

メソセキ (6-1)

BL 104-1

ソクテン	北ヨウカク	南ヨウカク	北ヨリ	X	Y	テノメイ	FILE
7		232° 38' 4"		-3566.844	1343.439	32	857
32	114° 58' 25"	167° 36' 29"	12.358	-3578.914	1346.091	17	309
17	89° 57' 21"	77° 33' 50"	0.738	-3578.755	1346.812	16	308
16	269° 41' 57"	167° 15' 47"	0.567	-3579.308	1346.937	15	307
15	81° 36' 59"	68° 52' 46"	4.501	-3577.686	1351.136	14	756
14	158° 6' 50"	46° 59' 36"	4.838	-3574.386	1354.674	13	475
13	189° 30' 55"	56° 30' 31"	29.108	-3558.324	1378.949	12	654
12	181° 7' 33"	57° 38' 4"	5.111	-3555.588	1383.266	11	755
11	82° 34' 17"	320° 12' 21"	14.301	-3544.600	1374.113	10	320
10	113° 45' 15"	253° 57' 36"	2.247	-3545.221	1371.953	9	319
9	173° 12' 23"	247° 9' 59"	1.979	-3545.989	1370.129	8	318
8	164° 0' 56"	231° 10' 55"	14.873	-3555.312	1358.541	7	304
7	181° 27' 9"	232° 38' 4"	19.002	-3566.844	1343.439	32	857
			109.623		メソセキ	567.2261	171.5859"株"

測量座標系
 震災前-日本測地系
 震災後-日本測地系
 世界測地系

マンセキ (5-1)

BL 104-2

ソクテシ	キヨウカク	ホウゴウカク	キヨリ	X	Y	テシメイ	FILE
3		216° 52' 12"		-3540.969	1378.461	2	321
2	103° 23' 27"	140° 15' 39"	15.046	-3552.539	1388.080	1	757
1	97° 22' 42"	57° 38' 21"	7.927	-3548.296	1394.776	13	653
13	171° 39' 28"	49° 17' 49"	37.722	-3523.696	1423.373	12	652
12	179° 21' 11"	48° 39' 0"	3.055	-3521.678	1425.666	11	863
11	197° 10' 18"	65° 49' 18"	2.534	-3520.640	1427.978	10	329
10	179° 4' 29"	64° 53' 47"	1.754	-3519.896	1429.566	9	853
9	19° 34' 10"	264° 27' 57"	35.432	-3523.313	1394.299	8	854
8	88° 26' 37"	172° 54' 34"	0.413	-3523.723	1394.350	7	326
7	189° 20' 48"	182° 15' 22"	1.194	-3524.916	1394.303	6	325
6	188° 27' 25"	190° 42' 47"	1.243	-3526.137	1394.072	5	324
5	218° 27' 9"	229° 9' 56"	15.615	-3536.347	1382.258	4	323
4	171° 24' 25"	220° 34' 21"	4.094	-3539.457	1379.595	3	322
3	176° 17' 51"	216° 52' 12"	1.890	-3540.969	1378.461	2	321
			127.919		マンセキ	666.4327	201.5959"北"

測量座標系

- 震災前-日本測地系
- 震災後-日本測地系
- 世界測地系