

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A001

	m	
X	-37355.269	✓✓✓
Y	6861.633	✓✓✓
H	3.581	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A002

	m
X	-37395.854 ✓✓
Y	6870.376 ✓✓
H	2.374 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A003

	m
X	-37422.367 ✓✓
Y	6908.154 ✓✓
H	2.663 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A004

	m
X	-37478.699 ✓✓
Y	6740.622 ✓✓
H	2.033 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A005

	m
X	-37483.238 ✓✓
Y	6774.929 ✓✓
H	1.658 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A006

	m
X	-37536.929 ✓✓
Y	6715.118 ✓✓
H	1.995 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A007

	m
X	-37565.537 ✓✓
Y	6756.934 ✓✓
H	2.175 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A008

	m
X	-37608.038 ✓✓
Y	6838.519 ✓
H	2.946 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A009

---

	m
X	-37697.271 ✓✓
Y	6835.219 ✓✓
H	3.059 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A010

	m	
X	-37683.622	✓✓
Y	6708.294	✓✓
H	2.097	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A011

	m
X	-37721.996 ✓✓
Y	6757.034 ✓✓
H	2.745 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A012

	m
X	-37708.575 ✓✓
Y	6995.114 ✓✓
H	2.183 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A013

	m
X	-37776.335 ✓✓
Y	6977.105 ✓✓
H	2.069 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A014

	m
X	-37883.044 ✓✓
Y	6927.236 ✓✓
H	2.336 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A015

	m
X	-37989.981 ✓✓
Y	6864.318 ✓✓
H	1.671 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A016

	m
X	-37357.523 ✓✓
Y	6452.358 ✓✓
H	2.408 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A017

	m
X	-37627.140 ✓✓✓
Y	6551.007 ✓✓✓
H	1.808 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A018

	m
X	-37730.183 ✓✓
Y	6541.405 ✓✓
H	2.696 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A019

	m
X	-37802.549 ✓✓✓
Y	6584.811 ✓✓✓
H	1.959 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A020

	m	
X	-37821.493	✓✓
Y	6632.063	✓✓
H	1.991	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A021

	m
X	-37859.758 ✓✓
Y	6705.810 ✓✓
H	2.733 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A022

	m
X	-37943.288 ✓✓
Y	6705.356 ✓✓
H	2.057 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A023

	m
X	-38010.979 ✓✓✓
Y	6760.358 ✓✓✓
H	1.313 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A024

	m
X	-37787.698 ✓✓
Y	6356.166 ✓✓
H	2.529 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A025

	m
X	-37875.202 ✓✓
Y	6377.426 ✓✓✓
H	3.067 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A026

	m
X	-37943.296 ✓✓
Y	6396.111 ✓✓
H	3.398 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A027

	m
X	-37887.992 ✓✓
Y	6642.108 ✓✓
H	2.171 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A028

	m
X	-37920.091 ✓✓
Y	6581.496 ✓✓
H	2.789 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A029

	m
X	-38014.744 ✓✓
Y	6423.500 ✓✓
H	3.591 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A030

	m
X	-38032.934 ✓✓
Y	6357.793 ✓✓
H	3.741 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A031

	m
X	-37857.960 ✓✓
Y	6155.175 ✓✓
H	2.255 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A032

	m
X	-37876.312 ✓✓
Y	6102.225 ✓✓
H	2.364 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A033

	m
X	-37964.521 ✓✓✓
Y	6182.699 ✓✓✓
H	2.681 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A034

	m
X	-37661.328 ✓✓
Y	5851.733 ✓✓
H	1.375 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A035

	m	
X	-37885.069	✓✓
Y	5783.268	✓✓
H	1.622	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A036

	m
X	-37971.335 ✓✓
Y	5774.402 ✓✓
H	1.853 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A037

	m
X	-38001.786 ✓✓
Y	5407.708 ✓✓
H	1.694 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A038

	m
X	-38104.360 ✓✓
Y	5407.883 ✓✓
H	2.040 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A039

---

	m
X	-38059.691 ✓✓
Y	6201.138 ✓✓
H	3.613 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A040

---

	m
X	-38124.660 ✓✓✓
Y	6203.515 ✓✓✓
H	4.098 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A041

	m	
X	-38068.642	✓✓
Y	6101.087	✓✓
H	3.304	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A042

---

	m	
X	-38076.972	✓✓
Y	6036.472	✓✓
H	3.015	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A043

	m
X	-38101.944 ✓✓
Y	5943.417 ✓✓
H	2.297 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A044

	m
X	-38166.812 ✓✓
Y	5965.256 ✓✓
H	1.688 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A045

	m
X	-38230.966 ✓✓
Y	5996.687 ✓✓
H	1.403 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A046

---

	m
X	-38197.469 ✓✓✓
Y	5876.046 ✓✓✓
H	1.370 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A047

	m
X	-38202.227 ✓✓
Y	5800.398 ✓✓
H	1.226 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A048

	m	
X	-38211.491	✓✓✓
Y	5763.150	✓✓✓
H	1.278	✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A049

---

	m	
X	-38233.098	✓✓
Y	5683.830	✓✓
H	1.279	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A050

---

	m	
X	-38309.913	✓✓✓
Y	5688.590	✓✓✓
H	1.012	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A051

	m	
X	-38188.424	✓✓
Y	5567.296	✓✓
H	2.480	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A052

	m	
X	-38210.290	✓✓
Y	5454.292	✓✓
H	3.529	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A053

	m	
X	-38369.943	✓✓
Y	5669.720	✓✓
H	0.977	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A054

	m	
X	-38381.982	✓✓
Y	5545.325	✓✓
H	3.295	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A055

	m
X	-37989.310 ✓✓
Y	6579.692 ✓✓
H	2.650 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A056

	m
X	-38076.083 ✓✓✓
Y	6353.143 ✓✓✓
H	3.809 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A057

	m
X	-38098.160 ✓✓
Y	6307.243 ✓✓
H	3.728 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A058

