

SPRING, IP/QD VLF

1

862618

WEST GRID:

L. 0+00 : -2000S E 6850 N 5820 → B.L.00 E 6175 N 7685

25N E 6165 N 7710 → 15N E 5720 N 9115

1525N E 5715 N 9140 → 26N E 5265 N 10210 ✓

26+25N E 5260 N 10230

L. 2+00W : -2000S E 6640 N 5730 → B.L.00 E 5990 N 7620

25N E 5940 N 7645 → 2625N E 4890 N 10065

L. 4+00 W : -2000S E 6410 N 5645 → B.L.00 E 5795 N 7550

25N E 5795 N 7575 → 2650N E 4830 N 10050

L. 6+00 W : -1500S E 6120 N 6070 → B.L.00 E 5610 N 7485

25N E 5605 N 7505 → 2650N E 4635 N 9970

L. 8+00 W : -1500S E 5940 N 6005 → B.L.00 E 5425 N 7415

25N E 5420 N 7435 → 2675N E 4460 N 9900

L. 10+00W: 7500S E 5750 N 5940 → B.L.00 E 5235 N 7345

25N E 5230 N 7370 → 2650 N E 4625 N 9835

L. 12+00W: -1500S E 5565 N 5870 → B.L.00 E 5045 N 7275

25N E 5040 N 7300 → 2675 N E 4040 N 9740

L. 13+50W: -1500S E 5460 N 5830 → B.L.00 E 4905 N 7220

L. 15+75W: -1500S E 5235 N 5735 → B.L.00 E 4700 N 7155

L. 18+00W: -1000S E 4835 N 7065 6130 → B.L.00 E 4475 N 7060

L. 20+30W: -1100S E 5340 N 6040 → B.L.00 E 4270 N 6990

L. 22+50W: -1100S E 4555 N 6120 → B.L.00 E 4060 N 6915

L. 24+65W: -1000S E 4215 N 5900 → B.L.00 E 3865 N 6840

L. 26+92W: -1000S E 4000 N 5825 → B.L.00 E 3645 N 6765

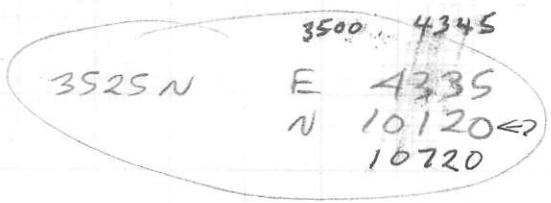
L. 20+00W: B.L.00 E 4295 N 8425 7000 → 15N E 3825 N 8425

L. 22+00W: B.L.00 E 4110 N 6935 → 10N E 3800 N 7800

- L. 18+00 W: B.L.00 E 4485 N 7065 → 2625 N E 3435 N 9505
- L. 16+00 W: B.L.00 E 4670 N 7140 → 2625 N E 3605 N 9570
- L. 14+00 W: B.L.00 E 4860 N 7205 → 2625 N E 3850 N 9665

NORTH GRID:

- L. 14+00 W: 27N E 3885 N 9680 → 37N E 3535 N 10615
- L. 12+00 W: 27N E 4070 N 9750 → 37N E 3715 N 10785
- L. 10+00 W: 27N E 4255 N 9835 → 37N E 3900 N 10760
- L. 8+00 W: 27N E 4445 N 9895 → 35N E 4145 N 10640
- L. 6+00 W: 27N E 4630 N 9970 → 3525 N E 4335 N 10120 ← 10720
- L. 4+00 W: 27N E 4815 N 10040 → 35 N E 4520 N 10790
- L. 2+00 W: 27N E 5000 N 10120 → 35 N E 4710 N 10860
- L. 0+00 : 27N E 5185 N 10190 → 35 N E 4890 N 10930
- L. 18+00 W: 27 N E 3510 N 9535 → 37 N E 3135 N 10460



L. 16+00 W: 27 N E 3700 N 9605 → 37 N E 3340 N 10540

L. 20+00 W: 27 N E 3325 N 9465 → 37 N E 2965 N 10400

EAST GRID:

L. 36+47 E: B.L.00 E 9565 N 8990 → 15 N E 9060 N 10400

L. 34+37 E: B.L.00 E 9370 N 8920 → 1475 N E 8865 N 10305 ?

L. 32+21 E: B.L.00 E 9170 N 8845 → 15 N E 8645 N 10245

L. 30+04 E: B.L.00 E 8965 N 8770 → 15 N E 8420 N 10165

L. 27+92 E: B.L.00 E 8765 N 8700 → 15 N E 8225 N 10095

L. 25+68 E: B.L.00 E 8555 N 8620 → 15 N E 8010 N 10015

L. 23+63 E: 175 N E 8310 N 8705 → 1525 N E 7830 N 9950 ?

L. 24+13 E: 25 N E 8410 N 8575 → 175 N E 8360 N 8695

L. 23+64 E: B.L.00 E 8375 N 8525 → 25 N E 8365 N 8550

L. 36+00 E: -500 S E 9745 N 8530 → B.L.00 E 9525 N 8975

L. 34+00 E: -500 S E 9570 N 8465 → B.L.00 E 9340 N 8905

L. 32+00 E: -500 S E 9370 N 8395 → B.L.00 E 9150 N 8840

L. 30+00 E: -500 S E 9185 N 8320 → B.L.00 E 8960 N 8770

L. 28+00 E: -500 S E 8995 N 8250 → B.L.00 E 8775 N 8705

L. 26+00 E: -500 S E 8810 N 8185 → B.L.00 E 8585 N 8635

L. 24+00 E: -500 S E 8625 N 8090 → B.L.00 E 8405 N 8545

L. 22+00 E: -500 S E ⁸⁴⁸⁰ ~~8455~~ N ~~8030~~ 7980 → B.L.00 E 8245 N 8425

L. 20+00 E: -500 S E 8260 N 7950 → B.L.00 E 8035 N 8400

L. 20+00 E: 200 N E 7965 N 8590 → 15 N E 7515 N 9805

L. 19+00 E: B.L.00 E 7945 N 8375 → 200 N E 7870 N 8550

L. 18+00 E: -500 S E 8065 N 7875 → B.L.00 E 7855 N 8330

25N E 7840 N 8350 → 15N E 7360 N 9745

L. 16+00 E: -500S E 7845 N 7795 → 1525 N E 7130 N 9690

L. 14+00 E: -1000S E 7825 N 7255 → 15 N E 6950 N 9595

L. 12+00 E: -1500S E 7790 N 6710 → B.L.00 E 7295 N 8120

25 N E 7280 N 8145 → 15 N E 6765 N 9525

L. 10+00 E: -2000S E 7785 N 6175 → 15 N E 6585 N 9460

L. 8+00 E: -2000S E 7570 N 6095 → B.L.00 E 6925 N 7985

25 N E 8010 N 6905 → 15 N E 6350 N 9380

L. 6+00 E: -2000S E 7415 N 6035 → B.L.00 E 6730 N 7915

25 N E 7950 N 6720 → 15 N E 6190 N 9315

L. 4+00 E: -2000S E 7200 N 5955 → B.L.00 E 6540 N 7845

25 N E 7870 N 6530 → 15 N E 5990 N 9235

L. 2+00 E: -2000S E 7015 N 5885 → 15 N E 5850 N 9175

UTM COORD

L. 26+92 W : South end { E 4000
N 505825

B.L. 00 { E 3645
N 506765

L. 24+65 W : South end E 4215
N 505900

B.L. 00 E 3865
N 506840

L. 22+50 W : South end E 4555 (11.1)
N 506120

B.L. 00 E 4060
N 506915

L. 22+00 W : B.L. 00 E 4110
N 506935

North end E 3800
N 507880

L. 20+30 W : South end E 5340 (11.1) → B.L. 00 E 4270
N 506040 N 506990

L. 20+00 W : B.L. 00 E 4295 → North end E 3825
N 508425 N 508425

L. 20+00 W : T.L. 27N E 3325 → North end E 2965
N 509465 N 5010400

L. 18+06 W : South end E 4835
N 507065

B.L. 00 E 4475
N 507060

L. 18+00 W : B.L. 00 E 4485 → T.L. 27N E 3435
N 507065 N 509505

L. 18+00 W : T.L. 27N E 3510 → North end E 3135
N 509535 N 5010460

L. 16+00 W : B.L. 00 E 4670 → T.L. 27 N E 3605
N 17140 N 9570

L. 16+00 W : T.L. 27 N E 3700 → North end E 3340
N 9605 N 10540

L. 15+75 W : South end E 5235
N 5735

B.L. 00 E 4700
N 7155

L. 14+00 W : B.L. 00 E 4860 → T.L. 27 N E 3850
N 7205 N 9665

L. 14+00 W : T.L. 27 N E 3885 → North end E 3535
N 9680 N 10615

L. 13+50 W : South end E 5460
N 5830

B.L. 00 E 4905
N 7220

L. 12+00 W : South end E 5565 → B.L. 00 E 5045
N 5870 N 7275

→ T.L. 27 N E 4040 → T.L. 27 N E 4040
N 7290 N 9740

L. 12+00 W : T.L. 27 N E 4070 → North end E 3715
N 9750 N 10785

L. 10+00 W : South end E 55750 → B.L. 00 E 5235
N 55940 N 7345

→ T.L. 27 N E 5235 → T.L. 27 N E 4265
N 57355 N 9835

L. 10+00 W : T.L. 27 N E 4255 → North end E 3900
