

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A01

	m
X	-37475.687 ✓✓
Y	6898.022 ✓✓
H	1.910 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A02

	m
X	-37783.442 ✓✓
Y	7012.927 ✓✓
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)

10A03

	m
X	-37646.792 ≡
Y	6633.282 ≡
H	2.229 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A04

	m
X	-37621.710 ✓✓
Y	6882.757 ✓✓
H	2.748 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A05

	m
X	-37750.555 ✓✓
Y	6801.657 ✓✓
H	3.177 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A06

	m
X	-37887.908 ✓✓
Y	6680.110 ✓✓
H	2.339 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A07

	m
X	-37926.859 ✓✓
Y	6920.121 ✓✓
H	1.948 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A08

	m
X	-38054.823 ≡
Y	6793.879 ≡
H	1.266 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A09

---

	m
X	-37746.430
Y	6468.528
H	2.470

「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)

10A10

---

	m
X	-37934.558 ✓✓
Y	6551.908 ✓✓
H	2.907 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A11

---

	m
X	-38104.911 ✓✓
Y	6632.485 ✓✓
H	2.028 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A12

	m
X	-38186.232 ✓✓
Y	6668.843 ✓✓
H	1.925 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」




18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A13

---

	m
X	-38296.127 
Y	7160.034 
H	4.087 

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A14

---

	m
X	-38468.342 ≡
Y	7255.865 ≡
H	6.055 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A15

---

	m
X	-38677.061 ≡
Y	7361.702 ≡
H	7.629 ≡

「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)

10A16

---

	m
X	-38839.607 ✓✓
Y	7379.994 ✓✓
H	9.853 ✓✓

「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)

10A17

	m
X	-38872.408 ✓✓
Y	7657.706 ✓✓
H	13.743 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A18

---

	m
X	-38241.459 ✓✓
Y	6928.934 ✓✓
H	2.068 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A19

---

	m	
X	-38377.010	✓✓
Y	6896.767	✓✓
H	2.024	✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A20

---

	m
X	-38545.105 ✓✓
Y	7050.822 ✓✓
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)

10A21

---

	m
X	-38752.943 ✓✓
Y	7255.677 ✓✓
H	7.982 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A22

---

	m
X	-39075.355 ✓✓
Y	7205.660 ✓✓
H	7.970 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A23

---

	m
X	-38885.510 ✓✓✓
Y	7014.922 ✓✓✓
H	5.995 ✓✓✓

「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)

10A24

---

	m
X	-39110.929 ✓✓
Y	6989.121 ✓✓
H	5.849 ✓✓

「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)

10A25

---

	m	
X	-39281.456	✓✓✓
Y	6827.214	✓✓✓
H	4.630	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A26

---

	m
X	-38592.464 ✓✓
Y	6853.812 ✓✓
H	2.851 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A27

	m
X	-38935.609 ✓✓
Y	6764.256 ✓✓
H	3.752 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A28

---

	m
X	-39209.401 ✓✓✓
Y	6704.977 ✓✓✓
H	3.961 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A29

---

	m	
X	-38045.122	✓✓✓
Y	6294.443	✓✓✓
H	3.710	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A30

---

	m
X	-38221.125 ✓✓
Y	6339.112 ✓✓
H	2.777 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A31

---

	m
X	-38405.917 ✓✓
Y	6387.351 ✓✓
H	2.144 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A32

---

	m
X	-38231.938 ✓✓
Y	6240.659 ✓✓
H	3.543 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A33

---

	m
X	-38287.129 ✓✓
Y	6004.923 ✓✓
H	1.555 ✓✓

「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)

10A34

	m
X	-38415.520 ✓✓
Y	6226.365 ✓✓
H	2.601 ✓✓

「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)

10A35

---

	m
X	-38695.180 ✓✓
Y	6568.695 ✓✓
H	2.425 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A36

	m
X	-38677.153 ✓✓
Y	6359.318 ✓✓
H	2.207 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A37

---

	m	
X	-38660.959	✓✓
Y	6139.300	✓✓
H	2.498	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A38

---

	m
X	-39111.744 ✓✓
Y	6550.085 ✓✓
H	3.350 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A39

---

	m
X	-39014.347 ✓✓
Y	6364.858 ✓✓
H	2.828 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A40

---

	m	
X	-39332.681	✓✓
Y	6502.889	✓✓
H	3.921	✓✓

「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)