---

	m
X	-38130.695 ✓✓✓
Y	6566.169 ✓✓✓
H	2.256 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A059

	m
X	-38187.030 ✓✓✓
Y	6468.712 ✓✓✓
H	2.409 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A060

	m
X	-38202.474 ✓✓
Y	6374.094 ✓✓
H	3.009 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A061

	m
X	-38034.746 ✓✓
Y	6972.596 ✓✓
H	1.853 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A062

	m
X	-38198.869 ✓✓
Y	6977.575 ✓✓
H	2.384 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A063

	m
X	-38209.794 ✓✓
Y	7014.155 ✓✓
H	2.240 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A064

	m
X	-38214.362 ✓✓✓
Y	7058.392 ✓✓✓
H	2.344 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A065

	m	
X	-38227.756	✓✓✓
Y	7096.719	✓✓✓
H	2.344	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A066

	m	
X	-38262.623	✓✓✓
Y	7111.152	✓✓✓
H	2.960	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A067

	m
X	-38382.714 ✓✓✓
Y	7188.955 ✓✓✓
H	4.089 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A068

	m	
X	-38526.901	✓✓
Y	7291.602	✓✓
H	6.823	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A069

	m	
X	-38534.298	✓✓✓
Y	7270.911	✓✓✓
H	6.505	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A070

	m	
X	-38530.409	✓✓✓
Y	7206.511	✓✓✓
H	5.232	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A071

	m	
X	-38529.385	✓✓
Y	7171.336	✓✓
H	4.499	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A072

	m	
X	-38553.802	✓✓✓
Y	7071.630	✓✓✓
H	3.881	✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A073

	m	
X	-38580.816	✓✓✓
Y	7173.655	✓✓✓
H	4.834	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A074

	m	
X	-38188.021	✓✓
Y	6714.615	✓✓
H	2.082	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A075

	m	
X	-38306.694	✓✓
Y	6636.872	✓✓
H	2.095	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A076

	m	
X	-38312.261	✓✓✓
Y	6501.238	✓✓✓
H	1.918	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A077

	m	
X	-38336.830	✓✓✓
Y	6406.987	✓✓✓
H	2.401	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A078

	m
X	-38365.795 ✓✓
Y	6243.634 ✓✓
H	2.383 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A079

	m
X	-38373.890 ✓✓
Y	6207.664 ✓✓
H	2.510 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A080

---

	m
X	-38375.429 ✓✓✓
Y	6164.546 ✓✓✓
H	2.414 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A081

	m
X	-38395.432 ✓✓
Y	6098.763 ✓✓
H	2.344 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A082

	m
X	-38318.351 ✓✓✓
Y	6016.010 ✓✓
H	1.744 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A083

	m
X	-38398.107 ✓✓
Y	6056.696 ✓✓
H	2.064 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A084

	m
X	-38478.360 ✓✓
Y	6226.320 ✓✓
H	2.549 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A085

---

	m
X	-38484.845 ✓✓
Y	6180.772 ✓✓
H	2.295 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A086

	m
X	-38563.647 ✓✓
Y	6191.320 ✓✓
H	1.844 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A087

	m
X	-38459.832 ✓✓
Y	6118.863 ✓✓
H	2.325 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A088

---

	m
X	-38457.974 ✓✓
Y	6046.934 ✓✓
H	2.795 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A089

	m	
X	-38512.895	✓✓
Y	6094.770	✓✓
H	2.165	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A090

	m
X	-38505.287 ✓✓
Y	6124.384 ✓✓
H	1.856 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A091

	m
X	-38383.257 ✓✓
Y	6688.422 ✓✓
H	2.007 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A092

	m	
X	-38388.307	✓✓
Y	6806.585	✓✓
H	2.032	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A093

---

	m	
X	-38479.368	✓✓✓
Y	6998.781	✓✓✓
H	2.642	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A094

	m
X	-38571.256 ✓✓
Y	7052.245 ✓✓
H	4.387 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A095

	m	
X	-38574.483	✓✓
Y	6983.292	✓✓
H	3.686	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A096

---

	m
X	-38560.709 ✓✓
Y	6847.024 ✓✓
H	2.699 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A097

---

	m
X	-38599.454 ✓✓✓
Y	6834.900 ✓✓✓
H	2.904 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A098

	m	
X	-38676.816	✓✓
Y	6821.727	✓✓
H	3.122	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A099

	m
X	-38434.770 ✓✓
Y	6801.393 ✓✓
H	2.173 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A100

---

	m
X	-38494.207 ✓✓
Y	6785.912 ✓✓
H	2.254 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A101

---

	m
X	-38548.038 ≡
Y	6776.641 ≡
H	2.416 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A102

---

	m
X	-38600.728 ✓✓
Y	6773.282 ✓✓
H	2.567 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A103

---

	m
X	-38665.959 ✓✓
Y	6757.803 ✓✓
H	2.781 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A104

	m
X	-38412.948 ✓✓
Y	6684.376 ✓✓
H	2.281 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A105

---

	m
X	-38478.532 ✓✓
Y	6686.599 ✓✓
H	2.165 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A106

	m
X	-38418.143 ✓✓
Y	6612.369 ✓✓
H	1.938 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A107

	m
X	-38433.251 ✓✓
Y	6555.223 ✓✓
H	2.246 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A108

	m
X	-38443.102 ✓✓
Y	6471.524 ✓✓
H	2.410 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A109

	m
X	-38474.509 ✓✓
Y	6632.126 ✓✓
H	2.241 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A110

	m	
X	-38455.662	✓✓
Y	6361.915	✓✓
H	2.401	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A111

