

水準基標測量成果表

(平成23年度成果)

 東京都土木技術支援・人材育成センター

平成24年7月

本成果表は、平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震後に測量した成果(ただし、基準日補正は行わない)を取りまとめたものである。

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、異常な事態に気付きましたら、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。

本成果表は、平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震後に測量した成果(ただし、基準日補正は行わない)を取りまとめたものである。
--

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

E-mail: kijyuntten@doboku.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
基準鉄管井	-----	24
観測	-----	24

水準基標測量成果表の見方

1) 本成果表は、区部ならびに多摩地域に設置してある水準基標の1級水準測量成果（ただし、基準日補正は行わない）で「平成23年度成果」と呼びます。基準日補正をしてない理由は、今回の測量期間（平成23年8月～平成24年3月）においては、2011年東北地方太平洋沖地震に伴う地殻変動が一定速度であると仮定することが出来ないからです。

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 458点（東京都水準基標 379点 国家水準点 79点） 延長 619km

国土交通省 国土地理院：

水準基標 117点（東京都水準基標 49点 国家水準点 68点） 延長 103km

計 水準基標 575点（東京都水準基標 428点 国家水準点 147点） 延長 722km

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11点を固定点とし、網平均計算を行ったものです。なお、今回の測量では、日本水準原点の数値（高さ）改正（平成23年10月21日測量法施行令の一部改正）に伴い、日本水準原点（甲）、千葉県にある勝浦附20、基5の3点を固定点として従来の11点固定点の標高を算出しました。

これにより、青梅水準基点と八王子水準基点の高さも変わりました。

3) 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。

4) 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。

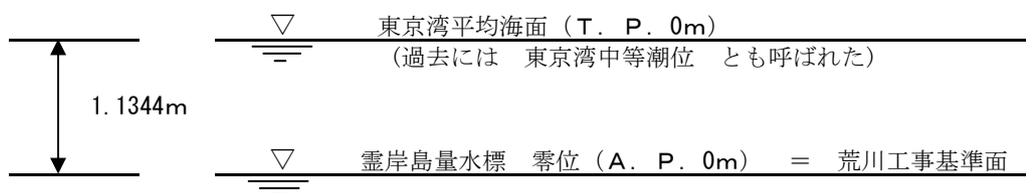
特に、学校等に設置された水準基標の使用に際しては、教育委員会へ文書等で立ち入り許可を得たうえ、学校管理者の了解を得る必要があるので、注意してください。

5) 東京湾平均海面及び壺岸島量水標の欄に —— がある水準基標は、東北地方太平洋沖地震後の成果がないものです。

6) 変動量は、東北地方太平洋沖地震による影響が大きいため記載しません。

7) 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。

8) 東京湾平均海面（T. P.）、壺岸島量水標零位（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。

壺岸島量水標は、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.]-1.1344 m

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

[T. P.]：東京湾平均海面からの高さ(m)

[A. P.]：壺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		24.3900		—	(固定点)
(甲)	〃	〃		22.9994	24.1338	—	
(乙)	〃	〃		22.9017	24.0361	—	
(丙)	〃	〃		23.0488	24.1832	—	
(丁)	〃	〃		16.6196	17.7540	—	
(戊)	〃	〃		23.1882	24.3226	—	
交(2)	紀尾井町4	ホテルニューオータニ入口脇		30.8756	32.0100	—	
〃(3)	富士見二丁目14	東京通信病院内		22.9705	24.1049	—	
〃(4)	神田駿河台二丁目1	ロッセリア向側		17.1002	18.2346	—	
復(1)	九段南一丁目6	九段会館前植込内		—	—	—	
〃(2)	一番町	英国大使館北門前植込内		25.0880	26.2224	—	
〃(3)	皇居外苑3	和田倉橋横		—	—	—	
〃(8)	外神田二丁目14	バイリーンビル前		—	—	—	
麴(2)	丸の内三丁目2	東京商工会議所ビル前		—	—	—	
〃(3)	有楽町一丁目3	日比谷シャンテ前		1.9096	3.0440	—	
〃(4)	霞が関二丁目1	桜田門警備派出所前		6.2837	7.4181	—	
〃(5)	隼町1	隼町公共広場防災倉庫裏		28.2606	29.3950	—	
〃(6)	紀尾井町2	清水谷公園内		14.7514	15.8858	—	
〃(7)	麴町四丁目5	志村薬局向側		29.1690	30.3034	—	
〃(8)	三番町18	東郷公園内		—	—	—	
〃(9)	九段南二丁目3	あや九段ビル前		—	—	—	
〃(10)	北の丸公園	乾門交番向側		14.9258	16.0602	—	
〃(11)	内幸町一丁目2	日比谷ダイビル前		—	—	—	
神(2)	神田淡路町一丁目4	友泉淡路町ビル前		4.0672	5.2016	—	
〃(3)	一ッ橋二丁目1	如水会ビル前		2.9841	4.1185	—	
中 央 区							
無号	新川二丁目32	中央大橋脇植込内		3.2105	4.3449	—	H23年度再観測
交(5)	日本橋馬喰町二丁目6	石渡印刷前		3.2924	4.4268	—	
〃(6)	日本橋浜町三丁目45	日本橋消防署浜町出張所脇		0.6851	1.8195	—	
〃(7)	築地四丁目3	割烹「河庄双園」前		2.5300	3.6644	—	
復(12)	京橋三丁目8	信用金庫会館京橋別館前		—	—	—	
〃(13-1)	勝どき五丁目4	都営住宅1号棟脇		2.1478	3.2822	—	
〃(15)	佃二丁目20	バス停 月島駅前脇		0.8229	1.9573	—	
日(1)	日本橋箱崎町18	箱崎公園内		1.8587	2.9931	—	
〃(2)	日本橋茅場町一丁目7	日本橋弥生ビル前		—	—	—	
〃(3)	日本橋三丁目5	ローソン日本橋三丁目店角		—	—	—	

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 (4)	日本橋本石町三丁目2	ミニストップ前		4.7293	5.8637	—	
〃 (5)	日本橋堀留町一丁目1	堀留児童公園内		3.3650	4.4994	—	
〃 (6)	日本橋浜町一丁目12	ICHIDA 向側		0.7564	1.8908	—	
京 (1)	銀座八丁目10	銀座8丁目10番ビル前		3.8007	4.9351	—	
〃 (2)	銀座五丁目10	ジュエリーアケセリータカヨシ協		4.7153	5.8497	—	
〃 (3)	銀座一丁目3	ヤマハ銀座前		—	—	—	
〃 (4)	入船一丁目1	桜川公園内		—	—	—	
〃 (5)	明石町14	割烹「治作」前		1.4755	2.6099	—	
港 (19)	晴海一丁目3	新月島公園脇		1.7531	2.8875	—	
港 区							
(8)	芝五丁目29	東京羊羹本舗前		4.3349	5.4693	—	
交 (1)	赤坂一丁目9	共同通信会館前グリーンベルト内		—	—	—	
交 (9)	高輪三丁目19	SOC高輪ビル前		4.8111	5.9455	—	
復 (18)	新橋六丁目22	季節料理「かど」前		1.4690	2.6034	—	
〃 (19)	虎ノ門一丁目1	虎ノ門ビル前		—	—	—	
芝 (3)	愛宕一丁目7	長谷川医院脇		—	—	—	
〃 (4)	芝公園二丁目1	増上寺向側		—	—	—	
〃 (5)	芝大門二丁目9	住友不動産大門ビル前		—	—	—	
〃 (6)	芝二丁目29	高浦ビル前		2.2550	3.3894	—	
〃 (7)	芝浦三丁目10	ローズハイツ田町前		—	—	—	
〃 (8)	芝浦四丁目17	第2ダイヤモンドパレス前		—	—	—	
〃 (9)	港南一丁目7	データ・ベースセンタービル前		—	—	—	
〃 (11)	高輪四丁目13	防犯連絡所前		—	—	—	
〃 (12)	白金台二丁目24	白金児童遊園内		—	—	—	
〃 (13)	白金台五丁目21	白金迎賓館脇		—	—	—	
〃 (14)	白金台五丁目10	白金台八光マンション脇		—	—	—	
〃 (15)	白金台三丁目2	瑞聖寺参道		—	—	—	
〃 (16)	白金台一丁目2	藤和白金台コープ前		—	—	—	
〃 (17)	高輪二丁目17	テイケン東京ビル脇		4.0159	5.1503	—	
〃 (18)	三田二丁目3	オーストラリア大使館脇		—	—	—	
〃 (19)	東麻布三丁目10	第一コーヒー前		—	—	—	
〃 (20)	海岸三丁目14	埠頭少年野球場前		—	—	—	
麻 (1)	麻布台一丁目10	霊友会第一ビル向側		—	—	—	
〃 (2)	六本木六丁目17	蟻川ビル前		—	—	—	
〃 (3)	元麻布一丁目5	安藤記念幼稚園前		—	—	—	
〃 (4)	南麻布二丁目12	BBS GROUPビル脇		—	—	—	
〃 (5)	南麻布三丁目19	コーポラス麻布前		—	—	—	
〃 (6)	南麻布四丁目3	南麻布四丁目アパート公園内	◎	—	—	—	
〃 (7)	南麻布五丁目6	盛岡町交番脇		—	—	—	
〃 (8)	西麻布二丁目13	早野ビル前		—	—	—	

