

# 186 Hampton Park

From Coquitlam Central Station via access road, Mariner, Barnet, Pinetree (Lincoln Station, Lafarge Lake-Douglas Station), David, Pipeline, Robson, Pinetree, Paddock to Plateau.

Coquitlam Central Station Bay 4 David at Pinetree (E) #60331 Paddock at 1700 Block #58850 (E)			Coquitlam Central Station Bay 4 David at Pinetree (E) #60331 Paddock at 1700 Block #58850 (E)			Coquitlam Central Station Bay 4 David at Pinetree (E) #60331 Paddock at 1700 Block #58850 (E)		
MONDAY TO FRIDAY			SATURDAY			SUNDAY & HOLIDAYS		
5.35	5.40	5.48	5.35	5.41	5.49	6.35	6.41	6.49
5.50	5.55	6.03	6.05	6.11	6.19	7.05	7.11	7.19
6.05	6.10	6.18	6.35	6.41	6.49	7.35	7.41	7.49
6.20	6.25	6.33	7.05	7.11	7.19	8.05	8.11	8.19
6.36	6.42	6.51	7.35	7.41	7.49	8.35	8.41	8.49
6.50	6.56	7.05	8.05	8.12	8.21	9.05	9.11	9.19
7.04	7.10	7.19	8.35	8.42	8.51	9.35	9.42	9.51
7.20	7.26	7.35	9.05	9.12	9.21	10.05	10.12	10.21
7.30	7.37	7.47	9.35	9.42	9.51	10.35	10.42	10.51
7.45	7.52	8.02	10.05	10.12	10.22	11.05	11.12	11.21
8.00	8.07	8.17	10.35	10.42	10.53	11.35	11.42	11.51
8.15	8.22	8.32	11.05	11.12	11.23	12.00	12.07	12.18
8.30	8.37	8.47	11.34	11.42	11.53	12.30	12.37	12.48
8.55	9.02	9.12	12.04	12.12	12.23	1.00	1.07	1.18
9.26	9.33	9.43	12.30	12.38	12.49	1.30	1.37	1.48
9.55	10.02	10.12	1.00	1.08	1.19	2.00	2.07	2.18
10.25	10.32	10.42	1.30	1.38	1.50	2.30	2.38	2.49
10.55	11.03	11.14	2.00	2.08	2.20	3.00	3.08	3.19
11.25	11.33	11.44	2.30	2.38	2.50	3.30	3.38	3.50
11.55	12.03	12.14	3.00	3.08	3.20	4.00	4.08	4.20
12.25	12.33	12.45	3.29	3.37	3.49	4.30	4.38	4.50
12.55	1.03	1.15	4.00	4.08	4.20	5.00	5.08	5.20
1.25	1.33	1.45	4.20	4.28	4.40	5.30	5.38	5.50
1.55	2.04	2.16	4.40	4.49	5.02	5.55	6.04	6.17
2.25	2.34	2.46	5.00	5.08	5.20	6.25	6.34	6.47
2.50	2.59	3.11	5.20	5.28	5.40	7.00	7.08	7.19
3.10	3.19	3.32	5.40	5.48	6.00	7.30	7.37	7.47
3.24	3.33	3.46	6.00	6.08	6.20	8.00	8.07	8.17
3.41	3.50	4.03	6.20	6.28	6.40	8.30	8.37	8.47
3.56	4.05	4.18	6.40	6.48	7.00	9.00	9.07	9.17
4.11	4.20	4.33	7.00	7.07	7.18	9.30	9.37	9.47
4.27	4.36	4.49	7.20	7.27	7.38	9.55	10.01	10.10
4.40	4.49	5.02	7.40	7.47	7.58	10.28	10.34	10.42
4.58	5.07	5.20	8.00	8.07	8.18	11.00	11.06	11.14
5.10	5.19	5.32	8.30	8.37	8.48			
5.26	5.35	5.48	9.00	9.07	9.18			
5.45	5.54	6.07	9.30	9.37	9.47			
6.07	6.16	6.29	10.00	10.07	10.17			
6.25	6.33	6.45	10.30	10.36	10.44			
6.55	7.03	7.15	11.00	11.06	11.14			
7.30	7.38	7.49						
8.00	8.08	8.19						
8.30	8.38	8.49						
9.00	9.07	9.17						
9.32	9.39	9.49						
10.01	10.08	10.18						
10.33	10.40	10.50						
11.03	11.10	11.20						

**186 Coquitlam Central Station**

From Paddock at 1700 Block via Plateau, Pinetree, Robson, Pipeline, David, Pinetree (Lafarge Lake-Douglas Station, Lincoln Station), Lougheed Hwy to Coquitlam Central Station.