N 9835 N 10760

L. 8+00 W: South end E 5940 → B.L. 00 E 5425
 N 6005 N 7415
 → 12.5 N E 5420 → T.L. 27N E 4460
 N 7425 N 9900

L. 8+00 W: T.L. 27N E 4445 → North end E 4145
 N 9895 N 10640

L. 6+00 W: South end E 6120 → B.L. 00 E 5610
 N 6070 N 7485
 → 12.5 N E 5605 → T.L. 27N E 4635
 N 7490 N 9970

L. 6+00 W: T.L. 27N E 4630 → North end E 4345
 N 9970 N 4335
 10120
 10720

L. 4+00 W: South end E 6410 → B.L. 00 E 5795
 N 5645 N 7550
 → 12.5 N E 5800 → T.L. 27N E 4830
 N 7560 N 10050

L. 4+00 W T.L. 27N E 4815 → North end E 4520
 N 10040 N 10790

L. 2+00 W: South end E 6640 → B.L. 00 E 5990
 N 5730 N 7620
 → 12.5 N E 5985 → T.L. 27N E 4885
 N 7630 N 10075

L. 2+00 W: T.L. 27N E 5000 → North end E 4710
 N 10120 N 10860

L. 0+00: South end E 6850 → B.L. 00 E 6175
 N 5820 N 7685
 → 12.5 N E 6170 → 15 N E 5720
 N 7700 N 9915

L. 0+00: 15/12.5 N E 5715 → 26/12.5 N E 5260
 N 9915 N 10220

T.L. 27N E 5185 → North end E 4890
 N 10190 N 10930

L. 2+00 E : South end E 7015
N 5885

~~B.L. 00 E 6355
N 7765~~

North end E 5850
N 9175

L. 4+00 E : South end E 7200
N 5955

B.L. 00 E 6540
N 7845

North end E 5990
N 9235

12.5 } 6535 E
N } 7855 N

L. 6+00 E : South end E 7415
N 6035

B.L. 00 E 6730
N 7915

North end E 6190
N 9315

12.5N } 6720 E
} 7925 N

L. 8+00 E : South end E 7570
N 6095

B.L. 00 E 6925
N 7985

North end E 6350
N 9380

12.5 } 6910 E
N } 8000 N

L. 10+00 E : South end E 7785
N 6175

~~B.L. 00 E 7105
N 8055~~

North end E 6585
N 9460

16
10
10

L. 12+00 E : South end E 7790
N 6710

B.L. 00 E 7295
N 8120

North end E 6765
N 9525

12.5N } 7285 E
} 8135 N

L. 14+00 E : South end E 7825
N 7255

~~B.L. 00 E 7480~~
~~N 8190~~

North end E 6950
N 9595

L. 16+00 E : South end E 7845
N 7795

~~B.L. 00 E 7665~~
~~N 8260~~

North end E 7130
N 9690

L. 18+00 E : South end E 8065
N 7875

B.L. 00 E 7855
N 8330 → 12.5 E 7840
N 8350

North end E 7360
N 9745

L. 20+00 E : South end E 8260 → B.L. 00 E 8035
N 7950 N 8400

L. 19+00 E : B.L. 00 E 7795 → AT 200N E 7870
N 8375 N 8550

L. 20+00 E : AT 200N E 7965 → North end E 7515
N 8590 N 9805

L. 22+00 E : South end E 8455
N 8030

B.L. 00 E 8245
N 8425

L. 23+64 E : AT 12.5N E 8370 → AT 50N E 8355
N 8540 N 8575

L. 24+13 E : AT 62.5N E 8400 → AT 175N E 8360
N 8605 N 8695

L. 23+63 E : AT 175N E 8310 → North end E 7830
N 8705 N 9950

L. 24+00 E : South end E 8625
N 8090

B.L. 00 E 8405
N 8545

L. 25+68 E : B.L. 00 E 8555
N 8620

North end E 8010
N 10015

L. 26+00 E : South end E 8810
N 8185

B.L. 00 E 8585
N 8635

L. 27+92 E : B.L. 00 E 8765
N 8700

North end E 8225
N 10095

L. 28+00 E : South end E 8995
N 8250

B.L. 00 E 8775
N 8705

L. 30+00 E : South end E 9185
N 8320

B.L. 00 E 8960
N 8770

L. 30+04 E : B.L. 00 E 8965
N 8770

North end E 8420
N 10165

L. 32+00 E : South end E 9370
N 8395

B.L. 00 E 9150
N 8840

L. 32+21 E : B.L. 00 E 9170
N 8845

North end E 8645
N 10245

L. 34+00 E :	South end	E	9570
		N	8465
B.L. 00		E	9340
		N	8905

L. 34+37 E :	B.L. 00	E	9370
		N	8920
North end		E	8865
		N	10305

L. 36+00 E :	South end	E	9745
		N	8530
B.L. 00		E	9525
		N	8975

L. 36+47 E :	B.L. 00	E	9565
		N	8990
North end		E	9060
		N	10400

B.L. 00 (BETWEEN L. 20E - L. 24E) :

1 st JOG	E	8080
	N	8415

2 nd JOG	E	8100
	N	8370

3 rd JOG	E	8285
	N	8435

4 th JOG	E	8270
	N	8485