

Second Addition Highland Block 1

TRUE POIN

6A	5A	4A	124A 123A	3A	2A	1A	95A 94A	43	42	65A 66A	64A 63A	7A 8A	46'
130A	129A	128A	122A	98A	97A	96A	93A	44	41	67A	62A	9A	
6	5	4	121A 120A 119A 118A	3	2	1	92A 91A 90A 89A	45 46	40 39	12 13	61A 60A 59A	10A 11A 12A	
131A	128A	126A	117A	98	73	72	88A	47	38	14	57A	14A	
7	8	9	116A 115A	97	74	71	87A 86A	48	37	15	56A	15A	
132A	127A	99	114A 113A	96	75	70	85A 84A	49	36	16	54A	17A	
11	10	100	112A	95	76	69	83A	50	35	17	53A 52A	18A 19A	
118	117	101	FLR. BD.	94	77	68	FLR. BD.	51	34	18	51A 50A	20A 21A	
119	116	102	111A	93	78	67	82A	52	33	19	49A 48A	22A 23A	
120	115	103	110A 109A	92	79	66	81A 80A	53	32	20	47A 46A	24A 25A	
121	114	104	108A 107A	91	80	65	79A 78A	54	31	21	45A 44A	26A 27A	
122	113	105	106A 105A 104A	90 89	81 82	64 63	77A 76A 75A	55 56	30 29	22 23	43A 42A 41A	28A 29A 30A	
123	112	107	103A	88	83	62	74A	57	28	24	40A	31A	
124	111	108	102A 101A	87	84	61	73A 72A	58	27	25	39A 38A	32A 33A	
133A	110	109	100A 99A	86	85	60	71A 70A	59	26	26	68A 69A	34A 35A	

Second Addition Highland Block 2

... EAST 606.0' ...

9B	8B	7B	106B 105B	6B	5B	4B	62B 61B	3B	2B	1B
7B	116B	107B	104B	73B	72B	103B	60B	29B	28B	19B
9	8	7	103B 102B 101B 100B	6	5	4	59B 58B 57B 56B	3	2	1
8B	115B	108B	99B	74B	71B	104B	55B	30B	27B	20B
10	11	12	98B 97B	13	14	15	54B 53B	16	17	18
9B	114B	109B	96B	75B	70B	65B	52B	31B	26B	21B
27	26	25	95B 94B 93B 92B	24	23	22	51B 50B 49B 48B	21	20	19
10B	11B	12B	91B 90B	13B	14B	15B	47B 46B	16B	17B	18B
28	29	30	89B 88B 87B 86B	31	32	33	45B 44B 43B 42B	34	35	36
20B	113B	110B	85B	76B	69B	66B	41B	32B	25B	22B
45	44	43	84B 83B	42	41	40	40B 39B	39	38	37
11B	112B	111B	82B	77B	68B	67B	38B	33B	24B	23B
46	47	48	81B 80B 79B 78B	49	50	51	37B 36B 35B 34B	52	53	54 A

Second Addition Highland Block 5

4		3		2		1		60		50		37		A	
				46E				61		58		38		10	
50E		49E		45E		71		62		57		36		11	
5		6		44E		70		63		56		34		12	
51E		48E		43E		69		64		55		33		13	
9		8B		42E		68		5		54		32		14	
		8A		41E		67				53		31		15	
91		90		40E		66		52		30		16			
92		89		39E		65		49		29		17			
93		88		38E		64		48		28		18			
94		87		37E		63		47		27		19			
95		86		36E		62		46		26		20			
96		85		35E		61		45		25		21			
97		84		34E		60		44		24		22			
52E		83		33E		59		43		23		23		B	
				32E		58		42		22					
				31E		57		41		21					
				30E		56		40		20					
				29E		55		39		19					
				28E		54		38		18					
				27E		53		37		17					
				26E		52		36		16					
				25E		51		35		15					
				24E		50		34		14					
				140		101		61		40		1			
				139		102		60		39		2			
				138		103		59		38		3			
				137		104		58		37		4			
				136		105		57		36		5			
				135		106		56		35		6			
				134		107		55		34		7			
				133		108		54		33		8			
				132		109		53		32		9			
				131		110		52		31		10			
				129		112		51		30		11			
				128		113		50		29		12			
				127		114		49		28		13			
				126		115		48		27		14			
				126		116		47		26		15			
				124		117		46		25		16			
				123		118		45		24		17			
				122		119		44		23		18			
				121		120		43		22		19			
				120		121		42		21		20			