Paddock at 1700 Block #58850 David at Pipeline (E) #59399 Coquitlam Central Station (E)	Paddock at 1700 Block #58850 David at Pipeline (E) #59399 Coquitlam Central Station (E)	Paddock at 1700 Block #58850 David at Pipeline (E) #59399 Coquitlam Central Station (E)
<b>MONDAY TO FRIDAY</b>	<b>SATURDAY</b>	<b>SUNDAY &amp; HOLIDAYS</b>
5.48	5.49	6.49
5.55	5.56	6.56
6.02	6.02	7.02
6.03	6.19	7.19
6.10	6.26	7.26
6.17	6.32	7.32
6.18	6.49	7.49
6.25	6.56	7.56
6.32	7.02	8.02
6.33	7.19	8.19
6.40	7.26	8.26
6.47	7.32	8.32
6.51	7.49	8.49
6.58	7.56	8.56
7.05	8.02	9.02
7.12	8.21	9.19
7.19	8.28	9.27
7.26	8.34	9.34
7.33	8.51	9.51
7.35	8.59	9.59
7.43	9.06	10.06
7.51	9.21	10.21
7.51	9.29	10.29
8.03	9.36	10.36
8.03	9.51	10.51
8.10	9.59	10.59
8.18	10.06	11.06
8.18	10.22	11.22
8.33	10.30	11.29
8.33	10.38	11.36
8.48	10.53	11.51
8.48	11.01	11.59
9.05	11.09	12.06
9.05	11.23	12.18
9.30	11.32	12.27
9.30	11.40	12.35
9.51	11.53	12.48
9.59	12.02	12.57
9.59	12.10	1.05
10.28	12.23	1.18
10.28	12.32	1.27
10.58	12.40	1.35
10.58	1.06	1.48
11.30	1.19	1.57
11.30	1.28	2.05
12.00	1.36	2.35
12.00	1.66	2.35
12.30	1.59	2.49
12.30	2.07	2.58
12.30	2.29	3.06
12.30	2.37	3.06
1.01	2.50	3.19
1.01	2.59	3.28
1.31	3.07	3.36
1.31	3.37	3.66
2.01	3.20	4.07
2.01	3.29	4.07
2.34	3.49	4.37
2.34	3.58	4.50
3.04	4.06	4.59
3.04	4.37	5.07
3.29	4.20	5.20
3.29	4.29	5.28
3.29	4.37	5.36
3.50	4.40	5.50
3.50	4.49	5.58
3.50	4.57	5.66
3.50	5.02	5.86
3.50	5.11	5.86
3.50	5.19	6.06
3.50	5.29	6.17
3.50	5.37	6.25
3.50	5.49	6.33
3.50	5.57	6.47
3.50	5.77	6.55
3.50	5.97	7.03
3.50	6.17	7.19
3.50	6.37	7.27
3.50	6.57	7.35
3.50	6.77	7.47
3.50	6.97	7.54
3.50	7.17	7.62
3.50	7.37	7.70
3.50	7.57	7.78
3.50	7.77	7.86
3.50	7.97	7.94
3.50	8.17	8.02
3.50	8.37	8.10
3.50	8.57	8.18
3.50	8.77	8.26
3.50	8.97	8.34
3.50	9.17	8.42
3.50	9.37	8.50
3.50	9.57	8.58
3.50	9.77	8.66
3.50	9.97	8.74
3.50	10.17	8.82
3.50	10.37	8.90
3.50	10.57	8.98
3.50	10.77	9.06
3.50	10.97	9.14
3.50	11.17	9.22
3.50	11.37	9.30
3.50	11.57	9.38
3.50	11.77	9.46
3.50	11.97	9.54
3.50	12.17	9.62
3.50	12.37	9.70
3.50	12.57	9.78
3.50	12.77	9.86
3.50	12.97	9.94
3.50	13.17	10.02