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				
麻(9)	南青山一丁目26	六本木ダイヤビル脇		—	—	—	
“(10)	六本木七丁目14	誠志堂ビル前		—	—	—	
“(11)	六本木三丁目1	六本木一丁目駅前バス停脇		—	—	—	
赤(1)	赤坂二丁目5	白垂ビル前		—	—	—	
“(2)	赤坂五丁目5	一ツ木公園内		—	—	—	
“(3)	赤坂四丁目18	赤坂コミュニティーぷらざ脇		28.7288	29.8632	—	
“(5)	南青山一丁目3	Mumbai Express脇		31.0824	32.2168	—	
“(6)	南青山四丁目2	青山橋前		—	—	—	
“(7)	南青山五丁目18	秀和高樹町レジデンス向側		—	—	—	
“(8)	北青山三丁目5	表参道交番脇		33.5312	34.6656	—	
新宿区							
(II)	西新宿八丁目12	成子天神社境内		—	—	—	
交(16)	新宿四丁目2	本間ゴルフ前		35.0284	36.1628	—	
四(1)	本塩町9	司法書士会館前		25.0821	26.2165	—	
“(2)	四谷一丁目12	四谷中学校前		28.7515	29.8859	—	
“(3)	霞岳町無番地	信濃町交番前		—	—	—	
“(4)	霞ヶ丘町13	神宮球場入口脇		—	—	—	
“(7)	新宿二丁目1	ラポートピアビル前		—	—	—	
“(8)	四谷三丁目5	中央ビルディング前		—	—	—	
“(9)	片町3	新井ビル前		—	—	—	
牛(2)	白銀町3	白銀公園内		—	—	—	
“(3)	納戸町26	納戸町公園内		—	—	—	
“(4)	市谷田町一丁目11	保健会館新館国井記念館脇		11.8919	13.0263	—	
“(5)	余丁町14	稲葉ビル前		—	—	—	
“(6)	富久町14	西富久児童遊園内		—	—	—	
“(7)	新宿七丁目26	東大久保児童遊園内		—	—	—	
“(8)	若松町30	ビアンカ洋装店前		—	—	—	
“(9)	喜久井町2	シルバーマンション早稲田前		—	—	—	
“(10)	早稲田町83	定食「扇六」脇		—	—	—	
“(11)	矢来町70	新潮社ビル前		—	—	—	
“(12)	市谷柳町11	ラーメン「かた山」前		—	—	—	
赤(4)	南元町24	東宮御所前		—	—	—	
新(1)	百人町三丁目28	都・新宿地盤沈下観測所脇		32.5677	33.7021	—	
文京区							
復(20)	本郷二丁目14	アコマ医科工業(株)前		22.8876	24.0220	—	
小(1)	後楽二丁目3	ディアハイム飯田橋前		—	—	—	
“(3)	関口二丁目2	江戸川公園内(FoodLand三松脇)		—	—	—	
“(4)	関口二丁目1	江戸川公園内(大滝橋脇)		—	—	—	
“(5)	関口一丁目41	大王ラーメン前		—	—	—	

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				
小(7)	目白台二丁目9	サンハイム目白台マンション前		—	—	—	
”(9)	大塚四丁目49	大塚公園内		—	—	—	
”(10)	千石三丁目9	F宅脇		—	—	—	
”(11)	本駒込二丁目29	小石川中等教育学校内	◎	24.0472	25.1816	—	
”(12)	白山五丁目9	M宅前	◎	16.8303	17.9647	—	
”(13)	白山一丁目20	味処吾作脇		—	—	—	
”(14)	小石川一丁目23	柳町遊び場内		—	—	—	
”(15)	小石川三丁目2	今井文具店脇		—	—	—	
”(16)	小石川四丁目22	小石川4丁目ビル前		—	—	—	
”(17)	音羽一丁目21	マンション「ストーク音羽」脇		—	—	—	
”(18)	目白台一丁目20	カムル目白台向側植込内		—	—	—	
”(19)	音羽二丁目9	護国寺惣門向側(アバン音羽前)		—	—	—	
”(20)	大塚一丁目5	茗溪会館前		—	—	—	
”(21)	大塚三丁目32	窪町東公園内		—	—	—	
郷(1)	湯島三丁目29	湯島神社前		—	—	—	
”(2)	本郷七丁目3	東大赤門前		23.3665	24.5009	—	
”(3)	弥生町一丁目1	弥生町交番前		20.6369	21.7713	—	
”(4)	向丘二丁目11	浩妙寺前		—	—	—	
”(5)	本駒込一丁目20	協和輸送サービス(株)前		—	—	—	
”(6)	本駒込六丁目14	イトーピア六義園マンション前		—	—	—	
”(9)	本駒込四丁目39	柳澤クリーニング商会前		—	—	—	
”(10)	千駄木三丁目4	須藤公園内		—	—	—	
”(11)	千駄木二丁目1	千駄木二丁目駐車場前		—	—	—	
台東区							
(26)	浅草七丁目4	本龍院境内		2.7888	3.9232	—	H23年度再観測
復(23)	三ノ輪一丁目21	炭火焼肉酒家「牛角」前		2.6363	3.7707	—	
”(26)	蔵前二丁目2	(有)秀英社前		2.0897	3.2241	—	
”(27)	台東二丁目1	どらっぐぱす向側		1.5997	2.7341	—	
下(1)	台東一丁目30	台東交番前		1.9585	3.0929	—	
”(2)	上野七丁目9	マンションコスモ上野パークサイトシティ前		2.3161	3.4505	—	
”(3)	上野公園7	国立科学博物館前		—	—	—	
”(4)	上野公園3	動物園ホール脇植込内		—	—	—	
”(5)	上野桜木二丁目9	藤屋豆腐店向側		—	—	—	
”(6)	谷中五丁目9	龍泉寺前		—	—	—	
”(7)	根岸三丁目25	東協ビル前		—	—	—	
”(8)	根岸五丁目7	(株)KYOA前		—	—	—	
”(9)	竜泉一丁目1	(有)都金属前		—	—	—	
”(10)	北上野二丁目1	ブティック「MILD」前		—	—	—	
浅(1)	元浅草一丁目20	大塩ビル脇		—	—	—	

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(2)	西浅草三丁目28	寿仙院前植込内					
”(4)	清川二丁目38	あさみ理髪店前		0.2609	1.3953	——	H23年度再観測
”(5)	橋場二丁目2	世界救世教教祖生誕之地碑前		0.9323	2.0667	——	
”(7)	駒形二丁目5	カミナガビル前		4.7794	5.9138	——	H23年度再観測
墨田区							
(3378)	江東橋二丁目4	江東橋公園内					
復(32)	横網二丁目4	スリーエフ前		0.2178	1.3522	——	H23年度再観測
所(1)	東駒形二丁目10	株大和工務店前		1.5132	2.6476	——	H23年度再観測
”(2)	向島一丁目3	隅田公園内		2.7844	3.9188	——	H23年度再観測
”(3)	向島二丁目1	隅田公園植込内(小梅小学校裏)		2.8534	3.9878	——	H23年度再観測
”(4)	向島五丁目13	アサヒ飲料向側		1.4536	2.5880	——	H23年度再観測
”(5)	押上二丁目21	東京コココーラ押上営業所脇					
”(6)	押上一丁目47	押上公園植込内					
”(7)	錦糸四丁目15	錦糸公園内		-0.5682	0.5662	——	
”(8)	業平一丁目18	北十間川東武橋脇		1.1046	2.2390	——	H24.3再設
”(9)	太平一丁目18	ENEOS本所スタンド脇		0.4527	1.5871	——	
”(10)	石原三丁目18	石原三丁目交番脇		0.4353	1.5697	——	
”(11)	緑二丁目23	緑町公園内		0.9996	2.1340	——	
”(12)	立川四丁目16	元井材木店向側					
”(13)	菊川一丁目18	中和公園内		0.6247	1.7591	——	
”(14)	立川一丁目18	(有)西弘商店脇		1.9847	3.1191	——	
”(15)	千歳一丁目8	江島杉山神社境内		0.9272	2.0616	——	
”(16)	横川三丁目10	石原ドライクリーニング店前					
”(17)	横網一丁目2	ライオン(株)前植込内		1.4072	2.5416	——	
”(18)	両国一丁目2	都・両国地盤沈下観測所内	◎	1.5175	2.6519	——	施錠
向(1)	堤通二丁目7	東京東信用金庫堤通支店前		0.9327	2.0671	——	H23年度再観測
”(2)	八広五丁目12	八広小学校内	◎	-0.3898	0.7446	——	
”(3)	八広一丁目26	レストラン「デニーズ」脇		-1.6578	-0.5234	——	
”(4)	東墨田三丁目16	マキノ工場脇		-1.3439	-0.2095	——	
”(5)	立花六丁目17	東漸寺境内	◎	-2.3124	-1.1780	——	
”(6)	立花一丁目1	福神橋際公衆便所前					
”(7)	立花五丁目51	中平井橋西詰		0.8935	2.0279	——	
”(8)	文花一丁目27	都営住宅給水塔脇	◎				
”(9)	立花五丁目6	都・下水道局吾嬬ポンプ場内	◎	-1.2330	-0.0986	——	
”(一)	墨田五丁目31	多聞寺境内	◎	-0.6787	0.4557	——	H23年度再観測
”(三)	東向島六丁目8	第三寺島小学校内	◎	-0.8960	0.2384	——	
”(四)	京島一丁目4	仆-ヨカド-前					
”(五)	八広六丁目54	福島布団店向側		-1.4774	-0.3430	——	
”(七)	立花四丁目23	中華吉利酒家前					
”(八)	堤通一丁目19	リバーサイド隅田脇		0.6416	1.7760	——	

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				
江 東 区							
(3377)	亀戸七丁目61	セザール亀戸前		-1.9311	-0.7967	—	
(9831)	富岡一丁目16	深川公園内		-0.0614	1.0730	—	
(9832)	南砂二丁目16	公社南砂住宅2号棟脇		-0.8157	0.3187	—	
(9833)	南砂七丁目14	八幡神社向側		-2.4474	-1.3130	—	
復(35)	門前仲町一丁目1	臨海公園内		1.1109	2.2453	—	
深(1)	永代一丁目1	ヴィブアンセードル永代橋向側		0.9812	2.1156	—	
”(2)	福住二丁目3	ファミリーマート福住二丁目店前植込内		0.5972	1.7316	—	H23年度再観測
”(3)	平野一丁目2	GS7ネックス清澄公園マンション前		0.8716	2.0060	—	
”(4)	清澄一丁目3	(株)レオテックス前		2.6762	3.8106	—	H23年度再観測
”(6)	白河三丁目13	白河児童遊園内		0.9986	2.1330	—	
”(7)	扇橋一丁目17	(株)吉富魚類脇		-0.2998	0.8346	—	
”(8)	住吉二丁目28	都・猿江恩賜公園内		—	—	—	
”(9)	千田17	江東公園内		-1.6117	-0.4773	—	
”(10)	平野四丁目6	木場公園内		0.8849	2.0193	—	
”(11)	東陽五丁目12	八多稲荷前		-0.2236	0.9108	—	
”(12)	東陽三丁目27	東陽公園内		—	—	—	
”(13)	東陽三丁目8	沢海橋第二児童遊園内		1.7355	2.8699	—	
”(14)	東陽一丁目19	南開橋第一児童遊園内		-0.7915	0.3429	—	
”(15)	古石場三丁目1	古石場三丁目公園内		0.6440	1.7784	—	
”(16)	越中島三丁目4	清水建設(株)技術研究所前		0.3237	1.4581	—	
”(17)	越中島三丁目7	深川第三中学校内	◎	1.0254	2.1598	—	
”(18)	越中島一丁目3	越中島住宅脇		0.2060	1.3404	—	
”(19)	亀戸一丁目32	ウィングス・ハイ亀戸脇		—	—	—	
”(20)	亀戸九丁目19	亀戸九丁目交差点前		-2.7872	-1.6528	—	
”(21)	清澄二丁目2	清澄公園内		1.3682	2.5026	—	
”(22)	常盤二丁目9	三井住友銀行森下出張所前		0.4773	1.6117	—	
城(1)	大島七丁目39	東大島駅前ハイツ3号棟脇		—	—	—	
”(2)	北砂四丁目19	公社北砂四丁目住宅前		-3.0363	-1.9019	—	
”(3)	北砂五丁目20	北砂五丁目団地10号棟脇		-1.4360	-0.3016	—	
”(4)	東砂六丁目17	S宅前		-2.9006	-1.7662	—	
”(5)	北砂二丁目1	城東警察署前		-2.5047	-1.3703	—	
”(6)	北砂六丁目26	亀高公園内		-1.3869	-0.2525	—	
”(7)	北砂三丁目4	進開橋南詰植込内		2.2366	3.3710	—	
”(9)	大島六丁目3	都営大島六丁目アパート3号棟前		—	—	—	
”(10)	亀戸七丁目8	亀戸東公園内		-2.7500	-1.6156	—	
”(11)	亀戸四丁目46	酒井モーターズ前		-2.0884	-0.9540	—	H23年度再観測
”(12)	亀戸四丁目18	割烹「升本」前		-1.4301	-0.2957	—	
”(13)	東砂三丁目21	第七砂町小学校内	◎	-2.5885	-1.4541	—	
”(14)	南砂三丁目14	都・南砂町地盤沈下観測所脇		-2.4929	-1.3585	—	

