


水準基標測量成果表

(基準日・平成28年1月1日)

 東京都土木技術支援・人材育成センター

平成28年7月

水準基標使用にあたっての注意ならびにお願い

1. 学校等の施設や民有地にある水準基標を使用する場合は、使用申請が必要です。

成果表の所在地申請欄の項に◎表示のある水準基標については、当センターへ使用承認申請を行ってください。また、測量で立ち入りの際は、あらかじめ土地の所有者の許可を受けると共に施設利用者等に迷惑のかからないよう充分注意してください。

2. 水準基標の蓋はきちんと閉めてください。

当センターが管理している水準基標は、すべてマンホール型式で地下に埋設され、必ず蓋を閉めてあります。最近、水準基標の蓋が開けたままになっていたり、きちんと蓋を閉めていないものが増えています。大きな事故につながることもありますので、使用後は、確実に蓋掛けを励行してください。

3. 水準基標の異常報告をお願いします。

使用の際に蓋の無いもの、または付近を掘削している等、異常な事態に気がきましたら、至急、下記まで連絡願います。

4. 成果表の基標番号に下線が付されたものは、国土地理院が管理する水準点です。

使用にあたっては国土地理院への照会をお願いします。

東京都土木技術支援・人材育成センター

技術支援課

電話 03(5683)1530

FAX 03(5683)1515

E-mail: ml-doboku-shinsei@section.metro.tokyo.jp

水準基標測量成果表の見方	-----	1
千代田区	-----	2
中央区	-----	2
港区	-----	3
新宿区	-----	4
文京区	-----	4
台東区	-----	5
墨田区	-----	6
江東区	-----	7
品川区	-----	8
目黒区	-----	8
大田区	-----	9
世田谷区	-----	9
渋谷区	-----	10
中野区	-----	10
杉並区	-----	10
豊島区	-----	11
北区	-----	11
荒川区	-----	12
板橋区	-----	12
練馬区	-----	13
足立区	-----	14
葛飾区	-----	15
江戸川区	-----	16
八王子市	-----	17
立川市	-----	18
武蔵野市	-----	18
三鷹市	-----	18
青梅市	-----	18
府中市	-----	19
昭島市	-----	19
調布市	-----	19
町田市	-----	20
小金井市	-----	20
小平市	-----	20
日野市	-----	21
東村山市	-----	21
国分寺市	-----	21
国立市	-----	21
西東京市	-----	22
福生市	-----	22
狛江市	-----	22
東大和市	-----	22
清瀬市	-----	22
東久留米市	-----	23
武蔵村山市	-----	23
多摩市	-----	23
稲城市	-----	23
羽村市	-----	23
あきる野市	-----	23
瑞穂町	-----	24
基準鉄管	-----	24
観測井	-----	24

水準基標測量成果表の見方

1) 本成果表は、平成27年11月から平成28年3月までの間に区部全域ならびに多摩地区にある水準基標について1級水準測量を行い、平成28年1月1日を基準とした成果です。

水準測量の実施機関は次のとおりです。

東京都土木技術支援・人材育成センター：

水準基標 450点（東京都水準基標 379点 国家水準点 71点） 延長 610 km

国土交通省 国土地理院：

水準基標 69点（東京都水準基標 38点 国家水準点 31点） 延長 75 km

計 水準基標 519点（東京都水準基標 417点 国家水準点102点） 延長 685 km

2) この測量成果は、当センターの青梅水準基点と八王子水準基点および日本水準原点（甲）ほか10点を固定点とし、網平均計算を行ったものです。

3) 変動量は、この1年間の変動量として平成27年1月1日基準日成果と平成28年1月1日基準日成果を比較したもので、(-)は、沈下、(+)は、隆起を表しています。

4) 今回測量を行わなかった水準基標については、最終測量成果を記載し、記事欄に測量基準日を()書きで明記しています。

5) 記事欄に※印のある水準基標は、過去1年間に、近隣で掘削等の工事が行われた箇所です。

6) 記事欄に※※印のある水準基標は、新たに住居表示、町名変更が行われた箇所です。

7) 基標番号欄の点名に下線のあるものは、国土地理院が管理する水準点です。使用にあたっては、国土地理院に照会してください。

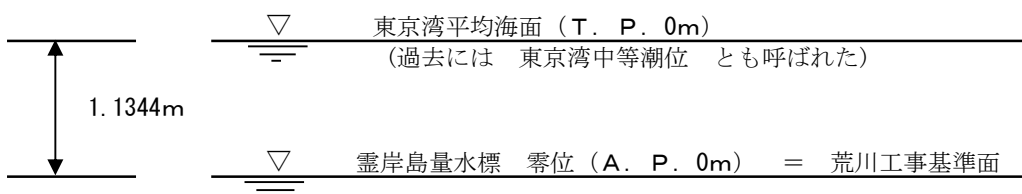
8) 所在地欄の申請の項に「国」の表示のある測量標を使用するときは、国土地理院の承認を得てください。

9) 所在地欄の申請の項に◎の表示のある水準基標の使用にあたっては、当センターへ使用承認申請を提出し、承認を得てください。また、立ち入りは、事前に敷地管理者（所有者）の許可を得たうえで行ってください。

特に、学校等に設置された水準基標の使用に際しては、教育委員会へ文書等で立ち入り許可を得たうえ、学校管理者の了解を得る必要があるので、注意してください。

10) 記事欄に施錠とある水準基標については、柵があり施錠されています。

11) 東京湾平均海面（T. P. ）、霊岸島量水標零位（A. P. ）の相互関係は下図のとおりです。



（解説）

T. P. は Tokyo Peilの略語

A. P. は Arakawa Peil（荒川工事基準面）の略語

「Peil」とは オランダ語で基準面などを表す言葉です。

霊岸島量水標は、現在、中央区新川二丁目地先にあります。

T. P. とA. P. の換算式

[T. P.]=[A. P.]-1.1344m

[A. P.]=[T. P.]+1.1344m

[T. P.]：東京湾平均海面からの高さ(m)

[A. P.]：霊岸島量水標零位からの高さ(m)

