

October 2011 summary

4126 Chestnut Lane, Placerville, CA 95667
 Elevation 1780 ft Latitude N 38.700 Longitude W 120.830

Temperature (°F) Rain (in) Wind speed (mph)

Day	Mean Temp	High	Time	Low	Time	Heat Deg. Days	Cool Deg. Days	Rain	Avg. Wind Speed	High	Time	Dom Dir
1	62	75	14:14	52	2:29	3.2	----	0.00	1	13	13:46	ESE
2	60	75	14:38	49	6:28	5.4	----	0.00	1	14	14:50	ESE
3	57	69	12:34	47	4:56	8.1	----	0.00	0	9	14:25	ESE
4	56	65	11:11	49	7:09	9.4	----	0.25	1	14	10:58	SSW
5	52	60	14:24	47	23:10	13.2	----	2.07	2	32	3:53	SSW
6	48	56	16:14	42	23:44	16.7	----	0.23	0	9	10:59	SSW
7	50	64	14:27	38	6:14	14.7	----	0.00	0	10	12:15	SSW
8	55	69	15:02	43	6:39	10.3	----	0.00	1	9	12:36	ESE
9	58	72	14:14	46	5:37	6.6	----	0.00	0	9	13:48	ESE
10	57	60	15:53	51	1:23	8.1	----	1.39	1	12	12:18	ESE
11	63	72	14:26	55	23:46	2.4	----	0.10	0	9	14:36	SSW
12	61	77	15:26	47	6:58	4.5	----	0.00	0	8	17:15	ESE
13	64	81	15:26	51	6:31	0.6	----	0.00	0	7	12:44	ENE
14	67	82	14:23	55	7:04	----	2.3	0.00	0	11	14:31	ESE
15	67	82	13:34	57	5:42	----	2	0.00	0	9	13:23	ESE
16	64	76	14:24	57	2:07	1.3	----	0.00	0	8	14:12	SW
17	65	81	13:51	54	5:16	----	0.1	0.00	0	10	14:30	NNE
18	65	80	14:13	53	7:05	----	0.2	0.00	0	8	12:50	ENE
19	59	71	16:17	53	5:01	5.6	----	0.00	0	9	12:42	N
20	60	74	14:23	50	5:42	4.6	----	0.00	0	9	11:22	E
21	61	75	14:10	50	6:51	4.4	----	0.00	0	9	14:53	ESE
22	62	77	14:44	50	5:34	3.4	----	0.00	0	8	12:35	E
23	63	79	16:00	58	16:00	1.6	----	0.00	0	0	16:00	ESE
24	61	74	20:05	51	23:55	4.4	----	0.00	0	0	20:05	ESE
25	54	66	13:30	44	6:38	10.7	----	0.00	0	9	12:57	ESE
26	52	66	12:59	39	7:34	13.0	----	0.00	0	10	13:15	ESE
27	53	68	14:50	42	4:18	12.1	----	0.00	0	8	13:15	ESE
28	56	71	13:39	46	6:45	9.2	----	0.00	0	9	13:49	ENE
29	57	72	13:29	45	7:23	8.5	----	0.00	0	7	12:09	ESE
30	58	73	14:54	47	7:31	7.5	----	0.00	0	6	12:23	ENE
31	59	74	14:32	49	6:43	6.3	----	0.00	0	7	13:07	ENE
	59	82	14,15th	38	7th	195.6	4.6	4.04	0	32	5th	ESE

Avg 59 72 49
 Normal 63 74 53

2.34

Max >= 90.0: 0
 Max <= 32.0: 0

Max rain: 2.07 in on 10/05/2011
 Days of rain: 5(>0.01 in) 5(>=0.1 in) 2(>=1 in)
 DD heating base 65 DD cooling base 65 Calculation method: integration