---

	m
X	-38554.329 ✓✓✓
Y	6480.031 ✓✓✓
H	2.323 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A112

	m
X	-38547.893 ✓✓
Y	6364.389 ✓✓
H	2.570 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A113

	m
X	-38595.390 ✓✓✓
Y	6681.587 ✓✓✓
H	2.354 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A114

	m
X	-38596.910 ✓✓✓
Y	6617.044 ✓✓✓
H	2.335 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A115

	m
X	-38737.280 ✓✓
Y	6770.258 ✓✓
H	3.042 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A116

	m
X	-38722.828 ✓✓✓
Y	6667.695 ✓✓✓
H	2.684 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A117

	m
X	-38703.307 ✓✓
Y	6609.442 ✓✓
H	2.426 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A118

	m
X	-38690.553 ✓✓✓
Y	6520.760 ✓✓✓
H	2.392 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A119

	m
X	-38697.101 ✓✓
Y	6463.919 ✓✓
H	2.184 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A120

	m
X	-38482.964 ✓✓
Y	5903.063 ✓✓
H	1.294 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A121

	m
X	-38530.813 ✓✓
Y	5910.493 ✓✓
H	1.407 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A122

	m
X	-38596.066 ✓✓
Y	6058.167 ✓✓
H	1.921 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A123

	m
X	-38601.866 ✓✓✓
Y	5946.215 ✓✓✓
H	1.170 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A124

	m
X	-38609.232 ✓✓
Y	5921.672 ✓✓
H	1.290 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A125

	m	
X	-38615.649	✓✓
Y	5877.834	✓✓
H	1.277	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A126

---

	m	
X	-38654.114	✓✓✓
Y	5771.807	✓✓✓
H	1.163	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A127

	m	
X	-38666.408	✓✓✓
Y	6163.424	✓✓✓
H	2.349	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A128

	m
X	-38763.725 ✓✓
Y	6224.385 ✓✓
H	2.725 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A129

	m	
X	-38796.989	✓✓
Y	6246.324	✓✓
H	2.991	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A130

	m
X	-38733.747 ✓✓
Y	6149.481 ✓✓
H	2.509 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A131

	m
X	-38763.909 ✓✓
Y	6175.554 ✓✓
H	2.673 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A132

	m
X	-38885.821 ✓✓
Y	6219.711 ✓✓
H	3.005 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A133

	m
X	-38735.023 ✓✓✓
Y	6086.221 ✓✓✓
H	2.035 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A134

	m
X	-38782.876 ≡
Y	6095.116 ≡
H	2.600 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A135

	m
X	-38758.730 ✓✓
Y	6009.773 ✓✓
H	1.966 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A136

	m
X	-38811.911 ≡
Y	6028.656 ≡
H	2.010 ≡

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A137

	m
X	-38870.483 ✓✓
Y	6044.665 ✓✓
H	2.029 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A138

	m	
X	-38924.809	✓✓✓
Y	6044.009	✓✓✓
H	2.093	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A139

---

	m
X	-38993.089 ✓✓✓
Y	6052.555 ✓✓✓
H	2.141 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A140

---

	m
X	-38903.733 ✓✓
Y	6158.663 ✓✓
H	2.184 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A141

	m
X	-38921.400 ↙
Y	6112.001 ↘
H	2.206 ↙

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A142

	m
X	-39003.755 ✓
Y	6232.054 ✓
H	3.077 ✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A143

	m
X	-39013.344 ✓✓
Y	6122.730 ✓✓
H	2.740 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A144

---

	m
X	-38742.549 ✓✓
Y	5948.472 ✓✓
H	1.441 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A145

	m
X	-38761.327 ✓✓
Y	5848.968 ✓✓
H	1.293 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A146

	m
X	-38821.407 ✓✓
Y	5806.132 ✓✓
H	1.602 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A147

	m
X	-38964.132 ✓✓
Y	5836.215 ✓✓
H	2.265 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A148

	m
X	-38814.548 ✓✓
Y	5961.201 ✓✓
H	1.490 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A149

---

	m
X	-38820.740 ✓✓✓
Y	5903.383 ✓✓✓
H	1.460 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A150

	m
X	-38988.840 ✓✓✓
Y	5910.749 ✓✓✓
H	1.920 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A151

	m
X	-39002.447 ✓✓
Y	5883.782 ✓✓
H	2.124 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A152

	m
X	-38964.802 ✓✓
Y	5870.083 ✓✓
H	2.196 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A153

	m
X	-38916.516 ✓✓
Y	5722.628 ✓✓
H	3.336 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A154

	m
X	-39026.252 ✓✓
Y	5752.866 ✓✓
H	3.850 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A155

	m
X	-38629.876 ≡
Y	7144.494 ≡
H	5.375 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A156

	m
X	-38736.085 ✓✓
Y	7233.916 ✓✓
H	7.267 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A157

	m
X	-38805.171 ✓✓✓
Y	7347.762 ✓✓✓
H	9.235 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A158

	m
X	-38841.212 ✓✓
Y	7428.204 ✓✓
H	10.721 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A159

	m
X	-38964.114 ✓✓
Y	7412.549 ✓✓
H	9.778 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A160

	m	
X	-39053.300	✓✓
Y	7459.596	✓✓
H	11.713	✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A161

	m
X	-38881.713 ✓✓
Y	7319.658 ✓✓
H	9.125 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A162

	m
X	-38940.200 ✓✓
Y	7299.191 ✓✓
H	8.580 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A163

	m
X	-39008.244 ✓✓
Y	7271.639 ✓✓
H	8.430 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A164

	m
X	-39051.316 ✓✓
Y	7284.444 ✓✓
H	8.639 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A165

	m
X	-39089.883 ✓✓
Y	7296.987 ✓✓
H	8.966 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A166

---

	m
X	-38767.810 ✓✓
Y	7215.912 ✓✓
H	7.456 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A167

	m
X	-38862.966 ≡
Y	7193.846 ≡
H	7.438 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A168

