(基 準 日·令和 5年 1月 1日)

令 和 5年 9月

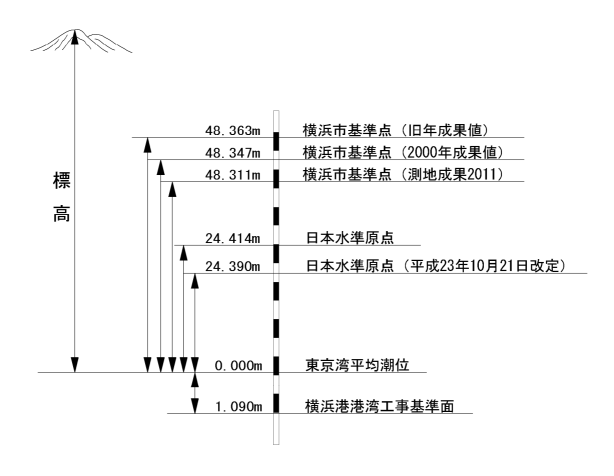
横浜市環境創造局

水準測量成果表について

- (1) 成果表は横浜市の臨海地域及び内陸部の沖積平地における地盤変動を把握するため、 国土地理院の指導のもとに、昭和34年から毎年実施している一等水準測量の成果で す。
- (2) 平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震により、測量法施行令の一部改正があったため、成果表には「世界測地系(測地成果2011)」と表記している。
- (3) 成果表は令和 4年 11 月から令和 5年 3月までの間に、市内に設置してある水 準点など測量延長 136km(国土地理院測量の47km含む)について水準測量を実施した 成果をまとめたものです。
- (4) 成果は横浜市が昭和52年12月に神奈川県横浜市神奈川区三ッ沢西町に設置した横 浜基準点と関東地方の各都県が設置した11点の基準点及び日本水準原点の12点 を不動点とし、網平均計算を行ったものです。
- (5) 変動量の計算は、令和 4年 1月 1日基準の標高と比較し、変動量としました。 なお、(一) 記号は沈下、(+) 記号は隆起を表します。
- (6) 令和 4 年度に移設改埋した水準点の成果については、令和 5 年 1 月の成果欄に 移設前の成果を示し、上段の(*)は移設後の成果を示します。
- (7) 成果は測量法の規定に基づき、国土交通省国土地理院長に公共測量実施計画書を 提出し、国土地理院長の承認を得て、同院所管の水準点及び測量成果を使用して調 整したものです。

(承認番号) 令 04 関公 第 569 号

標高基準関係位置図

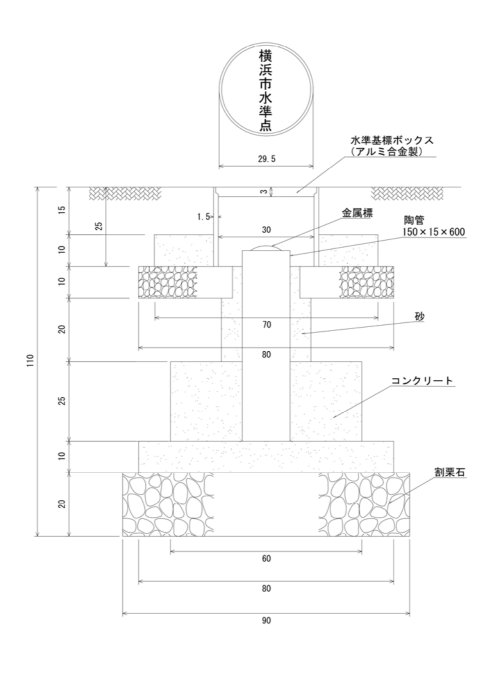


横浜基準点構造図 (単位: cm) 30 本点 20 <u>ੋ</u> 副点 表 埋 示 込 板 09 20 25 12. 5 5 60 5 12. 5 標石 20 金属標 ****** 8 8 2 1330 PCハ° イル (φ 300mm) ヒューム管 1860 鋼管 (φ125mm) スペイサー 20 鋼管(**φ80mm**)

