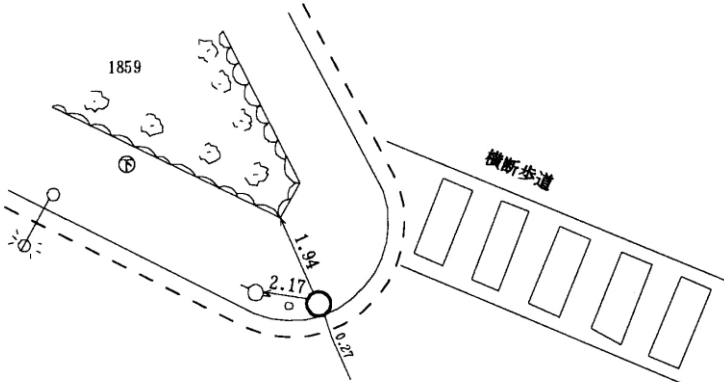
世界測地系(測地成果2011)
ジオイドモデル:ジオイド2011

| | | | | | | |
|--|---------------------|----------------|---------------------------|--|----------------------|---------------------------|
| 点番号 | 5137 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉13 | | 標識番号 | 5137 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 鈿 |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉1690番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| | | | | | | |
| 緯度 | 35° 32' 04.6840" | X | -51616.709m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.344m 9系 |
| 経度 | 139° 40' 03.6544" | Y | -15021.516m | | | |
| 真北方向角 | 0° 05' 46.6" | 標高 | 2.735m | | | |
| 視準点 | 2級 2041 小倉南住宅 | 方向角 基準面上の距離 | 18° 56' 57.5" 222.935m | | 状態 | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月11日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月30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3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 | 5138 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉13 | | 標識番号 | 5138 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 鈿 |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉1689番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 03.0960" 139° 40' 02.2141" 0° 05' 47.4" | X Y 標高 | -51665.584m -15057.877m 3.722m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.344m 9系 |
| 視準点 | 次級 5137 | 方向角 基準面上の距離 | 36° 38' 51.9" 60.923m | | 状態 | 亡失 |
| 埋設年月日 | 平成4年01月11日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月30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3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 | | |
| | | | | | | |
| 詳細図 | | | | | | |
|  | | | | | | |

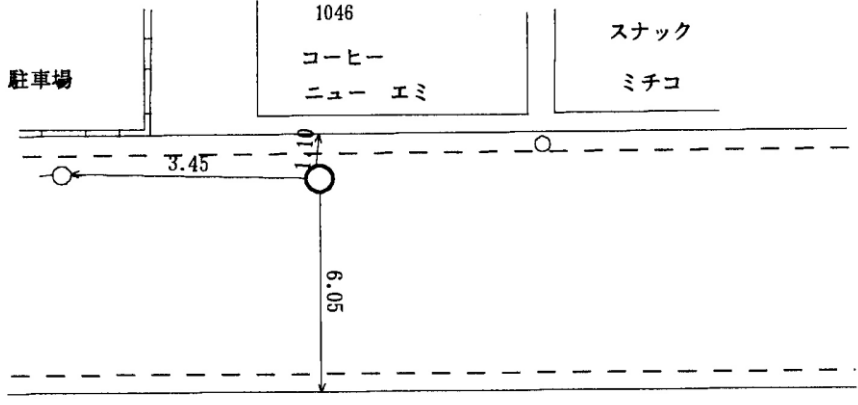
川崎市公共基準点成果表・点の記

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 | 5141 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 | | | |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉11 | | 標識番号 | 5141 | | | |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 | | | |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉1200番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 | | | |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 23.1151" 139° 39' 53.6528" 0° 05' 52.5" | X Y 標高 | -51048.300m -15272.477m 3.758m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.375m 9系 | | | |
| 視準点 | 2級 2042 小倉小学校 | 方向角 基準面上の距離 | 20° 42' 31.4" 191.440m | | 状態 | | | | |
| 埋設年月日 | 平成4年01月11日 | | 設置原因 | | | | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月24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3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 | 5142 | 等級 | 次級 | 次級基準点 | 設置方法 | 地上 |
| 区名称 | 幸区 | 台帳番号 | 日吉4 | | 標識番号 | 5142 |
| 基準点名称 | | | | | 標識の種類 | 金属標 |
| 所在地 | 川崎市幸区小倉1046番先 | | | | 現況地目 | 公衆用道路 |
| 緯度 経度 真北方向角 | 35° 32' 21.7925" 139° 40' 08.6195" 0° 05' 43.7" | X Y 標高 | -51089.695m -14895.569m 3.553m | | 縮尺係数 ジオイド高 座標系 | 0.999903 36.353m 9系 |
| 視準点 | 次級 4074 | 方向角 基準面上の距離 | 90° 52' 17.5" 252.085m | | 状態 | 亡失 |
| 埋設年月日 | 平成4年01月11日 | | 設置原因 | | | |
| 観測年月日 | 平成4年01月28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3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 | | | | | | |
|  | | | | | | |