10A41

	m
X	-39217.566 ✓✓
Y	6261.519 ✓✓
H	3.123 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A42

---

	m
X	-39376.328 ≡
Y	6243.531 ≡
H	3.503 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A43

---

	m	
X	-37941.690	✓✓
Y	5901.730	✓✓
H	1.692	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A44

---

	m
X	-38082.082 ✓✓
Y	5481.954 ✓✓
H	2.167 ✓✓

「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)

10A45

---

	m
X	-38170.385 ✓✓
Y	5668.375 ✓✓
H	2.698 ✓✓

「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)

10A46

---

	m	
X	-38460.289	✓✓✓
Y	5897.014	✓✓✓
H	1.261	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A47

---

	m	
X	-38490.505	≡
Y	5736.690	≡
H	1.079	≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A48

---

	m	
X	-38723.189	✓✓
Y	5970.079	✓✓
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)

10A49

---

	m
X	-38797.416 ✓✓
Y	5793.243 ✓✓
H	1.419 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A50

---

	m
X	-39023.879 ✓✓✓
Y	6051.178 ✓✓✓
H	2.816 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A51

---

	m
X	-39356.217 ✓✓
Y	6024.087 ✓✓
H	3.545 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A52

---

	m
X	-39324.827 ✓✓
Y	5837.949 ✓✓
H	5.750 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A53

---

	m	
X	-39522.951	✓✓✓
Y	5917.569	✓✓✓
H	6.731	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A54

---

	m
X	-39247.577 ✓✓✓
Y	7421.492 ✓✓✓
H	9.065 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A55

---

	m	
X	-39382.168	✓✓✓
Y	7537.022	✓✓✓
H	8.626	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A56

---

	m
X	-39593.512 ✓✓✓
Y	7579.548 ✓✓✓
H	7.871 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A57

---

	m
X	-39377.526 ✓✓
Y	7285.809 ✓✓
H	8.458 ✓✓

「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)

10A58

---

	m	
X	-39507.508	✓✓
Y	7110.823	✓✓
H	7.516	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A59

---

	m
X	-39703.957 ✓✓
Y	6918.678 ✓✓
H	6.803 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A60

---

	m
X	-39738.458 ✓✓
Y	6445.298 ✓✓
H	7.234 ✓✓

「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)

10A61

---

	m
X	-39879.008 ✓✓✓
Y	6729.610 ✓✓✓
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)

10A62

---

	m
X	-40226.382 ✓✓✓
Y	6731.542 ✓✓✓
H	8.085 ✓✓✓

「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)

10A63

---

	m
X	-40029.131 ✓✓
Y	6567.879 ✓✓
H	7.200 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A64

---

	m
X	-40348.444 ✓✓
Y	6369.671 ✓✓
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)

10A65

---

	m
X	-40567.123 ✓✓
Y	6571.223 ✓✓
H	10.687 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A66

---

	m
X	-40563.028 ✓✓
Y	6328.730 ✓✓
H	11.566 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A67

---

	m
X	-40793.347 ✓✓✓
Y	6810.631 ✓✓✓
H	13.123 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A68

---

	m
X	-40781.128 ✓✓
Y	6665.427 ✓✓
H	12.952 ✓✓

「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23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A69

---

	m
X	-40803.887 ✓✓
Y	6427.339 ✓✓
H	14.691 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A70

---

	m	
X	-40199.758	✓✓
Y	6068.222	✓✓
H	7.249	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A71

---

	m	
X	-40524.464	✓✓
Y	5997.187	✓✓
H	9.491	✓✓✓

「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)

10A72

---

	m
X	-40745.307 ✓✓
Y	5749.402 ✓✓
H	9.620 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A73

---

	m
X	-40721.773 ✓✓
Y	5532.234 ✓✓
H	14.359 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A74

---

	m
X	-38206.347 ✓✓
Y	5365.533 ✓✓
H	2.752 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A75

---

	m
X	-38382.653 ✓✓
Y	5457.970 ✓✓
H	2.930 ✓✓

「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)

10A76

---

	m
X	-38596.639 ✓✓✓
Y	5314.323 ✓✓✓
H	2.055 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A77

	m
X	-38125.540 ✓✓✓
Y	5097.053 ✓✓✓
H	3.221 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A78

---

	m
X	-38293.818 ≡
Y	5107.959 ≡
H	2.662 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A79