水準基標構造図 (地上式) (単位: cm) 平面図 断面図 みかげ石 野面石控 杉板 コンクリート **** コンクリート

一等水準基標構造図

(単位: cm) (縮尺: 1/10)



水準測量成果表

(基準日・令和 5 年 1 月 1 日)

東京都千代田区永田町

至 横浜市金沢区・戸塚区

単位標高 m

変動量 ㎜

水 準 点 成 果

索引

市区町村名	頁	市区町村名	頁	市区町村名 頁
鶴見区	1			
神奈川区	2			
西 区	3			
中 区	4			
南区	5			
港 南 区	6			
保土ケ谷区	7			
旭区	8			
磯 子 区	9			
金 沢 区	10			
港 北 区	11			
緑区	12			
青 葉 区	13			
都 筑 区	14			
戸 塚 区	15			
栄 区	16			
泉区	17			
瀬 谷 区	18			
観測井戸	19			

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 1観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【 横浜	市鶴見区 】
------------	--------

市区町村名:【横浜	市鶴見区 】)標高は、改	算値また	は移設展	可の値
	所	;	在地	標	高			
水準点番号		I		令和	令和	変動量	備	考
	町名 (大字)	番地	目標	4年 1月	5年 1月			
				m	m	mm		
3	市場富士見町	7	市場公園	1. 4353	1. 4411	+5. 8		
	鶴見中央							
56	四丁目	38-32	鶴見税務署	2. 3453	2. 3485	+3. 2		
	鶴見中央						平成28	3年度
I 30	五丁目	19	本山前桜公園	2. 9141	2. 9171	+3. 0	移設	
			キロポスト25.0k					
I 30-1	生麦一丁目	15-4先	(国道15号)	1. 4934	1. 4969	+3.5		
	鶴見中央							
I 015-022	四丁目	33-5先	エネスタ鶴見前	1. 6466	1. 6511	+4. 5		
	鶴見中央		1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
I 015-023	五丁目	26-2先	一国オート販売前	2. 4639	2. 4672	+3. 3		
1 0.0 020				2. 1000		3. 3		
I 015-024	生麦三丁目	8-14先	アークプラザ生麦前	2. 4289	2. 4323	+3. 4		
1010 024	エスー 1 ロ	J 1776	· / / / / 工久时	۷. ۲۲۰۰	۵. ۲۵۵۵	. 0. 4		
-								
							_	
合 計					7 基			

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 2観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:	ľ	横浜市神奈川区	1

市区町村名:【 横浜	七川州宗川区 】			,)標高は、改	昇胆よに	よ物政刑の順
	所	:	在 地	標	高		
水準点番号	m 6 (1 1 ·			令和	令和	変動量	備 考
	町名 (大字)	番地	目標	4年 1月	5年 1月		
				m	m	mm	
	東神奈川						
115	二丁目	35-1	神奈川小学校	4. 2052	4. 2077	+2. 5	
127	六角橋六丁目	1-4	六角橋公園	14. 9578	14. 9561	-1. 7	
	西神奈川						
141	三丁目	2	西神奈川三丁目公園	8. 8074	8.8032	-4. 2	
横浜基準点	三ツ沢西町	3-1	三ツ沢公園入口	48. 3111	48. 3111	0.0	不動点
横浜基準点金属標	三ツ沢西町	3-1	三ツ沢公園入口	47. 7077	47. 7075	-0. 2	
I 31	浦島町	365	浦島町浜公園	5. 9715	5. 9731	+1.6	
	pag			5. 07.10	2.0701		令和3年度
(仮) I 31-1	青木町	1-8先	横浜医療専門学校	4. 3295	4. 3322	+2. 7	仮点設置
(1)X/ 101 1	コンドラ	. 076	展示应原节门下铁	7. 0230	-T. UULL	٠٤. ١	以似以但
I 015-028	神奈川二丁目	10-10先	皆川釣具店前	4. 5418	4. 5445	+2. 7	
1 010-020	西神奈川	10-10元	日川到六位別	4. 0410	4. 0440	-FZ. 1	
T 001 000		0_1#	小旧成苔和沙よいカー 芸	2 7056	2 7046	- 1.0	
I 001-029	一丁目	9-1先	小児療育相談センター前	3. 7256	3. 7246	-1.0	
							-
合 計					10 基		
	1	l.	ı	1		1	