同一点の値としては、T. P. 表示よりA. P. 表示の方が大きな数値となります。<成果表を参照>

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
千代田区							
水準原点	永田町一丁目1	憲政記念公園内	国	24.3900			
(甲)	"	"	国	22.9994	24.1338	0.0	(固定点)
(乙)	"	"	国	22.9015	24.0359	-0.1	
(丙)	"	"	国	23.0489	24.1833	0.0	
(丁)	"	"	国	16.6191	17.7535	0.0	
(戊)	"	"	国	23.1917	24.3261	-4.6	
交(2)	紀尾井町4	ホテルニューオータニ入口脇	国	30.8733	32.0077	-0.5	
〃(3)	富士見二丁目14	東京通信病院内	国	22.9688	24.1032	+0.3	
〃(4)	神田駿河台二丁目1	ロッテリア向側	国	17.1007	18.2351	+2.2	
復(1)	九段南一丁目6	九段会館前植込内		6.9701	8.1045	—	(H 25. 1. 1)
〃(2)	一番町	英国大使館北門前植込内		25.0909	26.2253	—	(H 25. 1. 1)
〃(3)	皇居外苑3	和田倉橋横		2.4139	3.5483	—	(H 25. 1. 1)
〃(8)	外神田二丁目14	新潟原動機ビル前		4.3534	5.4878	—	(H 25. 1. 1)
麴(2)	丸の内三丁目2	東京商工会議所ビル前		2.3797	3.5141	—	(H 25. 1. 1)
〃(3)	有楽町一丁目3	日比谷シャンテ前		1.9107	3.0451	+4.5	
〃(4)	霞が関二丁目1	桜田門警備派出所前		6.2754	7.4098	-1.9	
〃(5)	隼町1	隼町公共広場防災倉庫裏		28.2631	29.3975	—	(H 25. 1. 1)
〃(6)	紀尾井町2	清水谷公園内		14.7427	15.8771	-1.6	
〃(7)	麴町四丁目5	志村薬局向側		29.1719	30.3063	—	(H 25. 1. 1)
〃(8)	三番町18	東郷公園内		29.3934	30.5278	—	(H 25. 1. 1)
〃(9)	九段南二丁目3	あや九段ビル前		22.1215	23.2559	—	(H 25. 1. 1)
〃(10)	北の丸公園	乾門交番向側		14.9294	16.0638	—	(H 25. 1. 1)
〃(11)	内幸町一丁目2	日比谷ダイビル前		1.9522	3.0866	—	(H 25. 1. 1)
神(2)	神田淡路町一丁目4	友泉淡路町ビル前		4.0695	5.2039	+3.0	
〃(3)	一ッ橋二丁目1	如水会ビル前		2.9901	4.1245	—	(H 25. 1. 1)
〃(4)	飯田橋三丁目11	小石川橋右岸橋台敷		4.2500	5.3844	-1.0	
中央区							
無号	新川二丁目32	中央大橋脇植込内	国	3.2098	4.3442	-1.5	
交(5)	日本橋馬喰町二丁目6	三井住友銀行浅草橋支店向側	国	3.2908	4.4252	+1.0	
〃(6)	日本橋浜町三丁目45	日本橋消防署浜町出張所脇	国	0.6869	1.8213	-1.6	
〃(7)	築地四丁目3	割烹「河庄双園」前	国	2.5335	3.6679	+1.9	
復(12)	京橋三丁目8	信用金庫会館京橋別館前		3.6255	4.7599	—	(H 25. 1. 1)
〃(13-1)	勝どき五丁目4	のぞみ薬局前		2.1397	3.2741	-8.5	
〃(15)	佃二丁目20	バス停 月島駅前脇		0.8207	1.9551	-3.3	
日(1)	日本橋箱崎町18	箱崎公園内		1.8624	2.9968	-0.6	
〃(2)	日本橋茅場町一丁目7	日本橋弥生ビルディング前		1.7769	2.9113	—	(H 25. 1. 1)
〃(3)	日本橋三丁目5	ローソン日本橋三丁目店脇		2.6171	3.7515	—	(H 25. 1. 1)
〃(4)	日本橋本石町三丁目2	ミニストップ前		4.7339	5.8683	—	(H 25. 1. 1)
〃(5)	日本橋堀留町一丁目1	堀留児童公園内		3.3659	4.5003	—	(H 25. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
日(6)	日本橋浜町一丁目12	日本橋浜町ビル向側		0.7565	1.8909	-0.9	
京(1)	銀座八丁目10	銀座8丁目10番ビル前		3.8037	4.9381	+2.0	
”(3)	銀座一丁目3	高知県アンテナショップ前		3.2818	4.4162	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	入船一丁目1	桜川公園内		2.8800	4.0144	—	(H 25. 1. 1)
”(5)	明石町14	水たき「治作」前		1.4765	2.6109	-0.9	
港(19)	晴海一丁目3	新月島公園脇		1.7429	2.8773	-10.1	
港 区							
(8)	芝五丁目29	RIVOLI ANTIQUES前	国	4.3388	5.4732	-1.4	
交(1)	赤坂一丁目9	共同通信会館前グリーンベルト内	国	10.4232	11.5576	—	(H 25. 1. 1)
交(9)	高輪三丁目19	SOC高輪ビル前	国	4.8146	5.9490	-1.2	
復(18)	新橋六丁目22	季節料理「かど」前		1.4688	2.6032	-1.6	
”(19)	虎ノ門一丁目1	虎ノ門ビル前		4.8802	6.0146	—	(H 25. 1. 1)
芝(3)	愛宕一丁目7	長谷川医院脇		4.2152	5.3496	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	芝公園二丁目1	増上寺向側		2.4569	3.5913	—	(H 25. 1. 1)
”(5)	芝大門二丁目9	住友不動産大門ビル前		2.2389	3.3733	—	(H 25. 1. 1)
”(6)	芝二丁目29	高浦ビル前		2.2575	3.3919	-0.8	
”(7)	芝浦三丁目10	ローズハイツ田町前		2.7968	3.9312	—	
”(8)	芝浦四丁目17	第2ダイヤモンドパレス前		2.5203	3.6547	—	
”(9)	港南一丁目7	データ・ベースセンタービル前		2.1796	3.3140	—	
”(11)	高輪四丁目13	防犯連絡所前		25.6533	26.7877	-0.8	
”(12)	白金台二丁目24	白金児童遊園内		27.5471	28.6815	-0.8	
”(13)	白金台五丁目21	白金迎賓館脇		27.6208	28.7552	+0.4	
”(14)	白金台五丁目10	白金台八光マンション脇		14.8208	15.9552	-0.3	
”(15)	白金台三丁目2	瑞聖寺参道		28.9851	30.1195	-0.3	
”(16)	白金台一丁目2	藤和白金台コーブ前		12.8658	14.0002	-1.0	
”(17)	高輪二丁目17	テイケン東京ビル脇		4.0193	5.1537	-0.5	
”(18)	三田二丁目3	オーストラリア大使館脇		17.3930	18.5274	—	(H 25. 1. 1)
”(19)	東麻布三丁目10	第一コーヒー前		4.2395	5.3739	—	(H 25. 1. 1)
”(20)	海岸三丁目14	埠頭少年野球場前		2.1100	3.2444	—	
麻(1)	麻布台一丁目10	霊友会第一ビル向側		13.4709	14.6053	—	(H 25. 1. 1)
”(2)	六本木六丁目17	蟻川ビル前		12.0266	13.1610	—	(H 25. 1. 1)
”(3)	元麻布一丁目5	安藤記念幼稚園前		27.4893	28.6237	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	南麻布二丁目12	サイオスビル脇		5.3659	6.5003	—	(H 25. 1. 1)
”(5)	南麻布三丁目19	コーポラス麻布前		6.3897	7.5241	—	(H 25. 1. 1)
”(6)	南麻布四丁目3	南麻布四丁目アパート公園内	◎	10.6316	11.7660	-0.2	
”(7)	南麻布五丁目6	盛岡町交番脇		27.5556	28.6900	+0.8	
”(8)	西麻布二丁目13	早野ビル前		16.0357	17.1701	+0.3	
”(9)	南青山一丁目26	六本木ダイヤビル脇		30.4761	31.6105	—	(H 25. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	壺岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
麻(10)	六本木七丁目14	誠志堂ビル前		29.9132	31.0476	—	(H 25. 1. 1)
”(11)	六本木三丁目1	六本木一丁目駅前バス停脇		11.7199	12.8543	—	(H 25. 1. 1)
赤(1)	赤坂二丁目5	白亜ビル前		7.0989	8.2333	—	(H 25. 1. 1)
”(2)	赤坂五丁目5	一ツ木公園内		29.0387	30.1731	—	(H 25. 1. 1)
”(3)	赤坂四丁目18	赤坂コミュニティーぷらざ脇		28.7268	29.8612	0.0	
”(5)	南青山一丁目3	BUBBLES脇		31.0819	32.2163	-1.2	
”(6)	南青山四丁目2	青山橋前		19.8082	20.9426	—	(H 25. 1. 1)
”(7)	南青山五丁目18	秀和高樹町レジデンス向側		30.4325	31.5669	+1.2	
”(8)	北青山三丁目5	表参道交番脇		33.5349	34.6693	-0.5	
新宿区							
交(16)	新宿四丁目2	本間ゴルフ前	国	35.0297	36.1641	—	(H 27. 1. 1)
四(1)	本塩町9	司法書士会館前		25.0804	26.2148	-0.3	
”(2)	四谷一丁目12	四谷中学校前		28.7505	29.8849	-0.4	
”(3)	霞岳町無番地	信濃町交番前		34.4858	35.6202	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	霞ヶ丘町13	神宮球場入口脇		32.4738	33.6082	—	(H 25. 1. 1)
”(7)	新宿二丁目1	フォトギャラリー新宿御苑向側		34.1744	35.3088	—	(H 27. 1. 1)
”(8)	四谷三丁目5	中央ビルディング前		33.9729	35.1073	—	(H 27. 1. 1)
”(9)	片町3	新井ビル前		18.6682	19.8026	—	(H 25. 1. 1)
牛(2)	白銀町3	白銀公園内		19.6415	20.7759	—	(H 26. 1. 1)
”(3)	納戸町26	納戸町公園内		27.7501	28.8845	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	市谷田町一丁目11	保健会館新館国井記念館脇		11.8872	13.0216	+0.4	
”(5)	余丁町14	稲葉ビル前		34.3826	35.5170	—	(H 25. 1. 1)
”(7)	新宿七丁目26	東大久保児童遊園内		24.0294	25.1638	—	(H 25. 1. 1)
”(8)	若松町30	ピアンカ洋装店前		34.9759	36.1103	—	(H 25. 1. 1)
”(9)	喜久井町2	APA早稲田ビル前		12.9587	14.0931	—	(H 25. 1. 1)
”(10)	早稲田町83	定食「扇六」脇		8.6094	9.7438	—	(H 25. 1. 1)
”(11)	矢来町70	新潮社ビル前		25.0449	26.1793	—	(H 25. 1. 1)
”(12)	市谷柳町11	ラーメン「かた山」前		21.0310	22.1654	—	(H 25. 1. 1)
赤(4)	南元町24	東宮御所前		20.5651	21.6995	—	(H 25. 1. 1)
新(1)	百人町三丁目28	都・新宿地盤沈下観測所脇		32.5696	33.7040	-0.5	
文京区							
復(20)	本郷二丁目14	イチカワ(株)脇		22.8813	24.0157	-1.7	
小(1)	後楽二丁目3	ディアハイム飯田橋前		3.4959	4.6303	—	(H 25. 1. 1)
”(3)	関口二丁目2	江戸川公園内(FoodLand三松脇)		6.8564	7.9908	—	(H 26. 1. 1)
”(4)	関口二丁目1	江戸川公園内(大滝橋脇)		9.0826	10.2170	—	(H 25. 1. 1)
”(5)	関口一丁目41	大王ラーメン前		6.1846	7.3190	—	(H 25. 1. 1)
”(7)	目白台二丁目9	サンハイム目白台マンション前		28.5805	29.7149	-0.2	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	壺岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
小(9)	大塚四丁目49	大塚公園内		27.2616	28.3960	-2.3	
“(10)	千石三丁目9	F宅脇		11.3345	12.4689	-1.6	
“(11)	本駒込二丁目29	小石川中等教育学校内	◎	24.0467	25.1811	-0.5	
“(12)	千石一丁目29	千石駅前交差点		22.0211	23.1555	—	H27.2再設
“(13)	白山一丁目20	じゃっかす脇		9.0070	10.1414	—	(H 25. 1. 1)
“(14)	小石川一丁目23	柳町遊び場内		5.9182	7.0526	—	(H 25. 1. 1)
“(15)	小石川三丁目2	今井文具店脇		23.6546	24.7890	—	(H 25. 1. 1)
“(16)	小石川四丁目22	小石川四丁目ビル前		26.3019	27.4363	—	(H 25. 1. 1)
“(17)	音羽一丁目21	マンション「ストーク音羽」脇		7.4162	8.5506	—	(H 26. 1. 1)
“(18)	目白台一丁目20	カムル目白台向側植込内		28.3433	29.4777	—	(H 26. 1. 1)
“(19)	音羽二丁目9	護国寺惣門向側 (アバン音羽前)		14.8553	15.9897	-2.6	
“(20)	大塚一丁目5	茗溪会館前		26.5100	27.6444	—	(H 25. 1. 1)
“(21)	大塚三丁目32	窪町東公園内		9.3810	10.5154	—	使用不可
郷(1)	湯島三丁目29	湯島神社前		17.7247	18.8591	—	(H 25. 1. 1)
“(2)	本郷七丁目3	東大赤門前		23.3609	24.4953	+1.3	
“(3)	弥生町一丁目1	弥生町交番前		20.6332	21.7676	-0.2	
“(4)	向丘二丁目11	浩妙寺前		20.6244	21.7588	—	(H 25. 1. 1)
“(5)	本駒込一丁目20	協和輸送サービス(株)前		20.9697	22.1041	—	(H 25. 1. 1)
“(6)	本駒込六丁目14	イトーピア六義園マンション前		23.7017	24.8361	-1.8	
“(9)	本駒込四丁目39	(株)銀の汐前		9.2279	10.3623	-3.2	
“(10)	千駄木三丁目4	須藤公園内		6.8697	8.0041	—	(H 25. 1. 1)
“(11)	千駄木二丁目1	YANAI Shop向側		5.2808	6.4152	—	(H 25. 1. 1)
台東区							
(26)	浅草七丁目4	待乳山本龍院境内	国	2.7935	3.9279	—	(H 25. 1. 1)
復(23)	三ノ輪一丁目21	炭火焼肉酒家「牛角」前		2.6409	3.7753	+0.6	
“(26)	蔵前二丁目2	(有)秀英社前		2.0919	3.2263	+0.1	
“(27)	台東二丁目1	どらっぐばばす向側		1.6020	2.7364	+1.6	
下(1)	台東一丁目30	台東交番前		1.9645	3.0989	+2.0	
“(2)	上野七丁目9	マンションコスモ上野パークサイドシティ前		2.3195	3.4539	+0.6	
“(3)	上野公園7	国立科学博物館前		16.2956	17.4300	—	
“(4)	上野公園3	動物園ホール脇植込内		4.8149	5.9493	—	(H 25. 1. 1)
“(5)	上野桜木二丁目9	藤屋豆腐店向側		15.3029	16.4373	—	
“(6)	谷中五丁目9	龍泉寺前		19.3672	20.5016	—	
“(7)	根岸三丁目25	東協ビル前		3.7960	4.9304	—	(H 25. 1. 1)
“(8)	根岸五丁目7	(株)協和前		1.7210	2.8554	—	(H 25. 1. 1)
“(9)	竜泉一丁目1	(有)都金属前		0.7496	1.8840	—	(H 25. 1. 1)
“(10)	北上野二丁目1	ブティック「MILD」前		1.1232	2.2576	—	(H 25. 1. 1)
浅(1)	元浅草一丁目20	大塩ビル脇		1.6630	2.7974	—	(H 25. 1. 1)
“(2)	西浅草三丁目28	日蓮宗寿仙院前植込内		1.3215	2.4559	—	(H 25. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
浅(4)	清川二丁目38	あさみ理髪店前		0.2656	1.4000	—	(H 25. 1. 1)
”(5)	橋場二丁目2	世界救世教教祖生誕之地碑前		0.9393	2.0737	+1.2	
”(7)	駒形二丁目5	カミナガビル前		4.7833	5.9177	—	(H 25. 1. 1)
墨 田 区							
(3378)	江東橋二丁目4	江東橋公園内	国	0.3848	1.5192	+0.7	
復(32)	横網二丁目4	スリーエフ前		0.2211	1.3555	+1.1	
所(1)	東駒形二丁目10	榎大和工務店前		1.5173	2.6517	+0.6	
”(2)	向島一丁目3	隅田公園内		2.7878	3.9222	+0.5	
”(3)	向島二丁目1	隅田公園植込内(小梅小学校裏)		2.8595	3.9939	+1.5	
”(4)	向島五丁目13	アサヒ飲料向側		1.4588	2.5932	+2.0	
”(5)	押上二丁目21	東京コココーラ押上営業所脇		-1.0176	0.1168	+0.7	
”(6)	押上一丁目47	押上公園植込内		-0.4661	0.6683	—	
”(7)	錦糸四丁目15	錦糸公園内		-0.5631	0.5713	-0.3	
”(8)	業平一丁目18	北十間川東武橋脇		1.1075	2.2419	-0.2	
”(9)	太平一丁目18	ENEOS本所スタンド脇		0.4558	1.5902	-0.8	
”(10)	石原三丁目18	石原三丁目交番脇		0.5663	1.7007	-1.2	
”(11)	緑二丁目23	緑町公園内		1.0039	2.1383	-0.7	
”(12)	立川四丁目16	元井材木店向側		0.7500	1.8844	+0.3	
”(13)	菊川一丁目18	中和公園内		0.6285	1.7629	—	
”(14)	立川一丁目18	三井のリパーク脇		1.9852	3.1196	-1.3	
”(15)	千歳一丁目8	江島杉山神社境内	◎	0.9316	2.0660	+0.5	
”(16)	横川三丁目10	石原ドライクリーニング店前		-0.6208	0.5136	—	
”(17)	横網一丁目2	ライオン(株)前植込内		1.4131	2.5475	+0.3	
”(18)	両国一丁目2	都・両国地盤沈下観測所内	◎	1.5219	2.6563	+0.6	施錠
向(1)	堤通二丁目7	東京東信用金庫堤通支店前		0.9382	2.0726	+0.9	
”(2)	八広五丁目12	八広小学校内	◎	-0.3861	0.7483	+0.7	
”(3)	八広一丁目26	豊田工務所前		-1.6530	-0.5186	-0.2	
”(4)	東墨田三丁目16	マキノ工場脇		-1.3393	-0.2049	+0.2	
”(5)	立花六丁目17	東漸寺境内	◎	-2.3075	-1.1731	-0.3	
”(6)	立花一丁目1	福神橋際公衆便所前		1.5119	2.6463	—	
”(7)	立花五丁目51	中平井橋西詰		0.8947	2.0291	-0.6	
”(8)	文花一丁目30	都営住宅給水塔脇	◎	-0.1866	0.9478	—	施錠
”(9)	立花五丁目6	都・下水道局吾嬬ポンプ場内		-1.2297	-0.0953	+0.8	立入不可
”(一)	墨田五丁目31	多聞寺境内	◎	-0.6735	0.4609	+0.2	
”(三)	東向島六丁目8	第三寺島小学校内	◎	-0.8892	0.2452	+1.1	
”(四)	京島一丁目2	トヨカド前		-0.6892	0.4452	+1.0	
”(五)	八広六丁目54	寝具のフクシマ向側		-1.4740	-0.3396	+0.8	
”(七)	立花四丁目23	中華苑前		-2.0514	-0.9170	—	
”(八)	堤通一丁目19	デニーズレストラン脇		0.6487	1.7831	+2.9	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	壺岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
江 東 区							
(3377)	亀戸七丁目61	セザール亀戸前	国	-1.9275	-0.7931	-1.4	
(9831)	富岡一丁目16	深川公園内	国	-0.0576	1.0768	-3.2	
(9832)	南砂二丁目16	公社南砂住宅2号棟脇	国	-0.8139	0.3205	-5.3	
(9833)	南砂七丁目14	八幡神社向側	国	-2.4460	-1.3116	-6.1	
復(35)	門前仲町一丁目1	臨海公園内		1.1117	2.2461	-3.1	
深(1)	永代一丁目1	コンシェリア門前仲町River Side脇		0.9809	2.1153	-2.7	
"(2)	福住二丁目3	首都高福住入口北側植込内		0.5846	1.7190	-2.8	
"(3)	平野一丁目2	GS7ネックス清澄公園マンション前		0.8744	2.0088	-1.4	
"(4)	清澄一丁目3	清洲橋東詰向側		2.6800	3.8144	+1.3	
"(5)	新大橋二丁目10	そば処「天狗」向側		0.4597	1.5941	-0.3	
"(6)	白河三丁目13	白河児童遊園内		1.0006	2.1350	-4.5	
"(7)	扇橋一丁目17	T宅脇		-0.3002	0.8342	-3.8	
"(8)	住吉二丁目28	都・猿江恩賜公園内		-0.1505	0.9839	—	
"(9)	千田17	江東公園内		-1.6087	-0.4743	-3.4	
"(10)	平野四丁目6	都・木場公園内		0.8827	2.0171	-4.7	
"(11)	東陽五丁目12	八多稲荷前		-0.2221	0.9123	-4.8	
"(12)	東陽三丁目27	東陽公園内		-1.5906	-0.4562	-5.4	
"(13)	東陽三丁目8	沢海橋第二児童遊園内		1.7330	2.8674	-6.2	
"(14)	東陽一丁目19	南開橋第一児童遊園内		-0.7904	0.3440	-4.0	
"(15)	古石場三丁目1	古石場三丁目公園内		0.6449	1.7793	-4.0	
"(16)	越中島三丁目4	清水建設(株)技術研究所前		0.3216	1.4560	-4.0	
"(17)	越中島三丁目7	深川第三中学校内	◎	1.0238	2.1582	-4.1	
"(18)	越中島一丁目3	越中島住宅15号棟脇		0.2053	1.3397	-3.3	
"(19)	亀戸一丁目32	ウィングス・ハイ亀戸脇		-1.3749	-0.2405	-0.4	
"(20)	亀戸九丁目19	亀戸九丁目交差点前		-2.7835	-1.6491	-1.8	
"(21)	清澄二丁目2	清澄公園内		1.3652	2.4996	-0.8	
"(22)	常盤二丁目9	三井住友銀行森下出張所前		0.5965	1.7309	-0.4	
城(1)	大島七丁目39	東大島駅前ハイツ3号棟脇		-2.6100	-1.4756	—	
"(2)	北砂四丁目19	公社北砂四丁目住宅前		-3.0322	-1.8978	-4.2	
"(3)	北砂五丁目20	北砂五丁目団地10号棟脇		-1.4324	-0.2980	-3.8	
"(4)	東砂六丁目17	S宅前		-2.8991	-1.7647	-6.5	
"(5)	北砂二丁目1	城東警察署前		-2.5036	-1.3692	-4.9	
"(6)	北砂六丁目26	亀高公園内		-1.3848	-0.2504	-5.2	
"(7)	北砂三丁目4	進開橋南詰植込内		2.2211	3.3555	-7.2	
"(9)	大島六丁目3	都営大島六丁目A ¹ 3号棟前		-2.3243	-1.1899	—	
"(10)	亀戸七丁目8	亀戸東公園内		-2.7459	-1.6115	-1.2	
"(12)	亀戸四丁目18	割烹「升本」前		-1.4251	-0.2907	-0.2	
"(13)	東砂三丁目21	第七砂町小学校内	◎	-2.5863	-1.4519	-4.5	
"(14)	南砂三丁目14	都・南砂町地盤沈下観測所脇		-2.4891	-1.3547	-4.8	
港(1)	新砂三丁目9	都・砂町水再生センター内	◎	-0.0386	1.0958	-6.5	
"(2)	新砂三丁目9	都・砂町水再生センター本館脇	◎	0.4910	1.6254	-5.3	
"(3)	新砂三丁目2	九重橋東詰		1.6777	2.8121	—	※

