

LA. P.V. Baker

67 59 T. 76 60 76 50
 66 59 .03" 82 53 78 50
 69 60 .28" 53 75 50
 68 55 72 56 71 46
 66 50 72 51 71 42
 68 57 76 48 73 43
 68 51 81 48 72 41
 67 50 73 46 69 34
 68 56 78 44 71 36
 74 44 74 48 66 37

72 48 42 64 33
 62 55 76 42 65 35
 62 54 .07" 67 53 53 35
 59 43 65 52 57 47
 62 45 .07" 64 44 54 40
 55 52 .04" 64 40 56 38
 64 54 T 66 45 65 42
 63 54 .51" 64 44 56 46
 61 m 60 43 56 36
 67 41 59 34 53 27

66 44 58 30 50 26
 63 42 55 29 56 26
 65 53 62 35 61 30
 64 53 .50 71 41 70 39
 62 47 61 47 55 42
 63 49 35" 65 37 62 36
 63 49 65 35 58 35
 64 43 62 40 56 29
 53 43 .45" 62 38 57 32
 59 39 63 41 54 32
 60 39 62 46 54 37

Ambrey	wt 2288	BP LAX	Grads L-D L-B	Beech	Ocean	Upper A
177 45	61 55	14 10	27 43 0° 22	61 61	61 63	576 -12 w
276 48	62 56	11 10	38 52 28 52	62 60	61 63	575 -12 w
378 52	67 58	10 13	35 30 04 -11	62 64	61 63	579 -12 w
4 49	m	20 15	01 05 06 09	59 64	60 63	584 -11 w
5 77	74 45	11 03	06 27 -22 -14	59 63	60 63	583 -10 w
6 78 51	73 52	98 89	06 09 -34 45	60 63	58 62	573 -16 M
7 76 53	76 46	93 92	72 09 -5 -49	60 62	59 63	576 -14 M
8 77 41	69 42	94 92	02 08 -37 -32	59 63	60 62	573 -16 M
9 74 43	69 46	98 03	02 -14 -38 -32	61 62	60 63	579 -15 M
10 70 40	76 41	78 41	-3° -17 -28 -30			580 -12 M
		12 05				
11 68 39	73 41	04 95	75 14 -18 17	60 62	60 63	577 -14 M
12 40	57 46	95 87	33 29 28 23	60 62	59 62	569 -16 w
13	57 49	80 74	21 08 -14 -27	60 62	59 62	548 -24 w
14	53 35	79 94	34 42 -15 11	59 62	57 62	553 -17 M
15 67	58 38	01 00	34 21 -12 -17	59 61	58 61	557 -21 M
16 66 40	51 46	12 12	25 02 08 11	58 61	61	566 -17
17 03 40	58 50	15 05	26 50 10 29	60 61	60 62	574 -12
18 43	60 51	93 84	32 35 -07 -38	60 61	57 60	561 -21
19	57 39	10 20	02 -32 -32 -26	56 59	57 60	562 -20
20	63 31	20 09	50 -47 -14 -01	56 56	57 60	570 -19
21 62	64 31	06 06	-42 -20 10 10	56 57	57 60	(22 Max) 572 -1
22 59 43	60 34	08 14	24 41 07 23	57 57	57 60	564 -21
23 62 35	57 49	17 14	29 41 07 23	61 59	57 60	567 -20
24 70 35	60 50	08 01	59 29 25 30	59 58	57 60	566 79
25 39	58 39	09 02	77 -12 -18 -10	58 60	56 59	572 76
26 56	59 41	95 94	25 35 12 -18	59 59	56 59	556 -21
27 32	59 36	97 89	20 07 -32 -41	56 58	56 59	556 -23
28	60 33	12 09	75 -03 -23 04	57 58	56 58	566 78
29 59	m 35	07 99	01 07 26 -01	57 57	56 58	(122 Max) 562
30 60 34	54 33	99 93	07 05 -20 -29	57 56	56 58	(122 Max) 559
31 58 41	57 33	12 19	04 01 -32 -15	56 56	56 59	562 -19