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 3 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【横浜市西区】

市区町村名:【 横浜	[市西区])標高は、改	算値また	は移設削の値
	所		在地	標	高		
水準点番号				令和	令和	変動量	備考
	町名 (大字)	番地	目 標	4年 1月	5年 1月		
			旧古河電工	m	m	mm	平成28年度
(仮) 209	岡野二丁目	10-10	パワーシステムズ(株)	0. 8759	0. 8771	+1. 2	
(),,,			T T T T T T T T T T T T T T T T T T T				
210	浅間町3丁目	170	霜下公園	1. 9514	1. 9518	+0. 4	
215	平沼二丁目	8-20	水天宮 平沼神社	2. 4001	2. 4001	0.0	
216	平沼二丁目	11-36	平沼小学校	2. 5339	2. 5342	+0. 3	
210	170-10	11 00	1 加小子以	2. 0000	2.0042	.0.0	平成30年度
(仮) 217	西平沼町	6-1先	東京ガス 平沼整圧所前	1. 2222	1. 2218	-0.4	亡失仮点
229	浅間町1丁目	16-1	浅間下公園	2. 6745	2. 6765	+2. 0	
234	क चर <i>े</i> ग क	5-55	東京ガス/株/ 東辺敷圧形	1. 4338	1. 4332	-0. 6	
254	西平沼町	5-55	東京ガス(株)平沼整圧所	1. 4330	1.4332	-0. 0	
236	高島二丁目	13-2	みずほ銀行脇	1. 6264	1. 6280	+1.6	
I 32	浅間町3丁目	170	霜下公園	2. 2061	2. 2070	+0. 9	
合 計					9 基		

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 4

観測の基準日 令和5年1月1日

市区町村名:【横浜市中区】 上段*印の標高は、改算値または移設前の値

	兵市中区 】		 在	地	標)標局は、改	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10.12.12.1	
水準点番号	所				令和	令和	変動量	備	考
	町名(大字)	番地	目	標	4年 1月	5年 1月			_
					m	m	mm		
			当該区	は欠測					
			— HX H—	.0.7 (1/1)					
-									

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

観測の基準日 令和5年1月1日

市区町村名:【横浜市南区】 上段*印の標高は、改算値または移設前の値 在 地 水準点番号 令和 令和 備 考 変動量 町名(大字) 番地 目 標 4年 1月 5年 1月 mm m m 715 中里一丁目 6-16 南小学校 5.6940 5.6954 +1.4 729 井土ケ谷下町 14 3.0948 3.0968 +2.0 鶴巻橋公園 I 10828 永田東三丁目 17先 17.5680 17. 5671 -0.9 サンユーマンション I 10829 通町3丁目 72 野呂歯科医院前 3. 5351 3.5357 +0.6

合 計			4 基	

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 6 観測の基準日 令和5年1月1日

市区町村名:【 横浜市港南区 】 より とり
--

市区町村名:【 傾沙	大小吃田区 1					/標高は、改	弁胆みた	1019 DX 1	
	所	;	在 地	ļ	標	高			
水準点番号					令和	令和	変動量	備	考
	町名 (大字)	番地	目	標	4年 1月	5年 1月			
					m	m .,,,	mm		
	上大岡西								
K-3	三丁目	2-21	江ノ島電鉄(株)		11. 7619	11. 7634	+1.5		
	上大岡西				,	,			
I 10830	一丁目	10-11先	ウスイホームビル	L.盐	7. 9475	7. 9491	+1.6		
1 10030	1 🗆	10-1176	· フスイ ホーム L /	レ fl ij	1. 3413	7. 3431	+1.0	△ 4π0	- -
(/□\ T 10001	<i>*</i> * ⊤ − ⊤ □	4 00	然一士和压口力	Dil	00 4755	00 4707	.1.0	令和34	十戌
(仮) I 10831	笹下二丁目	4-23	笹下南郵便局向個	붼	20. 4755	20. 4767	+1. 2	仮点	
								_	_
	1				 				
	1								
	1								
_									
合 計						3 基			
	<u> </u>					0			