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.) m	壺岸島 量水標 (A. P.) m	変動量 mm	記 事
	町 名	目 標	申 請				
港 (4)	新砂一丁目 9	都・土木技術支援・人材育成センター内	◎	0. 8210	1. 9554	-4. 2	
〃 (5)	塩浜二丁目 2 5	塩浜二丁目公園内		1. 1920	2. 3264	—	
〃 (6)	潮見一丁目 2 9	潮見一丁目アパート遊園内		3. 0569	4. 1913	-4. 6	
〃 (7)	枝川三丁目 8	マンション木場サニータウン向側		-0. 1805	0. 9539	-4. 6	
〃 (8)	枝川二丁目 2 8	中越運送(株)枝川寮向側		-0. 4763	0. 6581	-3. 8	
〃 (9)	枝川一丁目 8	朝風公園内		0. 1855	1. 3199	-4. 0	
〃 (10)	塩浜二丁目 2	浜崎橋東詰植込内		2. 6782	3. 8126	-5. 0	
〃 (11)	豊洲四丁目 5	都営豊洲四丁目アパート8号棟脇		0. 4958	1. 6302	-4. 4	
〃 (13)	豊洲一丁目 2	豊洲一丁目第二公園脇		2. 0771	3. 2115	-4. 4	
〃 (14)	東雲一丁目 9	イオン東雲ショッピングセンター前		0. 3507	1. 4851	-3. 6	
〃 (15)	東雲一丁目 5	マンションBeCITYベイウイング前		0. 6802	1. 8146	—	
〃 (21)	辰巳一丁目 1	旧防災事務所内	◎	2. 5306	3. 6650	-5. 6	
〃 (22)	新砂三丁目 8	都・砂町排水機場内	◎	1. 5545	2. 6889	-5. 2	
品 川 区							
(I)	荏原一丁目 1 5	延命地藏前	国	23. 4654	24. 5998	—	(H 26. 1. 1)
(9 - 1)	南品川三丁目 5	海雲寺境内	国	3. 7543	4. 8887	-0. 5	
(2 7)	南大井二丁目 5	鈴ヶ森刑場遺跡内(大経寺)	国	1. 9445	3. 0789	+1. 2	
(015-010)	東大井二丁目 1 2	カーサービス(株)CSトナン脇	国	2. 7939	3. 9283	-0. 3	
芝 (10)	北品川四丁目 7	八ッ山橋交差点植込内		10. 3553	11. 4897	-0. 9	
品 (1)	大井三丁目 7	山中小学校内	◎	17. 2909	18. 4253	-0. 4	
〃 (2)	東品川二丁目 5	天王洲パークサイドビル前		2. 1377	3. 2721	—	
〃 (3)	荏原六丁目 1 9	荏原警察署前		24. 9478	26. 0822	—	(H 26. 1. 1)
目 黒 区							
(11025)	東山三丁目 2 4	東山公園内	国	31. 1009	32. 2353	+1. 3	
目 (1)	下目黒三丁目 1 0	(株)とらの門前		6. 3987	7. 5331	—	(H 26. 1. 1)
〃 (3)	平町二丁目 3	大岡山小学校内	◎	37. 8382	38. 9726	—	(H 25. 1. 1)
〃 (4)	青葉台三丁目 6	都・目黒地盤沈下観測所内	◎	16. 9070	18. 0414	+1. 1	施錠
〃 (5)	中町一丁目 1 6	油面公園内		28. 2110	29. 3454	—	(H 26. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
大 田 区							
(27-1)	大森東二丁目1	ライオンズマンション平和島脇	国	1.8454	2.9798	+2.0	
(28)	南蒲田二丁目4	M宅前	国	2.7032	3.8376	+3.1	
(28-1)	東六郷三丁目12	(株)山田金作商店前	国	2.8295	3.9639	+5.5	
大(3)	中央四丁目36	生そば「越後屋」脇		2.6425	3.7769	+3.2	
”(4)	池上一丁目33	池上小学校内	◎	5.3651	6.4995	+2.6	
”(6)	田園調布南29	東調布中学校内	◎	18.2143	19.3487	—	(H 25. 1. 1)
”(7)	南雪谷五丁目13	東調布公園内		8.5275	9.6619	+1.8	
”(8)	中馬込一丁目1	セブンイレブン前		31.3607	32.4951	—	(H 26. 1. 1)
”(10)	山王二丁目41	(有)塩澤風呂店脇		7.2596	8.3940	-6.9	
”(11)	山王三丁目30	カドヤ建設(株)脇		4.9374	6.0718	+2.6	
”(12)	大森本町一丁目10	シェル石油大森給油所脇		1.4324	2.5668	+1.5	
”(15)	大森東三丁目16	貴船堀公園野球場脇		1.2880	2.4224	—	(H 27. 1. 1)
”(18)	大森東四丁目38	ほまれ商店脇		4.0469	5.1813	+2.6	
”(19)	大森南五丁目2	都・森ヶ崎水再生センター内	◎	0.4314	1.5658	—	(H 27. 1. 1)
”(29)	東矢口二丁目1	安方中学校内	◎	4.1278	5.2622	+4.7	
”(30)	西馬込二丁目35	馬込中学校正門前	◎	12.1528	13.2872	+1.6	
”(31)	雪谷大塚町8	芝信用金庫前		23.6787	24.8131	+3.0	
”(32)	田園調布五丁目30	八幡神社前		9.3089	10.4433	+4.1	
蒲(1)	西糀谷一丁目1	災害用清水橋備蓄倉庫前		1.6806	2.8150	—	(H 25. 1. 1)
”(2)	東糀谷五丁目18	東糀谷小学校内	◎	0.1999	1.3343	—	(H 27. 1. 1)
”(5)	本羽田三丁目15	都南小学校内	◎	1.5885	2.7229	+4.0	
”(6)	南六郷一丁目32	都・六郷ポンプ所前		1.2773	2.4117	+5.1	
”(11)	羽田六丁目10	S宅前		0.6111	1.7455	—	(H 27. 1. 1)
”(12)	羽田一丁目21	ミニピアゴ脇		0.8098	1.9442	—	(H 27. 1. 1)
”(13)	西六郷四丁目19	パークサイド多摩川前		2.6913	3.8257	+5.5	
”(14)	矢口三丁目17	東八幡神社境内	◎	4.4580	5.5924	+5.7	
”(16)	南蒲田二丁目27	ハビネス南蒲田前		2.3233	3.4577	+4.3	
”(17)	西糀谷二丁目26	西糀谷二丁目南公園内		1.4634	2.5978	+2.4	
”(18)	仲六郷二丁目44	熊野神社境内	◎	2.2983	3.4327	+4.1	
”(19)	蒲田三丁目25	聖蹟蒲田梅屋敷公園内		2.4647	3.5991	+2.3	
”(21)	西蒲田四丁目4	西蒲田太平橋児童公園前		2.4832	3.6176	—	(H 25. 1. 1)
”(22)	下丸子三丁目30	キャノン(株)前		4.0924	5.2268	—	(H 25. 1. 1)
世 田 谷 区							
(12)	上馬二丁目15	菱和パレス上馬前	国	39.3615	40.4959	+1.6	
(13)	代田三丁目57	代田八幡神社境内	国	33.1737	34.3081	-1.1	
(122-1)	南鳥山六丁目10	コーシャハイム千歳鳥山前	国	45.8308	46.9652	—	H26.2移転
(11027)	上野毛三丁目22	北野稲荷神社境内	国	25.2555	26.3899	+4.7	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.) m	壺岸島 量水標 (A. P.) m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
(020-018)	南鳥山六丁目32	南鳥山アパート前	国	47.5266	48.6610	—	
(020-019)	給田三丁目26	アーベイン世田谷前	国	46.3100	47.4444	—	
(246-007)	太子堂一丁目4	世田谷台ピロティ前	国	32.5352	33.6696	+0.7	
(246-008)	三軒茶屋一丁目29	まいばすけっと前	国	33.2569	34.3913	+0.1	
(246-009)	上馬三丁目14	YSDビル脇	国	40.8278	41.9622	+2.3	
(246-010)	新町一丁目7	桜ビル脇	国	44.0211	45.1555	+3.3	
(246-012)	瀬田三丁目6	精進料理「泉竹」前	国	35.4326	36.5670	+4.9	
世(1)	野沢三丁目30	アデニウム学芸大学前		38.9300	40.0644	—	(H 25. 1. 1)
”(2)	若林三丁目34	北野稲荷神社前		31.7935	32.9279	-0.7	
”(3)	若林二丁目38	若林陸橋脇		37.0498	38.1842	-1.2	
”(4)	代田六丁目30	都営バス代田操車場脇		41.9624	43.0968	-1.6	
”(5)	世田谷二丁目13	桜小学校バス停脇		38.6680	39.8024	—	(H 27. 1. 1)
”(6)	中町四丁目21	玉川中学校校内	◎	32.7365	33.8709	+4.6	
”(7)	玉川二丁目23	FUTAKOTAMAGAWA rise前植込内		13.3304	14.4648	+4.5	
”(8)	千歳台三丁目1	昭和砥油(株)千歳台スタッド前		44.3383	45.4727	+0.5	
”(9)	大蔵三丁目6	GOLF Partner 向側		40.2868	41.4212	+2.8	
”(10)	玉川三丁目39	ウイステリア二子玉川脇		13.9653	15.0997	+5.1	
”(11)	粕谷一丁目25	都・世田谷地盤沈下観測所内	◎	40.7830	41.9174	+0.1	施錠
渋谷区							
(15)	初台一丁目32	幡代小学校内	国	39.9256	41.0600	—	(H 25. 1. 1)
(246-005)	南平台町15	ヤマト運輸 宅急便センター前	国	35.3634	36.4978	+0.6	
赤(9)	神宮前六丁目22	神宮通公園内		17.6970	18.8314	—	
四(5)	千駄ヶ谷一丁目17	東京体育館植込内		30.8974	32.0318	—	(H 25. 1. 1)
”(6)	千駄ヶ谷四丁目5	千駄ヶ谷出張所脇		28.9465	30.0809	—	(H 25. 1. 1)
”(10)	代々木三丁目27	西参道公衆便所脇		39.5494	40.6838	—	(H 25. 1. 1)
渋谷(1)	笹塚二丁目49	都営笹塚二丁目アパート	◎	37.0671	38.2015	—	(H 25. 1. 1)
中野区							
交(17)	中央四丁目1	おかしのみちおか前	国	37.5541	38.6885	-0.5	
”(18)	新井五丁目3	新井薬師門脇	国	37.1319	38.2663	—	(H 25. 1. 1)
中(1)	野方一丁目40	セブンイレブン前		40.7388	41.8732	—	(H 27. 1. 1)
”(2)	野方三丁目25	サンクス前		38.2772	39.4116	—	(H 27. 1. 1)
”(3)	上鷺宮一丁目1	スーパーオーケー向側		42.2438	43.3782	—	(H 25. 1. 1)
杉並区							
交(14)	和泉一丁目1	みずほ銀行代田橋出張所跡前	国	42.4105	43.5449	-1.7	
(123)	上高井戸一丁目7	インテックスビル脇	国	45.3914	46.5258	+1.8	
(123-1)	下高井戸一丁目10	ハイツ下高井戸前植込内	国	47.5973	48.7317	+2.3	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	壺岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
杉(1)	方南二丁目29	(有)珊瑚模型店前		36.3622	37.4966	-2.5	
”(2)	高円寺南二丁目1	エッソガソリンスタンド前		41.5772	42.7116	-1.7	
”(3)	梅里二丁目18	西京信用金庫駐車場前植込内		44.1670	45.3014	+0.1	
”(4)	荻窪三丁目47	すき家前		44.3994	45.5338	-0.9	
”(5)	上荻一丁目24	パスタアマーレ前		45.9736	47.1080	-0.5	
”(6)	清水三丁目16	(株)アイテック脇		46.0055	47.1399	—	(H 27. 1. 1)
”(7)	井草三丁目30	なんでも酒やカクヤス脇		46.5812	47.7156	—	(H 27. 1. 1)
”(8)	桃井四丁目9	S宅前		49.6727	50.8071	-0.8	
”(9)	本天沼一丁目28	やきとり大吉前		43.6618	44.7962	—	(H 25. 1. 1)
”(10)	上井草四丁目4	越川病院前		50.4825	51.6169	-1.2	
”(11)	西荻北四丁目38	井荻公園内		49.4399	50.5743	-0.8	
”(12)	南荻窪一丁目1	薄井ビル前		44.9954	46.1298	—	(H 25. 1. 1)
”(13)	大宮二丁目27	都・杉並地盤沈下観測所脇		36.7268	37.8612	+0.7	
豊 島 区							
郷(7)	駒込四丁目2	カーサ駒込脇		23.6261	24.7605	—	(H 27. 1. 1)
”(8)	駒込七丁目1	天理教東京教務支庁前		25.4591	26.5935	—	(H 27. 1. 1)
小(8)	雑司が谷一丁目40	志のぶ家墓地案内所前		29.6094	30.7438	-0.8	
豊(1)	南長崎六丁目33	グランドマンション向側		35.6098	36.7442	+1.8	
”(2)	南長崎一丁目20	椎名町公園		30.7613	31.8957	+1.7	
”(4)	東池袋一丁目16	中池袋公園内		31.6772	32.8116	—	(H 26. 1. 1)
”(5)	上池袋四丁目29	児童遊園自転車置場内		28.7632	29.8976	—	(H 26. 1. 1)
北 区							
(23)	王子本町一丁目1	王子神社駐車場入口脇	国	15.4567	16.5911	—	(H 26. 1. 1)
北(1)	田端新町三丁目23	田端眼科医院前		3.5330	4.6674	—	(H 25. 1. 1)
”(2)	昭和町二丁目7	愛の会 第二福祉作業所前		2.8889	4.0233	—	(H 25. 1. 1)
”(3)	堀船二丁目1	東京福祉大学王子キャンパス前		2.5936	3.7280	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	堀船四丁目2	平井産業(株)向側		2.3112	3.4456	—	(H 25. 1. 1)
”(5)	豊島二丁目1	山新王子ビル前		2.2125	3.3469	—	(H 25. 1. 1)
”(6)	豊島五丁目3	豊島北コミュニティーアリーナ内	◎	3.2182	4.3526	+2.4	
”(7)	王子二丁目22	王子警察署向側		3.1279	4.2623	—	(H 26. 1. 1)
”(8)	豊島七丁目32	カドビル脇		1.7844	2.9188	+2.0	
”(9)	東十条三丁目14	東十条小学校内		—	—	—	使用不可
”(10)	神谷三丁目45	自性院境内	◎	0.8251	1.9595	+2.2	
”(11)	東十条六丁目8	東條商店向側		3.9262	5.0606	—	(H 27. 1. 1)
”(14)	志茂四丁目19	熊野児童遊園前		1.5219	2.6563	+2.7	
”(15)	岩淵町38	松原建築設計事務所前植込内		3.3576	4.4920	+2.8	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
北(16)	赤羽北二丁目24	朝烏靴店前		2.4075	3.5419	+2.8	
”(17)	浮間四丁目9	観音寺脇		2.5042	3.6386	+3.5	
”(18)	浮間一丁目11	浮間北公園内		1.8149	2.9493	+3.6	
”(19)	浮間四丁目30	アルパイン洋菓子店前		1.3637	2.4981	+3.5	
”(20)	神谷三丁目16	神谷三丁目児童遊園内		1.5268	2.6612	+2.0	
”(21)	赤羽北一丁目21	新河岸川右岸・中の橋際		2.9659	4.1003	+2.2	
”(22)	上十条五丁目2	王子第三小学校前(歩道橋下)	◎	23.4852	24.6196	—	施錠(H25.1.1)
”(23)	西が丘一丁目35	大松寺境内	◎	22.0450	23.1794	—	(H25.1.1)
”(24)	桐ヶ丘一丁目16	都営桐ヶ丘住宅E-47脇		18.8122	19.9466	—	(H25.1.1)
荒川区							
(24)	西日暮里三丁目7	第一日暮里小学校内	国	20.9111	22.0455	-1.3	
(25)	南千住六丁目66	天王公園内	国	1.3362	2.4706	+2.1	
荒(1)	荒川二丁目4	内田輪業向側		1.5436	2.6780	+1.4	
”(2)	東尾久一丁目21	東京電力(株)変電技能訓練センター前		3.4223	4.5567	+1.8	
”(3)	西尾久三丁目19	割烹「熱海」前		1.1391	2.2735	+2.0	
”(4)	東尾久三丁目5	東尾久ひろば館前		1.2042	2.3386	+2.1	
”(5)	町屋一丁目9	ほっともっと向側		0.6923	1.8267	+1.4	
”(6)	南千住八丁目4	都営南千住八丁目アパート脇		0.9416	2.0760	+1.6	
”(7)	東日暮里五丁目2	第二日暮里小学校内	◎	3.0000	4.1344	—	(H25.1.1)
”(8)	荒川七丁目7	山孝運送向側		1.3533	2.4877	+2.5	
”(9)	町屋七丁目4	尾竹橋交番脇		1.9398	3.0742	—	
”(10)	東尾久八丁目1	熊野前公園内		1.5267	2.6611	+1.1	
板橋区							
(21)	仲町20	仲町ふれあいセンター植込内	国	26.4520	27.5864	—	(H25.1.1)
(473)	清水町73	ガーデングラス板橋本町裏	国	24.4221	25.5565	-3.6	
(474)	志村二丁目26	朝日プラザ志村坂上向側	国	5.7444	6.8788	-3.8	施錠
(475)	舟渡三丁目23	(株)アイエスエムDTP出力センター先	国	3.5073	4.6417	-0.7	
(017-009)	板橋一丁目43	宝ビル前	国	27.2017	28.3361	-5.8	
板(1)	小豆沢一丁目2	日産プリンス東京板橋店向側		20.9359	22.0703	—	(H25.1.1)
”(2)	小豆沢四丁目20	小豆沢公園内		4.1319	5.2663	—	(H25.1.1)
”(3)	蓮根一丁目2	蓮根みなみ公園内		4.0476	5.1820	—	(H25.1.1)
”(4)	坂下三丁目22	志村坂下交番脇		2.4313	3.5657	-0.2	
”(5)	蓮根三丁目26	N宅前		2.6247	3.7591	—	(H25.1.1)
”(6)	新河岸一丁目13	三菱ふそうトラック・バス(株)脇		2.2896	3.4240	+0.5	
”(7)	新河岸二丁目18	新河岸集会所前		1.8551	2.9895	+1.7	
”(8)	蓮根二丁目30	新蓮根団地19号棟脇		2.4495	3.5839	—	(H25.1.1)
”(9)	前野町一丁目31	前野町交番前		26.8063	27.9407	-2.0	
”(10)	徳丸八丁目10	紅梅小学校内	◎	29.3308	30.4652	+0.5	
”(11)	若木二丁目13	公社中台住宅遊園地脇	◎	30.3180	31.4524	+0.6	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.) m	壺岸島 量水標 (A. P.) m	変動量 mm	記事	
	町名	目標	申請					
板(12)	舟渡四丁目14	都・戸田橋実験場内	◎	2.5194	3.6538	+0.5	(H 25. 1. 1)	
”(13)	双葉町42	板橋第八小学校内	◎	27.7050	28.8394	-3.2		
”(14)	常盤台二丁目20	常盤台北口公園内		28.5998	29.7342	-2.0		
”(16)	前野町五丁目56	志村第二公園内		6.6189	7.7533	—		
”(17)	西台三丁目38	志村第五小学校前	◎	27.1379	28.2723	+2.3		
”(18)	赤塚八丁目3	松月院檀信徒会館脇		30.9432	32.0776	+0.6		
”(19)	板橋二丁目42	板橋郵便局脇		27.8751	29.0095	-6.7		
”(20)	高島平四丁目33	(株)工藤商店向側植込内		4.1604	5.2948	+1.9		
”(21)	三園一丁目41	溝下公園内		4.5852	5.7196	+0.1		
”(22)	赤塚四丁目16	宮前公園内		30.5196	31.6540	+0.3		
”(23)	成増三丁目18	赤塚第二中学校前		30.0436	31.1780	+0.1		
”(25)	赤塚三丁目40	上赤塚公園内		27.0138	28.1482	+0.1		
練馬区								
練(1)	豊玉南三丁目11	富士稻荷公園内		37.1568	38.2912	—		(H 27. 1. 1)
”(2)	豊玉北六丁目8	豊玉公園内		40.4173	41.5517	—	(H 27. 1. 1)	
”(3)	桜台二丁目2	開進第三小学校向側		34.1699	35.3043	+0.6		
”(4)	練馬四丁目12	練馬四丁目公園内		40.5673	41.7017	-0.1		
”(5)	羽沢三丁目24	開進第四中学校内	◎	26.0079	27.1423	—	使用不可 (H 25. 1. 1)	
”(6)	春日町六丁目11	練馬小学校内	◎	39.7951	40.9295	—	(H 25. 1. 1)	
”(7)	平和台一丁目23	みどり幼稚園脇		33.4375	34.5719	—	(H 25. 1. 1)	
”(8)	平和台二丁目52	昌栄動物病院前		33.2697	34.4041	—	(H 25. 1. 1)	
”(9)	光が丘二丁目5	光が丘第四中学校内	◎	35.5549	36.6893	—	(H 25. 1. 1)	
”(10)	北町三丁目1	関東マツダ練馬北店前		29.6776	30.8120	—	(H 25. 1. 1)	
”(11)	田柄二丁目30	長澤ハイム前		34.9642	36.0986	—	(H 25. 1. 1)	
”(12)	平和台四丁目26	スーパーLIFE向側		35.3739	36.5083	—	(H 25. 1. 1)	
”(13)	石神井町一丁目1	長光寺橋公園内		39.3604	40.4948	—	(H 27. 1. 1)	
”(14)	高野台四丁目17	ジャストサービス(株)前		39.5384	40.6728	+0.4		
”(15)	高松五丁目16	フリーダム光が丘前		39.3491	40.4835	+0.7		
”(16)	旭町二丁目39	T宅向側		33.1286	34.2630	+0.7		
”(17)	上石神井南町1	M宅前		49.8496	50.9840	-0.2		
”(18)	石神井町三丁目30	練馬区石神井庁舎内	◎	46.7491	47.8835	—	(H 25. 1. 1)	
”(19)	貫井二丁目21	ルッシュクリーニング「ライフ」前		41.6502	42.7846	-0.1		
”(20)	谷原四丁目20	練馬区谷原材料置場内		41.6060	42.7404	+1.6	立入不可	
”(21)	大泉町一丁目3	やぶ重専用駐車場脇		41.2197	42.3541	-0.3		
”(22)	土支田一丁目32	らいらっく児童遊園内		37.6655	38.7999	+0.6		
”(23)	大泉町三丁目25	練馬区生産緑地地区脇		42.7672	43.9016	-1.2		
”(24)	石神井町八丁目53	やち歯科医院前		46.0773	47.2117	—	(H 25. 1. 1)	
”(25)	石神井台一丁目16	石神井図書館内	◎	44.4135	45.5479	-0.7		
”(26)	大泉学園町七丁目19	モバイルG. S向側		41.4925	42.6269	-1.0		

