

~3° too high @ BUR

D.V.	Amboy	Baker	Cal FP
85 46	83 40	79 35	
86 51	83 42	83 39	
91 55	82 54	83 51	
85 62	80 40	78 50	
88 55	81 49	80 44	
90 59	77 49	74 46	Jan
60	66 41	61 45	31
60 54	60 52	53 47	↓
73 45	69 37	67 41	80/24
82 52	77 49	73 46	

84 48	82 33	78 42	
89 52	89 42	85 43	
92 54	92 47	90 44	
95 61	94 48	92 44	86 32
98 63	94 56	93 53	
100 66	94 61	91 57	
92 72	89 62	87 54	
90 68	87 62	85 51	
92 67	89 63	86 52	
90 71	89 61	86 61	
91 59	88 61	86 54	
87 67	76 54	80 48	
80 62	50 74	46	
85 51	81	80 40	
83 56	86 47	84 46	
88 59	89 48	87 51	
89 58	87 59	58	
87 61	87 62		
84 65	89 62	88	
92 65	92 67	90 47	
92 70	87 64	85 56	

March 2013

Upper Arr

VDG

1	583 -13	NW 30	2	13	17
2	584 -12	SW 15	4	14	19
3	572 -14	W 60	0	10	10
4	566 -20	NW 35	-2	6	7
5	570 -16	W 35	3	7	7
6	NK2(?) 570	W 40	1	0	5
7	555 -21	SW 45	5	1	5
8	NK2 552 -26	W 20	8	1	4
9	574 -26	NW 65	8	-2	3
10	577 -16	NNE 30	1	9	10

NKX

583 -14	NW 15	5	15	21
584 -12	W 20	6	16	20
574 -14	W 60	1	11	14
574 -14	NW 25	2	10	13
572 -16	W 20	3	10	8
570 -15	W 35	1	7	8
559 -21	SW 50	4	3	8
546 -29	NW 35	7	1	5
559 -26	NE 20	-6	2	6
578 -15	N 25	5	9	14

11	581 -14	NW 25	5	14	15
12	581 -12	NW 15	7	14	18
13	584 -13	N 5	8	17	21
14	586 -12	WSW 15	8	18	22
15	582 -12	W 25	8	17	19
16	577 -15	W 30	5	16	16
17	575 -12	NW 50	3	12	15
18					
19	574 -14	WNW 50	0	11	16
20	575 -13	W 65	1	11	16
21	573 -15	NW 15	4	8	11
22	569 -14	NW 40	2	9	10
23	573 -15	NW 40	3	13	13
24	575 -15	NW 40	4	12	16
25	574 -15	NW 20	5	13	18
26	569 -16	W 40	2	11	13
27	567 -17	W 20	-3	9	13
28	568 -19	W 20	0	10	10
29	571 -16	W 25	2	10	15
30	571 -16	SW 30	0	11	8
31	563 -21	SW 45	-6	6	10
580 -14	NW 20	6	13	16	
582 -13	NW 15	6	17	23	
584 -13	E 5	8	18	22	
585 -12	N 10	8	19	23	
586 -10	W 5	9	20	24	
584 -12	W 25	8	18	23	
577 -14	NW 40	7	17	16	
576 -13	NW 35	6	15	16	
577 -10	NW 45	4	15	10	
579 -13	W 35	5	13	17	
578 -13	W 60	3	13	16	
572 -15	NW 15	4	12	13	
570 -14	NW 45	3	13	10	
574 -15	W 35	4	13	16	
574 -15	NW 40	5	14	16	
575 -16	W 20	5	15	19	
573 -15	W 30	3	13	17	
572 -17	W 25	1	11	14	
573 -18	SW 20	0	13	18	
576 -16	S 15	4	14	16	
576 -14	W 25	2	14	16	
573 -14	W 50	2	8	11	