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 7 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

4 基

市区町村名:【 横浜市保土ヶ谷区 】 上段*印の標高は、改算値または移設前の値 高 在 地 水準点番号 令和 備 考 令和 変動量 町名 (大字) 番 地 目 標 5年 1月 4年 1月 mm m m 801 天王町 1 丁目 8-12 橘樹神社 2. 1241 2. 1255 +1.4 資源循環局 812 213 42.9483 42.9479 狩場町 保土ケ谷工場入口 -0.4 権太坂一丁目 2-7 グランシティ保土ヶ谷 20. 3143 20. 3139 -0.4 基 25 I 32-1 神戸町 104-2 神戸公園 4.0139 4.0133 -0.6

計

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 8 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

市区町村名:【横浜市旭区】 上段*印の標高は、改算値または移設前の値

1区町村名:【 慎法	所		 在	地	標)標局は、改	151 IL 017C	101121121	n, 02
水準点番号		1			令和	令和	変動量	備	考
	町名 (大字)	番地	目	標	4年 1月	5年 1月			
					m	m	mm		
			当該区	は欠測					

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 9 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:	ľ	横浜市磯子区	1
비스비전 그	ı	伸光111地下区	

11 区则们右:【 使决印城于区 】				工校・中の保向は、以昇他よどは代 標 高			נו אנו עוריט	1, 42 IE
	所	:	在 地					
水準点番号				令和	令和	変動量	備	考
	町名(大字)	番地	目標	4年 1月	5年 1月			
				m	m	mm		
435	杉田五丁目	24	杉田公園	2. 2227	2. 2224	-0. 3		
400	17111111	27		L. LLL1	L. LLLT	0. 0		
400	+m ===	0 1	*/ m .h 2545	2 0200	0.0050	1 0		
439	杉田一丁目	8–1	杉田小学校	3. 8368	3. 8358	-1.0		
I 10832	森三丁目	10-12	県営中原高層住宅前	2. 2757	2. 2761	+0.4		
		1						
							-	
		1						
合 計					3 基			
		1			3 基			

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 10 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【横浜市金沢区】

市区町村名:【横泊	共中並八区 】			上段 * 印0.)標高は、改	昇胆また	は修設	川の旭
	所		在地	標	高	-		
水準点番号	町名(大字)	番地	目標	令和	令和	変動量	備	考
	町石 (入子)	田 地	日	4年 1月	5年 1月			
				m	m	mm		
502	西柴一丁目	3-1	西友ストアー駐車場入口	16. 6510	16. 6520	+1.0		
508	六浦一丁目	24-4	六浦中学校	1. 3155	1. 3195	+4. 0		
517	六浦三丁目	11-1	六浦小学校	2. 0733	2. 0775	+4. 2		
519	大道二丁目	3–1	大道小学校	2. 5303	2. 5354	+5. 1		
010	八旦一丁口	0 1	八旦小子以	2. 0000	2. 0004	10.1		
520	大道二丁目	26	杉の崎公園	5. 6841	5. 6888	+4. 7		
521	朝比奈町	505-1	バス停朝比奈	16. 5517	16. 5560	+4. 3		
500	±0.11 ± 00	151	77 YE YE SEE TO 1 - A 30 - + 75 - 5	04 0045	04 0000			
522	朝比奈町	151	資源循環局 旧金沢事務所	61. 8345	61. 8389	+4. 4		
532	六浦東三丁目	2–1	瀬ケ崎小学校	4. 1485	4. 1534	+4. 9		
002	八州朱二丁日	2 1	// /	7. 1700	7. 1007	14.5		
I 10833	富岡東一丁目	52先	富岡随道入口際	23. 0365	23. 0378	+1.3		
I 10834	富岡東六丁目	22先	三協グリーンハイム谷津坂	15. 3972	15. 3983	+1.1		
- 10005		05.4%		4 0400	4 0447	0.0		
I 10835	西柴一丁目	35-1先	片吹交差点	4. 9108	4. 9117	+0. 9		
I 10836	洲崎町	22-22先	洲崎町交差点	1. 7583	1. 7615	+3. 2		
110000	Wiles 1-1	22 2276	川利司久在派	1. 7000	1. 7010	10.2		
					10 ₩			
合 計					12 基			