---

	m
X	-39011.475 ≡
Y	7183.666 ≡
H	7.600 ≡

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A169

	m
X	-38763.482 ✓✓
Y	7140.588 ✓✓
H	6.172 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A170

	m
X	-38855.895 ✓✓
Y	7116.958 ✓✓
H	6.723 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A171

	m
X	-38910.661 ✓✓
Y	7108.288 ✓✓
H	7.064 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A172

	m
X	-38998.833 ✓✓
Y	7087.930 ✓✓
H	6.757 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A173

---

	m
X	-39029.535
Y	7143.626
H	7.290

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A174

	m
X	-38997.679 ✓✓
Y	7061.225 ✓✓
H	6.593 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A175

---

	m
X	-39050.536 ≡
Y	7050.449 ≡
H	6.491 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A176

---

	m
X	-39109.653 ✓✓
Y	7069.476 ✓✓
H	6.524 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A177

	m	
X	-38748.314	≡
Y	7030.476	≡
H	5.301	≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A178

---

	m	
X	-38910.198	✓✓
Y	7021.200	✓✓
H	6.237	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A179

---

	m
X	-38975.576 ✓✓✓
Y	7012.809 ✓✓✓
H	6.137 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A180

	m	
X	-39066.408	✓✓
Y	7002.987	✓✓
H	5.977	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A181

---

	m	
X	-38872.581	✓✓
Y	6943.364	✓✓
H	5.127	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A182

	m
X	-38864.827 ✓✓
Y	6871.746 ✓✓
H	4.497 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A183

---

	m
X	-38859.045 ✓✓
Y	6821.707 ✓✓
H	4.019 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A184

	m	
X	-38861.854	✓✓
Y	6798.586	✓✓
H	3.658	✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A185

---

	m
X	-38839.554 ≡
Y	6787.073 ≡
H	3.541 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A186

---

	m
X	-38957.505 ✓✓
Y	6922.209 ✓✓
H	5.387 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A187

	m
X	-38949.625 ✓✓
Y	6798.738 ✓✓
H	4.140 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A188

	m	
X	-38930.243	✓✓
Y	6713.556	✓✓
H	3.531	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A189

	m
X	-38796.999 ✓✓
Y	6501.296 ✓✓
H	2.371 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A190

	m
X	-38909.079 ✓✓
Y	6490.927 ✓✓
H	2.694 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A191

	m
X	-38713.179 ✓✓
Y	6371.521 ✓✓
H	2.218 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A192

	m
X	-38778.562 ✓✓✓
Y	6355.501 ✓✓✓
H	2.039 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A193

	m
X	-38936.678 ✓✓
Y	6382.194 ✓✓
H	2.360 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A194

	m	
X	-38991.328	✓✓
Y	6366.540	✓✓
H	2.527	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A195

---

	m
X	-38936.572 ✓✓
Y	6418.688 ✓✓
H	2.459 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A196

	m
X	-39040.113 ✓✓
Y	6408.922 ✓✓
H	3.053 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A197

---

	m
X	-39058.854 ≡
Y	6960.678 ≡
H	5.481 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A198

---

	m
X	-39061.072 ✓✓
Y	6933.965 ✓✓
H	5.342 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A199

	m
X	-39042.746 ≡
Y	6821.723 ≡
H	4.235 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A200

---

	m
X	-39032.348 ✓✓
Y	6744.355 ✓✓
H	3.784 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A201

	m
X	-39125.207 ✓✓
Y	6722.825 ✓✓
H	3.809 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A202

	m	
X	-39162.521	✓✓
Y	6716.307	✓✓
H	3.924	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A203

	m
X	-39033.168 ✓✓
Y	6699.384 ✓✓
H	3.738 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A204

---

	m
X	-39122.321 ✓✓
Y	6675.165 ✓✓
H	3.593 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A205

	m
X	-38911.731 ✓✓
Y	6568.500 ✓✓
H	2.794 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A206

	m
X	-39014.040 ✓✓
Y	6554.251 ✓✓
H	3.074 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A207

	m
X	-39171.232 ✓✓
Y	6928.994 ✓✓
H	5.396 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A208

	m
X	-39207.498 ≡
Y	6951.068 ≡
H	5.635 ≡

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A209

---

	m
X	-39286.152 ✓✓
Y	6956.529 ✓✓
H	6.505 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A210

	m
X	-39324.514 ✓✓
Y	6908.933 ✓✓
H	5.250 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A211

	m
X	-39132.855 ✓✓
Y	6887.776 ✓✓
H	4.668 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A212

	m
X	-39157.639 ≡
Y	6872.753 ≡
H	4.608 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A213

	m
X	-39137.122 ✓✓
Y	6784.474 ✓✓
H	3.908 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A214

	m
X	-39237.815 ✓✓✓
Y	6855.178 ✓✓✓
H	5.113 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A215

	m
X	-39339.634 ✓✓
Y	6769.696 ✓✓
H	4.642 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A216

	m
X	-39277.510 ≡
Y	6674.876 ≡
H	3.987 ≡

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A217

	m
X	-39294.398 ✓✓
Y	6637.128 ✓✓
H	3.913 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A218

---

	m
X	-39187.497 ≡
Y	6524.452 ≡
H	3.197 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A219

	m
X	-39124.820 ✓✓
Y	6378.916 ✓✓
H	2.867 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A220

	m
X	-39136.273 ✓✓✓
Y	6462.158 ✓✓✓
H	2.879 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A221

	m
X	-39185.562 ✓✓
Y	6456.343 ✓✓
H	2.751 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A222