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
練(28)	石神井台五丁目1	上石神井北小学校内	◎	50.0278	51.1622	-0.4	
”(29)	上石神井一丁目32	水道端バス停向側植込内		51.8354	52.9698	-0.9	
”(30)	大泉学園町六丁目4	O宅前		42.7849	43.9193	-1.1	
”(31)	西大泉三丁目11	本照寺境内	◎	42.6066	43.7410	-2.9	
”(32)	西大泉五丁目36	むさしの児童遊園内		51.2163	52.3507	-1.8	
”(33)	南大泉五丁目20	クリーニング美鈴向側		49.5147	50.6491	-2.3	
”(34)	東大泉七丁目6	大泉つつじ公園内		51.5570	52.6914	-0.9	
”(35)	関町北四丁目32	石神井高校内	◎	54.0155	55.1499	—	(H 25. 1. 1)
”(36)	関町北一丁目4	都営関町北一丁目アパート脇		53.1664	54.3008	-0.2	
足 立 区							
(IV)	梅田一丁目1	真福寺境内	国	0.9109	2.0453	+1.4	
(2004)	西保木間三丁目19	法華寺駐車場内	国	2.8169	3.9513	-2.4	
(3365)	千住仲町18	コロモハウス千住前	国	1.3444	2.4788	+2.2	
(11111)	南花畑四丁目19	長建寺境内	国	1.4113	2.5457	-1.9	
(11112)	花畑七丁目15	大鷲神社境内	国	2.1808	3.3152	-2.4	
量(2)	六町四丁目11	プレミール前歩道		1.6906	2.8250	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	中川四丁目41	大谷田小学校内	◎	-0.5357	0.5987	—	(H 27. 1. 1)
”(5)	六木三丁目10	大光寺境内	◎	1.0559	2.1903	-1.7	
葛(1)	柳原二丁目42	柳原二丁目児童遊園内		-0.4983	0.6361	+0.9	
足(1)	千住元町23	I宅前		0.4160	1.5504	—	
”(3)	宮城一丁目27	南宮城公園内		0.8550	1.9894	+3.3	
”(4)	江北三丁目50	江北小学校内	◎	1.0111	2.1455	—	(H 25. 1. 1)
”(6)	鹿浜二丁目24	鹿浜西小学校内	◎	2.0224	3.1568	+0.6	
”(7)	谷在家二丁目24	鹿浜第一小学校内	◎	2.9433	4.0777	+1.1	
”(8)	入谷七丁目4	都・中央卸売市場北足立市場向側		2.9596	4.0940	+0.1	
”(9)	舎人一丁目10	スナック「アイリス」前		3.8027	4.9371	+0.4	
”(10)	伊興四丁目4	食彩酒家アスカ向側		2.1764	3.3108	-1.8	
”(11)	西新井一丁目35	キタムラストアーママの店前		1.6177	2.7521	—	(H 25. 1. 1)
”(13)	花畑六丁目20	I宅前歩道		1.8257	2.9601	-1.9	
”(14)	南花畑三丁目22	花畑小学校内	◎	2.3701	3.5045	-2.0	
”(15)	東和四丁目25	都営東和四丁目第3アパート前		-0.3565	0.7779	—	
”(16)	綾瀬五丁目8	都・東綾瀬公園内		-0.5388	0.5956	—	(H 25. 1. 1)
”(17)	千住緑町二丁目1	北千住スポーツ公園内		1.4612	2.5956	+0.9	
”(18)	千住大川町11	H宅前		-0.9789	0.1555	+0.4	
”(19)	関原三丁目38	関原小学校内	◎	0.6226	1.7570	—	(H 25. 1. 1)
”(20)	扇二丁目9	三嶋神社境内	◎	1.1641	2.2985	—	(H 25. 1. 1)
”(21)	西新井本町二丁目3	第五中学校内	◎	1.8753	3.0097	—	(H 25. 1. 1)
”(22)	江北三丁目18	北野神社境内	◎	0.9286	2.0630	—	(H 25. 1. 1)
”(23)	中央本町三丁目11	Y宅前		-0.3570	0.7774	—	(H 25. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
足(24)	東和三丁目17	蒲原中学校内	◎	-0.3853	0.7491	—	(H 25. 1. 1)
”(25)	佐野一丁目14地先	柳野稲荷境内		0.3370	1.4714	-2.8	観測後撤去
”(26)	保木間四丁目38	西光寺境内	◎	2.8842	4.0186	—	(H 27. 1. 1)
”(27)	古千谷本町二丁目12	浄光寺境内	◎	2.9160	4.0504	-0.4	
”(28)	梅島三丁目37	梅島第一小学校内	◎	0.4389	1.5733	+0.7	
”(29)	辰沼一丁目2	都営辰沼町アパート8号棟前		0.6338	1.7682	—	(H 27. 1. 1)
”(30)	竹の塚二丁目9	ジョナサン竹の塚店向側		2.4013	3.5357	-0.9	
”(31)	神明南二丁目14	足立区神明南材料置場内		0.7709	1.9053	-2.1	立入不可
”(33)	伊興二丁目6	都・伊興地盤沈下観測所内	◎	3.0218	4.1562	-1.5	施錠
”(34)	舎人六丁目3	都・舎人地盤沈下観測所内	◎	3.1700	4.3044	-0.9	施錠
”(35)	舎人一丁目25	舎人小学校内	◎	4.3779	5.5123	-0.8	
”(36)	小台一丁目19	都・小台地盤沈下観測所内	◎	1.1319	2.2663	+1.9	施錠
”(37)	中央本町一丁目3	都立足立高校内	◎	-0.3714	0.7630	+0.8	
”(B)	梅田三丁目27	梅島第二小学校内	◎	-0.0202	1.1142	—	(H 25. 1. 1)
”(C)	青井四丁目19	青井中学校内	◎	-0.6335	0.5009	—	(H 25. 1. 1)
”(D)	西綾瀬三丁目19	長性寺境内	◎	-0.4995	0.6349	—	(H 25. 1. 1)
葛 飾 区							
<u>無</u> 号	新宿二丁目8	新宿コーポ脇	国	1.3394	2.4738	—	(H 26. 1. 1)
(3366)	小菅一丁目15	(株)倉沢工務店倉庫前	国	-0.5401	0.5943	—	(H 26. 1. 1)
(3368)	亀有二丁目61	鞠子駐車場内	国	0.3971	1.5315	—	(H 26. 1. 1)
(3369)	金町五丁目26	マンション「シャンノール金町」脇	国	1.8586	2.9930	0.0	
交(3370)	東金町八丁目22	江戸川ライン総合運動施設向側	国	4.4526	5.5870	-1.8	
量(1)	小菅三丁目8	こすげ小学校内	◎	-1.0217	0.1127	—	(H 26. 1. 1)
葛(2)	堀切三丁目1	美容室ビギン向側		-1.6383	-0.5039	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	高砂二丁目13	高砂宮前児童遊園内		1.0973	2.2317	-1.1	
”(5)	南水元三丁目3	都営水元小合住宅2号棟前		1.2642	2.3986	-2.3	
”(6)	西水元三丁目24	幸田小学校北側植込内		1.0054	2.1398	-2.5	
”(7)	水元公園3	都・水元公園内(駐車場南側園路脇)		2.4155	3.5499	-2.8	
”(8)	柴又五丁目31	東柴又小学校前		1.6733	2.8077	-0.1	
”(9)	奥戸六丁目24	〇宅前		-0.1089	1.0255	-1.3	
”(10)	東新小岩三丁目8	アバンライフ東新小岩2号棟脇		-0.7544	0.3800	-0.3	
”(11)	西新小岩五丁目3	(株)セキグチ前植込内		1.2944	2.4288	-4.2	
”(12)	四つ木一丁目6	葛飾区医師会附属看護専門学校内	◎	-0.6562	0.4782	0.0	
”(13)	東立石四丁目45	東立石児童遊園内		0.1339	1.2683	-2.2	
”(14)	奥戸二丁目43	奥戸二丁目アパート集会所脇	◎	-1.0349	0.0995	-3.0	
”(15)	東四つ木四丁目50	リサイクルきもの「せきね」前		-1.4054	-0.2710	-0.1	
”(16)	堀切三丁目36	堀切総合斎場脇		-0.9280	0.2064	—	(H 25. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
葛(17)	堀切六丁目11	ファミリーマート脇		-0.9513	0.1831	—	(H 25. 1. 1)
”(18)	堀切八丁目25	Y宅前		-0.6176	0.5168	—	(H 26. 1. 1)
”(19)	白鳥三丁目32	白鳥北公園内		0.1221	1.2565	—	(H 25. 1. 1)
”(20)	新小岩二丁目25	小松南小学校内	◎	-1.6565	-0.5221	-1.2	
”(21)	立石五丁目13	区役所総合庁舎植込内	◎	-0.1500	0.9844	-3.1	
”(22)	柴又三丁目10	北野小学校内	◎	1.7968	2.9312	+1.0	
”(23)	東金町五丁目16	半田小学校内	◎	0.8338	1.9682	-1.7	
”(24)	西水元六丁目17	水元神社境内	◎	1.1824	2.3168	-3.4	
”(25)	高砂四丁目3	都・高砂地盤沈下観測所脇		0.9049	2.0393	-0.7	
江戸川区							
<u>無</u> 号	北小岩三丁目20	小岩の森公園内	国	1.9155	3.0499	-1.6	
<u>(3374)</u>	南小岩三丁目17	マンションルアンベル上庭前	国	1.2612	2.3956	-1.0	
<u>(9835)</u>	船堀三丁目1	船堀三丁目児童遊園内	国	-0.9930	0.1414	-3.0	
<u>(9836)</u>	中葛西三丁目27	葛西親水四季の道(きけがわハイツ向側)	国	-0.7604	0.3740	—	H27.10移転
<u>(9837)</u>	東葛西九丁目5	H宅脇植込内	国	0.3786	1.5130	-1.6	
量(6)	平井二丁目1	江戸川区土木部防災資材置場前		-0.2746	0.8598	-2.4	
江(1)	小松川二丁目3	小松川二丁目アパート3号棟脇		-1.7195	-0.5851	-1.1	
”(2)	平井五丁目39	出光興産平井大橋給油所向側		-2.3103	-1.1759	-1.2	
”(3)	西小岩四丁目8	K宅前		1.6610	2.7954	+0.1	
”(4)	北篠崎二丁目28	N宅前		1.1219	2.2563	+0.1	
”(5)	鹿骨六丁目3	鹿骨小学校内	◎	1.0139	2.1483	—	(H 25. 1. 1)
”(6)	大杉二丁目1	関常商店向角		-0.1753	0.9591	—	(H 26. 1. 1)
”(8)	谷河内一丁目16	クリーニングHOSHINO脇		0.5935	1.7279	—	(H 25. 1. 1)
”(9)	篠崎町三丁目11	エルフオート篠崎向側		3.1260	4.2604	-0.8	
”(10)	南篠崎町二丁目45	鎌田小学校前植込内		-0.4409	0.6935	+0.7	
”(11)	一之江三丁目10	K宅前(環七側植込内)		0.8939	2.0283	—	(H 26. 1. 1)
”(12)	江戸川六丁目16	妙光寺境内	◎	-1.0622	0.0722	-2.8	
”(13)	東葛西三丁目13	都営バス「東葛西3丁目」バス停前		0.5206	1.6550	-1.6	
”(14)	中葛西五丁目28	稻荷神社境内	◎	-0.9178	0.2166	-0.2	
”(15)	北葛西三丁目2	行船公園内(NTT側)		-2.0652	-0.9308	-2.6	
”(16)	興宮町18	興之宮神社境内	◎	-0.1546	0.9798	-1.3	
”(17)	新堀一丁目5	日枝神社境内	◎	1.0902	2.2246	—	(H 25. 1. 1)
”(18)	南葛西六丁目23	富士公園脇植込内		-0.1334	1.0010	-2.3	
”(19)	西葛西七丁目2	東電江東線No.86鉄塔脇		-0.7774	0.3570	-2.9	
”(20)	西葛西二丁目7	小島公園北側角植込内		-0.5635	0.5709	-4.5	
”(21)	北葛西一丁目5	宇喜田川公園内		-1.0097	0.1247	-4.3	
”(22)	江戸川三丁目53	(株)樹木屋駐車場内	◎	4.4272	5.5616	+0.5	
”(23)	一之江六丁目8	一之江六丁目児童遊園内		-0.7861	0.3483	—	(H 26. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.) m	壺岸島 量水標 (A. P.) m	変動量 mm	記 事
	町 名	目 標	申 請				
江 (24)	東小松川四丁目33	スマイル東小松川Ⅲ前		-2.0654	-0.9310	—	(H 26. 1. 1)
〃 (25)	松島二丁目16	第二松江小学校内	◎	-1.8415	-0.7071	-1.0	
〃 (26)	松島四丁目42	セブンイレブン脇		-1.9296	-0.7952	-0.8	
〃 (27)	平井四丁目20	東電亀戸変電所前		-1.1391	-0.0047	-2.7	
〃 (28)	平井三丁目4	都営平井一丁目アパート1号棟脇		-1.3127	-0.1783	-2.5	
〃 (29)	平井七丁目6	H宅前植込内		-0.2948	0.8396	-0.4	
〃 (30)	春江町三丁目26	都・瑞江葬儀所内	◎	-0.4318	0.7026	—	(H 25. 1. 1)
〃 (31)	東篠崎一丁目1	篠崎第三小学校内	◎	1.2554	2.3898	-0.7	
〃 (32)	上篠崎三丁目12	オダハラミシンサービス前		1.2002	2.3346	+0.8	
〃 (33)	北小岩六丁目43	小岩公園北詰植込内		0.9913	2.1257	-0.5	
〃 (34)	松島二丁目38	都立江戸川高校内	◎	-1.8885	-0.7541	-1.6	
〃 (35)	江戸川六丁目43	O宅前植込内		0.2144	1.3488	-0.2	
〃 (36)	鹿骨五丁目27	小岩第五中学校内	◎	0.9414	2.0758	—	(H 25. 1. 1)
〃 (37)	南小岩七丁目23	三井住友銀行小岩支店前		1.1761	2.3105	-0.7	
〃 (38)	上一色三丁目30	都・五建江戸川北工区内	◎	2.1318	3.2662	-1.6	
〃 (39)	西小松川町21	後藤式場向側		-2.2199	-1.0855	-0.8	
〃 (40)	西葛西二丁目17	都・小島地盤沈下観測所内	◎	-0.2593	0.8751	-3.2	施錠
〃 (41)	上篠崎一丁目25	都・篠崎地盤沈下観測所脇		1.1979	2.3323	+0.5	
〃 (42)	臨海町二丁目	新左近川親水公園内		4.2239	5.3583	-5.6	
〃 (43)	南葛西五丁目1	南葛西五丁目児童遊園内		2.3241	3.4585	-1.6	
〃 (44)	臨海町一丁目	都・葛西水再生センター向側緑道内		5.5578	6.6922	-2.1	
〃 (45)	臨海町二丁目4	緑道脇植込内		4.3714	5.5058	-4.7	
八 王 子 市							
八王子 水準基点	高尾町2435番3	高尾599ミュージアム内	◎	194.2429	195.3773	0.0	(固定点) ※※
(110-9)	高尾町2264	有喜堂本店前	国	191.3418	192.4762	-4.4	
(115)	並木町14	並木町交差点	国	144.3985	145.5329	+7.6	
(115-1)	追分町61番9	八王子追分町郵便局前	国	127.3322	128.4666	+2.3	
(116)	横山町25	市守・大鳥神社境内	国	109.7749	110.9093	+0.2	
(10372)	左入町126	八王子インター入口	国	110.2446	111.3790	-1.6	
(4957)	加住町一丁目210	堀川産業(株)八王子営業所向側植込内	国	133.1955	134.3299	—	(H 25. 1. 1)
(5140)	犬目町1	O宅内八幡様脇	国	144.1913	145.3257	—	(H 25. 1. 1)
(016-035)	鍵水350	日本閣前	国	182.9741	184.1085	—	(H 25. 1. 1)
(016-038)	緑町951	出光八王子南給油所向側	国	133.8599	134.9943	+7.0	
(020-043)	大和田町三丁目20	八王子大和田郵便局前	国	104.1471	105.2815	0.0	
(020-045)	八日町5	筆と額イワイ脇	国	118.0964	119.2308	+1.2	
(020-047)	千人町三丁目18	須田歯科医院前	国	136.3213	137.4557	+4.0	
(020-049)	東浅川町299	T宅脇植込内	国	156.0275	157.1619	+5.7	
(020-050)	高尾町1585	ホテルきくや向側	国	167.2073	168.3417	+13.1	
(020-051)	西浅川町1901	上櫛田橋脇	国	180.0732	181.2076	+5.4	
八王 (1)	小宮町1128	小宮小学校内	◎	109.0801	110.2145	+1.3	
〃 (2)	石川町2957	第一中学校内	◎	118.6803	119.8147	+1.3	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	壺岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記 事
	町 名	目 標	申 請				
八王 (3)	打越町349	打越中学校内	◎	93.2328	94.3672	+4.5	
" (4)	大和田町七丁目5	第十小学校内	◎	107.5537	108.6881	+1.7	
" (5)	子安町二丁目19	第六小学校内	◎	110.1429	111.2773	+6.0	
" (6)	元横山町二丁目14	第一小学校内	◎	112.2135	113.3479	0.0	
" (7)	台町三丁目25	八王子拓真高校内	◎	137.2568	138.3912	+6.6	
" (8)	中野上町二丁目14	第九小学校内	◎	119.8857	121.0201	+1.7	
" (9)	長房町420	富士森高校内	◎	139.6299	140.7643	+2.7	
" (10)	大和田町二丁目3	都・八王子地盤沈下観測所内	◎	108.7897	109.9241	+0.2	施錠
館 (1)	館町2841	館町清掃工場入口交差点		207.1875	208.3219	—	(H 25. 1. 1)
" (2)	館町696	大塚建具店		171.5031	172.6375	—	(H 27. 1. 1)
立 川 市							
(118)	錦町五丁目19	すし銚子丸前	国	74.3369	75.4713	+4.9	
立川 (1)	曙町三丁目29	立川第二中学校内	◎	84.4742	85.6086	—	(H 25. 1. 1)
" (2)	柴崎町一丁目3	立川第一中学校内	◎	86.4059	87.5403	+5.0	
" (3)	柏町一丁目31	第十小学校内	◎	97.8696	99.0040	+6.9	
" (4)	上砂町二丁目18	第九小学校内	◎	101.2375	102.3719	—	(H 25. 1. 1)
" (5)	西砂町五丁目11	西砂第二公園内		119.8961	121.0305	+5.1	
" (6)	富士見町三丁目18	都・立川地盤沈下観測所内	◎	74.6862	75.8206	+3.5	施錠
武 蔵 野 市							
武蔵 (1)	関前一丁目10	ヨシオ建装向側植込内		62.1078	63.2422	-1.7	
" (2)	吉祥寺北町四丁目8	保健センター脇		56.5169	57.6513	-0.7	
" (3)	御殿山一丁目19	万助橋脇		56.2251	57.3595	-0.4	
三 鷹 市							
三鷹 (1)	牟礼一丁目7	牟礼橋脇		51.7858	52.9202	—	(H 25. 1. 1)
" (2)	新川六丁目7	仙川公園内		49.9785	51.1129	+0.1	
" (3)	深大寺一丁目13	深大寺居村住宅遊園地内		60.0837	61.2181	—	(H 27. 1. 1)
" (4)	大沢四丁目25	大沢コミュニティセンター前		39.3189	40.4533	-1.0	
" (5)	牟礼四丁目23	都・三鷹地盤沈下観測所内	◎	55.1214	56.2558	-0.8	施錠
青 梅 市							
青 梅 水準基点	長淵四丁目437	第二小学校内	◎	164.8262	165.9606	0.0	(固定点)
(4949)	野上町二丁目251	I宅内	国	180.4914	181.6258	+1.4	
(4950)	勝沼一丁目60	都立青梅総合高等学校内	国	190.5885	191.7229	+0.6	
青梅 (1)	新町三丁目72	都・誠明学園内	◎	165.2825	166.4169	+0.8	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
府 中 市							
(119-1)	片町二丁目2	高安寺境内	国	56.6607	57.7951	-0.9	
(120)	若松町一丁目3	モービル石油向側植込内	国	50.8873	52.0217	+0.1	
(120-1)	白糸台三丁目10	神明社境内	国	45.2276	46.3620	+1.5	
(020-026)	白糸台六丁目9	モナーージュ府中白糸台前	国	43.7283	44.8627	+2.3	
(020-027)	白糸台二丁目33	白糸台グレイスハイム前	国	48.8143	49.9487	+1.5	
(020-028)	若松町一丁目36	関東マツダ東府中店向側	国	49.5278	50.6622	+1.5	
(020-030)	寿町二丁目1	歩道橋「寿町二丁目」下	国	56.7254	57.8598	+0.5	
(020-031)	美好町二丁目4	マイキャッスル府中美好町前	国	59.5908	60.7252	-0.6	
府中(2)	新町二丁目44	府中第五中学校内	◎	54.8473	55.9817	—	(H 25. 1. 1)
”(3)	幸町一丁目22	府中第一中学校内	◎	58.8468	59.9812	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	北山町二丁目23	府中第七小学校校門脇		68.7059	69.8403	+0.6	
”(5)	矢崎町五丁目6	郷土の森公園内		45.3081	46.4425	—	(H 27. 1. 1)
”(6)	住吉町一丁目47	法音寺境内	◎	51.2134	52.3478	-0.7	
”(7)	武蔵台二丁目3	都・府中地盤沈下観測所内	◎	68.6926	69.8270	+1.4	施錠
昭 島 市							
(5142)	宮沢町二丁目36	阿弥陀寺境内	国	84.5390	85.6734	—	(H 25. 1. 1)
(10580)	田中町四丁目3	清掃工場前	国	91.8560	92.9904	+0.9	
(10581)	拝島町五丁目10	K宅前	国	104.3299	105.4643	+4.1	
昭島(1)	武蔵野二丁目3	武蔵野小学校内	◎	104.8391	105.9735	—	(H 25. 1. 1)
”(2)	福島町二丁目8	玉川小学校内	◎	91.3412	92.4756	-0.6	
”(3)	大神町四丁目4	成隣小学校内	◎	92.9383	94.0727	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	拝島町3927	拝島第二小学校内	◎	116.3657	117.5001	+6.0	
”(5)	拝島町一丁目14	拝島第一小学校内	◎	102.1958	103.3302	+4.3	
”(6)	美堀町三丁目16	都・昭島地盤沈下観測所内	◎	119.0172	120.1516	+5.6	施錠
調 布 市							
(121)	下石原一丁目52	常演寺境内	国	38.3989	39.5333	+6.5	
(121-1)	国領町一丁目25	調布市上ヶ給第2児童遊園内	国	33.6483	34.7827	-0.6	
(122)	西つつじヶ丘三丁目19	児童館前	国	37.0498	38.1842	—	
(020-020)	仙川町二丁目5	歩道橋「仙川二丁目」脇	国	45.5723	46.7067	—	
(020-021)	西つつじヶ丘三丁目9	I宅前	国	32.1612	33.2956	—	
(020-023)	布田二丁目8	トーヨータイヤ前	国	34.6849	35.8193	-0.2	
(020-025)	上石原一丁目15	上石原歩道橋脇	国	40.7149	41.8493	+7.2	
調布(1)	国領町二丁目18	(有)久保田テント商会脇		32.2455	33.3799	-1.5	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.) m	壺岸島 量水標 (A. P.) m	変動量 mm	記 事
	町 名	目 標	申 請				
調布 (2)	深大寺南町五丁目 2 0	(株)アベルコ脇		53.7349	54.8693	-0.2	
〃 (3)	調布ヶ丘三丁目 6 2	都・調布地盤沈下観測所内	◎	33.5347	34.6691	+0.1	施錠
〃 (4)	多摩川三丁目 2 1	多摩川小学校内	◎	30.4755	31.6099	+3.3	
町 田 市							
町田 (1)	成瀬七丁目 1 1	南第二小学校内	◎	38.4054	39.5398	-0.4	
〃 (2)	南大谷 1 2 6 0	町田第六小学校内	◎	66.1666	67.3010	+1.0	
〃 (3)	旭町三丁目 2 0	中央公園入口植込内		92.2036	93.3380	+0.4	
〃 (4)	野津田町 1 2 9 0	鶴川第一小学校内	◎	48.4788	49.6132	+1.8	
〃 (5)	野津田町 3 3 0 5	都・町田地盤沈下観測所内	◎	61.4865	62.6209	+0.8	施錠
〃 (6)	高ヶ坂三丁目 2 0	都・町田南地盤沈下観測所内	◎	52.7068	53.8412	+0.9	施錠
BM. 4	鶴川六丁目 1 0	鶴川団地東交差点植込内		59.5455	60.6799	—	(H 25. 1. 1)
BM. 5	三輪町 1 2	精進場橋		32.4489	33.5833	—	(H 25. 1. 1)
BM. 7	山崎町 8 4 0	都営山崎町Aパート向側		53.5531	54.6875	—	(H 25. 1. 1)
BM. 8	鶴間 1 1 6 5	東京女学館短期大学グラウンド外脇		62.0388	63.1732	—	(H 25. 1. 1)
BM. 1 0	金森六丁目 2	研精学舎隣接河川公園内		72.4234	73.5578	—	(H 25. 1. 1)
BM. 1 1	原町田一丁目 2 9	南多摩東部建設事務所町田東工区	◎	77.1345	78.2689	—	(H 25. 1. 1)
BM. 1 3	木曾東二丁目 1 3	さかい橋		89.3214	90.4558	—	(H 25. 1. 1)
BM. 1 4	相模原市淵野辺本町5-44	根岸橋右岸		97.6287	98.7631	—	(H 25. 1. 1)
BM. 1 5	南成瀬七丁目 1 7	東光寺公園内		34.2424	35.3768	-0.6	
BM. 1 6	成瀬八丁目 1	高瀬橋脇		47.6943	48.8287	+0.4	
BM. 1 7	南大谷 2 2 9	A宅脇		60.4455	61.5799	+1.3	
BM. 1 8	本町田 9 1 8	町田教育会館脇		69.2960	70.4304	+4.6	
小 金 井 市							
小金 (1)	桜町三丁目	都・小金井地盤沈下観測所内	◎	71.0063	72.1407	-1.8	施錠
〃 (2)	東町四丁目 2 5	東小学校内	◎	62.4987	63.6331	-1.1	
〃 (3)	本町六丁目 8	多摩科学技術高校内	◎	70.3393	71.4737	—	(H 25. 1. 1)
〃 (4)	東町五丁目 1	都・小金井南地盤沈下観測所内	◎	46.4130	47.5474	-1.1	施錠
小 平 市							
小平 (1)	花小金井六丁目 2 9	東部公園跨線人道橋脇		69.2490	70.3834	—	(H 25. 1. 1)
〃 (2)	大沼町一丁目 2 2	小平第七小学校内	◎	70.3150	71.4494	-2.8	
〃 (3)	回田町 1 1 8	小平第三小学校内	◎	75.4376	76.5720	-2.6	
〃 (4)	学園東町 5 1 6	都営学園東町団地公園内		75.8482	76.9826	-1.8	
〃 (5)	上水本町四丁目 4	小平第十小学校内	◎	80.1638	81.2982	—	(H 25. 1. 1)
〃 (6)	小川町一丁目 1 0 8 2	小平第一小学校内	◎	81.9431	83.0775	—	(H 25. 1. 1)
〃 (7)	小川町一丁目 4 6 4	小平第十二小学校内	◎	90.2035	91.3379	—	(H 25. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
日 野 市							
日野 (1)	日野本町七丁目5番43	日野市立ひの児童館	◎	72.8144	73.9488	+4.2	
" (2)	日野台二丁目1	日野第三小学校内	◎	108.6469	109.7813	—	(H 25. 1. 1)
" (3)	東豊田二丁目14	日野第二小学校内	◎	77.5338	78.6682	+2.5	
" (4)	多摩平三丁目21	日野第六小学校内	◎	109.2397	110.3741	—	(H 25. 1. 1)
" (5)	西平山二丁目3	滝合小学校内	◎	86.7577	87.8921	+3.8	
" (6)	旭が丘五丁目13	旭が丘西公園内		112.3531	113.4875	—	(H 25. 1. 1)
" (7)	落川946	真照寺境内	◎	59.0198	60.1542	—	(H 27. 1. 1)
" (8)	高幡402	潤徳小学校内	◎	65.1149	66.2493	—	(H 27. 1. 1)
" BM	程久保七丁目4	多摩動物公園駅前		103.8161	104.9505	—	(H 27. 1. 1)
東 村 山 市							
東村 (1)	秋津町三丁目48	秋津小学校内	◎	63.8996	65.0340	-1.2	
" (2)	恩多町一丁目	東村山公園応急給水槽脇		65.8908	67.0252	+0.4	
" (3)	萩山町四丁目16	萩山小学校内	◎	73.1646	74.2990	-0.5	
" (4)	諏訪町一丁目4	化成小学校内	◎	68.5525	69.6869	0.0	
" (5)	栄町三丁目34	八坂小学校内	◎	76.9747	78.1091	—	(H 25. 1. 1)
" (6)	廻田町三丁目28	回田小学校内	◎	102.5457	103.6801	-1.0	
" (7)	恩多町四丁目38	東村山第五中学校内	◎	68.8349	69.9693	-0.5	
" (8)	富士見町一丁目16	南台小学校内	◎	83.0389	84.1733	—	(H 25. 1. 1)
" (9)	久米川町二丁目33	都・東村山地盤沈下観測所内	◎	62.3686	63.5030	-0.5	施錠
国 分 寺 市							
国分 (1)	西町五丁目18	第八小学校内	◎	85.4153	86.5497	—	(H 25. 1. 1)
" (2)	並木町二丁目1	第六小学校内	◎	83.4055	84.5399	—	(H 25. 1. 1)
" (3)	本多一丁目2	第二中学校内	◎	70.2434	71.3778	+0.5	
" (4)	西恋ヶ窪一丁目39	東福寺境内	◎	70.1417	71.2761	+2.5	
" (5)	富士本一丁目14	(株)三陽向側		85.2898	86.4242	—	(H 25. 1. 1)
国 立 市							
(118-1)	谷保6218	南養寺境内	国	68.3678	69.5022	+1.3	
(119)	谷保4292	ホテルカズ東京中央国立府中店前	国	68.1482	69.2826	-1.7	
国立 (1)	西二丁目13	国立第二小学校内	◎	77.8829	79.0173	+4.1	

