

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A01

緯度	° ' "	X	m
経度	34 55 11.0948	-119 325.949	
	135 23 43.5830	97 044.544	
真北方向角	-0 36 28.9	H	171.186
		ジオイド高	37.416

1.000016

10A02	° ' "	m
	93 44 46.1	147.952
10A05	186 15 49.8	222.567

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町;

(座標系 5)

10A02

	° ' "		m
緯度	34 55 10.7303	X	-119 335.616
経度	135 23 49.3951	Y	97 192.182
真北方向角	-0 36 32.2	H	173.495
		ジオイド高	37.418

1: 000016

	° ' "	m
1001A	2 09 47.4	155.273
10A03	93 42 56.9	143.796
10A01	273 44 46.1	147.952

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」;

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A03

緯度	° ′ ″	X	Ⅲ
経度	34 55 10.3783	-119 344.935	
	135 23 55.0441	Y	97 335.678
真北方向角	-0 36 35.5	H	173.860
		ジオイド高	37.419

1.000017

	° ′ ″	Ⅲ
10A04	183 50 24.5	212.089
10A02	273 42 56.9	143.796

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A04

緯度	° ' "		m
緯度	34 55 03.5168	X	-119 556.551
経度	135 23 54.3958	Y	97 321.473
真北方向角	-0 36 35.0	H	157.602
		ジオイド高	37.417

1.000017

	° ' "	m
10A03	3 50 24.6	212.089
1A002	108 26 58.6	117.865
10A05	271 46 47.5	301.354

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町:

(座標系 5)

10A05

緯度	° ' "		m
34 55 03.9243		X	-119 547.191
経度		Y	97 020.260
135 23 42.5339			
真北方向角		H	156.470
-0 36 28.2		ジオイド高	37.413

1.000016

	° ' "	m
10A01	6 15 49.9	222.567
10A04	91 46 47.5	301.354
1A001	278 22 23.1	109.181

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」:

28301 猪名川町:

(座標系 5)

10A06

緯度	° ′ ″		Ⅲ
緯度	34 55 01.1867	X	-119 632.812
経度	135 23 37.8433	Y	96 902.095
真北方向角	-0 36 25.5	H	152.534
		ジオイド高	37.411

1.000016

	° ′ ″	Ⅲ
1A001	5 42 25.4	102.024
10A07	93 20 10.6	207.024

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」:

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A07

緯度	° ' "		m
緯度	34 55 00.7247	X	-119 644.860
経度	135 23 45.9798	Y	97 108.771
真北方向角	-0 36 30.1	H	156.564
		ジオイド高	37.414

1.000016

	° ' "	m
1A012	135 18 21.5	277.117
10A06	273 20 10.6	207.024

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A08

緯度	° ' "		m
緯度	34 54 57.5558	X	-119 739.898
経度	135 23 55.6623	Y	97 355.576
真北方向角	-0 36 35.6	H	152.648
		ジオイド高	37.416

1.000017

	° ' "	m
57-2	30 05 18.5	112.210
10A09	117 29 53.3	134.606
1A012	206 58 37.9	114.407

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町:

(座標系 5)

10A09

緯度	° ' "		m
経度	34 54 55.4978	X	-119 802.049
	135 24 00.3397	Y	97 474.977
真北方向角	-0 36 38.3	H	163.723
		ジオイド高	37.417

1.000017

	° ' "	m
10A10	115 27 43.9	225.813
10A08	297 29 53.3	134.606

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」:

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A10

緯度	° / ′ / ″		m
緯度	34 54 52.2771	X	-119 899.132
経度	135 24 08.3303	Y	97 678.861
真北方向角	-0 36 42.8	H	173.517
		ジオイド高	37.419

1.000018

	° / ′ / ″	m
1A008	121 41 29.1	58.911
1A009	208 16 24.7	143.193
10A09	295 27 44.0	225.813

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A11

緯度	° ' "	X	m
経度	34 54 52.0358	-119 905.601	
	135 24 11.8920	97 769.347	
真北方向角	-0 36 44.8	H	175.109
		ジオイド高	37.420

1.000018

	° ' "	m
10A12	83 51 10.2	154.108
1A008	238 45 37.7	47.202
1A004	324 05 57.7	123.667

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A12

緯度	° ′ ″		m
緯度	34 54 52.5181	X	-119 889.098
経度	135 24 17.9347	Y	97 922.572
真北方向角	-0 36 48.3	H	189.041
		ジオイド高	37.423

1.000018

	° ′ ″	m
1A007	91 48 54.5	155.105
10A11	263 51 10.2	154.108

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」:

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A13

緯度	° ' "	X	m
34 54 41.8960		-120 220.782	
経度		Y	
135 24 01.8488		97 517.751	
真北方向角		H	
-0 36 38.9		166.540	
		ジオイド高	37.413