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				
港(1)	新砂三丁目9	都・砂町水再生センター内	◎	-0.0327	1.1017	—	
”(2)	新砂三丁目9	都・砂町水再生センター本館脇	◎	0.4918	1.6262	—	
”(3)	新砂三丁目2	九重橋東詰		1.6876	2.8220	—	
”(4)	新砂一丁目9	都・土木技術支援・人材育成センター内	◎	0.8203	1.9547	—	
”(5)	塩浜二丁目25	塩浜二丁目公園内		1.1935	2.3279	—	
”(6)	潮見一丁目29	潮見一丁目アパート遊園内		—	—	—	
”(7)	枝川三丁目8	マンション木場サニータウン向側		—	—	—	
”(8)	枝川二丁目28	中越運送(株)枝川寮向側		—	—	—	
”(9)	枝川一丁目8	朝風公園内		—	—	—	
”(10)	塩浜二丁目2	浜崎橋際植込内		2.6806	3.8150	—	
”(11)	豊洲四丁目5	都営豊洲四丁目アパート8号棟脇		0.4974	1.6318	—	
”(13)	豊洲一丁目2	日本ユニシス(株)向側		2.0782	3.2126	—	
”(14)	東雲一丁目9	イオン東雲ショッピングセンター前		0.3513	1.4857	—	
”(15)	東雲一丁目5	マンションBayWing前		—	—	—	
”(17)	有明一丁目5	ヤマト運輸(株)向側		—	—	—	
”(21)	辰巳一丁目1	東京港建設事務所高潮対策センター内	◎	2.5333	3.6677	—	
”(22)	新砂三丁目8	都・砂町水門管理事務所脇	◎	1.5582	2.6926	—	
品 川 区							
(I)	荏原一丁目15	延命地藏前		—	—	—	
(9-1)	南品川三丁目5	海雲寺境内		3.7500	4.8844	—	
(27)	南大井二丁目5	鈴ヶ森刑場遺跡内(大経寺)		1.9403	3.0747	—	
(015-010)	東大井二丁目12	カーサービス(株)CSトナン脇		2.7909	3.9253	—	
芝(10)	北品川四丁目7	八ッ山橋交差点植込内		10.3509	11.4853	—	
品(1)	大井三丁目7	山中小学校内	◎	—	—	—	
”(2)	東品川二丁目5	天王洲パークサイドビル前		—	—	—	
”(3)	荏原六丁目19	荏原警察署前		—	—	—	
目 黒 区							
(11025)	東山三丁目24	東山公園内		31.0954	32.2298	—	
目(1)	下目黒三丁目10	(株)とらの門前		—	—	—	
”(3)	平町二丁目3	大岡山小学校内	◎	—	—	—	
”(4)	青葉台三丁目6	都・目黒地盤沈下観測所内	◎	16.9009	18.0353	—	施錠
”(5)	中町一丁目16	油面公園内		—	—	—	

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		1.8396	2.9740	—	
(28)	南蒲田二丁目4	M宅前		2.6953	3.8297	—	
(28-1)	東六郷三丁目12	(株)山田金作商店前		2.8219	3.9563	—	
大(2)	大森西二丁目21	大森第八中学校内	◎	2.1118	3.2462	—	H23年度再観測
”(3)	中央四丁目36	生そば「越後屋」脇		2.6362	3.7706	—	
”(4)	池上一丁目33	池上小学校内	◎	5.3613	6.4957	—	
”(6)	田園調布南29	東調布中学校内	◎	—	—	—	
”(7)	南雪谷五丁目13	東調布公園内		8.5299	9.6643	—	
”(8)	中馬込一丁目1	セブンイレブン前		—	—	—	
”(10)	山王二丁目41	(有)塩澤風呂店脇		—	—	—	
”(11)	山王三丁目30	カドヤ建設(株)脇		—	—	—	
”(12)	大森本町一丁目10	シェル石油大森給油所脇		1.4274	2.5618	—	
”(15)	大森東三丁目16	貴船堀公園野球場脇		1.2888	2.4232	—	
”(18)	大森東四丁目38	スナックやおみつ脇		4.0405	5.1749	—	
”(19)	大森南五丁目2	都・森ヶ崎水再生センター内	◎	0.4278	1.5622	—	
”(29)	東矢口二丁目1	安方中学校内	◎	4.1203	5.2547	—	
”(30)	西馬込二丁目35	馬込中学校正門前		12.1525	13.2869	—	
”(31)	雪谷大塚町8	芝信用金庫前		23.6762	24.8106	—	
”(32)	田園調布五丁目30	八幡神社前		9.3002	10.4346	—	
蒲(1)	西糀谷一丁目1	災害用清水橋備蓄倉庫前		1.6846	2.8190	—	H23年度再観測
”(2)	東糀谷五丁目18	東糀谷小学校内	◎	0.1966	1.3310	—	
”(5)	本羽田三丁目15	都南小学校内	◎	1.5817	2.7161	—	
”(6)	南六郷一丁目32	都・六郷ポンプ所前		1.2687	2.4031	—	
”(7)	南六郷三丁目10	南六郷三丁目公園内		2.0081	3.1425	—	
”(11)	羽田六丁目10	Y宅前		0.6081	1.7425	—	
”(12)	羽田一丁目21	みんなの伊ハ脇		0.8057	1.9401	—	
”(13)	西六郷四丁目19	パークサイド多摩川前		2.6840	3.8184	—	
”(14)	矢口三丁目17	東八幡神社境内	◎	4.4487	5.5831	—	
”(16)	南蒲田二丁目27	ハビネス南蒲田前		2.3129	3.4473	—	
”(17)	西糀谷二丁目26	西糀谷二丁目南公園内		1.4572	2.5916	—	
”(18)	仲六郷二丁目44	熊野神社境内	◎	2.2885	3.4229	—	
”(19)	蒲田三丁目25	聖蹟蒲田梅屋敷公園内		2.4574	3.5918	—	
”(20)	西六郷一丁目4	志茂田小学校内	◎	3.9289	5.0633	—	H23年度再観測
”(21)	西蒲田四丁目4	西蒲田太平橋児童公園前		2.4800	3.6144	—	H23年度再観測
”(22)	下丸子三丁目30	キャノン(株)前		—	—	—	
世 田 谷 区							
(12)	上馬二丁目15	信栄堂脇		39.3580	40.4924	—	
(13)	代田三丁目57	代田八幡神社境内		33.1707	34.3051	—	
(122-1)	南鳥山六丁目10	公社鳥山住宅1号棟前		—	—	—	

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				
(11027)	上野毛三丁目 2 2	北野稲荷神社境内		25. 2440	26. 3784	—	
(020-018)	南烏山六丁目 3 2	南烏山アパート前		—	—	—	
(020-019)	給田三丁目 2 6	アーベイン世田谷前		—	—	—	
(246-007)	太子堂一丁目 4	世田谷台ピロティ前		32. 5310	33. 6654	—	
(246-008)	三軒茶屋一丁目 2 9	日立コンシューマ・マーケティング(株)前		33. 2546	34. 3890	—	
(246-009)	上馬三丁目 1 4	YSDビル脇		40. 8241	41. 9585	—	
(246-010)	新町一丁目 7	桜ビル脇		44. 0136	45. 1480	—	
(246-012)	瀬田三丁目 6	精進料理「泉仙」前		35. 4154	36. 5498	—	
世 (1)	野沢三丁目 3 0	アデニウム学芸大学前		—	—	—	
〃 (2)	若林三丁目 3 4	北野稲荷神社前		31. 7914	32. 9258	—	
〃 (3)	若林二丁目 3 8	若林陸橋脇		37. 0472	38. 1816	—	
〃 (4)	代田六丁目 3 0	都営バス代田操車場脇		41. 9592	43. 0936	—	
〃 (5)	世田谷二丁目 1 3	内山酒店前		—	—	—	
〃 (6)	中町四丁目 2 1	玉川中学校内	◎	32. 7253	33. 8597	—	
〃 (7)	玉川二丁目 2 3	FUTAKOTAMAGAWA rise前植込内		13. 3200	14. 4544	—	
〃 (8)	千歳台三丁目 1	昭和砥油(株)千歳台スタンド前		44. 3331	45. 4675	—	
〃 (9)	大蔵三丁目 6	GOLF Partner 向側		40. 2762	41. 4106	—	
〃 (10)	玉川三丁目 3 9	ウイステリア二子玉川脇		13. 9560	15. 0904	—	
〃 (11)	粕谷一丁目 5	都・世田谷地盤沈下観測所内	◎	40. 7871	41. 9215	—	施錠
渋谷区							
(15)	初台一丁目 3 2	幡代小学校内		—	—	—	
(246-005)	南平台町 1 5	コンビニエンスローソン前		35. 3587	36. 4931	—	
赤 (9)	神宮前六丁目 2 2	神宮通公園内		17. 6991	18. 8335	—	
四 (5)	千駄ヶ谷一丁目 1 7	東京体育館植込内		—	—	—	
〃 (6)	千駄ヶ谷四丁目 5	千駄ヶ谷出張所脇		28. 9439	30. 0783	—	
〃 (10)	代々木三丁目 2 7	西参道公衆便所脇		—	—	—	
渋谷 (1)	笹塚二丁目 4 9	都営笹塚二丁目アパート	◎	—	—	—	
中野区							
交 (17)	中央四丁目 1	リビングショップ「助廣」前		—	—	—	
〃 (18)	新井五丁目 3	新井薬師門脇		—	—	—	
中 (1)	野方一丁目 4 0	グラサ中野アルティスト前		—	—	—	
〃 (2)	野方三丁目 2 5	コンビニ「サンクス」前		—	—	—	
〃 (3)	上鷺宮一丁目 1	クレインパーク上鷺宮第1前		—	—	—	
杉並区							
交 (14)	和泉一丁目 1	みずほ銀行代田橋出張所前		42. 4095	43. 5439	—	
(123)	上高井戸一丁目 7	インテックスビル脇		45. 3859	46. 5203	—	

