

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

3級基準点 H25-3101

	° ′ ″		m
B	35 35 56.6022	X	-44 472.894
L	139 41 22.8937	Y	-13 015.111
N	0 5 1.0	H	22.252
		ジオイド高	36.454

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4104	° ′ ″ 159 59 48.2	m 72.164	
H25-4103	° ′ ″ 337 30 30.0	m 111.575	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

3 級基準点 H25-3102

	° ′ ″		m
B	35 35 50.8965	X	-44 648.857
L	139 41 26.4547	Y	-12 925.740
N	0 4 58.9	H	18.161
		ジオイド高	36.442

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-3104	° ′ ″ 52 16 50.8	m 209.058	
H25-4104	329 7 0.7	126.041	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

3級基準点 H25-3103

	° ′ ″		m
B	35 35 59.0344	X	-44 398.188
L	139 41 29.6664	Y	-12 844.540
N	0 4 57.1	H	19.557
		ジオイド高	36.449

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4107	° ′ ″ 144 55 32.2	m 64.051	
H25-4108	° ′ ″ 350 59 46.8	m 35.840	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

3 級基準点 H25-3104

	° ′ ″		m
B	35 35 55.0541	X	-44 520.969
L	139 41 33.0169	Y	-12 760.387
N	0 4 55.1	H	19.197
		ジオイド高	36.439

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° ′ ″	m	
H25-4105	131 29 33.7	120.719	
H25-3102	232 16 50.8	209.058	
H25-4107	326 3 47.5	84.823	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

3 級基準点 H25-3105

	° ′ ″		m
B	35 36 0.7821	X	-44 344.564
L	139 41 36.1844	Y	-12 680.414
N	0 4 53.3	H	25.491
		ジオイド高	36.443

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4112	° ′ ″ 149 45 57.9	m 90.779	
H25-4109	° ′ ″ 319 51 9.3	m 50.051	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

3 級基準点 H25-3106

	° ' "		m
B	35 35 56.0286	X	-44 491.179
L	139 41 39.7659	Y	-12 590.479
N	0 4 51.2	H	21.970
		ジオイド高	36.432

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4110	° ' "	m	
H25-4106	147 14 36.7	55.694	
H25-4112	212 20 42.1	89.674	
	327 1 56.4	81.287	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4101

	° ′ ″		m
B	35 35 53.0420	X	-44 582.386
L	139 41 16.9245	Y	-13 165.513
N	0 5 4.5	H	30.828
		ジオイド高	36.457

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4113	° ′ ″ 73 6 52.1	m 80.026	
D3-2	343 29 59.6	35.439	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4102

	° ′ ″		m
B	35 36 0.8190	X	-44 342.955
L	139 41 23.1291	Y	-13 008.996
N	0 5 0.9	H	23.847
		ジオイド高	36.459

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4108	° ′ ″ 97 7 6.1	m 160.097	
H25-4103	241 10 2.0	55.704	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4103

	° ′ ″		m
B	35 35 59.9450	X	-44 369.816
L	139 41 21.1920	Y	-13 057.790
N	0 5 2.0	H	25.620
		ジオイド高	36.460

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4102	° ′ ″ 61 10 2.0	m 55.704	
H25-3101	157 30 30.0	111.575	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4104

	° ′ ″		m
B	35 35 54.4032	X	-44 540.698
L	139 41 23.8783	Y	-12 990.428
N	0 5 0.4	H	20.410
		ジオイド高	36.450

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° ′ ″	m	
H25-3102	149 7 0.7	126.041	
H25-4113	259 23 40.6	100.237	
H25-3101	339 59 48.2	72.164	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4105

	° ′ ″		m
B	35 35 52.4632	X	-44 600.941
L	139 41 36.6137	Y	-12 669.972
N	0 4 53.0	H	17.426
		ジオイド高	36.431

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4106	° ′ ″ 42 49 34.9	m 46.375	
H25-3104	311 29 33.7	120.719	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4106

	° ′ ″		m
B	35 35 53.5683	X	-44 566.932
L	139 41 37.8641	Y	-12 638.451
N	0 4 52.3	H	20.538
		ジオイド高	36.431

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-3106	° ′ ″ 32 20 42.1	m 89.674	
H25-4105	222 49 34.9	46.375	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4107

	° ′ ″		m
B	35 35 57.3353	X	-44 450.603
L	139 41 31.1316	Y	-12 807.737
N	0 4 56.2	H	21.973
		ジオイド高	36.444

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-3104	° ′ ″ 146 3 47.5	m 84.823	
H25-3103	° ′ ″ 324 55 32.2	m 64.051	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4108

	° ′ ″		m
B	35 36 0.1827	X	-44 362.793
L	139 41 29.4416	Y	-12 850.148
N	0 4 57.2	H	19.921
		ジオイド高	36.450

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° ′ ″	m	
H25-4109	67 39 47.0	148.633	
H25-3103	170 59 46.8	35.840	
H25-4102	277 7 6.1	160.097	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4109

	° ′ ″				m
B	35 36 2.0220		X	-44 306.310	
L	139 41 34.9001		Y	-12 712.681	
N	0 4 54.0		H	24.913	
			ジオイド高	36.446	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° ′ ″	m	
H25-4114	48 57 51.1	58.781	
H25-3105	139 51 9.3	50.051	
H25-4108	247 39 47.0	148.633	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4110

	° ′ ″		m
B	35 35 54.5103	X	-44 538.012
L	139 41 40.9656	Y	-12 560.347
N	0 4 50.5	H	22.805
		ジオイド高	36.429

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4111	° ′ ″ 140 29 0.0	m 44.785	
H25-3106	° ′ ″ 327 14 36.7	m 55.694	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4111

	° ′ ″		m
B	35 35 53.3906	X	-44 572.558
L	139 41 42.0996	Y	-12 531.853
N	0 4 49.8	H	20.870
		ジオイド高	36.426

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° ′ ″	m	
10C02	150 34 38.3	91.647	
H25-4110	320 29 0.0	44.785	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4112

	° ′ ″		m
B	35 35 58.2394	X	-44 422.988
L	139 41 38.0047	Y	-12 634.708
N	0 4 52.2	H	26.899
		ジオイド高	36.437

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-3106	° ′ ″ 147 1 56.4	m 81.287	
H25-3105	° ′ ″ 329 45 57.9	m 90.779	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4113

	° ′ ″		m		
B	35 35 53.7999	X	-44 559.144		
L	139 41 19.9653	Y	-13 088.944		
N	0 5 2.7	H	28.998		
		ジオイド高	36.454		

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999902	
H25-4104	° ′ ″ 79 23 40.6	m 100.237		
H25-4101	253 6 52.1	80.026		
埋標型式	地上	標識の種類		鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」

大田区公共基準点成果表

(座標系 9)

4 級基準点 H25-4114

	° ′ ″		m
B	35 36 3.2762	X	-44 267.722
L	139 41 36.6595	Y	-12 668.347
N	0 4 53.0	H	27.438
		ジオイド高	36.445

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
H25-4109 D1	° ′ ″ 228 57 51.1	m 58.781	
	329 29 20.6	130.308	
埋標型式	地上	標識の種類	鋳

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平25関公第162号」