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 11 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【横浜市港北区】

市区町村名:【横泊	5. 中沧北区 】			上校 * 印0.	2標高は、改	昇旭まに	よ修設	削の胆
	所		在地	標	高			
水準点番号		चर ।।		一 令和	令和	変動量	備	考
	町名 (大字)	番地	目 標	4年 1月	5年 1月			
				m	m	mm		
930	岸根町	806	岸根総合公園	20. 7681	20. 7680	-0. 1		
930	汗似叫	000	产似心口公图	20. 7001	20. 7000	-0. 1		
937	新吉田町	6070	グラスフィックス駐車場	12. 8387	12. 8404	+1. 7		
	#/ L III - 1	0070	フラバンコララバ 瀬工一一刻	12. 0007	12. 0101	,		
941	新羽町	3925	北新羽会館	12. 3628	12. 3652	+2. 4		
			新横浜自動車前					
942	大豆戸町	711先	グリーンベルト	5. 8172	5. 8133	-3. 9		
969	大倉山七丁目	39-1	港北土木事務所	5. 2106	5. 2086	-2. 0		
			北部下水道建設事務所前					
970	大倉山七丁目	40-1	グリーンベルト	5. 1787	5. 1752	-3. 5		
	****	00.04	1# >= 11 ## . \$ at 63 1.1 ##	5 4044	F 4504			
973	新横浜三丁目	23-8先	横浜半蔵ビル前 緑地帯	5. 4611	5. 4564	-4. 7		
974	弁機に一てロ	16	新楼近期前八围 (中市)	7. 1230	7 1170	-5. 1		
9/4	新横浜二丁目	10	新横浜駅前公園(中央)	1. 1230	7. 1179	-b. I		
975	新横浜一丁目	22	新横浜第一公園	5. 8924	5. 8904	-2. 0		
370	初後/六 1 口	LL	机换庆矛 五图	0.0324	0.0004	2. 0		
980	新横浜一丁目	14-2	歩道橋脇	6. 3478	6. 3463	-1.5		
	471 DCDC 3 II		J ZE NETAM	0.0.70	0.0.00			
984	新羽町	1280	日本リネンサプライ(株)	3. 4483	3. 4485	+0. 2		
987	新羽町	2357-2	新羽消防出張所	5. 7001	5. 7014	+1. 3		
988	大倉山三丁目	40-1	大綱中学校	4. 1232	4. 1202	-3. 0		
201	. In m	0011	1# v= vv /// n	44 0074	44 0044	0.0		
991	小机町	3211	横浜労災病院	11. 3674	11. 3614	-6. 0		
合 計					14 基			

世界測地系 (測地成果2011)

市区町村名:【横浜市緑区】

(1年間)

Page 12

観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

		I.			上段*印の標高は、改昇値また		10/1910/11/07/12	
水準点番号	所	•	在地	令和	一 _門	変動量	備考	
小华总钳方	町名 (大字)	番地	目標			多 期里	1佣 45	
	, i () () ()	д Т	I M	4年 1月	5年 1月	mm		
I 11051	長津田六丁目	19-24先	ライフレビュー長津田 ヒルズ前	m 39. 2727	m 39. 2777	mm +5. 0	平成27年12月 以前に再設	
I 11052	長津田町	4199-1先	ライオンズマンション 長津田第3前	78. 7126	78. 7165	+3. 9		
111002	X/FII-7	1100 198	K/+ H/J/Oliv	76.7126	70.7100	0.0		
							<u> </u>	
							1	
							1	
							I	
合 計					2 基			