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				
(123-1)	下高井戸一丁目10	ハイツ下高井戸前植込内		—	—	—	
(020-017)	上高井戸一丁目21	文具ストアー国際脇		—	—	—	
杉(1)	方南二丁目29	(有)珊瑚模型店前		36.3624	37.4968	—	
”(2)	高円寺南二丁目1	エッソガソリンスタンド前		41.5759	42.7103	—	
”(3)	梅里二丁目18	西京信用金庫駐車場前植込内		44.1648	45.2992	—	
”(4)	荻窪三丁目47	すき家前		44.3954	45.5298	—	
”(5)	上荻一丁目24	パスタアマーレ前		45.9683	47.1027	—	
”(6)	清水三丁目16	(株)アイテック脇		—	—	—	
”(7)	井草三丁目30	なんでも酒やカクヤス脇		—	—	—	
”(8)	桃井四丁目9	S宅前		49.6682	50.8026	—	
”(9)	本天沼一丁目28	やきとり大吉前		—	—	—	
”(10)	上井草四丁目4	洗車スプラッシュ上井草脇		50.4783	51.6127	—	
”(11)	西荻北四丁目38	井荻公園内		49.4353	50.5697	—	
”(12)	南荻窪一丁目1	薄井ビル前		44.9907	46.1251	—	
”(13)	大宮二丁目27	都・杉並地盤沈下観測所脇		36.7265	37.8609	—	
豊 島 区							
郷(7)	駒込四丁目2	カーサ駒込脇		—	—	—	
”(8)	駒込七丁目1	天理教東京教務支庁前		—	—	—	
小(8)	雑司が谷一丁目40	志のぶ家墓地案内所前		—	—	—	
豊(1)	南長崎六丁目33	グランドマンション向側		35.6056	36.7400	—	
”(2)	南長崎一丁目20	区立椎名町公園		30.7572	31.8916	—	
”(4)	東池袋一丁目16	中池袋公園内		—	—	—	
”(5)	上池袋四丁目29	児童遊園自転車置場内		—	—	—	
北 区							
(23)	王子本町一丁目1	王子神社駐車場入口脇		—	—	—	
北(1)	田端新町三丁目23	田端眼科医院前		—	—	—	
”(2)	昭和町二丁目7	愛の会 第二福祉作業所前		—	—	—	
”(3)	堀船二丁目1	東京医学柔整専門学校前		—	—	—	
”(4)	堀船四丁目2	平井産業(株)向側		—	—	—	
”(5)	豊島二丁目1	山新王子ビル前		—	—	—	
”(6)	豊島五丁目3	明桜中学校内	◎	3.2150	4.3494	—	
”(7)	王子二丁目22	王子警察署向側		—	—	—	
”(8)	豊島七丁目32	サンビル脇		1.7801	2.9145	—	
”(10)	神谷三丁目45	自性院境内	◎	0.8241	1.9585	—	
”(11)	東十条六丁目8	東條商店向側		3.9288	5.0632	—	
”(12)	志茂一丁目36	なでしこ小学校前		1.7518	2.8862	—	

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(14)	志茂四丁目19	熊野児童遊園前		1.5187	2.6531	—	
”(15)	岩淵町38	松原建築設計事務所前植込内		3.3537	4.4881	—	
”(16)	赤羽北二丁目24	朝烏靴店前		2.4036	3.5380	—	
”(17)	浮間四丁目9	観音寺脇		2.5004	3.6348	—	
”(18)	浮間一丁目11	浮間北公園内		1.8130	2.9474	—	
”(19)	浮間四丁目30	アルパイン洋菓子店前		1.3603	2.4947	—	
”(20)	神谷三丁目16	神谷三丁目児童遊園内		1.5236	2.6580	—	
”(21)	赤羽北一丁目21	新河岸川右岸・中の橋際		2.9632	4.0976	—	
”(22)	上十条五丁目2	王子第三小学校前(歩道橋下)	◎	—	—	—	
”(23)	西が丘一丁目35	大松寺境内	◎	—	—	—	
”(24)	桐ヶ丘一丁目16	都営桐ヶ丘住宅E-47脇		—	—	—	
荒川区							
<u>(24)</u>	西日暮里三丁目7	第一日暮里小学校内		—	—	—	
<u>(25)</u>	南千住六丁目66	天王公園内		1.3284	2.4628	—	
荒(1)	荒川二丁目4	(有)板谷前		1.5388	2.6732	—	
”(2)	東尾久一丁目21	東京電力(株)変電技能訓練センター前		3.4181	4.5525	—	
”(3)	西尾久三丁目19	割烹「熱海」前		1.1348	2.2692	—	
”(4)	東尾久三丁目5	東尾久ひろば館前		1.1987	2.3331	—	
”(5)	町屋一丁目9	高橋青果前		—	—	—	
”(6)	南千住八丁目4	都営南千住八丁目アパート脇		0.9349	2.0693	—	
”(7)	東日暮里五丁目2	第二日暮里小学校内	◎	—	—	—	
”(8)	荒川七丁目7	山孝運送向側		—	—	—	
”(9)	町屋七丁目4	尾竹橋交番脇		—	—	—	
”(10)	東尾久八丁目1	熊野前公園内		1.5228	2.6572	—	
板橋区							
<u>(21)</u>	仲町20	仲町ふれあいセンター植込内		—	—	—	
<u>(473)</u>	清水町73	岡本小鳥店向側		24.4267	25.5611	—	
<u>(474)</u>	志村二丁目26	朝日プラザ志村坂上向側		5.8317	6.9661	—	
<u>(475)</u>	舟渡三丁目23	(株)アイエムDTP出力センター先		3.5078	4.6422	—	
(017-009)	板橋一丁目43	宝ビル前		27.2047	28.3391	—	
板(1)	小豆沢一丁目2	日産プリンス東京板橋店向側		—	—	—	
”(2)	小豆沢四丁目20	小豆沢公園内		—	—	—	
”(3)	蓮根一丁目2	蓮根みなみ公園内		—	—	—	
”(4)	坂下三丁目22	志村坂下交番脇		2.4300	3.5644	—	
”(5)	蓮根三丁目26	N宅前		—	—	—	
”(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	—	
”(7)	新河岸二丁目18	新河岸集会所前		1.8540	2.9884	—	
”(8)	蓮根二丁目30	新蓮根団地19号棟脇		—	—	—	
”(9)	前野町一丁目31	前野町交番前		—	—	—	

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				
板(10)	徳丸八丁目10	紅梅小学校内	◎	—	—	—	施錠
”(11)	若木二丁目13	公社中台住宅遊園地脇	◎	—	—	—	
”(12)	舟渡四丁目14	都・戸田橋地盤沈下観測所内	◎	2.5246	3.6590	—	
”(13)	双葉町42	第八小学校内	◎	—	—	—	
”(14)	常盤台二丁目20	常盤台北口公園内	—	—	—	—	
”(15)	中台一丁目56	中台中学校内	◎	—	—	—	
”(16)	前野町五丁目56	志村第二公園内	—	—	—	—	
”(17)	西台三丁目38	志村第五小学校前	—	—	—	—	
”(18)	赤塚八丁目3	松月院檀信徒会館脇	—	—	—	—	
”(19)	板橋二丁目42	板橋郵便局脇	—	27.8772	29.0116	—	
”(20)	高島平四丁目33	(株)工藤商店向側植込内	—	4.1598	5.2942	—	
”(21)	三園一丁目41	溝下公園内	—	4.5871	5.7215	—	
”(22)	赤塚四丁目16	宮前公園内	—	30.5182	31.6526	—	
”(23)	成増三丁目18	赤塚第二中学校前	—	30.0419	31.1763	—	
”(25)	赤塚三丁目40	上赤塚公園内	—	27.0123	28.1467	—	
練馬区							
練(1)	豊玉南三丁目11	富士稻荷公園内	—	—	—	—	施錠
”(2)	練馬区豊玉中六丁目8	豊玉公園内	—	—	—	—	
”(3)	桜台二丁目2	開進第三小学校向側	—	34.1694	35.3038	—	
”(4)	練馬四丁目12	練馬四丁目公園内	—	40.5671	41.7015	—	
”(5)	羽沢三丁目24	開進第四中学校内	◎	—	—	—	
”(6)	春日町六丁目11	練馬小学校内	◎	—	—	—	
”(7)	平和台一丁目23	みどり幼稚園脇	—	—	—	—	
”(8)	平和台二丁目52	昌栄動物病院前	—	—	—	—	
”(9)	光が丘二丁目5	光が丘第四中学校内	◎	—	—	—	
”(10)	北町三丁目1	関東マツダ練馬北前	—	—	—	—	
”(11)	田柄二丁目30	長澤ハイム前	—	—	—	—	
”(12)	平和台四丁目26	長太郎不動産(株)前	—	—	—	—	
”(13)	石神井町一丁目1	長光寺橋公園内	—	—	—	—	
”(14)	高野台四丁目17	プロスパサービス(株)前	—	39.5326	40.6670	—	
”(15)	高松五丁目16	フリーダム光が丘前	—	39.3434	40.4778	—	
”(16)	旭町二丁目39	T宅向側	—	33.1247	34.2591	—	
”(17)	上石神井南町1	M宅前	—	49.8448	50.9792	—	
”(18)	石神井町三丁目30	練馬区石神井庁舎内	◎	—	—	—	
”(19)	貫井二丁目21	フレッシュリーニング「ライブ」前	—	41.6464	42.7808	—	
”(20)	谷原四丁目20	都・練馬地盤沈下観測所脇	◎	41.6005	42.7349	—	
”(21)	大泉町一丁目3	やぶ重専用駐車場脇	—	41.2150	42.3494	—	
”(22)	土支田一丁目32	らいらっく児童遊園内	—	37.6615	38.7959	—	
”(23)	大泉町三丁目25	練馬区生産緑地地区脇	—	42.7632	43.8976	—	
”(24)	石神井町八丁目53	やち歯科医院前	—	—	—	—	