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
西 東 京 市							
田無 (1)	西原町一丁目 1	洋服の青山向側歩道		60.2287	61.3631	-2.8	
〃 (2)	芝久保町五丁目 9	東京都水道局芝久保浄水所	◎	63.9018	65.0362	—	(H 25. 1. 1)
保谷 (1)	東伏見四丁目 9	歩道橋「東伏見四丁目」下		57.1247	58.2591	0.0	
〃 (2)	住吉町三丁目 9	ひばりヶ丘駅南口植込内		55.7047	56.8391	-1.7	
〃 (3)	新町六丁目 9	S宅前		63.7178	64.8522	-1.7	
〃 (4)	中町一丁目 5	市役所保谷庁舎植込内	◎	52.6598	53.7942	—	(H 25. 1. 1)
〃 (5)	柳沢三丁目 4	UR都市機構新柳沢団地内	◎	59.8055	60.9399	—	(H 25. 1. 1)
福 生 市							
(5136)	福生592	堰上明神社内	国	120.0962	121.2306	+4.2	
(10582)	熊川1410	武蔵野橋北交差点植込内	国	122.9609	124.0953	+4.5	
(10583)	福生2250	原ヶ谷戸児童公園内	国	134.9259	136.0603	—	(H 25. 1. 1)
福生 (1)	牛浜162	福生第三小学校内	◎	124.7639	125.8983	+4.5	
〃 (2)	福生1290	福生第四小学校内	◎	128.3494	129.4838	+4.3	
狛 江 市							
(36-011-000)	和泉本町一丁目 1	狛江市消防団本部器具置場内	国	24.1422	25.2766	-0.1	
狛江 (1)	和泉本町一丁目 3 7	狛江第一小学校内	◎	24.6468	25.7812	-0.1	
東 大 和 市							
(36-005-028)	芋窪一丁目 2 0 7 7	豊鹿島神社境内	国	105.2772	106.4116	+3.1	
大和 (1)	奈良橋三丁目 5 3 0	都・東大和地盤沈下観測所内	◎	96.8906	98.0250	+2.6	施錠
〃 (2)	南街三丁目 6 0	第二中学校内	◎	95.9913	97.1257	—	(H 25. 1. 1)
〃 (3)	芋窪三丁目 1 6 6 4	芋窪東自治会集会所脇		101.8031	102.9375	+2.6	
清 瀬 市							
(2312)	中清戸二丁目 7 9 3	N宅土蔵脇	国	48.5332	49.6676	-7.7	
清瀬 (1)	旭が丘二丁目 8	清明小学校内	◎	30.2122	31.3466	-13.1	
〃 (2)	下清戸五丁目 8 6 6	八雲神社前		43.2009	44.3353	-7.4	
〃 (3)	中里五丁目 7 4 1	清瀬小学校内	◎	46.4064	47.5408	-3.3	
〃 (4)	元町二丁目 1 6	芝山小学校内	◎	54.7076	55.8420	—	(H 25. 1. 1)
〃 (5)	野塩二丁目 4 2 9	都営野塩団地内	◎	45.3788	46.5132	-1.6	
〃 (7)	中清戸四丁目 1 0 7 0	都・清瀬地盤沈下観測所内	◎	43.8516	44.9860	-5.8	施錠