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 13

観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

市区町村名:【横浜市青葉区】 上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【横沙					2標高は、改	昇胆よに	よ惨故削の他
	所		在地	標	高		
水準点番号		T		令和	令和	変動量	備考
	町名 (大字)	番地	目標	4年 1月	5年 1月		
				m	m	mm	
M-34	荏田町	494-8	かたらい宿公園	18. 1920	18. 1966	+4. 6	
I 11047	荏田町	327-1	観福寺	21. 5956	21. 6002	+4. 6	
I 11048	荏田西一丁目	4	荏田富士塚公園	40. 8277	40. 8319	+4. 2	
I 11049	柿の木台	21-15	柿の木台第二公園前	36. 0281	36. 0318	+3. 7	
			しらとり台第一公園				
I 11050	しらとり台	5	排気ガス監視所脇	35. 0643	35. 0680	+3. 7	
	1						
	+						
	<u> </u>						
	-						
							·
合 計					5 基		
	Ú.	1	<u>'</u>			ı	

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 14 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

市区町村名:【 横浜市都筑区 】

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【 慎 法			標	高	昇他または移設!		削り担	
小淮上来口	所	,	在地			亦私早	/#	±
水準点番号	町名 (大字)	番地	目標	令和	令和	変動量	備	考
	776 (2017)	H 75		4年 1月	5年 1月			
				m	m	mm		
953	勝田町	282-46	市営勝田団地 20号棟前	30. 3800	30. 3813	+1.3		
	171	202 10	TO THE PARTY OF TH	30. 3333	00.0010	1.0		
956	大棚町	454	加瀬倉庫	13. 5212	13. 5246	+3. 4		
			The state of the s					
967	勝田町	757	(株)臼田工務店 植込	9. 2006	9. 2024	+1.8		
986	新栄町	1-1	県立新栄高等学校	36. 9698	36. 9719	+2. 1		
		1						
								_
合 計					4 基			_

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 15 知识的特殊日本和5年 1月 1月

観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日 上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【横浜市戸塚区】

市区町村名:【横泊	兵市戸塚区 】	上段*印の標高は、改算値または移設前の						
	所	所 在 地			高	赤針目	/ ± ±	_
水準点番号	町名 (大字)	番地	目標	令和 4年 1月	令和 5年 1月	変動量	備	考
				m m	м — т <u>н</u>	mm		
T-80	矢部町	1626	踊場町内会館	49. 4486	49. 4533	+4. 7		
							平成30)年度
(仮) T-62	平戸町	456	芹ヶ谷団地入口交差点	25. 1625	25. 1626	+0. 1	仮点	
I 33-1	平戸一丁目	16-12先	神奈川トヨタ整備(株)前	40. 7057	40. 7064	+0. 7		
I 34	前田町	100	小糸工業(株)	19. 2894	19. 2894	0.0		
I 34-1	吉田町	935	コスモスビル隣	16. 1140	16. 1157	+1.7		
交 35-7	戸塚町	4183	八坂神社 入口際	14. 3370	14. 3431	+6. 1		
合 計					6 基			

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 16 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【横浜市栄区】