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(25)	石神井台一丁目16	石神井図書館内	◎	44.4097	45.5441	——	
”(26)	大泉学園町七丁目19	居酒屋スナック「信濃路」脇		41.4881	42.6225	——	
”(27)	大泉学園町二丁目22	第四土木出張所内	◎	47.9448	49.0792	——	
”(28)	石神井台五丁目1	上石神井北小学校内	◎	50.0212	51.1556	——	
”(29)	上石神井一丁目32	水道端バス停向側植込内		51.8322	52.9666	——	
”(30)	大泉学園町六丁目4	O宅前		42.7789	43.9133	——	
”(31)	西大泉三丁目11	本照寺境内	◎	42.6014	43.7358	——	
”(32)	西大泉五丁目36	むさしの児童遊園内		51.2092	52.3436	——	
”(33)	南大泉五丁目20	クリーニング美鈴向側		49.5085	50.6429	——	
”(34)	東大泉七丁目6	大泉つつじ公園内		51.5496	52.6840	——	
”(35)	関町北四丁目32	石神井高校内	◎	——	——	——	
”(36)	関町北一丁目4	木村自転車店向側		53.1609	54.2953	——	
足 立 区							
(IV)	梅田一丁目1	真福寺境内		0.9081	2.0425	——	
(2004)	西保木間三丁目19	法華寺駐車場内		2.8182	3.9526	——	
(3365)	千住仲町18	珈琲専門店「ムービー」前		1.3390	2.4734	——	
(1111)	南花畑四丁目19	長建寺境内		1.4145	2.5489	——	
(1112)	花畑七丁目15	大鷲神社境内		2.1857	3.3201	——	
量(2)	六町四丁目11	プレミール前歩道		——	——	——	
”(4)	中川四丁目41	大谷田小学校内	◎	-0.5341	0.6003	——	
”(5)	六木三丁目10	大光寺境内	◎	1.0592	2.1936	——	
葛(1)	柳原二丁目42	柳原二丁目児童遊園内		-0.5019	0.6325	——	H23年度再観測
足(1)	千住元町23	I宅前		——	——	——	
”(2)	本木北町7	本木小学校内	◎	——	——	——	
”(3)	宮城一丁目27	南宮城公園内		0.8496	1.9840	——	
”(4)	江北三丁目50	江北小学校内	◎	——	——	——	
”(5)	新田二丁目30	旧新田小学校内	◎	0.4758	1.6102	——	
”(6)	鹿浜二丁目24	鹿浜西小学校内	◎	2.0177	3.1521	——	
”(7)	谷在家二丁目24	鹿浜第一小学校内	◎	2.9400	4.0744	——	
”(8)	入谷七丁目4	都・中央卸売市場北足立市場向側		2.9651	4.0995	——	
”(9)	舎人一丁目10	居酒屋どんぐり前		3.8014	4.9358	——	
”(10)	伊興四丁目4	食彩酒家アスカ向側		2.1777	3.3121	——	
”(11)	西新井一丁目35	キタムラストアーママの店前		——	——	——	
”(12)	平野一丁目27	東島根中学校内	◎	——	——	——	
”(13)	花畑六丁目19	I宅前歩道		1.8279	2.9623	——	
”(14)	南花畑三丁目22	花畑小学校内	◎	2.3723	3.5067	——	
”(15)	東和四丁目25	都営東和四丁目第3アパート前		-0.3537	0.7807	——	
”(17)	千住緑町二丁目1	北千住スポーツ公園内		1.4585	2.5929	——	
”(18)	千住大川町11	H宅前		-0.9832	0.1512	——	
”(19)	関原三丁目38	関原小学校内	◎	——	——	——	

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(20)	扇二丁目9	三嶋神社境内	◎	—	—	—	
”(21)	西新井本町二丁目3	第五中学校内	◎	—	—	—	
”(22)	江北三丁目18	北野神社境内	◎	—	—	—	
”(23)	中央本町三丁目11	Y宅前		-0.3560	0.7784	—	
”(24)	東和三丁目17	蒲原中学校内	◎	-0.3834	0.7510	—	
”(25)	佐野一丁目14	柳野稲荷境内	◎	0.3411	1.4755	—	
”(26)	保木間四丁目38	西光寺境内	◎	2.8833	4.0177	—	
”(27)	古千谷本町二丁目12	浄光寺境内	◎	2.9164	4.0508	—	
”(28)	梅島三丁目37	梅島第一小学校内	◎	0.4386	1.5730	—	
”(29)	辰沼一丁目2	都営辰沼町アパート8号棟前		0.6348	1.7692	—	
”(30)	竹の塚二丁目9	ジョナサン竹の塚店向側		2.4011	3.5355	—	
”(31)	神明南二丁目14	足立区神明南材料置場内	◎	0.7777	1.9121	—	
”(33)	伊興二丁目6	都・伊興地盤沈下観測所内	◎	3.0239	4.1583	—	施錠
”(34)	舎人六丁目3	都・舎人地盤沈下観測所内	◎	3.1748	4.3092	—	施錠
”(35)	舎人一丁目25	舎人小学校内	◎	4.3785	5.5129	—	
”(36)	小台一丁目19	都・小台地盤沈下観測所内	◎	1.1264	2.2608	—	施錠
”(37)	中央本町一丁目3	都立足立高校内	◎	-0.3731	0.7613	—	
”(A)	西新井本町四丁目9	西新井小学校内	◎	—	—	—	H24.5撤去
”(B)	梅田三丁目27	梅島第二小学校内	◎	—	—	—	
”(C)	青井四丁目19	青井中学校内	◎	—	—	—	
”(D)	西綾瀬三丁目19	長性寺境内	◎	-0.4999	0.6345	—	
葛 飾 区							
無号	新宿二丁目8	新宿コーポ脇		1.3426	2.4770	—	
高砂	青戸六丁目31	高砂自記水位観測所		0.9462	2.0806	—	
(3366)	小菅一丁目15	清水タクシー前		—	—	—	
(3368)	亀有二丁目61	鞠子駐車場内		0.3994	1.5338	—	
(3369)	金町五丁目26	マンション「シャンノール金町」脇		1.8601	2.9945	—	
交(3370)	東金町八丁目22	江戸川ライン総合運動施設向側		4.4556	5.5900	—	
量(1)	小菅三丁目8	こすげ小学校内	◎	—	—	—	
葛(2)	堀切三丁目1	美容室ビギン向側		—	—	—	
”(3)	白鳥二丁目9	四ツ木斎場植込内	◎	-0.3250	0.8094	—	
”(4)	高砂二丁目13	高砂宮前児童遊園内		1.0956	2.2300	—	
”(5)	南水元三丁目3	都営水元小合住宅2号棟前		1.2663	2.4007	—	
”(6)	西水元三丁目24	幸田小学校北側植込内		1.0072	2.1416	—	
”(7)	水元公園3	都・水元公園内(駐車場南側園路脇)		2.4184	3.5528	—	
”(8)	柴又五丁目31	東柴又小学校前		1.6716	2.8060	—	
”(9)	奥戸六丁目24	O宅前		-0.1128	1.0216	—	
”(10)	東新小岩三丁目8	アバンティフ東新小岩2号棟脇		-0.7545	0.3799	—	
”(11)	西新小岩五丁目3	(株)セキグチ前植込内		1.3109	2.4453	—	H23年度再観測
”(12)	四つ木一丁目6	葛飾区医師会附属看護専門学校内	◎	-0.6573	0.4771	—	
”(13)	東立石四丁目45	東立石児童遊園地内		0.1307	1.2651	—	

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 (14)	奥戸二丁目43	奥戸二丁目アパート集会所脇	◎	-1.0351	0.0993	—	H24.7撤去予定	
〃 (15)	東四つ木四丁目50	リサイクルきもの「せきね」前		-1.4063	-0.2719	—		
〃 (16)	堀切三丁目36	堀切総合斎場脇		—	—	—		
〃 (17)	堀切六丁目11	ファミリーマート脇		—	—	—		
〃 (18)	堀切八丁目25	Y宅前		—	—	—		
〃 (19)	白鳥三丁目32	白鳥北公園内		—	—	—		
〃 (20)	新小岩二丁目25	小松南小学校内	◎	-1.6555	-0.5211	—		
〃 (21)	立石五丁目13	区役所総合庁舎植込内	◎	-0.1470	0.9874	—		
〃 (22)	柴又三丁目10	北野小学校内	◎	1.6774	2.8118	—		
〃 (23)	東金町五丁目16	半田小学校内	◎	0.8379	1.9723	—		
〃 (24)	西水元六丁目17	水元神社境内	◎	1.1862	2.3206	—		
〃 (25)	高砂四丁目3	都・高砂地盤沈下観測所内		0.9026	2.0370	—		
江 戸 川 区								
無 号	北小岩三丁目20	小岩の森公園内		1.9155	3.0499	—		H23年度再観測
(3374)	南小岩三丁目17	マンションルアンベル上庭前		1.2574	2.3918	—		
(9835)	船堀三丁目1	船堀三丁目児童遊園内		-0.9966	0.1378	—	H23年度再観測	
(9836)	中葛西三丁目27	T宅内		-0.6068	0.5276	—		
(9837)	東葛西九丁目5	H宅脇植込内		0.3784	1.5128	—	H23年度再観測	
量 (6)	平井二丁目1	江戸川区土木部防災資材置場前		-0.2769	0.8575	—		
江 (1)	小松川二丁目3	小松川二丁目アパート3号棟脇		-1.7229	-0.5885	—	H23年度再観測	
〃 (2)	平井五丁目39	出光興産平井大橋給油所向側		-2.3139	-1.1795	—		
〃 (3)	西小岩四丁目8	K宅前		1.6564	2.7908	—	H23年度再観測	
〃 (4)	北篠崎二丁目28	N宅前		1.1203	2.2547	—		
〃 (5)	鹿骨六丁目3	鹿骨小学校内	◎	1.0136	2.1480	—	H23年度再観測	
〃 (6)	大杉二丁目1	関常商店向角		-0.1757	0.9587	—		
〃 (8)	谷河内一丁目16	クリーニングHOSHINO脇		—	—	—	H23年度再観測	
〃 (9)	篠崎町三丁目11	エルフォート篠崎向側		3.1306	4.2650	—		
〃 (10)	南篠崎町二丁目45	鎌田小学校前植込内		-0.4402	0.6942	—	H23年度再観測	
〃 (11)	一之江三丁目10	K宅脇(環七側植込内)		0.8910	2.0254	—		
〃 (12)	江戸川六丁目16	妙光寺境内	◎	-1.0643	0.0701	—	H23年度再観測	
〃 (13)	東葛西三丁目13	都営バス東葛西3丁目停留所前		0.5204	1.6548	—		
〃 (14)	中葛西五丁目28	稲荷神社境内	◎	-0.9190	0.2154	—	H23年度再観測	
〃 (15)	北葛西三丁目2	行船公園内(NTT側)		-2.0685	-0.9341	—		
〃 (16)	興宮町18	興之宮神社境内	◎	-0.1575	0.9769	—	H23年度再観測	
〃 (17)	新堀一丁目5	日枝神社境内	◎	1.0899	2.2243	—		
〃 (18)	南葛西六丁目23	富士公園脇植込内		-0.1330	1.0014	—	H23年度再観測	
〃 (19)	西葛西七丁目2	東電江東線No.86鉄塔脇		-0.7801	0.3543	—		
〃 (20)	西葛西二丁目7	小島公園北側角植込内		-0.5614	0.5730	—	H23年度再観測	
〃 (21)	北葛西一丁目5	宇喜田川公園内		-1.0069	0.1275	—		
〃 (22)	江戸川三丁目53	(株)樹木屋駐車場内	◎	4.4280	5.5624	—		