Second Addition Highland Block 6

132	5	4	3	42F	2	1	64	1 F	37	36	A
131				41 F			2 F	38			
130	46 F	45F	43 F	40F	88	65	63	3 F	39	35	11
129				39F			4 F	40			
128	6	7	8	37F	87	66	62	5 F	41	34	12
127				36F			6 F	42			
126	47 F	44F	89	35F	86	67	61B	7 F	43	33	13
125				34F			61A	44			
124	10	9	90	33F	85	68	60	8 F	45	32	14
123				FLR. BD.			9 F	46			
122	106	105	91	FLR. BD.	84	69	59	10 F	47	31	15
121							11 F	FLR. BD.			
120	107	104	92	32F	83	70	58	12 F	49	30	16
119				31F			11 F				
118	108	103	93	30F	82	71	57	13 F	45	29	17
117				29F			12 F	45			
116	109	102	94	28F	81	72	56	14 F	46	28	18
115				27F			15 F	46			
114	110	101	95	26F	80	73	55	16 F	47	27	19
113				25F			17 F	47			
112	FLR. BD.	100	96	24F	79	74	54	18 F	48	26	20
111				23F			19 F	48			
110	111	99B	97	22F	78	75	53	20 F	49	25	21
109				21 F			20 F	49			
108	112	99A	98	22F	77	76	52	21 F	50	24	22
107				21 F			21 F	50			
106							51			23	23
105									FLR. BD.		

Le sole
70 0.57

Block 7 Second Addition to Highland

	10
39G	11
32	31
33	34
56	55
57	58
80	79
81	82
104	103
105	106
128	127
129	130
152	151
153	154
176	175
177	178
200	199
201	202
224	223
225	226
40G	246
	247

9	8	38G	B	A	B	A
12	13	37G	C	D	C	D
30	29	36G	E	F	E	F
35	36	35G	G	H	G	H
54	53	34G	I	J	I	J
59	60	33G	K	L	K	L
78	77	32G	M	N	M	N
83	84	31G	O	P	O	P
102	101	30G	Q	R	Q	R
107	108	FLR.	S	T	S	T
126	125	BD.	U	V	U	V
131	132		W	X	W	X
150	149	29G	Y	Z	Y	Z
155	156	28G	AA	AB	AA	AB
174	173	27G	AC	AD	AC	AD
179	180	26G	AE	AF	AE	AF
198	197	25G	AG	AH	AG	AH
203	204	24G	AI	AJ	AI	AJ
222	221	23G	AK	AL	AK	AL
227	228	22G	AM	AN	AM	AN
245	244	21G	AO	AP	AO	AP
248	249	20G	AQ	AR	AQ	AR

B	A	B	A	1G	3	2
C	D	C	D	2G	18	19
E	F	E	F	3G	24	23
G	H	G	H	4G	41	42
I	J	I	J	5G	48	47
K	L	K	L	6G	65	66
M	N	M	N	7G	72	71
O	P	O	P	8G	89	90
Q	R	Q	R	9G	96	95
S	T	S	T	FLR.	113	114
U	V	U	V	BD	120	119
W	X	W	X		137	138
Y	Z	Y	Z	10G	144	143
AA	AB	AA	AB	11G	161	162
AC	AD	AC	AD	12G	168	167
AE	AF	AE	AF	13G	185	186
AG	AH	AG	AH	14G	192	191
AI	AJ	AI	AJ	15G	209	210
AK	AL	AK	AL	16G	216	215
AM	AN	AM	AN	17G	233	234
AO	AP	AO	AP	18G	239	238
AQ	AR	AQ	AR	19G	254	255

1	A
20	
22	21
43	44
46	45
67	68
70	69
91	92
94	93
115	116
118	117
139	140
142	141
163	164
166	165
187	188
190	189
211	212
214	213
235	236
237	B
256	

Block 8 Second Addition to Highland

	10
88H	11
32	31
33	34
56	55
57	58
80	79
81	82
104	103
105	106
128	127
129	130
152	151
153	154
176	175
177	178
200	199
201	202
224	223
225	226
87H	246
	247

9	8	68H	7	6
12	13	69H	14	15
30	29	70H	28	27
35	36	71H	37	38
54	53	72H	52	51
59	60	73H	61	62
78	77	74H	76	75
83	84	75H	85	86
102	101	76H	100	99
107	108	77H	109	110
126	125	FLR.	124	123
131	132	BD.	133	134
150	149		148	147
155	156	78H	157	158
174	173	79H	172	171
179	180	80H	181	182
198	197	81H	196	195
203	204	82H	205	206
222	221	83H	220	219
227	228	84H	229	230
245	244	85H	243	242
248	249	86H	250	251

5	4	87H	3	2
16	17	86H	18	19
26	25	85H	24	23
39	40	84H	41	42
50	49	83H	48	47
63	64	82H	65	66
74	73	81H	72	71
87	88	80H	89	90
98	97	79H	96	95
111	112	78H	113	114
122	121	FLR.	120	119
135	136	BD.	137	138
146	145		144	143
159	160	57H	161	162
170	169	56H	168	167
183	184	55H	185	186
194	193	54H	192	191
207	208	53H	209	210
218	217	52H	216	215
231	232	51H	233	234
241	240	50H	239	238
252	253	49H	254	255