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
東久留米市							
久米(1)	南沢四丁目6	第五小学校内	◎	62.3249	63.4593	—	(H 25. 1. 1)
”(2)	金山町一丁目17	第六小学校内	◎	52.7898	53.9242	-3.8	
”(3)	幸町五丁目9	久留米中学校内	◎	50.2782	51.4126	—	(H 25. 1. 1)
”(4)	滝山二丁目3	西中学校内	◎	63.1698	64.3042	—	(H 25. 1. 1)
”(5)	神宝町一丁目15	都・東久留米地盤沈下観測所内	◎	39.5692	40.7036	-2.7	施錠
武蔵村山市							
(36-005-030)	中央二丁目20	光コーポ向側	国	115.6778	116.8122	+4.2	
(36-005-032)	三ツ木一丁目59	M宅前	国	125.3975	126.5319	+5.8	
武村(1)	緑が丘1460	市立小中一貫校村山学園内	◎	105.0018	106.1362	+4.8	
”(2)	本町一丁目1	第一小学校内	◎	120.6051	121.7395	+2.5	
”(3)	三ツ木二丁目12	第二小学校内	◎	125.9660	127.1004	+5.9	
”(4)	伊奈平五丁目40	第二伊奈平ハイツ前		116.1342	117.2686	+7.9	
”(5)	残堀五丁目70	S宅前		121.0243	122.1587	+6.7	
”(6)	三ツ藤三丁目27	都・武蔵村山地盤沈下観測所内	◎	124.1382	125.2726	+7.7	施錠
多摩市							
多摩(1)	関戸三丁目19	多摩中学校内	◎	49.1582	50.2926	+2.3	
”(3)	乞田1237	乞田新大橋際		70.9180	72.0524	+2.2	
”(4)	永山三丁目	瓜生緑地		87.9032	89.0376	+2.0	
稲城市							
稲城(1)	押立1250	稲城第四小学校内	◎	33.8919	35.0263	+4.1	
”(3)	矢野口3043	都・稲城地盤沈下観測所内	◎	36.3635	37.4979	+5.9	施錠
”(4)	大丸1534-5	クリーンセンター多摩川入口		82.6025	83.7369	—	(H 27. 1. 1)
羽村市							
羽村(1)	富士見平一丁目16	羽村第二中学校内	◎	150.3619	151.4963	—	(H 25. 1. 1)
”(2)	羽中三丁目6	羽村第一中学校前		144.3690	145.5034	+1.5	
あきる野市							
(4953)	菅生1311	野口正吉石碑前	国	177.8117	178.9461	—	(H 25. 1. 1)
(4955)	牛沼88	秋川神明社境内	国	131.3677	132.5021	—	(H 25. 1. 1)
(5137)	草花3663	小宮久保会館脇	国	138.4308	139.5652	—	(H 25. 1. 1)