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				
江(23)	一之江六丁目8	一之江六丁目児童遊園内		-0.7881	0.3463	—	H23年度再観測
”(24)	東小松川四丁目33	スマイル東小松川Ⅲ前		-2.0690	-0.9346	—	H23年度再観測
”(25)	松島二丁目16	第二松江小学校内	◎	-1.8425	-0.7081	—	
”(26)	松島四丁目42	セブンイレブン脇		-1.9309	-0.7965	—	
”(27)	平井四丁目20	東電亀戸変電所前		-1.1417	-0.0073	—	
”(28)	平井三丁目4	都営平井一丁目アパート1号棟脇		-1.3168	-0.1824	—	
”(29)	平井七丁目6	H宅前植込内		-0.2984	0.8360	—	
”(30)	春江町三丁目26	都・瑞江葬儀所内	◎	—	—	—	
”(31)	東篠崎一丁目1	篠崎第三小学校内	◎	1.2569	2.3913	—	
”(32)	上篠崎三丁目12	リサイクルショップオークション前		1.1990	2.3334	—	
”(33)	北小岩六丁目43	小岩公園北詰植込内		0.9888	2.1232	—	
”(34)	松島二丁目38	都立江戸川高校内	◎	-1.8879	-0.7535	—	
”(35)	江戸川六丁目43	(有)増美前		0.2109	1.3453	—	
”(36)	鹿骨五丁目27	小岩第五中学校内	◎	0.9404	2.0748	—	H23年度再観測
”(37)	南小岩七丁目23	三井住友銀行小岩支店前		1.1734	2.3078	—	H23年度再観測
”(38)	上一色三丁目30	都・五建江戸川北工区内	◎	2.1295	3.2639	—	
”(39)	西小松川町21	日本法令向側		-2.2216	-1.0872	—	
”(40)	西葛西二丁目17	都・小島地盤沈下観測所内	◎	-0.2603	0.8741	—	施錠
”(41)	上篠崎一丁目25	都・篠崎地盤沈下観測所内		1.1961	2.3305	—	
”(42)	臨海町二丁目	新左近川親水公園内		4.2362	5.3706	—	
”(43)	南葛西五丁目1	南葛西五丁目児童遊園内		2.3252	3.4596	—	
”(44)	臨海町一丁目	都・葛西水再生センター向側緑道内		5.5591	6.6935	—	
”(45)	臨海町二丁目4	緑道脇植込内		4.3794	5.5138	—	
八 王 子 市							
八王子 水準基点 (110-9)	高尾町2459	たかおの里拠点施設	◎	194.2429	195.3773	—	(固定点)
(115)	高尾町2264	有喜堂本店前		191.3473	192.4817	—	
(115-1)	並木町14	並木町交差点		144.3838	145.5182	—	
(116)	追分町61番9	八王子追分町郵便局前		127.3232	128.4576	—	
(10372)	横山町25	市守・大鳥神社境内		109.7642	110.8986	—	
(4957)	左入町126	八王子インター入口		110.2385	111.3729	—	
(5140)	加住町一丁目210	堀川産業(株)八王子営業所向側植込内		—	—	—	
(016-035)	犬目町1	O宅内八幡様脇		—	—	—	
(016-038)	鏈水350	日本閣前		—	—	—	
(020-043)	緑町951	出光八王子南給油所向側		133.8471	134.9815	—	
(020-045)	大和田町三丁目20	八王子大和田郵便局前		104.1349	105.2693	—	
(020-047)	八日町5	杉本ハカリ店脇		—	—	—	
(020-049)	千人町三丁目18	須田歯科医院前		136.3100	137.4444	—	
(020-050)	東浅川町299	T宅脇植込内		156.0164	157.1508	—	
(020-051)	高尾町1585	ホテルきくや向側		167.1907	168.3251	—	
八王(1)	西浅川町1901	上柵田橋脇		180.0689	181.2033	—	
	小宮町1128	小宮小学校内	◎	109.0712	110.2056	—	

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				
八王 (2)	石川町2957	第一中学校内	◎	118.6724	119.8068	——	H23年度再観測 施錠
〃 (3)	打越町349	打越中学校内	◎	93.2241	94.3585	——	
〃 (4)	大和田町七丁目5	第十小学校内	◎	107.5413	108.6757	——	
〃 (5)	子安町二丁目19	第六小学校内	◎	110.1308	111.2652	——	
〃 (6)	元横山町二丁目14	第一小学校内	◎	112.2025	113.3369	——	
〃 (7)	台町三丁目25	八王子拓真高校内	◎	137.2429	138.3773	——	
〃 (8)	中野上町二丁目14	第九小学校内	◎	119.8732	121.0076	——	
〃 (9)	長房町420	富士森高校内	◎	139.6177	140.7521	——	
〃 (10)	大和田町二丁目3	都・八王子地盤沈下観測所内	◎	108.7812	109.9156	——	
館 (1)	館町2841	館町清掃工場入口交差点		——	——	——	
〃 (2)	館町696	大塚建具店		171.5014	172.6358	——	
立 川 市							
(118)	錦町五丁目19	すし銚子丸前		74.3231	75.4575	——	施錠
(36-016-002)	曙町二丁目32	(株)なかやま不動産前		84.2704	85.4048	——	
立川 (1)	曙町三丁目29	立川第二中学校内	◎	——	——	——	
〃 (2)	柴崎町一丁目3	立川第一中学校内	◎	86.3903	87.5247	——	
〃 (3)	柏町一丁目31	第十小学校内	◎	97.8530	98.9874	——	
〃 (4)	上砂町二丁目18	第九小学校内	◎	——	——	——	
〃 (5)	西砂町五丁目11	西砂第二公園内		——	——	——	
〃 (6)	富士見町三丁目18	都・立川地盤沈下観測所内	◎	74.6716	75.8060	——	
武 蔵 野 市							
武蔵 (1)	関前一丁目10	ヨシオ建装向側植込内		62.0938	63.2282	——	
〃 (2)	吉祥寺北町四丁目8	旧中央図書館内		56.5085	57.6429	——	
〃 (3)	御殿山一丁目19	万助橋脇		56.2180	57.3524	——	
三 鷹 市							
三鷹 (1)	牟礼一丁目7	牟礼橋脇		——	——	——	施錠
〃 (2)	新川六丁目7	仙川公園内		49.9698	51.1042	——	
〃 (3)	深大寺一丁目13	深大寺居村住宅遊園地内		60.0744	61.2088	——	
〃 (4)	大沢四丁目25	大沢コミュニティセンター前		39.3125	40.4469	——	
〃 (5)	牟礼四丁目23	都・三鷹地盤沈下観測所内	◎	55.1150	56.2494	——	
青 梅 市							
青 梅 水準基点 (4949)	長淵四丁目437	第二小学校内	◎	164.8262	165.9606	——	(固定点)
(4949)	野上町二丁目251	I宅内		180.4911	181.6255	——	
(4950)	勝沼一丁目60	都立青梅総合高等学校内		190.5895	191.7239	——	
青梅 (1)	新町三丁目72	都・誠明学園内	◎	165.2820	166.4164	——	

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		56.6497	57.7841	—	
(120)	若松町一丁目3	モバイル石油向側植込内		50.8788	52.0132	—	
(120-1)	白糸台三丁目10	神明社境内		45.2121	46.3465	—	
(020-026)	白糸台六丁目9	シェル石油GS前		43.7134	44.8478	—	
(020-027)	白糸台二丁目33	白糸台グレイスハイム前		48.7987	49.9331	—	
(020-028)	若松町一丁目36	関東マツダ東府中店向側		49.5103	50.6447	—	
(020-030)	寿町二丁目1	歩道橋「寿町二丁目」下		56.7116	57.8460	—	
(020-031)	美好町二丁目4	マイキャッスル府中美好町前		59.5773	60.7117	—	
府中(1)	若松町四丁目29	府中第十小学校内	◎	48.1034	49.2378	—	
”(2)	新町二丁目44	府中第五中学校内	◎	—	—	—	
”(3)	幸町一丁目22	府中第一中学校内	◎	—	—	—	
”(4)	北山町二丁目23	府中第七小学校校門脇		68.6942	69.8286	—	
”(5)	矢崎町五丁目6	郷土の森公園内		—	—	—	
”(6)	住吉町一丁目47	法音寺境内	◎	51.2018	52.3362	—	
”(7)	武蔵台二丁目3	都・府中地盤沈下観測所内	◎	68.6806	69.8150	—	
昭 島 市							
(5142)	宮沢町二丁目36	阿弥陀寺境内		—	—	—	
(10580)	田中町四丁目3	清掃工場前		91.8496	92.9840	—	
(10581)	拝島町五丁目10	K宅前		104.3193	105.4537	—	
昭島(1)	武蔵野二丁目3	武蔵野小学校内	◎	104.8355	105.9699	—	
”(2)	福島町二丁目8	玉川小学校内	◎	91.3323	92.4667	—	
”(3)	大神町四丁目4	成隣小学校内	◎	—	—	—	
”(4)	拝島町3927	拝島第二小学校内	◎	116.3559	117.4903	—	
”(5)	拝島町一丁目14	拝島第一小学校内	◎	102.1846	103.3190	—	
”(6)	美堀町三丁目16	都・昭島地盤沈下観測所内	◎	119.0084	120.1428	—	
調 布 市							
(121)	下石原一丁目52	常演寺境内		38.3807	39.5151	—	
(121-1)	国領町一丁目25	調布市上ヶ給第2児童遊園内		33.6398	34.7742	—	
(122)	西つつじヶ丘三丁目19	児童館前		37.0408	38.1752	—	
(020-020)	仙川町二丁目5	歩道橋「仙川二丁目」脇		—	—	—	
(020-021)	西つつじヶ丘三丁目9	I宅前		32.1740	33.3084	—	
(020-023)	布田二丁目8	トーヨータイヤ前		34.6759	35.8103	—	
(020-025)	上石原一丁目15	上石原歩道橋脇		40.6921	41.8265	—	