1	45H
20	46H
22	21
43	44
46	45
67	68
70	69
91	92
94	93
115	116
118	117
139	140
142	141
163	164
166	165
187	188
190	189
211	212
214	213
235	236
237	47H
256	48H

44H	1H
43H	2H
42H	3H
41H	4H
40H	5H
39H	6H
38H	7H
37H	8H
36H	9H
35H	10H
34H	11H
33H	12H
32H	13H
31H	14H
30H	15H
29H	16H
28H	17H
27H	18H
26H	19H
25H	20H
24H	21H
23H	22H

11' 11' 4' 11' 11' 10' 11' 11' 4' 10' 10' 2' 10' 10'

Block 9

Second Addition to Highland

	10
96J	11
32	31
33	34
56	55
57	58
80	79
81	82
104	103
105	106
128	127
129	130
152	151
153	154
176	175
177	178
200	199
201	202
224	223
225	226
248	247
249	250
95J	270
	271

9	8	74J	7	6
12	13	75J	14	15
30	29	76J	28	27
35	36	77J	37	38
54	53	78J	52	51
59	60	79J	61	62
78	77	80J	76	75
83	84	81J	85	86
102	101	82J	100	99
107	108	83J	109	110
126	125	84J	124	123
131	132	FLR. BD.	133	134
150	149		148	147
155	156		157	158
174	173	85J	172	171
179	180	86J	181	182
198	197	87J	196	195
203	204	88J	205	206
222	221	89J	220	219
227	228	90J	229	230
246	245	91J	244	243
251	252	92J	253	254
269	268	93J	267	266
272	273	94J	274	275

5	4	73J	3	2
16	17	72J	18	19
26	25	71J	24	23
39	40	70J	41	42
50	49	69J	48	47
63	64	68J	65	66
74	73	67J	72	71
87	88	66J	89	90
98	97	65J	96	95
111	112	64J	113	114
122	121	63J	120	119
135	136	FLR. BD.	137	138
146	145		144	143
159	160		161	162
170	169	62J	168	167
183	184	61J	185	186
194	193	60J	192	191
207	208	59J	209	210
218	217	58J	216	215
231	232	57J	233	234
242	241	56J	240	239
255	256	55J	257	258
265	264	54J	263	262
276	277	53J	278	279

1	49J
20	50J
22	21
43	44
46	45
67	68
70	69
91	92
94	93
115	116
118	117
139	140
142	141
163	164
166	165
187	188
190	189
211	212
214	213
235	236
238	237
259	260
261	51J
280	52J

48J	1J
47J	2J
46J	3J
45J	4J
44J	5J
43J	6J
42J	7J
41J	8J
40J	9J
39J	10J
38J	11J
37J	12J
36J	13J
35J	14J
34J	15J
33J	16J
32J	17J
31J	18J
30J	19J
29J	20J
28J	21J
27J	22J
26J	23J
25J	24J

5' 5' 45' 46' 47' 48' 49' 50' 51' 52' 53' 54' 55' 56' 57' 58' 59' 60' 61' 62' 63' 64' 65' 66' 67' 68' 69' 70' 71' 72' 73' 74' 75' 76' 77' 78' 79' 80' 81' 82' 83' 84' 85' 86' 87' 88' 89' 90' 91' 92' 93' 94' 95' 96' 97' 98' 99' 100' 101' 102' 103' 104' 105' 106' 107' 108' 109' 110' 111' 112' 113' 114' 115' 116' 117' 118' 119' 120' 121' 122' 123' 124' 125' 126' 127' 128' 129' 130' 131' 132' 133' 134' 135' 136' 137' 138' 139' 140' 141' 142' 143' 144' 145' 146' 147' 148' 149' 150' 151' 152' 153' 154' 155' 156' 157' 158' 159' 160' 161' 162' 163' 164' 165' 166' 167' 168' 169' 170' 171' 172' 173' 174' 175' 176' 177' 178' 179' 180' 181' 182' 183' 184' 185' 186' 187' 188' 189' 190' 191' 192' 193' 194' 195' 196' 197' 198' 199' 200' 201' 202' 203' 204' 205' 206' 207' 208' 209' 210' 211' 212' 213' 214' 215' 216' 217' 218' 219' 220' 221' 222' 223' 224' 225' 226' 227' 228' 229' 230' 231' 232' 233' 234' 235' 236' 237' 238' 239' 240' 241' 242' 243' 244' 245' 246' 247' 248' 249' 250' 251' 252' 253' 254' 255' 256' 257' 258' 259' 260' 261' 262' 263' 264' 265' 266' 267' 268' 269' 270' 271' 272' 273' 274' 275' 276' 277' 278' 279' 280' 281' 282' 283' 284' 285' 286' 287' 288' 289' 290' 291' 292' 293' 294' 295' 296' 297' 298' 299' 300'