市区町村名:【横沙				上段*印の標高は、改算値またに			
	所		在 地	標	高		
水準点番号				令和	令和	変動量	備考
	町名 (大字)	番地	目標	4年 1月	5年 1月		
				m	m	mm	
			住友電気工業(株)				
T-37	金井町	363	衆芳寮(跡地)	10. 0170	10. 0223	+5. 3	
			ダイアパレスワンダー				
T-38	飯島町	314-3	スケープ横 跨線橋下	11. 1531	11. 1599	+6.8	
T-39	長沼町	82	栄第二水再生センター	11. 2307	11. 2364	+5. 7	
T-42	長沼町	125-4	豊田小学校	13. 2057	13. 2124	+6. 7	
	小菅ケ谷						
T-46	二丁目	22-1	西本郷小学校	12. 8480	12. 8538	+5. 8	
	,		1112	12.0.00		0.0	
T-47	田谷町	639	小蓋山バス停(神奈中)	14. 0498	14. 0560	+6. 2	
1 17	шцп	000	3 盖面,5八件(14次十)	11.0100	11.0000	10.2	
T-49	金井町	20	住友電気工業(株) 体育館	8. 3069	8. 3087	+1.8	
1-49	·····································	20	L 久 电 X 上 木 (杯/) 件 月 店	0. 3008	0. 3007	۲۱. ٥	
T-53	笠間四丁目	1-48	(株)タツノ 横浜工場	12. 5268	12. 5330	+6. 2	
1-03	立间隔1日	1-40	(水/プラノ 関洪上場	12. 3208	12. 0330	+0. Z	
T F4	₩ BB m 〒 □	12#	か明明な国	10 0451	10 0501	.0.0	
T-54	笠間四丁目	13先	笠間町公園	13. 2451	13. 2531	+8. 0	
	#F 88	_ 1		10 0705	10 0010		
T-55	笠間一丁目	5-1	ファミリーマート大船駅北店	10. 6785	10. 6846	+6. 1	
T-56	笠間二丁目	5–1	芝浦メカトロニクス(株)	10. 3987	10. 4049	+6. 2	
T-57	笠間五丁目	20-16先	法安寺	12. 5849	12. 5887	+3.8	
T-58	鎌倉市岩瀬	1420	鎌倉女子大学	13. 4248	13. 4287	+3. 9	
T-60	中野町	16-1	本郷小学校	18. 8368	18.8409	+4. 1	
T-69	上郷町	100	長瀬ビル	21. 4907	21. 4959	+5. 2	
	-						
T-70	上郷町	660	ネッツトヨタ横浜前歩道	24. 1504	24. 1556	+5. 2	
T-71	上郷町	1054-1	光明寺	29. 5230	29. 5283	+5. 3	
	/A/ PM]	TOUT	70-21 /1	20.0200	20. 0200	.0.0	
T-73	上郷町	1480-5先	杉元木橋	41. 5212	41. 5276	+6. 4	
1-73	7AP PL	1700 076	コノノレイト1同	71.0414	71.04/0	10.4	令和1年度
T-74	上郷町	1563-5	水道局 朝比奈分水池	69. 0773	60 0014	1 1 ي	予加1年度 移設
1-74	工作叫	1000-0	小坦问 别比示刀小池	ua. 0//3	69. 0814	+4. 1	195又
T 07	A # PT	100	周大会共享签 类技	11 5050	11 5700		
T-87	金井町	100	県立金井高等学校	11. 5653	11. 5709	+5. 6	
合 計					20 基		
		1	1				

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 17 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【横浜市泉区】

市区町村名:【 横沙	大川水区 】)標高は、改	昇胆また	よ惨政則	リリリ但
	所		在地	標	高			
水準点番号				令和	令和	変動量	備	考
	町名 (大字)	番地	目標	4年 1月	5年 1月			
				m	m	mm		
T-2	上飯田町	2807	(有)斉藤工業	41. 6678	41.6696	+1.8		
T-3	上飯田町	4579	柳明神社	43. 0537	43. 0545	+0.8		
			県営いちょう団地					
T-5	上飯田町	2670	上飯田第2集会所	35. 3007	35. 3043	+3. 6		
T-6	上飯田町	2519	飯田神社	34. 5505	34. 5539	+3. 4		
T-7	上飯田町	1331	上飯田小学校	37. 2253	37. 2300	+4. 7		
T-18	上飯田町	2670-1	県営いちょう団地1号棟横	34. 3836	34. 3865	+2. 9		
			WELL SO SELECT SIMIS	0 11 0000	0 0000			
T-27	和泉町	3721	中和田小学校	39. 8620	39. 8670	+5. 0		
1 27	18/281	0721	ALCHART.	00.0020	00.0070	70.0		
T-96	上飯田町	3795	飯田北いちょう小学校	51. 1075	51. 1112	+3. 7		
1-90	上級田町	0100		01. 10/0	JI. IIIZ	⊤ა. /		
T 10040	山田志而丁口	4-1	九田小学 校	VE 630E	1E 6460	± 6 €		
I 10349	中田南四丁目	4-1	中田小学校	45. 6395	45. 6460	+6. 5		
T 10050	10 to m-	0400 1	大行用 八甲	00 0000	00 0110	.0.4		
I 10350	和泉町	3492-1	中和田公園	38. 8082	38. 8116	+3. 4		
0700044	AT	_	~	47 0040	47 0007	٥		
970804A	領家三丁目	7	領家三丁目公園	47. 3912	47. 3997	+8. 5		
合 計					11 基			
		1	1		- 11 坐			