1.000017

	° ' "	m
1A010	23 39 12.6	90.744
1A011	227 20 26.7	62.979

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A14

緯度	° ' "		Ⅲ
経度	34 54 37.2002	X	-120 369.898
	135 23 45.5080	Y	97 104.490
真北方向角	-0 36 29.5	H	146.846
		ジオイド高	37.406

1.000016

	° ' "	Ⅲ
1A014	41 17 35.0	186.121
1A015	229 07 25.4	165.660

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」;

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A15

	° / ′ / ″		m
緯度	34 54 30.4748	X	-120 578.869
経度	135 23 39.0918	Y	96 943.817
真北方向角	-0 36 25.7	H	133.697
		ジオイド高	37.402

1.000016

	° / ′ / ″	m
1A015	19 24 00.6	106.609
1A016	143 46 48.2	159.669

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A16

緯度	° ' "		m
経度	34 54 24.7075	X	-120 757.158
	135 23 36.9798	Y	96 892.084
真北方向角	-0 36 24.4	H	113.292
		ジオイド高	37.399

1.000016

	° ' "	m
10A17	139 17 31.4	162.075
1005A	302 29 33.6	178.143

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」;

28301 猪名川町:

(座標系 5)

10A17

	° ' "		m
緯度	34 54 20.6845	X	-120 880.019
経度	135 23 41.0921	Y	96 997.791
真北方向角	-0 36 26.7	H	119.711
		ジオイド高	37.399

1.000016

	° ' "	m
57-21	33 45 34.7	124.416
1006A	112 53 07.1	103.113
10A18	231 18 22.4	177.567
10A16	319 17 31.4	162.075

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」:

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A18

緯度	° ' "		Ⅲ
経度	34 54 17.1302	X	-120 991.028
	135 23 35.5870	Y	96 859.199
真北方向角	-0 36 23.5	H	132.459
		ジオイド高	37.396

1.000016

	° ' "	Ⅲ
10A17	51 18 22.4	177.567
1A020	303 50 42.9	100.332

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町；

(座標系 5)

10A19

	° ' "		m
緯 度	34 54 31.0081	X	-120 567.067
経 度	135 23 21.8362	Y	96 505.609
真北方向角	-0 36 15.8	H	97.823
		ジオイド高	37.397

1.000015

	° ' "	m
1A017	90 13 28.9	133.235
1A018	161 15 03.7	177.731
10A20	226 28 02.8	183.673

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」；

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A20

	° ' "		m
緯度	34 54 26.9487	X	-120 693.577
経度	135 23 16.5386	Y	96 372.447
真北方向角	-0 36 12.7	H	107.667
		ジオイド高	37.394

1.000014

	° ' "	m
10A19	46 28 02.9	183.673
1A021	230 55 48.6	138.471

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町;

(座標系 5)

10A21

緯度	° ' "	X	Ⅲ
経度	34 54 23.8553	-120 786.015	
	135 23 27.3069	Y	96 646.810
真北方向角	-0 36 18.9	H	118.922
		ジオイド高	37.396

1.000015

	° ' "	Ⅲ
1A019	126 44 01.0	183.817
1A018	301 03 53.5	98.148

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」;

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A22

	° / "		m
緯度	34 54 19.0220	X	-120 937.406
経度	135 23 18.1516	Y	96 415.967
真北方向角	-0 36 13.6	H	108.234
		ジオイド高	37.392

1.000015

	° / "	m
1A024	133 25 27.2	190.482
1A023	248 10 14.0	129.761

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」;

28301 猪名川町

(座標系 5)

10A23

緯度	° ' "	X	Ⅲ
経度	34 53 57.3774	-121 605.429	
	135 23 14.2518	Y	96 323.989
真北方向角	-0 36 11.0	H	102.601
		ジオイド高	37.384

1.000014

	° ' "	Ⅲ
55-11	36 47 36.6	191.241
55-10	217 41 51.3	170.995

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町

(座標系 5)

1A003

緯度	° ' "		Ⅲ
緯度	34 54 58.0363	X	-119 721.811
経度	135 24 07.7819	Y	97 663.047
真北方向角	-0 36 42.6	H	169.733
		ジオイド高	37.421

1.000018

	° ' "	Ⅲ
1A004	157 59 59.0	90.179
1003A	301 50 00.0	117.104

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」;

28301 猪名川町

(座標系 5)

1A015

	° ' "		m
緯度	34 54 33.7255	X	-120 478.312
経度	135 23 40.5287	Y	96 979.229
真北方向角	-0 36 26.6	H	138.625
		ジオイド高	37.403

1.000016

	° ' "	m
10A14	49 07 25.5	165.660
10A15	199 24 00.5	106.609

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」

28301 猪名川町

(座標系 5)

1A023

	° ' "		m
緯度	34 54 17.4975	X	-120 985.657
経度	135 23 13.3871	Y	96 295.510
真北方向角	-0 36 10.8	H	104.516
		ジオイド高	37.390

1.000014

	° ' "	m
10A22	68 10 14.0	129.761
1A022	274 29 51.0	95.252

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平18 近公第109号」