

RP	Goods	Beach	ocean	PG	VDG	NKZ	7	8	9
88	LAX	L-D	L-B	Z H	WSB smon	PAH 12Z			
56	8784	50°5'-0'25"	59 65	56 m	28034/23	582-7 <sup>w</sup> 25	9 15 15	588-5 <sup>w</sup> 10	14 19 22
57	8585	42°63'10.3"	59 64	54 m	25026/04	584-7 <sup>w</sup> 10	10 18 17	588-6 <sup>sw</sup> 10	13 21 21
58	8888	42°82'27.5"	62 66	56 m	250622/05	585-7 <sup>NW</sup> 10	12 18 16	587-8 <sup>s</sup> 15	12 21 15
59	89 92	46°62'39.74"	64 66	57 m	0830/22	m		585-9 <sup>w</sup> 15	10 20 15
60	9495	32°6'32.47"	63 66	57 m	0427/21	582-7 <sup>w</sup> 15	10 17 10	587-6 <sup>w</sup> 5	11 21 14
66	94 97	32°6'21.38"	60 65	56 m	0920/22	585-9 <sup>sw</sup> 15	11 18 12	590-7 <sup>sw</sup> 10	10 22 22
55	98 98	35°60'20.50"	60 65		2316/05	587-8 <sup>s</sup> 15	11 19 21	592-5 <sup>sw</sup> 10	9 23 27
3	00 96	39°58'30.40"	58 66	55 m	26624/02	589-6 <sup>sw</sup> 10	13 20 20	593-4 <sup>sw</sup> 10	13 20 29
57	93 89	25°44'-0'11"	60 66		2416/03	591-4 <sup>w</sup> 15	13 23 21	594-6 <sup>sw</sup> 10	13 27 27
92	87 81	22°51'16.16"			2626/05	592-4 <sup>NW</sup> 15	13 26 27	593-6 <sup>sw</sup> 15	15 28 29
2	83 81	29°58'10.27"			2915/10	592-6 <sup>sw</sup> 15	15 26 27	593-7 <sup>sw</sup> 20	15 28 27
7	82 81	43°2'25.31"	61 65	54	1635/17	112 59 (SE 20-6 14 27 30) 002 59 1 N 15 7	13 26 26	586-6 <sup>NE</sup> 20	9 11 21 21 25 26
0	86 85	1' 1' 30.45"	63 65	55 m	14619/10	589-7 <sup>N</sup> 10	12 24 26	588-5 <sup>sw</sup> 10	9 21 25
0	90 90	11°54'26.43"	61 68	55	1638/01	587-6 <sup>NW</sup> 20	13 20 12	589-6 <sup>sw</sup> 20	11 21 24
58	93 90	54 60	62 58		0235/22	585-6 <sup>w</sup> 20	12 20 13	587-6 <sup>w</sup> 25	9 21 21
56	93 95	41°8'48.75"	65 68		2332/00	581-9 <sup>w</sup> 10	10 19 9	585-8 <sup>sw</sup> 10	10 18 13
58	95 98	45°7'23.40"	65 67	61 m	2528/00	581-6 <sup>WSW</sup> 15	9 8 10	585-7 <sup>sw</sup> 20	10 19 19
55	95 93	22°32'00.11"	63 67	59 m	2726/02	583-8 <sup>sw</sup> 30	9 16 10	588-8 <sup>sw</sup> 30	9 21 25
0	89 91	0°37'-13.12"	63 67	58	2516/05	583-9 <sup>SSW</sup> 20	6 17 22	589-7 <sup>sw</sup> 30	10 22 25
64	95 93	17°43'-12.10"	63 68		2715/06	587-6 <sup>sw</sup> 10	8 18 22	592-4 <sup>sw</sup> 10	11 24 25
62	94 88	23°51'02.26"	60 68	60 m	2416/03	589-6 <sup>sw</sup> 25	11 20 24	593-4 <sup>sw</sup> 15	12 25 25
62	92 91	32°6'33.55"	62 68	60 m	2114/04	588-5 <sup>s</sup> 35	12 23 16	593-7 <sup>w</sup> 10	11 24 24
60	96 94	41°68'41.57"	61 70	58	26623/04	588-6 <sup>WSW</sup> 30	11 18 15	593-7 <sup>w</sup> 10	12 23 24
57	94 94	45°75'37.46"	60 70	62 m	2431/04	589-4 <sup>w</sup> 25	13 19 12	592-4 <sup>NW</sup> 15	12 22 23
52	94 96	44°67'32.49"	60 70	60 m	2416/03	590-4 <sup>WSW</sup> 5	14 19 14	591-6 <sup>sw</sup> 5	11 22 25
54	98 96	51°6'33.49"	60 70	m	2435/23	587-7 <sup>sw</sup> 20	12 20 11	590-6 <sup>w</sup> 10	10 21 24
54	98 96	46°66'21.34"	58 69		2916/03	587-7 <sup>sw</sup> 25	12 18 17	591-7 <sup>sw</sup> 25	12 23 23
53	97 95	33°54'10.21"	60 70	57 m	2517/02	588-7 <sup>w</sup> 20	12 19 20	592-6 <sup>sw</sup> 10	13 24 24
55	96 91	22°49'01.21"	58 66	56 m	1012/03	591-5 <sup>w</sup> 5	13 20 17	592-5 <sup>NE</sup> 10	12 24 24
57	95 93	30°5'12.39"	66 65		0829/02	592-6 <sup>NW</sup> 15	14 22 24	590-6 <sup>sw</sup> 10	10 20 25
59	96 98	26°33'23.50"	62 66	58 m	0930/23	592-6 <sup>N</sup> 15	14 22 24	591-6 <sup>N</sup> 10	12 22 24