基標番号	所在地			東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記事
	町名	目標	申請				
瑞 穂 町							
(016-053)	むさし野三丁目3	ENEOS横田SS前	国	140.2340	141.3684	—	(H 25. 1. 1)
瑞穂(1)	箱根ヶ崎2287	瑞穂第一小学校内	◎	133.9865	135.1209	+5.4	
"(2)	箱根ヶ崎西松原2	瑞穂第四小学校内	◎	144.3590	145.4934	—	(H 25. 1. 1)
"(3)	長岡長谷部250	瑞穂第二小学校内	◎	148.9565	150.0909	+1.8	
"(4)	箱根ヶ崎1292	都・瑞穂地盤沈下観測所内	◎	142.0310	143.1654	+4.0	施錠
基 準 鉄 管							
研(1)	千代田区日比谷公園1	都・日比谷公園内	◎	3.9089	5.0433	+0.3	
"(2)	台東区浅草七丁目1	区・隅田公園内	◎	3.2342	4.3686	—	(H 25. 1. 1)
"(4)	江東区南砂六丁目3	第三砂町小学校内	◎	-2.8210	-1.6866	-4.2	
"(6)	墨田区八広四丁目35	八広地域プラザ 吾嬬の里内	◎	-1.1983	-0.0639	+1.2	
"(7)	墨田区立花四丁目22	東吾嬬小学校内	◎	-1.6354	-0.5010	—	
"(9)	江東区富岡一丁目18	数矢小学校内	◎	0.4105	1.5449	-3.9	
観 測 井 (注) 観測井につき使用出来ません。							
研(12)	江東区亀戸九丁目6	都・亀戸地盤沈下観測所内		-0.5488	0.5856	-1.0	
"(13)	墨田区立花五丁目6	都・吾嬬A地盤沈下観測所内		-0.0034	1.1310	+1.3	
"(15)	江東区南砂三丁目14	都・南砂町地盤沈下観測所内		-0.7014	0.4330	-4.6	
"(16)	墨田区立花五丁目6	都・吾嬬B地盤沈下観測所内		0.1353	1.2697	+1.3	
"(22)	江東区亀戸九丁目6	都・亀戸地盤沈下観測所内		-0.8780	0.2564	-1.2	
"(23)	江東区南砂三丁目14	都・南砂町地盤沈下観測所内		-0.7256	0.4088	-4.6	
"(24)	板橋区舟渡四丁目14	都・戸田橋地盤沈下観測所内		4.5736	5.7080	+0.4	H28.1移設
"(25)	"	"		3.7295	4.8639	+1.5	
"(26)	"	"		3.7649	4.8993	+2.4	
"(27)	"	"		4.3379	5.4723	+2.2	
"(28)	江戸川区上一色三丁目30	都・小岩地盤沈下観測所内		3.5718	4.7062	-1.3	
"(29)	江戸川区松島二丁目38	都・新江戸川地盤沈下観測所内		-0.2531	0.8813	-0.9	
"(30)	"	"		-0.2013	0.9331	-0.7	
"(31)	"	"		-0.3296	0.8048	-0.7	
"(32)	足立区中央本町一丁目3	都・新足立地盤沈下観測所内		0.4846	1.6190	+1.2	
"(33)	新宿区百人町三丁目28	都・新宿地盤沈下観測所内		33.9998	35.1342	-0.2	
"(34)	練馬区谷原四丁目20	都・練馬地盤沈下観測所内		43.5143	44.6487	+1.7	
"(35)	"	"		43.5197	44.6541	+1.5	
"(36)	板橋区富士見町20	都・板橋地盤沈下観測所内		29.6003	30.7347	-3.3	
"(38)	江戸川区江戸川三丁目26	都・江戸川東部地盤沈下観測所内		2.0271	3.1615	+2.2	
"(39)	"	"		2.0126	3.1470	+2.3	
"(40)	"	"		2.1403	3.2747	+2.8	
"(41)	葛飾区高砂四丁目3	都・高砂地盤沈下観測所内		1.5217	2.6561	-0.4	