---

	m
X	-38594.694 ✓✓✓
Y	5092.899 ✓✓✓
H	2.356 ✓✓✓

「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)

10A80

---

	m	
X	-38545.945	≡
Y	4828.042	≡
H	2.792	≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A81

---

	m
X	-38523.756 ≡
Y	4630.610 ≡
H	3.085 ≡

「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)

10A82

---

	m
X	-38476.913 ≡
Y	4399.232 ≡
H	3.899 ≡

「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)

10A83

---

	m
X	-38110.229 ≡
Y	4118.744 ≡
H	1.910 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A84

---

	m
X	-38235.499 ≡
Y	3897.207 ≡
H	1.928 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A85

---

	m	
X	-38249.645	✓✓✓
Y	3682.220	✓✓✓
H	4.402	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A86

---

	m	
X	-38456.103	≡
Y	3951.683	≡
H	2.572	≡

「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)

10A87

---

	m
X	-38504.105 ✓✓
Y	3763.451 ✓✓
H	2.031 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A88

---

	m	
X	-38521.213	✓✓
Y	3574.036	✓✓
H	1.892	✓✓

「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)

10A89

---

	m	
X	-38637.528	✓✓
Y	3774.267	✓✓
H	2.051	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A90

---

	m	
X	-38741.128	✓✓
Y	3689.420	✓✓
H	2.034	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A91

---

	m
X	-38713.129 ✓✓
Y	5575.771 ✓✓
H	4.419 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A92

---

	m	
X	-38793.361	✓✓
Y	5344.312	✓✓
H	3.154	✓✓

「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)

10A93

---

	m
X	-38798.217 ✓✓
Y	5115.428 ✓✓
H	3.601 ✓✓

「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)

10A94

---

	m
X	-38812.660 ✓✓
Y	4772.698 ✓✓
H	3.799 ✓✓

「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)

10A95

---

	m
X	-38739.845 ✓✓✓
Y	4620.440 ✓✓✓
H	4.312 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A96

---

	m	
X	-38589.343	✓✓
Y	4369.425	✓✓
H	4.046	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A97

---

	m
X	-38874.638 ✓✓
Y	4343.634 ✓✓
H	3.054 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10A98

---

	m
X	-38778.740 ✓✓
Y	4101.858 ✓✓
H	2.531 ✓✓

「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)

10A99

---

	m	
X	-38736.173	✓✓
Y	3946.029	✓✓
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)

10B01

---

	m	
X	-39263.669	✓✓
Y	5545.646	✓✓
H	4.060	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B02

	m
X	-39123.434 ✓✓
Y	4458.546 ✓✓
H	3.438 ✓✓

「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)

10B03

---

	m
X	-39309.317 ✓✓
Y	4359.073 ✓✓
H	3.751 ✓✓

「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)

10B04

	m
X	-39079.466 ✓✓
Y	4293.703 ✓✓
H	3.142 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B05

---

	m
X	-38984.719 ≡
Y	3860.237 ≡
H	2.385 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B06

---

	m
X	-39090.538 ✓✓
Y	3980.366 ✓✓
H	2.687 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B07

	m
X	-39394.196 ✓✓
Y	5438.926 ✓✓
H	4.187 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B08

---

	m
X	-39707.778 ✓✓
Y	5693.962 ✓✓
H	4.510 ✓✓

「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)

10B09

---

	m
X	-39999.909 ≡
Y	5479.270 ≡
H	5.705 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B10

---

	m
X	-40308.984 ✓✓
Y	5453.585 ✓✓
H	7.514 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B11

---

	m	
X	-40579.258	✓✓
Y	5273.128	✓✓
H	8.883	✓✓

「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)

10B12

---

	m	
X	-39614.956	✓✓
Y	5377.802	✓✓
H	4.512	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B13

---

	m
X	-39953.475 ✓✓
Y	5289.564 ✓✓
H	6.084 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B14

---

	m
X	-40264.196 ✓✓
Y	5206.001 ✓✓
H	7.875 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B15

---

	m
X	-40662.297 ≡
Y	5036.099 ≡
H	9.903 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B16

---

	m
X	-39720.036 ✓✓
Y	4690.087 ✓✓
H	4.453 ✓✓

「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)

10B17

---

	m
X	-40017.286 ✓✓
Y	4714.958 ✓✓
H	5.599 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B18

---

	m
X	-40300.278 ✓✓
Y	4736.372 ✓✓
H	6.923 ✓✓

「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)

