

ジオイド高の計算

ジオイド・モデル：日本のジオイド2011 ver2.0

測点名	緯 度 °	経 度 °	ジオイド高 m
test-1	35 39 28.3808	139 44 31.7968	36.6034
test-2	10 0 0.0000	139 0 0.0000	999.0000
test-3	44 0 0.0000	152 0 0.0000	999.0000
test-4	33 0 0.0000	131 0 0.0000	33.1781
test-5	26 38 0.0000	127 51 0.0000	33.0250
test-6	26 38 0.0000	127 51 10.0000	33.0234
test-7	26 38 0.0000	127 52 30.0000	33.0102
test-8	26 38 0.0000	127 58 0.0000	32.8603
test-9	26 35 0.0000	128 0 0.0000	32.5583
南方	35 30 28.7842	137 48 19.3877	43.0090
部奈	35 35 43.3590	137 56 39.2761	43.4706