基標番号	所在地		東京湾 平均海面 (T. P.)m	靈岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記 事
	町 名	目 標				
研(42)	足立区神明南二丁目14	都・神明南地盤沈下観測所内	2.2280	3.3624	-0.9	
”(43)	”	”	2.1915	3.3259	-0.9	
”(44)	”	”	2.3019	3.4363	-1.8	
”(48)	江戸川区西葛西二丁目17	都・小島地盤沈下観測所内	0.3799	1.5143	-2.4	
”(49)	”	”	1.2631	2.3975	-2.4	
”(50)	”	”	1.3507	2.4851	-2.6	
”(51)	”	”	1.3399	2.4743	-2.3	
”(52)	江戸川区上篠崎一丁目25	都・篠崎地盤沈下観測所内	2.3673	3.5017	+0.9	
”(53)	”	”	2.3783	3.5127	+1.5	
”(54)	”	”	2.2886	3.4230	+1.0	
”(55)	足立区伊興二丁目6	都・伊興地盤沈下観測所内	3.7571	4.8915	-1.1	
”(56)	板橋区赤塚三丁目40	都・上赤塚地盤沈下観測所内	25.8523	26.9867	+0.1	
”(57)	”	”	25.8021	26.9365	-0.3	
”(58)	”	”	25.8294	26.9638	-0.6	
”(59)	東久留米市神宝町一丁目15	都・東久留米地盤沈下観測所内	41.0317	42.1661	-2.2	
”(59-1)	”	”	40.4950	41.6294	-2.0	
”(60)	”	”	41.1001	42.2345	-1.9	
”(61)	”	”	41.1276	42.2620	-1.9	
”(62)	足立区舎人六丁目3	都・舎人地盤沈下観測所内	4.4900	5.6244	-0.1	
”(62-1)	”	”	3.8811	5.0155	-0.8	
”(63)	”	”	4.7975	5.9319	-0.1	
”(64)	”	”	4.8021	5.9365	-0.2	
”(65)	墨田区两国一丁目2	都・两国地盤沈下観測所内	3.1093	4.2437	-0.7	
”(66)	”	”	3.0563	4.1907	+0.8	
”(67)	調布市調布ヶ丘三丁目62	都・調布地盤沈下観測所内	35.0446	36.1790	+0.1	
”(68)	”	”	35.0418	36.1762	+0.1	
”(69)	”	”	35.0396	36.1740	+0.2	
”(70)	”	”	35.0208	36.1552	-0.3	
”(71)	清瀬市中清戸四丁目1070	都・清瀬地盤沈下観測所内	45.4186	46.5530	-3.0	
”(71-1)	”	”	45.4205	46.5549	-3.2	
”(72)	”	”	45.4242	46.5586	-3.2	
”(73)	”	”	45.5301	46.6645	-3.5	
”(74)	東大和市奈良橋三丁目530	都・東大和地盤沈下観測所内	98.4932	99.6276	+2.7	
”(74-1)	”	”	97.7125	98.8469	+2.9	
”(75)	”	”	98.4960	99.6304	+2.0	
”(76)	”	”	98.4983	99.6327	+1.5	
”(77)	立川市富士見町三丁目18	都・立川地盤沈下観測所内	76.3238	77.4582	+3.4	
”(77-1)	”	”	76.3218	77.4562	+3.6	
”(78)	”	”	76.3046	77.4390	+3.1	
”(79)	小金井市桜町三丁目	都・小金井地盤沈下観測所内	72.3808	73.5152	-1.7	
”(80)	”	”	72.3659	73.5003	-2.2	
”(81)	”	”	72.3584	73.4928	-1.3	

基標番号	所在地		東京湾 平均海面 (T. P.)m	霊岸島 量水標 (A. P.)m	変動量 mm	記 事
	町 名	目 標				
研(82)	武蔵村山市三ツ藤三丁目27	都・武蔵村山地盤沈下観測所内	125.5049	126.6393	+7.7	
”(83)	”	”	125.5005	126.6349	+7.3	
”(84)	”	”	125.4964	126.6308	+7.2	
”(85)	府中市武蔵台二丁目3	都・府中地盤沈下観測所内	70.0766	71.2110	+1.4	
”(86)	”	”	70.0435	71.1779	+0.8	
”(87)	”	”	70.0415	71.1759	+0.9	
”(88)	東村山市久米川町二丁目33	都・東村山地盤沈下観測所内	63.6751	64.8095	-0.7	
”(89)	”	”	63.6710	64.8054	-1.3	
”(90)	”	”	63.6676	64.8020	-1.5	
”(91)	八王子市大和田町二丁目3	都・八王子地盤沈下観測所内	110.3058	111.4402	+0.2	
”(91-1)	”	”	110.3143	111.4487	+0.3	
”(92)	”	”	110.2975	111.4319	0.0	
”(93)	瑞穂町箱根ヶ崎1292	都・瑞穂地盤沈下観測所内	143.3558	144.4902	+3.9	
”(94)	”	”	143.3505	144.4849	+4.0	
”(96)	稲城市矢野口3043	都・稲城地盤沈下観測所内	37.7146	38.8490	+3.8	
”(97)	町田市野津田町3305	都・町田地盤沈下観測所内	62.9445	64.0789	+1.2	
”(98)	”	”	62.9391	64.0735	+1.4	
”(99)	三鷹市牟礼四丁目23	都・三鷹地盤沈下観測所内	56.5632	57.6976	-0.8	
”(99-1)	”	”	56.5625	57.6969	-0.6	
”(100)	”	”	56.5529	57.6873	-1.0	
”(101)	昭島市美堀町三丁目16	都・昭島地盤沈下観測所内	120.4565	121.5909	+5.4	
”(101-1)	”	”	120.4530	121.5874	+5.5	
”(102)	”	”	120.4442	121.5786	+5.6	
”(103)	足立区小台一丁目19	都・小台地盤沈下観測所内	2.5390	3.6734	+1.9	
”(104)	”	”	2.5358	3.6702	+1.7	
”(105)	”	”	2.5244	3.6588	+1.5	
”(106)	町田市高ヶ坂三丁目20	都・町田南地盤沈下観測所内	54.1831	55.3175	+0.7	
”(107)	”	”	54.1871	55.3215	+0.8	
”(108)	小金井市東町五丁目1	都・小金井南地盤沈下観測所内	47.8857	49.0201	-1.0	
”(108-1)	”	”	47.8817	49.0161	-1.0	
”(109)	”	”	47.8751	49.0095	-1.5	
”(110)	杉並区大宮二丁目27	都・杉並地盤沈下観測所内	38.1609	39.2953	+0.6	
”(110-1)	”	”	38.1658	39.3002	+0.9	
”(111)	世田谷区粕谷一丁目25	都・世田谷地盤沈下観測所内	42.2323	43.3667	+1.0	
”(112)	目黒区青葉台三丁目6	都・目黒地盤沈下観測所内	18.3766	19.5110	+1.1	
”(112-1)	”	”	18.3727	19.5071	+1.3	
”(113)	千代田区紀尾井町2	都・千代田地盤沈下観測所内	16.1994	17.3338	-1.0	
”(114)	”	”	16.1923	17.3267	-1.0	
”(115)	多摩市関戸三丁目19	都・新多摩地盤沈下観測所内	51.1930	52.3274	+2.2	
”(115-1)	”	”	50.6326	51.7670	+2.4	

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。

(承認番号) 平 2 7 関公第 3 3 9 号

平成 2 8 年 7 月 発行

平成 2 8 年度
登録 第 3 号

水 準 基 標 測 量 成 果 表
(基準日・平成28年1月1日)

編集・発行 東京都土木技術支援・人材育成センター

〒136-0075 東京都江東区新砂一丁目9番15号

電話 (03) 5683-1530

印刷 協和総合印刷株式会社

電話 (03) 3685-6411

本成果表は、再生紙及び石油系溶剤を含まないインキを使用しています。

建設局ホームページ <http://www.kensetsu.metro.tokyo.jp/>

土木技術支援・人材育成センターホームページ
<http://www.kensetsu.metro.tokyo.jp/jigyo/tech/start/>