---

	m
X	-39241.557
Y	6444.859
H	3.285

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A223

---

	m
X	-39237.986 ✓✓✓
Y	6370.146 ✓✓✓
H	3.306 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A224

	m
X	-39220.529 ✓✓
Y	6309.777 ✓✓
H	3.237 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A225

	m
X	-39080.737 ✓✓
Y	6218.110 ✓✓
H	2.486 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A226

	m
X	-39177.329 ✓✓
Y	6181.108 ✓✓
H	2.658 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A227

	m
X	-39247.031 ✓✓
Y	6139.380 ✓✓
H	2.850 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A228

	m
X	-39308.110 ✓✓
Y	6109.161 ✓✓
H	3.101 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A229

	m
X	-39035.562 ✓✓✓
Y	6019.532 ✓✓✓
H	2.869 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A230

	m
X	-39108.619 ✓✓
Y	5897.474 ✓✓
H	3.812 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A231

	m
X	-39116.510 ✓✓
Y	6059.922 ✓✓
H	2.588 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A232

	m
X	-39138.073 ✓✓
Y	6066.033 ✓✓
H	2.574 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A233

	m
X	-39170.874 ✓✓
Y	6011.065 ✓✓
H	2.668 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A234

	m
X	-39223.815 ✓✓
Y	5959.391 ✓✓
H	2.869 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A235

	m
X	-39258.056 ≡
Y	5912.597 ≡
H	2.962 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A236

---

	m	
X	-39296.736	✓✓
Y	5870.211	✓✓
H	3.253	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A237

	m
X	-39118.281 ✓✓
Y	6114.050 ✓✓
H	2.478 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A238

	m
X	-39135.242 ✓✓
Y	6125.579 ✓✓
H	2.598 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A239

	m
X	-39230.944 ≡
Y	6078.977 ≡
H	2.968 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A240

	m
X	-39244.798 ✓✓
Y	6116.996 ✓✓
H	2.833 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A241

	m
X	-39286.533 ✓✓
Y	6083.389 ✓✓
H	3.224 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A242

	m
X	-39279.167 ✓✓
Y	6256.590 ✓✓
H	3.525 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A243

	m
X	-39259.980 ✓✓
Y	6187.104 ✓✓
H	2.774 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A244

	m
X	-39303.352 ✓✓
Y	6205.724 ✓✓
H	3.657 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A245

	m
X	-39330.671 ✓✓
Y	6159.268 ✓✓
H	3.283 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A246

	m
X	-39372.495 ✓✓
Y	6218.474 ✓✓
H	3.549 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A247

	m
X	-39360.646 ✓✓
Y	6136.127 ✓✓
H	3.633 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A248

	m
X	-39364.580 ✓✓
Y	6084.079 ✓✓
H	3.637 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A249

	m
X	-39422.904 ✓✓
Y	6677.635 ✓✓
H	4.815 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A250

	m
X	-39496.031 ✓✓
Y	6611.225 ✓✓
H	4.794 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A251

	m
X	-39481.329 ✓✓
Y	6568.982 ✓✓
H	4.704 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A252

	m
X	-39403.598 ✓✓
Y	6492.898 ✓✓
H	4.465 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A253

	m
X	-39434.300 ✓✓
Y	6484.987 ✓✓
H	4.622 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A254

	m
X	-39402.375 ✓✓
Y	6399.622 ✓✓
H	3.827 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A255

	m
X	-39382.211 ✓✓✓
Y	6274.991 ✓✓✓
H	3.594 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A256

	m
X	-39413.740 ≡
Y	6520.578 ≡
H	4.039 ≡

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A257

	m
X	-39460.260 ✓✓
Y	6563.520 ✓✓
H	4.154 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A258

	m
X	-39513.225 ✓✓
Y	6490.370 ✓✓
H	4.776 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A259

---

	m
X	-39536.593 ✓✓
Y	6510.012 ✓✓
H	4.156 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A260

---

	m
X	-39600.352 ✓✓
Y	6591.386 ✓✓
H	4.715 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A261

	m
X	-39542.379 ✓✓
Y	6473.198 ✓✓
H	5.458 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A262

---

	m
X	-39641.741 ✓✓
Y	6448.485 ✓✓
H	7.536 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A263

---

	m
X	-39645.338 ≡
Y	6538.975 ≡
H	7.430 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A264

	m
X	-39481.838 ✓✓
Y	6238.502 ✓✓
H	4.001 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A265

	m
X	-39462.773 ✓✓
Y	6151.244 ✓✓
H	3.633 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A266

	m
X	-39451.562 ≡
Y	6072.952 ≡
H	3.595 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A267

	m
X	-39487.546 ✓✓
Y	5941.465 ✓✓
H	4.234 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A268

	m
X	-39635.214 ≡
Y	6207.350 ≡
H	4.156 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A269

	m
X	-39632.698 ✓✓
Y	6169.832 ✓✓
H	3.849 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A270

	m
X	-39613.558 ✓✓
Y	6056.866 ✓✓
H	3.656 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A271

	m
X	-39276.106 ✓✓
Y	7440.808 ✓✓
H	8.492 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A272

	m
X	-39356.064 ✓✓
Y	7309.210 ✓✓
H	8.617 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A273

	m
X	-39747.510 ✓✓✓
Y	6865.312 ✓✓✓
H	6.704 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A274

	m
X	-39673.132 ✓✓
Y	7617.596 ✓✓
H	8.846 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A275

	m
X	-39874.673 ✓✓
Y	7390.634 ✓✓
H	7.017 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A276

	m
X	-39958.332 ≡
Y	7302.262 ≡
H	6.573 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A277

	m
X	-40092.637 ✓✓
Y	7154.629 ✓✓
H	6.941 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A278

	m
X	-39956.750 ✓✓
Y	6790.937 ✓✓
H	6.102 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A279

	m
X	-40022.389 ✓✓
Y	6853.744 ✓✓
H	6.275 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A280

	m
X	-40036.366 ≡
Y	6956.883 ≡
H	6.638 ≡

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A281

	m
X	-40036.085 ✓✓
Y	7065.003 ✓✓
H	6.158 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A282

	m
X	-40100.958 ✓✓
Y	6950.970 ✓✓✓
H	7.172 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A283

	m
X	-40236.851 ✓✓
Y	6939.535 ✓✓
H	8.276 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A284