3.50	13.37	10.10
3.50	13.57	10.18
3.50	13.77	10.26
3.50	13.97	10.34
3.50	14.17	10.42
3.50	14.37	10.50
3.50	14.57	10.58
3.50	14.77	10.66
3.50	14.97	10.74
3.50	15.17	10.82
3.50	15.37	10.90
3.50	15.57	10.98
3.50	15.77	11.06
3.50	15.97	11.14
3.50	16.17	11.22
3.50	16.37	11.30
3.50	16.57	11.38
3.50	16.77	11.46
3.50	16.97	11.54
3.50	17.17	11.62
3.50	17.37	11.70
3.50	17.57	11.78
3.50	17.77	11.86
3.50	17.97	11.94
3.50	18.17	12.02
3.50	18.37	12.10
3.50	18.57	12.18
3.50	18.77	12.26
3.50	18.97	12.34
3.50	19.17	12.42
3.50	19.37	12.50
3.50	19.57	12.58
3.50	19.77	12.66
3.50	19.97	12.74
3.50	20.17	12.82
3.50	20.37	12.90
3.50	20.57	12.98
3.50	20.77	13.06
3.50	20.97	13.14
3.50	21.17	13.22
3.50	21.37	13.30
3.50	21.57	13.38
3.50	21.77	13.46
3.50	21.97	13.54
3.50	22.17	13.62
3.50	22.37	13.70
3.50	22.57	13.78
3.50	22.77	13.86
3.50	22.97	13.94
3.50	23.17	14.02
3.50	23.37	14.10
3.50	23.57	14.18
3.50	23.77	14.26
3.50	23.97	14.34
3.50	24.17	14.42
3.50	24.37	14.50
3.50	24.57	14.58
3.50	24.77	14.66
3.50	24.97	14.74
3.50	25.17	14.82
3.50	25.37	14.90
3.50	25.57	14.98
3.50	25.77	15.06
3.50	25.97	15.14
3.50	26.17	15.22
3.50	26.37	15.30
3.50	26.57	15.38
3.50	26.77	15.46
3.50	26.97	15.54
3.50	27.17	15.62
3.50	27.37	15.70
3.50	27.57	15.78
3.50	27.77	15.86
3.50	27.97	15.94
3.50	28.17	16.02
3.50	28.37	16.10
3.50	28.57	16.18
3.50	28.77	16.26
3.50	28.97	16.34
3.50	29.17	16.42
3.50	29.37	16.50
3.50	29.57	16.58
3.50	29.77	16.66
3.50	29.97	16.74
3.50	30.17	16.82
3.50	30.37	16.90
3.50	30.57	16.98
3.50	30.77	17.06
3.50	30.97	17.14
3.50	31.17	17.22
3.50	31.37	17.30
3.50	31.57	17.38
3.50	31.77	17.46
3.50	31.97	17.54
3.50	32.17	17.62
3.50	32.37	17.70
3.50	32.57	17.78
3.50	32.77	17.86
3.50	32.97	17.94
3.50	33.17	18.02
3.50	33.37	18.10
3.50	33.57	18.18
3.50	33.77	18.26
3.50	33.97	18.34
3.50	34.17	18.42
3.50	34.37	18.50
3.50	34.57	18.58
3.50	34.77	18.66
3.50	34.97	18.74
3.50	35.17	18.82
3.50	35.37	18.90
3.50	35.57	18.98
3.50	35.77	19.06
3.50	35.97	19.14
3.50	36.17	19.22
3.50	36.37	19.30
3.50	36.57	19.38
3.50	36.77	19.46
3.50	36.97	19.54
3.50	37.17	19.62
3.50	37.37	19.70
3.50	37.57	19.78