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				
調布(1)	国領町二丁目18	(有)久保田テント商会脇		32.2371	33.3715	—	施錠
”(2)	深大寺南町五丁目20	東幡電子(株)脇		—	—	—	
”(3)	調布ヶ丘三丁目62	都・調布地盤沈下観測所内	◎	33.5275	34.6619	—	
”(4)	多摩川三丁目21	多摩川小学校内	◎	30.4585	31.5929	—	
町 田 市							
町田(1)	成瀬4797	南第二小学校内	◎	38.4046	39.5390	—	施錠 施錠
”(2)	南大谷1260	町田第六小学校内	◎	66.1589	67.2933	—	
”(3)	旭町三丁目20	中央公園入口植込内		92.1981	93.3325	—	
”(4)	野津田町1290	鶴川第一小学校内	◎	48.4702	49.6046	—	
”(5)	野津田町3305	都・町田地盤沈下観測所内	◎	61.4795	62.6139	—	
”(6)	高ヶ坂162	都・町田南地盤沈下観測所内	◎	52.7016	53.8360	—	
BM. 3	能ヶ谷町270	能ヶ谷歩道橋下		—	—	—	
BM. 4	鶴川六丁目10	I宅向側		—	—	—	
BM. 5	三輪町12	精進場橋		—	—	—	
BM. 7	山崎町840	都営山崎町アパート向側		—	—	—	
BM. 8	鶴間1165	東京女学館短期大学グラウンド外脇		—	—	—	
BM. 9	鶴間310	鶴間橋		—	—	—	
BM. 10	金森1335	研精学舎隣接河川公園内		—	—	—	
BM. 11	原町田一丁目29	南多摩東部建設事務所町田東工区	◎	—	—	—	
BM. 13	木曾町1776	さかい橋		—	—	—	
BM. 15	南成瀬七丁目17	東光寺公園内		34.2456	35.3800	—	
BM. 16	成瀬2045	高瀬橋脇		47.6903	48.8247	—	
BM. 17	南大谷229	A宅脇		60.4379	61.5723	—	
BM. 18	本町田918	町田教育会館脇		69.2936	70.4280	—	
小 金 井 市							
小金(1)	桜町三丁目	都・小金井地盤沈下観測所内	◎	70.9922	72.1266	—	施錠
”(2)	東町四丁目25	東小学校内	◎	62.4875	63.6219	—	
”(3)	本町六丁目8	小金井工業高校内	◎	—	—	—	
”(4)	東町五丁目1	都・小金井南地盤沈下観測所内	◎	46.4027	47.5371	—	
小 平 市							
小平(1)	花小金井六丁目35	東部公園跨線人道橋脇		—	—	—	
”(2)	大沼町一丁目149	小平第七小学校内	◎	—	—	—	
”(3)	回田町118	小平第三小学校内	◎	75.4222	76.5566	—	
”(4)	学園東町516	都営学園東町団地公園内		—	—	—	
”(5)	上水本町四丁目4	小平第十小学校内	◎	—	—	—	
”(6)	小川町一丁目1082	小平第一小学校内	◎	—	—	—	
”(7)	小川町一丁目464	小平第十二小学校内	◎	—	—	—	

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							
(020-037)	日野1108	NOCE日野橋店前		68.7540	69.8884	—	
日野(1)	日野本町七丁目5番43	日野市立ひの児童館	◎	72.8061	73.9405	—	
"(2)	日野台二丁目1	日野第三小学校内	◎	—	—	—	
"(3)	東豊田二丁目14	日野第二小学校内	◎	77.5276	78.6620	—	
"(4)	多摩平三丁目21	日野第六小学校内	◎	—	—	—	
"(5)	西平山二丁目3	滝合小学校内	◎	86.7512	87.8856	—	
"(6)	旭が丘五丁目13	旭が丘西公園内		—	—	—	
"(7)	落川946	真照寺境内	◎	—	—	—	
"(8)	高幡402	潤徳小学校内	◎	—	—	—	
"BM	程久保七丁目4	多摩動物公園駅前		—	—	—	
東 村 山 市							
東村(1)	秋津町三丁目48	秋津小学校内	◎	63.8909	65.0253	—	
"(2)	恩多町一丁目	東村山公園応急給水槽脇		—	—	—	
"(3)	萩山町四丁目16	萩山小学校内	◎	—	—	—	
"(4)	諏訪町一丁目4	化成小学校内	◎	68.5403	69.6747	—	
"(5)	栄町三丁目34	八坂小学校内	◎	—	—	—	
"(6)	廻田町三丁目28	回田小学校内	◎	102.5380	103.6724	—	
"(7)	恩多町四丁目38	東村山第五中学校内	◎	—	—	—	
"(8)	富士見町一丁目16	南台小学校内	◎	—	—	—	
"(9)	久米川町二丁目33	都・東村山地盤沈下観測所内	◎	62.3596	63.4940	—	施錠
国 分 寺 市							
国分(1)	西町五丁目18	第八小学校内	◎	—	—	—	
"(2)	並木町二丁目1	第六小学校内	◎	—	—	—	
"(3)	本多一丁目2	第二中学校内	◎	70.2268	71.3612	—	
"(4)	西恋ヶ窪一丁目39	東福寺境内	◎	70.1257	71.2601	—	
"(5)	富士本一丁目14	(株)三陽向側		—	—	—	
国 立 市							
(118-1)	谷保6218	南養寺境内		68.3566	69.4910	—	
(119)	谷保4292	ホンダクリオ新東京脇		68.1379	69.2723	—	
国立(1)	西二丁目13	国立第二小学校内	◎	—	—	—	

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. 2172	61. 3516	——	
〃 (2)	芝久保町五丁目 9	東京都水道局芝久保浄水所	◎	——	——	——	
保谷 (1)	東伏見四丁目 9	歩道橋「東伏見四丁目」下		57. 1165	58. 2509	——	
〃 (2)	住吉町三丁目 9	ひばりヶ丘駅南口植込内		55. 6945	56. 8289	——	
〃 (3)	新町六丁目 9	S宅前		63. 7035	64. 8379	——	
〃 (4)	中町一丁目 5	市役所保谷庁舎植込内	◎	——	——	——	
〃 (5)	柳沢三丁目 4	UR都市機構新柳沢団地内	◎	——	——	——	
福 生 市							
(5 1 3 6)	福生 5 9 2	堰上明神社内		120. 0881	121. 2225	——	
(10582)	熊川 1 4 1 1	武蔵野橋北交差点植込内		122. 9534	124. 0878	——	
(10583)	福生 2 2 5 0	原ヶ谷戸児童公園内		134. 9223	136. 0567	——	H23年度再観測
福生 (1)	牛浜 1 6 2	福生第三小学校内	◎	124. 7550	125. 8894	——	
〃 (2)	福生 1 2 9 0	福生第四小学校内	◎	128. 3412	129. 4756	——	
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		24. 1361	25. 2705	——	
狛江 (1)	和泉本町一丁目 3 7	狛江第一小学校内	◎	24. 6418	25. 7762	——	
東 大 和 市							
(36-005-028)	芋窪一丁目 2 0 7 7	豊鹿島神社境内		105. 2667	106. 4011	——	
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. 8788	98. 0132	——	施錠
〃 (3)	芋窪三丁目 1 6 6 4	芋窪東自治会集会所脇		101. 7928	102. 9272	——	
清 瀬 市							
(2 3 1 2)	中清戸二丁目 7 9 3	N宅土蔵脇		48. 5279	49. 6623	——	
清瀬 (1)	旭が丘二丁目 8	清明小学校内	◎	30. 2206	31. 3550	——	
〃 (2)	下清戸五丁目 8 6 6	八雲神社前		43. 1946	44. 3290	——	
〃 (3)	中里五丁目 7 4 1	清瀬小学校内	◎	46. 3995	47. 5339	——	
〃 (4)	元町二丁目 1 6	芝山小学校内	◎	——	——	——	
〃 (5)	野塩二丁目 4 2 9	都営野塩団地内	◎	45. 3723	46. 5067	——	
〃 (7)	中清戸四丁目 1 0 7 0	都・清瀬地盤沈下観測所内	◎	43. 8459	44. 9803	——	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	◎	—	—	—	施錠
久米(2)	金山町一丁目17	第六小学校内	◎	52.7820	53.9164	—	
久米(3)	幸町五丁目9	久留米中学校内	◎	—	—	—	
久米(4)	滝山二丁目3	西中学校内	◎	—	—	—	
久米(5)	神宝町一丁目15	都・東久留米地盤沈下観測所内	◎	39.5650	40.6994	—	
武蔵村山市							
(36-005-030)	中央二丁目20	クリーニング美洗館向側		115.6701	116.8045	—	施錠
(36-005-032)	三ツ木一丁目59	M宅前		125.3888	126.5232	—	
武村(1)	緑が丘1460	村山学園第二中学校内	◎	104.9891	106.1235	—	
武村(2)	本町一丁目1	第一小学校内	◎	120.6004	121.7348	—	
武村(3)	三ツ木二丁目12	第二小学校内	◎	125.9564	127.0908	—	
武村(4)	伊奈平五丁目40	第二伊奈平ハイツ前		116.1263	117.2607	—	
武村(5)	残堀五丁目70	S宅前		121.0181	122.1525	—	
武村(6)	三ツ藤三丁目27	都・武蔵村山地盤沈下観測所内	◎	124.1304	125.2648	—	
多摩市							
多摩(1)	関戸三丁目19	多摩中学校内	◎	49.1462	50.2806	—	
多摩(3)	乞田1237	乞田新大橋際		70.9063	72.0407	—	
多摩(4)	永山三丁目	瓜生緑地		87.8933	89.0277	—	
稲城市							
稲城(1)	押立1250	稲城第四小学校内	◎	33.8801	35.0145	—	施錠
稲城(3)	東長沼2358	都・稲城地盤沈下観測所内	◎	36.3521	37.4865	—	
稲城(4)	大丸1534-5	クリーンセンター多摩川入口		82.5975	83.7319	—	
B.M. 1	矢野口3043	稲城第三中学校内	◎	36.5549	37.6893	—	
羽村市							
(016-052)	川崎	the KOM STORE 脇		—	—	—	
羽村(1)	富士見平一丁目16	羽村第二中学校内	◎	—	—	—	
羽村(2)	羽中三丁目6	羽村第一中学校前		144.3659	145.5003	—	
あきる野市							
(4953)	菅生1311	野口正吉石碑前		—	—	—	
(4954)	秋川四丁目10	そば屋「小川家」脇		—	—	—	

