

## Sault Ste. Marie Labor Day Climate Records

YEAR	DATE	DAY	MAX	MIN	PRECIP	SNOW	SNOW DEPTH
1894	3-Sep	Mon	86	59	0.00	M	M
1895	2-Sep	Mon	74	44	0.00	0.0	M
1896	7-Sep	Mon	70	45	0.00	0.0	M
1897	6-Sep	Mon	71	62	0.16	M	M
1898	5-Sep	Mon	74	57	0.00	M	M
1899	4-Sep	Mon	57	43	0.47	0.0	M
1900	3-Sep	Mon	66	55	0.76	M	M
1901	2-Sep	Mon	81	56	0.00	M	M
1902	1-Sep	Mon	69	46	0.43	M	M
1903	7-Sep	Mon	58	46	T	0.0	M
1904	5-Sep	Mon	64	45	0.00	0.0	M
1905	4-Sep	Mon	64	55	0.37	M	M
1906	3-Sep	Mon	58	49	0.00	M	M
1907	2-Sep	Mon	56	51	0.01	0.0	M
1908	7-Sep	Mon	64	48	0.00	0.0	M
1909	6-Sep	Mon	67	45	T	M	M
1910	5-Sep	Mon	62	48	0.05	M	M
1911	4-Sep	Mon	72	37	0.01	M	M
1912	2-Sep	Mon	66	54	0.00	M	M
1913	1-Sep	Mon	81	57	0.07	M	M
1914	7-Sep	Mon	50	42	T	M	M
1915	6-Sep	Mon	76	56	0.11	M	M
1916	4-Sep	Mon	62	52	5.27	M	M
1917	3-Sep	Mon	58	47	0.00	M	M
1918	2-Sep	Mon	69	53	0.22	0.0	M
1919	1-Sep	Mon	74	48	0.00	M	M
1920	6-Sep	Mon	65	55	0.01	M	M
1921	5-Sep	Mon	70	59	T	M	M
1922	4-Sep	Mon	79	58	0.03	M	M
1923	3-Sep	Mon	68	55	0.00	0.0	M
1924	1-Sep	Mon	62	52	T	M	M
1925	7-Sep	Mon	64	52	0.04	M	M
1926	6-Sep	Mon	59	52	0.83	0.0	M
1927	5-Sep	Mon	81	50	0.00	M	M
1928	3-Sep	Mon	55	50	1.04	0.0	M
1929	2-Sep	Mon	86	62	0.00	M	M
1930	1-Sep	Mon	83	63	T	M	M
1931	7-Sep	Mon	77	46	0.00	0.0	M
1932	5-Sep	Mon	64	56	0.04	0.0	M
1933	4-Sep	Mon	70	55	0.00	M	M
1934	3-Sep	Mon	70	60	0.54	M	M
1935	2-Sep	Mon	67	41	0.00	M	M
1936	7-Sep	Mon	78	59	0.30	M	M

1937	6-Sep	Mon	65	45	T	0.0	M
1938	5-Sep	Mon	60	40	0.00	M	M
1939	4-Sep	Mon	71	54	0.20	0.0	M
1940	2-Sep	Mon	63	54	0.00	0.0	0
1941	1-Sep	Mon	65	50	T	0.0	0
1942	7-Sep	Mon	73	51	T	0.0	M
1943	6-Sep	Mon	75	54	0.27	M	M
1944	4-Sep	Mon	65	58	0.84	0.0	M
1945	3-Sep	Mon	73	44	0.00	0.0	M
1946	2-Sep	Mon	54	38	0.12	0.0	M
1947	1-Sep	Mon	64	49	0.33	0.0	0
1948	6-Sep	Mon	83	58	0.33	0.0	0
1949	5-Sep	Mon	65	50	0.27	0.0	0
1950	4-Sep	Mon	60	43	0.00	0.0	0
1951	3-Sep	Mon	66	50	T	0.0	0
1952	1-Sep	Mon	75	55	0.13	0.0	0
1953	7-Sep	Mon	62	45	0.05	0.0	0
1954	6-Sep	Mon	61	51	0.35	0.0	0
1955	5-Sep	Mon	66	48	0.00	0.0	0
1956	3-Sep	Mon	81	54	0.00	0.0	0
1957	2-Sep	Mon	81	63	0.27	0.0	0
1958	1-Sep	Mon	55	37	0.00	0.0	0
1959	7-Sep	Mon	84	65	1.48	0.0	0
1960	5-Sep	Mon	74	51	0.00	0.0	0
1961	4-Sep	Mon	67	52	0.00	0.0	0
1962	3-Sep	Mon	78	53	0.11	0.0	0
1963	2-Sep	Mon	68	51	0.75	0.0	0
1964	7-Sep	Mon	69	53	0.56	0.0	0
1965	6-Sep	Mon	57	45	T	0.0	0
1966	5-Sep	Mon	62	50	0.03	0.0	0
1967	4-Sep	Mon	76	40	0.00	0.0	0
1968	2-Sep	Mon	68	53	T	0.0	0
1969	1-Sep	Mon	73	52	0.00	0.0	0
1970	7-Sep	Mon	73	62	0.01	0.0	0
1971	6-Sep	Mon	78	65	0.15	0.0	0
1972	4-Sep	Mon	68	38	0.00	0.0	0
1973	3-Sep	Mon	87	69	0.04	0.0	0
1974	2-Sep	Mon	63	37	0.00	0.0	0
1975	1-Sep	Mon	75	58	T	0.0	0
1976	6-Sep	Mon	75	36	0.00	0.0	0
1977	5-Sep	Mon	58	48	T	0.0	0
1978	4-Sep	Mon	77	44	0.01	0.0	0
1979	3-Sep	Mon	61	43	T	0.0	0
1980	1-Sep	Mon	76	60	0.01	0.0	0
1981	7-Sep	Mon	72	49	0.50	0.0	0
1982	6-Sep	Mon	63	42	0.00	0.0	0
1983	5-Sep	Mon	81	66	0.70	0.0	0