10B19

---

	m
X	-40446.350 ≡
Y	4874.364 ≡
H	7.831 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B20

---

	m
X	-40392.315 ✓✓
Y	4532.452 ✓✓
H	7.020 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B21

---

	m
X	-40643.468 ✓✓✓
Y	4700.551 ✓✓✓
H	9.297 ✓✓✓

「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)

10B22

---

	m	
X	-40039.918	✓✓✓
Y	4244.438	✓✓✓
H	6.437	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B23

---

	m	
X	-40266.029	✓✓
Y	4269.086	✓✓
H	7.264	✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B24

---

	m
X	-40441.615 ≡
Y	4280.235 ≡
H	8.392 ≡

「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)

10B25

---

	m
X	-40650.255 ✓✓
Y	4278.478 ✓✓
H	9.928 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B26

---

	m
X	-40259.926 ✓✓✓
Y	3894.050 ✓✓✓
H	9.610 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B27

---

	m
X	-40642.138 ≡
Y	4023.539 ≡
H	10.385 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B28

---

	m
X	-40638.006 ≡
Y	3811.661 ≡
H	12.729 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B29

	m
X	-40789.609 ✓✓
Y	5267.263 ✓✓
H	9.701 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B30

---

	m
X	-40950.758 ✓✓✓
Y	5301.858 ✓✓✓
H	10.823 ✓✓✓

「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)

10B31

	m
X	-41165.373 ✓✓
Y	5284.455 ✓✓
H	11.217 ✓✓

「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)

10B32

	m
X	-41395.350 ≡
Y	5352.096 ≡
H	12.569 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B33

	m
X	-40936.785 ✓✓✓
Y	5138.304 ✓✓✓
H	10.264 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B34

---

	m
X	-41184.908 ≡
Y	5117.570 ≡
H	12.382 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B35

---

	m	
X	-41335.190	✓✓✓
Y	5098.995	✓✓✓
H	13.939	✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B36

	m	
X	-41547.002	✓✓
Y	5088.598	✓✓
H	16.550	✓✓

「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)

10B37

	m
X	-41727.362 ✓✓
Y	5069.913 ✓✓
H	17.560 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B38

---

	m
X	-42154.398 ✓✓✓
Y	5023.497 ✓✓
H	23.271 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B39

---

	m
X	-40863.340 ✓✓
Y	4887.655 ✓✓
H	10.873 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B40

---

	m
X	-40977.674 ✓✓
Y	4791.184 ✓✓
H	11.789 ✓✓

「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)

10B41

---

	m
X	-41077.211 ✓✓
Y	4694.509 ✓✓
H	12.844 ✓✓

「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)

10B42

---

	m
X	-41209.303 ✓✓
Y	4597.042 ✓✓
H	14.245 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B43

	m
X	-41507.719 ✓✓
Y	4888.936 ✓✓
H	15.390 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B44

---

	m
X	-41460.861 ✓✓
Y	4662.775 ✓✓
H	16.750 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B45

---

	m
X	-41651.594 ≡
Y	4788.711 ≡
H	17.149 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B46

---

	m
X	-41797.680 ✓✓✓
Y	4967.648 ✓✓✓
H	18.727 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」




18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B47

---

	m
X	-41793.717 
Y	4773.988 
H	18.792 

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B48

---

	m
X	-41517.368 ✓✓✓
Y	4466.644 ✓✓✓
H	17.274 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B49

	m
X	-41693.404 ✓✓✓
Y	4568.067 ✓✓✓
H	19.613 ✓✓✓

「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)

10B50

---

	m
X	-41843.406 ✓✓✓
Y	4485.075 ✓✓✓
H	21.948 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B51

---

	m
X	-42123.985 ✓✓✓
Y	4805.404 ✓✓✓
H	23.450 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B52

	m
X	-42017.749 ✓✓
Y	4800.966 ✓✓
H	22.308 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B53

---

	m
X	-42010.166
Y	4550.666
H	22.304

「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)

10B54

---

	m
X	-40917.809 ✓✓✓
Y	4491.001 ✓✓✓
H	11.105 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B55

	m
X	-40927.366 ✓✓✓
Y	4287.452 ✓✓✓
H	12.163 ✓✓✓

「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)

10B56

	m
X	-41063.320 ✓✓
Y	4297.732 ✓✓
H	13.121 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B57

