

JAN. 2016

Pierce	Kt P H	CHE	Malibu 5145	T.O. APCD	SMI APCD	Mal Top cyn	W/H 8196 W
1	60 <sup>8</sup> 34 <sup>2</sup> 20 <sup>1</sup> 26 <sup>12</sup>	58 42 W29/01	55 44 NNE 44/02	59 46	58 47	67 25	60 24 62 32
2	67 <sup>2</sup> 34 <sup>9</sup> 8 10 15	61 46 E19/16	59 49 ENE 22/08	63 50	64 41	67 30	65 29 66 54
3	61 <sup>8</sup> 35 <sup>4</sup> 13 13 16	58 48 E25/16	53 46 E38/24	60 43	59 43	64 31	58 31 61 35
4	67 <sup>9</sup> 48 <sup>6</sup> 9 26 17	63 50 E30/01	60 48 E31/02	67 52	66 52	69 48	65 41 67 45
5	56 <sup>1</sup> 43 <sup>0</sup> 19 23 15	52 47 W42/15	53 45 ESE 38/08	56 51	55 49	57 45	55 44 55 48
6	53 <sup>8</sup> 39 <sup>7</sup> 20 22 12	50 41 W52/17	50 40 SW 49/11	54 45	49 40	55 41	54 40 55 39
7	56 <sup>9</sup> 39 <sup>8</sup> 10 24 15	53 40 W27/15	47 40 WNW 34/05	54 42	53 41	59 38	55 38 56 39
8	63 <sup>4</sup> 36 <sup>9</sup> 13 35 10	57 44 N24/02	51 44 W18/18	59 38	59 45	65 31	59 30 61 35
9	58 <sup>2</sup> 36 <sup>9</sup> 7 13 15	56 44 S14/16	50 44 E15/13	56 43	55 41	60 33	55 32 57 36
10	60 <sup>3</sup> 47 <sup>2</sup> 8 25 17	56 45 NE27/23	53 45 NE34/23	58 49	58 48	59 48	57 45 59 47
11	62 <sup>9</sup> 45 <sup>0</sup> 16 34 13	60 49 NE27/05	56 50 NNE43/22	62 51	61 53	65 37	62 35 64 42
12	71 <sup>8</sup> 35 <sup>8</sup> 11 27 15	68 48 WSW24/15	61 47 NNE36/01	67 45	67 44	72 29	69 28 71 35
13	66 <sup>2</sup> 36 <sup>0</sup> 11 20 14	58 50 W26/14	59 47 W27/12	59 41	61 40	70 32	65 33 64 38
14	65 <sup>8</sup> 45 <sup>2</sup> 16 24 13	61 43 W24/17	57 46 ENE22/02	61 43	60 45	70 32	63 35
15	64 <sup>5</sup> 43 <sup>4</sup> 7 21 14	57 46 W14/16	52 46 W18/09	60 45	62 47	68 39	62 38
16	69 <sup>4</sup> 48 <sup>8</sup> 8 24 18	63 48 W18/09	59 49 W18/17	64 48	64 49	68 44	68 42
17	72 <sup>1</sup> 44 <sup>9</sup> 8 26 17	66 49 W17/13	61 48 NE25/08	64 48	65 47	72 42	71 39 71 46
18	61 <sup>2</sup> 46 <sup>6</sup> 8 20 13	56 49 W23/14	57 47 W20/02	59 46	57 46	60 41	60 44 61 46
19	67 <sup>4</sup> 45 <sup>5</sup> 4 11 20	58 49 W11/16	54 48 W22/13	59 51	59 48	63 47	61 42 62 46
20	69 <sup>9</sup> 48 <sup>5</sup> 8 24 13	64 52 WNW4/17	57 50 W17/17	64 55	64 55	72 53	68 51 68 55
21	75 <sup>9</sup> 43 <sup>4</sup> 8 36 16	69 54 E22/13	68 54 NE31/10	72 50	71 50	78 39	74 39 75 43
22	72 <sup>4</sup> 41 <sup>3</sup> 7 25 19	67 54 W13/23	65 48 W19/23	68 45	71 46	73 37	70 37 72 41
23	66 <sup>5</sup> 46 <sup>9</sup> 13 34 22	61 51 N27/24	58 48 W22/02	61 49	62 48	68 44	64 42 65 47
24	69 <sup>6</sup> 44 <sup>1</sup> 16 34 24	64 48 N24/01	59 49 W22/19	66 41	66 50	67 32	66 35 68 38
25	71 <sup>2</sup> 52 <sup>0</sup> 17 33 18	67 50 NE29/15	62 51 NE46/09	69 48	67 53	75 37	70 38 71 43
26	72 <sup>8</sup> 49 <sup>1</sup> 20 34 13	69 55 ENE37/10	64 54 NNE50/05	70 58	69 54	77 39	71 36 73 53
27	72 <sup>2</sup> 49 <sup>1</sup> 6 03 14	69 55 NNW19/19	65 55 N22/22	70 56	69 52	77 32	72 34 72 41
28	79 <sup>0</sup> 38 <sup>9</sup> 10 23 16	72 57 W30/15	69 58 W27/16	74 49	76 47	78 32	76 33 77 38
29	82 <sup>2</sup> 46 <sup>3</sup> 10 23 13	76 60 W28/15	70 55 WNW31/15	74 49	76 50	78 38	80 43 80 44
30	62 <sup>9</sup> 45 <sup>4</sup> 7 14 24	58 50 W24/16	58 49 W28/11	60 50	60 50	69 42	61 40 64 45
31	56 <sup>5</sup> 45 <sup>8</sup> 50 20 16 13	53 42 W63/14	51 42 W51/16	55 49	55 52	56 44	54 44 56 46