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 18

観測の基準日 令和5年1月1日

市区町村名:【横浜市瀬谷区】 上段*印の標高は、改算値または移設前の値

市区町村名:【横沙	さり 棋合区 】				上段*印の標高は、改算値また			の他
	所	:	在地	標	高	_		
水準点番号	m_ /a / !`	TF 1.1		- 令和	令和	変動量	備	考
	町名 (大字)	番地	目標	4年 1月	5年 1月			
				m	m	mm		
	1 4 7 4 7	40.6		0.4 0.5.5	04 0			
S-3	上瀬谷町	40-8	若宮八幡宮	61. 8865	61. 8922	+5. 7		
S-4	瀬谷町	7140	上瀬谷小学校	69. 4394	69. 4430	+3. 6		
			* = 1					
S-5	竹村町	1-14	善昌寺	60. 9661	60. 9698	+3. 7		
	L /m	40.0	- 1+11	50 0010	E0 004E	0.0		
S-20	本郷一丁目	18-9	日枝社	53. 9913	53. 9945	+3. 2		
0.00	サルナテロ		長三 JL 八田	40 4705	40 4700	.0.1		
S-22	瀬谷六丁目	6	橋戸北公園	48. 4735	48. 4736	+0. 1		
0.00		00.0	+ F ++++	F0 0001	FO 000F	. 0. 4		
S-23	橋戸三丁目	20-8	左馬神社	59. 0901	59. 0935	+3. 4		
0.04	歩ラーナロ	/1_1	海公笠一小岩块	61 1600	61 1707	.0.0		
S-24	橋戸二丁目	41-1	瀬谷第二小学校	61. 1699	61. 1727	+2. 8		
C OF	ゴト 女に	26_12	宁川 丰	AO E001	40 E041	.1.0		
S-25	北新	26-13	宗川寺	49. 5031	49. 5041	+1.0		
S-26	下瀬谷三丁目	2_12	ラーメン花楽下瀬谷店	// 1/1E	// 1/2E	+2. 0		
5-20	1/棋台二] 日	4-14	ノーノン化来ト棋台店	44. 1415	44. 1435	+Z. U		
S-31	古 海公一丁日	14	日向山下原公園	56. 7593	56. 7617	+2. 4		
3-31	南瀬谷二丁目	14	口问山下原公園	50. 7595	30. 7017	+2. 4		
合 計					10 基			
	1	1	ı	1				

世界測地系 (測地成果2011)

(1年間)

Page 19 観測の基準日 令和 5 年 1 月 1 日

上段*印の標高は、改算値または移設前の値

【 観測井戸 】

【 観測井戸 】					<u>上段*印σ</u>)標高は、改	算値また	は移設す	前の値
	所		在	地	標	高			
水準点番号	町名(大字)	番地	目	 標	一 令和	令和	変動量	備	考
	町石 (大子)	田地	<u> </u>	1示	4年 1月	5年 1月	mm		
					m	m	mm		
新羽観測井 IBM	新羽町	1984	新羽公園		3. 9045	3. 9043	-0. 2		
新羽40m 観測井	新羽町	1984	新羽公園		4. 2306	4. 2318	+1. 2		
新羽80m 観測井	新羽町	1984	新羽公園		4. 2479	4. 2491	+1. 2		
숨 計						3 基			