	m
X	-40356.312 ✓✓
Y	6946.174 ✓✓
H	9.106 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A285

	m
X	-40422.205 ✓✓
Y	6947.003 ✓✓
H	9.485 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A286

	m	
X	-40532.102	✓✓✓
Y	6939.060	✓✓✓
H	10.358	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A287

	m
X	-40112.178 ✓✓
Y	6847.162 ✓✓
H	7.096 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A288

	m
X	-40076.446 ✓✓✓
Y	6740.591 ✓✓✓
H	7.098 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A289

	m
X	-40239.467 ≡
Y	6781.602 ≡
H	8.157 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A290

	m
X	-40366.022 ✓✓
Y	6786.464 ✓✓
H	9.126 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A291

	m
X	-40526.579 ✓✓
Y	6788.451 ✓✓
H	10.116 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A292

	m
X	-39752.565 ✓✓
Y	6524.499 ✓✓
H	5.479 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A293

	m
X	-39816.301 ✓✓
Y	6593.428 ✓✓
H	5.778 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A294

	m
X	-39894.121 ✓✓
Y	6586.080 ✓✓
H	6.283 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A295

	m
X	-39946.938 ✓✓
Y	6582.755 ✓✓
H	6.629 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A296

	m
X	-39808.058 ✓✓✓
Y	6551.405 ✓✓✓
H	5.704 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A297

	m
X	-39938.099 ✓✓
Y	6535.858 ✓✓
H	6.322 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A298

	m
X	-39974.569 ✓✓
Y	6532.717 ✓✓
H	6.490 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A299

	m	
X	-40051.002	✓✓✓
Y	6533.054	✓✓✓
H	6.971	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A300

	m
X	-39872.934 ✓✓
Y	6520.238 ✓✓
H	5.521 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A301

	m
X	-40058.611 ✓✓
Y	6572.147 ✓✓
H	7.360 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A302

	m	
X	-40290.432	✓✓✓
Y	6622.916	✓✓✓
H	8.601	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A303

	m
X	-40425.491 ✓✓
Y	6641.209 ✓✓
H	9.152 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A304

	m
X	-40512.088 ✓✓
Y	6652.946 ✓✓
H	9.821 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A305

	m
X	-40571.420 ✓✓
Y	6664.559 ✓✓
H	10.397 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A306

	m
X	-40622.329 ✓✓
Y	6657.894 ✓✓
H	10.778 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A307

	m
X	-40673.552 ✓✓
Y	6671.509 ✓✓
H	11.153 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A308

	m
X	-40784.800 ✓✓
Y	6733.392 ✓✓
H	13.371 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A309

	m
X	-40037.949 ✓✓
Y	6402.601 ✓✓
H	6.762 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A310

	m
X	-40289.793 ✓✓
Y	6569.160 ✓✓
H	8.451 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A311

	m
X	-40344.460 ✓✓✓
Y	6570.320 ✓✓✓
H	8.555 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A312

	m
X	-40513.757 ✓✓
Y	6571.354 ✓✓
H	10.183 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A313

	m
X	-40343.242 ✓✓
Y	6508.275 ✓✓
H	8.559 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A314

	m
X	-40344.410 ✓✓
Y	6437.209 ✓✓
H	8.696 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A315

	m
X	-40455.424 ✓✓
Y	6514.289 ✓✓
H	9.578 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A316

	m
X	-40461.148 ✓✓
Y	6467.586 ✓✓
H	9.772 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A317

	m
X	-40457.649 ✓✓
Y	6409.800 ✓✓
H	9.899 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A318

	m
X	-40565.541 ✓✓
Y	6539.389 ✓✓
H	10.590 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A319

	m
X	-40566.014 ✓✓
Y	6495.199 ✓✓
H	10.526 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A320

	m
X	-40568.754 ✓✓
Y	6430.762 ✓✓
H	10.494 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A321

---

	m
X	-40629.880 ✓✓
Y	6591.073 ✓✓
H	11.157 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A322

---

	m
X	-40673.506 ✓✓
Y	6539.184 ✓✓✓
H	12.029 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A323

---

	m
X	-40667.510 ✓✓
Y	6454.506 ✓✓
H	11.892 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A324

---

	m
X	-40668.650 ✓✓
Y	6416.577 ✓✓
H	12.077 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A325

---

	m
X	-40651.417 ✓✓
Y	6365.454 ✓✓
H	12.698 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A326

	m
X	-40241.678 ✓✓
Y	6383.260 ✓✓
H	7.923 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A327

	m
X	-40281.228 ✓✓
Y	6368.766 ✓✓
H	8.593 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A328

---

	m
X	-40461.301 ✓✓✓
Y	6343.045 ✓✓✓
H	10.356 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A329

	m
X	-40529.795 ✓✓
Y	6333.329 ✓✓
H	11.247 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A330

---

	m
X	-40622.324 ✓✓
Y	6333.118 ✓✓
H	12.161 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A331

	m
X	-40723.708 ✓✓
Y	6375.954 ✓✓
H	13.646 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A332

	m
X	-40763.150 ✓✓
Y	6401.088 ✓✓
H	14.219 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A333

---

	m
X	-40238.316 ✓✓✓
Y	6277.802 ✓✓✓
H	7.700 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A334

	m
X	-40349.870 ✓✓
Y	6338.610 ✓✓
H	8.786 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A335

	m
X	-40350.497 ✓✓✓
Y	6268.697 ✓✓
H	8.673 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A336

---

	m
X	-40242.846 ✓✓
Y	6177.812 ✓✓
H	7.097 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A337

	m
X	-40359.220 ✓✓✓
Y	6187.760 ✓✓✓
H	8.364 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A338

---

	m
X	-40422.343 ✓✓✓
Y	6206.149 ✓✓✓
H	9.185 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A339

	m
X	-40454.739 ✓✓✓
Y	6224.135 ✓✓✓
H	9.698 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A340