---

	m
X	-41339.411 ✓✓✓
Y	4313.623 ✓✓✓
H	15.135 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B58

---

	m
X	-41532.207 ✓✓✓
Y	4313.780 ✓✓✓
H	17.078 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B59

	m	
X	-40843.932	✓✓✓
Y	4093.198	✓✓✓
H	11.608	✓✓✓

「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)

10B60

	m
X	-41099.768 ✓✓✓
Y	4088.345 ✓✓✓
H	13.025 ✓✓✓




「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)

10B61

	m
X	-40876.164 
Y	3826.747 
H	13.264 

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B62

---

	m
X	-41092.219 ✓✓✓
Y	3825.911 ✓✓✓
H	14.962 ✓✓✓

「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)

10B63

---

	m	
X	-41076.805	✓✓✓
Y	3699.021	✓✓
H	14.165	✓✓✓

「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)

10B64

	m
X	-41272.685 ≡
Y	3812.437 ≡
H	15.690 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B65

	m
X	-41398.874 ✓✓
Y	4166.008 ✓✓
H	15.737 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B66

	m
X	-41433.092 ✓✓✓
Y	4004.101 ✓✓✓
H	16.263 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B67

	m
X	-41513.315 ✓✓
Y	3802.017 ✓✓
H	17.971 ✓✓

「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)

10B68

	m
X	-41532.435 ✓✓✓
Y	3566.924 ✓✓✓
H	19.463 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B69

	m
X	-41623.405 ✓✓
Y	3300.767 ✓✓
H	25.135 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B70

	m
X	-41019.090 ✓✓
Y	3507.671 ✓✓
H	13.912 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B71

	m
X	-41190.632 ✓✓✓
Y	3481.597 ✓✓✓
H	17.841 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B72

	m	
X	-41333.550	✓✓✓
Y	3440.543	✓✓✓
H	19.923	✓✓✓

「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)

10B73

---

	m	
X	-41451.670	✓✓✓
Y	3005.986	✓✓✓
H	28.290	✓✓✓

「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)

10B74

	m
X	-41597.476 ≡
Y	3081.048 ≡
H	28.947 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B75

	m
X	-41607.723 ✓✓
Y	2824.001 ✓✓
H	33.509 ✓✓

「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)

10B76

---

	m
X	-41701.767 ✓✓
Y	4145.677 ✓✓
H	18.554 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B77

	m
X	-41699.919 ✓✓
Y	3951.329 ✓✓
H	17.512 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B78

---

	m
X	-41936.208 ✓✓
Y	3950.301 ✓✓
H	20.530 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B79

---

	m
X	-42178.859 ✓✓
Y	3953.910 ✓✓
H	23.640 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B80

---

	m
X	-42377.919 ≡
Y	3816.542 ≡
H	26.533 ≡

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B81

	m
X	-41932.531 ✓✓
Y	3837.978 ✓✓
H	20.042 ✓✓

「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)

10B82

---

	m
X	-41828.564 ✓✓
Y	3632.939 ✓✓
H	19.995 ✓✓

「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)

10B83

---

	m
X	-42127.348 ✓✓
Y	3530.606 ✓✓
H	24.713 ✓✓

「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)

10B84

---

	m
X	-41769.844 ✓✓
Y	3336.184 ✓✓
H	25.530 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B85

---

	m
X	-41876.022 ✓✓
Y	3369.900 ✓✓
H	25.674 ✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平23 北公第212号」



18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B86

---

	m
X	-42176.531 ✓✓✓
Y	3354.550 ✓✓✓
H	29.016 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B87

	m
X	-41788.937 ✓✓✓
Y	3057.705 ✓✓✓
H	33.398 ✓✓✓

「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)

10B88

---

	m
X	-42010.302 ✓✓✓
Y	2994.683 ✓✓✓
H	35.969 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B89

---

	m
X	-41726.807 ✓✓
Y	2826.999 ✓✓
H	35.751 ✓✓

「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)

10B90

---

	m
X	-41846.547 ✓✓✓
Y	2913.321 ✓✓
H	35.941 ✓✓✓

「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)

10B91

---

	m
X	-41960.021 ✓✓✓
Y	2828.693 ✓✓✓
H	39.220 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」

18202 敦賀市

基準点成果表

(AREA=6)

10B92

---

	m
X	-42142.283 ✓✓✓
Y	2825.666 ✓✓✓
H	43.109 ✓✓✓

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号)平23 北公第212号」