3.50	37.77	19.86
3.50	37.97	19.94
3.50	38.17	20.02
3.50	38.37	20.10
3.50	38.57	20.18
3.50	38.77	20.26
3.50	38.97	20.34
3.50	39.17	20.42
3.50	39.37	20.50
3.50	39.57	20.58
3.50	39.77	20.66
3.50	39.97	20.74
3.50	40.17	20.82
3.50	40.37	20.90
3.50	40.57	20.98
3.50	40.77	21.06
3.50	40.97	21.14
3.50	41.17	21.22
3.50	41.37	21.30
3.50	41.57	21.38
3.50	41.77	21.46
3.50	41.97	21.54
3.50	42.17	21.62
3.50	42.37	21.70
3.50	42.57	21.78
3.50	42.77	21.86
3.50	42.97	21.94
3.50	43.17	22.02
3.50	43.37	22.10
3.50	43.57	22.18
3.50	43.77	22.26
3.50	43.97	22.34
3.50	44.17	22.42
3.50	44.37	22.50
3.50	44.57	22.58
3.50	44.77	22.66
3.50	44.97	22.74
3.50	45.17	22.82
3.50	45.37	22.90
3.50	45.57	22.98
3.50	45.77	23.06
3.50	45.97	23.14
3.50	46.17	23.22
3.50	46.37	23.30
3.50	46.57	23.38
3.50	46.77	23.46
3.50	46.97	23.54
3.50	47.17	23.62
3.50	47.37	23.70
3.50	47.57	23.78
3.50	47.77	23.86
3.50	47.97	23.94
3.50	48.17	24.02
3.50	48.37	24.10
3.50	48.57	24.18
3.50	48.77	24.26
3.50	48.97	24.34
3.50	49.17	24.42
3.50	49.37	24.50
3.50	49.57	24.58
3.50	49.77	24.66
3.50	49.97	24.74
3.50	50.17	24.82
3.50	50.37	24.90
3.50	50.57	24.98
3.50	50.77	25.06
3.50	50.97	25.14
3.50	51.17	25.22
3.50	51.37	25.30
3.50	51.57	25.38
3.50	51.77	25.46
3.50	51.97	25.54
3.50	52.17	25.62
3.50	52.37	25.70
3.50	52.57	25.78
3.50	52.77	25.86
3.50	52.97	25.94
3.50	53.17	26.02
3.50	53.37	26.10
3.50	53.57	26.18
3.50	53.77	26.26
3.50	53.97	26.34
3.50	54.17	26.42
3.50	54.37	26.50
3.50	54.57	26.58
3.50	54.77	26.66
3.50	54.97	26.74
3.50	55.17	26.82
3.50	55.37	26.90
3.50	55.57	26.98
3.50	55.77	27.06
3.50	55.97	27.14
3.50	56.17	27.22
3.50	56.37	27.30
3.50	56.57	27.38
3.50	56.77	27.46
3.50	56.97	27.54
3.50	57.17	27.62
3.50	57.37	27.70
3.50	57.57	27.78
3.50	57.77	27.86
3.50	57.97	27.94
3.50	58.17	28.02
3.50	58.37	28.10
3.50	58.57	28.18
3.50	58.77	28.26
3.50	58.97	28.34
3.50	59.17	28.42
3.50	59.37	28.50
3.50	59.57	28.58
3.50	59.77	28.66
3.50	59.97	28.74
3.50	60.17	28.82
3.50	60.37	28.90
3.50	60.57	28.98
3.50	60.77	29.06
3.50	60.97	29.14
3.50	61.17	29.22
3.50	61.37	29.30
3.50	61.57	29.38
3.50	61.77	29.46
3.50	61.97	29.54
3.50	62.17	29