---

	m
X	-40517.463 ≡
Y	6251.150 ≡
H	10.699 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A341

---

	m
X	-40446.231 ✓✓
Y	6139.252 ✓✓
H	8.978 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A342

	m
X	-40503.449 ✓✓✓
Y	6122.568 ✓✓✓
H	9.243 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A343

	m
X	-40566.949 ✓✓
Y	6108.451 ✓✓
H	9.956 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A344

	m
X	-40561.067 ✓✓
Y	6156.095 ✓✓
H	10.198 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A345

	m
X	-40623.851 ✓✓✓
Y	6234.371 ✓✓✓
H	10.945 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A346

---

	m
X	-40683.533 ✓✓
Y	6278.080 ✓✓
H	11.746 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A347

	m	
X	-40683.039	✓✓✓
Y	6236.982	✓✓✓
H	11.025	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A348

---

	m
X	-40677.684 ✓✓
Y	6184.183 ✓✓
H	10.487 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A349

	m
X	-40683.218 ✓✓✓
Y	6103.537 ✓✓✓
H	10.434 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A350

	m
X	-40684.049 ≡
Y	6057.427 ≡
H	10.360 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A351

	m
X	-40263.354 ✓✓
Y	6059.445 ✓✓
H	7.431 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A352

	m
X	-40394.474 ≡
Y	6043.471 ≡
H	8.029 ≡

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A353

	m
X	-40569.565 ✓✓
Y	6002.412 ✓✓
H	9.616 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A354

	m
X	-40620.448 ✓✓
Y	5974.717 ✓✓
H	9.379 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A355

	m
X	-40689.000 ✓✓✓
Y	5970.477 ✓✓✓
H	9.559 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A356

---

	m
X	-40509.240 ✓✓
Y	5883.097 ✓✓
H	8.343 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A357

	m
X	-40495.933 ✓✓✓
Y	5786.104 ✓✓✓
H	8.090 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A358

	m
X	-40489.418 ✓✓✓
Y	5736.519 ✓✓✓
H	8.159 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A359

---

	m
X	-40578.553 ✓✓
Y	5768.488 ✓✓
H	7.815 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A360

	m
X	-40663.318 ✓✓✓
Y	5750.184 ✓✓✓
H	8.550 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A361

---

	m
X	-40749.592 ≡
Y	5787.492 ≡
H	10.004 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A362

	m
X	-38234.101 ✓✓
Y	5288.383 ✓✓
H	3.082 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A363

---

	m
X	-38254.339 ✓✓✓
Y	5221.520 ✓✓✓
H	3.184 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A364

---

	m
X	-38277.234 ✓✓
Y	5152.814 ✓✓
H	2.842 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A365

	m	
X	-38255.211	✓✓✓
Y	5106.348	✓✓✓
H	3.201	✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A366

	m
X	-38126.648 ✓✓✓
Y	5057.598 ✓✓
H	3.222 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A367

	m
X	-38129.249 ✓✓
Y	5017.488 ✓✓
H	3.179 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A368

	m
X	-38127.509 ✓✓
Y	4993.989 ✓✓
H	3.203 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A369

	m
X	-38290.443 ✓✓
Y	4994.735 ✓✓
H	3.335 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A370

	m
X	-38304.782 ✓✓✓
Y	5069.551 ✓✓✓
H	2.888 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A371

	m
X	-38347.111 ✓✓
Y	5009.112 ✓✓
H	3.152 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A372

	m
X	-38391.887 ✓✓
Y	4955.716 ✓✓
H	3.572 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A373

	m
X	-38476.234 ✓✓✓
Y	4854.839 ✓✓✓
H	3.664 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A374

	m
X	-38507.533 ✓✓
Y	4835.303 ✓✓
H	3.408 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A375

	m
X	-38279.131 ✓
Y	5369.392 ✓
H	1.611 ✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A376

	m
X	-38314.507 ✓✓
Y	5338.299 ✓✓
H	1.575 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A377

	m
X	-38377.684 ✓✓
Y	5331.291 ✓✓
H	1.883 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A378

	m
X	-38402.603 ✓✓
Y	5325.577 ✓✓
H	1.697 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A379

	m
X	-38435.660 ✓✓
Y	5308.066 ✓✓
H	1.496 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A380

	m
X	-38535.155 ✓✓
Y	5307.077 ✓✓
H	1.766 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A381

	m
X	-38373.854 ✓✓
Y	5367.743 ✓✓
H	1.726 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A382

	m
X	-38421.271 ✓✓
Y	5482.602 ✓✓
H	3.131 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A383

	m
X	-38508.751 ✓✓
Y	5508.673 ✓✓
H	3.708 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A384

	m
X	-38528.815 ✓✓✓
Y	5454.868 ✓✓✓
H	1.386 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A385

	m
X	-38532.493 ✓✓
Y	5394.400 ✓✓
H	1.444 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A386

	m
X	-38338.018 ✓✓
Y	5246.354 ✓✓
H	2.279 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A387

	m
X	-38341.688 ✓✓
Y	5219.268 ✓✓
H	2.540 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A388

	m
X	-38340.550 ✓✓
Y	5154.352 ✓✓
H	2.445 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A389

	m
X	-38343.177 ✓✓
Y	5098.790 ✓✓
H	2.415 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A390

	m
X	-38366.380 ✓✓
Y	5100.497 ✓✓
H	2.490 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A391

---

	m
X	-38384.810 ✓✓
Y	5258.100 ✓✓
H	2.553 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A392

	m
X	-38406.765 ✓✓
Y	5204.968 ✓✓
H	2.684 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A393

	m
X	-38445.065
Y	5094.665
H	2.632

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A394

	m
X	-38498.235 ✓✓
Y	5092.495 ✓✓
H	2.723 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A395

---

	m
X	-38575.158 ✓✓
Y	5039.577 ✓✓
H	2.454 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A396