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				
(4955)	牛沼88	秋川神明社境内		—	—	—	
(5137)	草花3663	小宮久保会館脇		—	—	—	
瑞 穂 町							
(016-053)	むさし野三丁目3	JOMO石油横田SS前		140.2334	141.3678	—	
瑞穂(1)	箱根ヶ崎2287	瑞穂第一小学校内	◎	133.9814	135.1158	—	
"(2)	箱根ヶ崎西松原2	瑞穂第四小学校内	◎	144.3592	145.4936	—	
"(3)	長岡長谷部250	瑞穂第二小学校内	◎	148.9563	150.0907	—	
"(4)	箱根ヶ崎1292	都・瑞穂地盤沈下観測所内	◎	142.0318	143.1662	—	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	◎	3.9075	5.0419	—	
"(2)	台東区浅草七丁目1	区・隅田公園内	◎	3.2303	4.3647	—	H23年度再観測
"(4)	江東区南砂六丁目3	第三砂町小学校内	◎	-2.8253	-1.6909	—	
"(6)	墨田区八広四丁目35	旧第五吾嬬小学校内	◎	-1.2044	-0.0700	—	
"(7)	墨田区立花四丁目22	東吾嬬小学校内	◎	—	—	—	
"(9)	江東区富岡一丁目18	数矢小学校内	◎	0.4086	1.5430	—	
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		-0.5541	0.5803	—	
"(13)	墨田区立花五丁目6	都・吾嬬A地盤沈下観測所内		-0.0106	1.1238	—	
"(15)	江東区南砂三丁目14	都・南砂町地盤沈下観測所内		-0.7059	0.4285	—	
"(16)	墨田区立花五丁目6	都・吾嬬B地盤沈下観測所内		0.1289	1.2633	—	
"(22)	江東区亀戸九丁目6	都・亀戸地盤沈下観測所内		-0.8828	0.2516	—	
"(23)	江東区南砂三丁目14	都・南砂町地盤沈下観測所内		-0.7303	0.4041	—	
"(24)	板橋区舟渡四丁目14	都・戸田橋地盤沈下観測所内		4.2333	5.3677	—	H24.2鉦移設
"(25)	"	"		3.7285	4.8629	—	
"(26)	"	"		3.7623	4.8967	—	
"(27)	"	"		4.3355	5.4699	—	
"(28)	江戸川区上一色三丁目30	都・小岩地盤沈下観測所内		3.5685	4.7029	—	
"(29)	江戸川区松島二丁目38	都・新江戸川地盤沈下観測所内		-0.2553	0.8791	—	
"(30)	"	"		-0.2040	0.9304	—	
"(31)	"	"		-0.3317	0.8027	—	
"(32)	足立区中央本町一丁目3	都・新足立地盤沈下観測所内		0.4825	1.6169	—	
"(33)	新宿区百人町三丁目28	都・新宿地盤沈下観測所内		33.9976	35.1320	—	
"(34)	練馬区谷原四丁目20	都・練馬地盤沈下観測所内		43.5085	44.6429	—	
"(35)	"	"		43.5142	44.6486	—	
"(36)	板橋区富士見町20	都・板橋地盤沈下観測所内		29.6041	30.7385	—	
"(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		2.0238	3.1582	—	
"(39)	"	"		2.0092	3.1436	—	
"(40)	"	"		2.1368	3.2712	—	

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(41)	葛飾区高砂四丁目3	都・高砂地盤沈下観測所内	1.5189	2.6533	——	
”(42)	足立区神明南二丁目14	都・神明南地盤沈下観測所内	2.2299	3.3643	——	
”(43)	”	”	2.1936	3.3280	——	
”(44)	”	”	2.3071	3.4415	——	
”(48)	江戸川区西葛西二丁目17	都・小島地盤沈下観測所内	0.3755	1.5099	——	
”(49)	”	”	1.2584	2.3928	——	
”(50)	”	”	1.3464	2.4808	——	
”(51)	”	”	1.3355	2.4699	——	
”(52)	江戸川区上篠崎一丁目25	都・篠崎地盤沈下観測所内	2.3645	3.4989	——	
”(53)	”	”	2.3748	3.5092	——	
”(54)	”	”	2.2857	3.4201	——	
”(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	——	
”(56)	板橋区赤塚三丁目40	都・上赤塚地盤沈下観測所内	25.8508	26.9852	——	
”(57)	”	”	25.8023	26.9367	——	
”(58)	”	”	25.8309	26.9653	——	
”(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	41.0195	42.1539	——	
”(59-1)	”	”	40.4844	41.6188	——	
”(60)	”	”	41.0864	42.2208	——	
”(61)	”	”	41.1180	42.2524	——	
”(62)	足立区舎人六丁目3	都・舎人地盤沈下観測所内	4.4914	5.6258	——	
”(62-1)	”	”	3.8853	5.0197	——	
”(63)	”	”	4.8009	5.9353	——	
”(64)	”	”	4.8058	5.9402	——	
”(65)	墨田区両国一丁目2	都・両国地盤沈下観測所内	3.1065	4.2409	——	
”(66)	”	”	3.0515	4.1859	——	
”(67)	調布市調布ヶ丘三丁目62	都・調布地盤沈下観測所内	35.0372	36.1716	——	
”(68)	”	”	35.0346	36.1690	——	
”(69)	”	”	35.0322	36.1666	——	
”(70)	”	”	35.0138	36.1482	——	
”(71)	清瀬市中清戸四丁目1070	都・清瀬地盤沈下観測所内	45.4105	46.5449	——	
”(71-1)	”	”	45.4127	46.5471	——	
”(72)	”	”	45.4168	46.5512	——	
”(73)	”	”	45.5260	46.6604	——	
”(74)	東大和市奈良橋三丁目530	都・東大和地盤沈下観測所内	98.4814	99.6158	——	
”(74-1)	”	”	97.7004	98.8348	——	
”(75)	”	”	98.4858	99.6202	——	
”(76)	”	”	98.4888	99.6232	——	
”(77)	立川市富士見町三丁目18	都・立川地盤沈下観測所内	76.3093	77.4437	——	
”(77-1)	”	”	76.3071	77.4415	——	
”(78)	”	”	76.2908	77.4252	——	
”(79)	小金井市桜町三丁目	都・小金井地盤沈下観測所内	72.3668	73.5012	——	
”(80)	”	”	72.3544	73.4888	——	
”(81)	”	”	72.3480	73.4824	——	

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	125.4965	126.6309	——	
”(83)	”	”	125.4933	126.6277	——	
”(84)	”	”	125.4888	126.6232	——	
”(85)	府中市武蔵台二丁目3	都・府中地盤沈下観測所内	70.0634	71.1978	——	
”(86)	”	”	70.0324	71.1668	——	
”(87)	”	”	70.0314	71.1658	——	
”(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	63.6664	64.8008	——	
”(89)	”	”	63.6653	64.7997	——	
”(90)	”	”	63.6627	64.7971	——	
”(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	110.2973	111.4317	——	
”(91-1)	”	”	110.3057	111.4401	——	
”(92)	”	”	110.2892	111.4236	——	
”(93)	瑞穂町箱根ヶ崎1292	都・瑞穂地盤沈下観測所内	143.3565	144.4909	——	
”(94)	”	”	143.3501	144.4845	——	
”(96)	稲城市東長沼2358	都・稲城地盤沈下観測所内	37.7034	38.8378	——	
”(97)	町田市野津田町3305	都・町田地盤沈下観測所内	62.9369	64.0713	——	
”(98)	”	”	62.9312	64.0656	——	
”(99)	三鷹市牟礼四丁目23	都・三鷹地盤沈下観測所内	56.5569	57.6913	——	
”(99-1)	”	”	56.5561	57.6905	——	
”(100)	”	”	56.5473	57.6817	——	
”(101)	昭島市美堀町三丁目16	都・昭島地盤沈下観測所内	120.4484	121.5828	——	
”(101-1)	”	”	120.4446	121.5790	——	
”(102)	”	”	120.4360	121.5704	——	
”(103)	足立区小台一丁目19	都・小台地盤沈下観測所内	2.5337	3.6681	——	
”(104)	”	”	2.5306	3.6650	——	
”(105)	”	”	2.5221	3.6565	——	
”(106)	町田市高ヶ坂162	都・町田南地盤沈下観測所内	54.1768	55.3112	——	
”(107)	”	”	54.1821	55.3165	——	
”(108)	小金井市東町五丁目1	都・小金井南地盤沈下観測所内	47.8742	49.0086	——	
”(108-1)	”	”	47.8702	49.0046	——	
”(109)	”	”	47.8655	48.9999	——	
”(110)	杉並区大宮二丁目27	都・杉並地盤沈下観測所内	38.1600	39.2944	——	
”(110-1)	”	”	38.1640	39.2984	——	
”(111)	世田谷区粕谷一丁目5	都・世田谷地盤沈下観測所内	42.2272	43.3616	——	
”(112)	目黒区青葉台三丁目6	都・目黒地盤沈下観測所内	18.3705	19.5049	——	
”(112-1)	”	”	18.3669	19.5013	——	
”(113)	千代田区紀尾井町2	都・千代田地盤沈下観測所内	16.2008	17.3352	——	
”(114)	”	”	16.1938	17.3282	——	
”(115)	多摩市関戸三丁目19	都・新多摩地盤沈下観測所内	51.1813	52.3157	——	
”(115-1)	”	”	50.6205	51.7549	——	

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23 関公 第311号

平成24年7月 発行

平成24年度
登録番号第7号
土木技術支援 ・人材育成センター

水準基標測量成果表
(平成23年度成果)

発行 東京都土木技術支援・人材育成センター

東京都江東区新砂一丁目9番15号

電話 (03) 5683-1530

印刷 株式会社 マイハラ

電話 (03) 5632-2381

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.doboku.metro.tokyo.jp/>