1984	3-Sep	Mon	64	47	0.01	0.0	0
1985	2-Sep	Mon	70	49	0.04	0.0	0
1986	1-Sep	Mon	78	51	T	0.0	0
1987	7-Sep	Mon	70	53	0.00	0.0	0
1988	5-Sep	Mon	55	41	0.09	0.0	0
1989	4-Sep	Mon	73	51	0.05	0.0	0
1990	3-Sep	Mon	71	47	0.00	0.0	0
1991	2-Sep	Mon	77	44	0.00	0.0	0
1992	7-Sep	Mon	69	48	0.00	0.0	0
1993	6-Sep	Mon	63	34	0.00	0.0	0
1994	5-Sep	Mon	66	48	T	0.0	0
1995	4-Sep	Mon	78	53	0.27	0.0	0
1996	2-Sep	Mon	79	53	0.00	0.0	0
1997	1-Sep	Mon	76	55	0.14	0.0	0
1998	7-Sep	Mon	65	48	0.45	0.0	0
1999	6-Sep	Mon	68	51	0.01	0.0	0
2000	4-Sep	Mon	65	45	0.00	0.0	0
2001	3-Sep	Mon	78	60	0.06	0.0	0
2002	2-Sep	Mon	80	63	0.01	0.0	0
2003	1-Sep	Mon	77	53	0.00	0.0	0
2004	6-Sep	Mon	81	55	0.93	0.0	0
2005	5-Sep	Mon	78	53	0.00	0.0	0
2006	4-Sep	Mon	79	57	0.00	0.0	0
2007	3-Sep	Mon	74	55	T	0.0	0
2008	1-Sep	Mon	86	58	0.00	0.0	0
2009	7-Sep	Mon	79	55	0.00	0.0	0
2010	6-Sep	Mon	67	46	0.08	0.0	0
2011	5-Sep	Mon	59	45	0.00	0.0	0
2012	3-Sep	Mon	82	57	0.23	0.0	0
2013	2-Sep	Mon	56	53	0.01	0.0	0
2014	1-Sep	Mon	72	59	0.58	0.0	0
2015	7-Sep	Mon	80	63	0.54	0.0	0
2016	5-Sep	Mon	81	58	0.00	0.0	0
2017	4-Sep	Mon	68	50	0.32	0.0	0
2018	3-Sep	Mon	78	59	0.00	0.0	0
2019	2-Sep	Mon	70	52	0.02	0.0	0
2020	7-Sep	Mon	64	50	0.00	0.0	0
2021	6-Sep	Mon	68	53	0.15	0.0	0
2022	5-Sep	Mon	73	48	0.00	0.0	0

**Sault Ste. Marie Labor Day Climate Extremes:**

Warmest Max:	87°	1973
Coldest Max:	50°	1914
Coldest Min:	34°	1993
Warmest Min:	69°	1973
Wettest:	5.27"	1916
Snowiest:	0.00	
Greatest Snow Depth:	0"	

**Number of Days With Max Temp:**

< 60°	15
60 - 69°	48
70 - 79°	48
80 - 89°	18
90° or above	0

**Number of Days With Min Temp:**

< 40°	7
40 - 49°	41
50 - 59°	67
60 - 69°	14
70° or above	0

**Number of Days With Precip:**

0.00"	49
Trace	18
0.01 - 0.24"	35
0.25 - 0.49"	13
0.50 - 0.99"	11
1.00" or above	3

**Number of Days With Snowfall:**

0.0"	97
Trace	0
0.1 - 0.4"	0
0.5 - 0.9"	0
1.0 - 2.9"	0
3.0" or above	0

**Period of Record Averages**

Avg MaxT	70
Avg MinT	51
Avg Precip	0.17
Avg Snowfall	0.0
Avg Snow Depth	0