---

	m
X	-38598.867 ✓✓
Y	5231.323 ✓✓
H	2.044 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A397

	m
X	-38597.914 ✓✓
Y	5163.345 ✓✓
H	2.179 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A398

	m
X	-38660.327 ✓✓
Y	5554.207 ✓✓
H	3.779 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A399

	m
X	-38629.858 ≡
Y	5502.499 ≡
H	1.267 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A400

	m
X	-38629.929 ✓✓
Y	5409.608 ✓✓
H	1.445 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A401

	m
X	-38635.509 ✓✓
Y	5376.894 ✓✓
H	1.538 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A402

	m
X	-38624.341 ✓✓✓
Y	5319.523 ✓✓✓
H	1.702 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A403

	m
X	-38649.017 ≡
Y	5318.378 ≡
H	1.632 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A404

	m
X	-38702.511 ✓✓
Y	5324.496 ✓✓
H	2.466 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A405

	m
X	-38764.123 ✓✓
Y	5420.457 ✓✓
H	2.388 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A406

	m
X	-38724.138 ✓✓
Y	5211.168 ✓✓
H	2.715 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A407

	m
X	-38648.087 ✓✓
Y	5085.111 ✓✓
H	2.465 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A408

	m
X	-38696.509 ✓✓
Y	5089.201 ✓✓
H	3.027 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A409

	m
X	-38639.246 ✓✓✓
Y	5023.707 ✓✓✓
H	3.027 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A410

	m
X	-38624.377 ✓✓
Y	4916.615 ✓✓
H	3.489 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A411

	m
X	-38630.077 ✓✓
Y	4879.167 ✓✓
H	3.539 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A412

	m
X	-38619.983 ✓✓
Y	4817.773 ✓✓
H	3.453 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A413

	m
X	-38710.066 ✓✓
Y	4798.029 ✓✓
H	4.222 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A414

	m
X	-38710.693 ✓✓
Y	5023.520 ✓✓
H	3.728 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A415

	m
X	-38751.484 ✓✓
Y	4981.791 ✓✓
H	4.043 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A416

	m
X	-38786.612 ✓✓
Y	4951.374 ✓✓
H	4.495 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A417

	m
X	-38805.596 ✓✓
Y	4930.705 ✓✓
H	4.130 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A418

	m
X	-38810.958 ✓✓
Y	4910.955 ✓✓
H	3.930 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A419

	m
X	-38833.627 ✓✓✓
Y	4853.268 ✓✓✓
H	3.774 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A420

---

	m
X	-38866.861 ✓✓✓
Y	4805.769 ✓✓✓
H	3.217 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A421

---

	m
X	-38970.779 ✓✓
Y	4979.981 ✓✓
H	2.677 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A422

	m
X	-38975.543 ✓✓
Y	4887.419 ✓✓
H	2.726 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A423

---

	m
X	-38600.390 ✓✓
Y	4634.621 ✓✓
H	3.561 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A424

	m
X	-38629.080 ✓✓
Y	4635.064 ✓✓
H	3.887 ✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A425

	m
X	-38680.610 ✓✓
Y	4613.943 ✓✓
H	4.188 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A426

	m
X	-38467.999 ✓✓
Y	4365.295 ✓✓
H	4.167 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A427

	m
X	-38438.485 ✓✓
Y	4241.527 ✓✓
H	3.891 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A428

	m
X	-38268.704 ✓✓
Y	3971.766 ✓✓
H	1.802 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A429

	m
X	-38252.500 ✓✓
Y	3923.923 ✓✓
H	1.745 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A430

	m
X	-38254.294
Y	3863.070
H	1.753

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A431

---

	m
X	-38272.072 ✓✓
Y	3778.312 ✓✓
H	1.905 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A432

---

	m
X	-38358.073 ✓✓✓
Y	3988.449 ✓✓✓
H	2.085 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A433

---

	m
X	-38433.027 ✓✓
Y	3960.189 ✓✓
H	2.534 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A434

---

	m
X	-38323.112 ✓✓
Y	3925.746 ✓✓
H	1.864 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A435

---

	m
X	-38365.062 ✓✓
Y	3921.556 ✓✓
H	1.799 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A436

	m
X	-38324.266 ✓✓
Y	3891.650 ✓✓
H	2.023 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A437

	m
X	-38362.908 ✓✓
Y	3876.869 ✓✓
H	1.830 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A438

---

	m
X	-38439.221 ✓✓✓
Y	3890.533 ✓✓✓
H	2.050 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A439

	m
X	-38304.228 ✓✓✓
Y	3777.866 ✓✓✓
H	1.565 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A440

---

	m
X	-38441.338 ✓✓✓
Y	3802.237 ✓✓✓
H	1.507 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A441

	m
X	-38518.578 ✓✓✓
Y	3749.078 ✓✓✓
H	1.717 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A442

	m
X	-38558.403 ✓✓✓
Y	3715.434 ✓✓
H	1.738 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A443

---

	m
X	-38344.699 ✓✓✓
Y	3680.305 ✓✓✓
H	1.254 ✓✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A444

	m
X	-38373.446 ✓✓
Y	3651.236 ✓✓
H	1.388 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A445

---

	m
X	-38412.026 ≡
Y	3619.815 ≡
H	2.217 ≡

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A446

	m
X	-38468.001 ✓✓
Y	3614.723 ✓✓
H	1.354 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A447

	m
X	-38469.738 ✓✓
Y	3724.472 ✓✓
H	1.550 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A448

---

	m
X	-38523.910 ✓✓✓
Y	3693.892 ✓✓✓
H	1.470 ✓✓✓

「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23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A449

---

	m
X	-38522.337 ✓✓
Y	3672.753 ✓✓
H	1.456 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

2A450

	m
X	-38498.224 ✓✓
Y	3648.268 ✓✓
H	1.433 ✓✓

「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23 北公第212号」