

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

## Die Anzahl der Frosttage in den einzelnen Monaten und Jahren am Potsdamer Telegrafenberg von 1893 - laufend

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1893	29	11	12	4	0	0	0	0	0	0	17	21	<b>94</b>
1894	22	12	6	0	0	0	0	0	0	3	7	20	<b>70</b>
1895	29	28	19	9	0	0	0	0	0	9	13	23	<b>130</b>
1896	26	22	8	4	0	0	0	0	0	0	20	26	<b>106</b>
1897	29	21	6	5	0	0	0	0	0	5	14	19	<b>99</b>
1898	17	15	12	3	0	0	0	0	0	4	7	10	<b>68</b>
1899	15	15	16	7	0	0	0	0	0	2	6	26	<b>87</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1900	22	18	26	7	3	0	0	0	0	3	6	14	<b>99</b>
1901	26	26	17	1	0	0	0	0	0	0	17	21	<b>108</b>
1902	10	27	13	7	0	0	0	0	0	4	19	22	<b>102</b>
1903	16	9	12	7	0	0	0	0	0	2	8	28	<b>82</b>
1904	27	17	19	1	0	0	0	0	0	1	10	12	<b>87</b>
1905	23	18	10	6	0	0	0	0	0	7	12	18	<b>94</b>
1906	12	20	20	4	0	0	0	0	0	0	3	26	<b>85</b>
1907	16	25	18	8	0	0	0	0	0	0	18	18	<b>103</b>
1908	24	16	21	3	0	0	0	0	0	6	19	23	<b>112</b>
1909	26	26	22	9	2	0	0	0	0	2	14	15	<b>116</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1910	19	14	18	5	0	0	0	0	0	0	15	16	<b>87</b>
1911	23	17	16	7	0	0	0	0	0	4	8	17	<b>92</b>
1912	24	17	7	6	2	0	0	0	0	6	13	10	<b>85</b>
1913	25	17	11	7	2	0	0	0	0	3	4	12	<b>81</b>
1914	25	13	11	0	0	0	0	0	0	0	12	9	<b>70</b>
1915	21	20	23	5	0	0	0	0	0	6	11	14	<b>100</b>

Zusammenstellung:  
Markus Seebass

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

1916	10	23	13	1	0	0	0	0	0	5	8	12	<b>72</b>
1917	27	24	25	10	0	0	0	0	0	2	7	24	<b>119</b>
1918	22	15	19	0	0	0	0	0	0	3	17	10	<b>86</b>
1919	20	18	17	8	0	0	0	0	0	5	24	19	<b>111</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1920	18	16	7	0	0	0	0	0	0	12	22	21	<b>96</b>
1921	9	20	7	6	0	0	0	0	0	0	19	16	<b>77</b>
1922	26	19	16	11	0	0	0	0	0	11	10	11	<b>104</b>
1923	16	19	5	9	0	0	0	0	0	0	14	21	<b>84</b>
1924	29	26	19	8	0	0	0	0	0	1	18	17	<b>118</b>
1925	12	6	19	1	0	0	0	0	0	2	15	21	<b>76</b>
1926	15	9	16	2	0	0	0	0	0	3	3	17	<b>65</b>
1927	12	17	3	2	1	0	0	0	0	1	20	30	<b>86</b>
1928	19	14	21	5	1	0	0	0	0	3	2	25	<b>90</b>
1929	31	28	13	10	1	0	0	0	0	0	3	9	<b>95</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1930	16	26	13	2	0	0	0	0	0	0	7	18	<b>82</b>
1931	22	25	27	7	0	0	0	0	0	7	11	19	<b>118</b>
1932	19	24	27	2	0	0	0	0	0	0	9	23	<b>104</b>
1933	24	18	14	8	0	0	0	0	0	0	10	27	<b>101</b>
1934	19	12	7	4	0	0	0	0	0	1	8	8	<b>59</b>
1935	23	11	19	6	3	0	0	0	0	1	2	23	<b>88</b>
1936	13	21	11	8	0	0	0	0	0	7	11	22	<b>93</b>
1937	25	15	19	0	0	0	0	0	0	0	16	25	<b>100</b>
1938	13	19	5	6	4	0	0	0	0	3	2	21	<b>73</b>
1939	16	15	22	2	0	0	0	0	0	4	9	22	<b>90</b>

Zusammenstellung:  
Markus Seebass

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1940	30	27	20	9	0	0	0	0	0	6	7	26	<b>125</b>
1941	31	22	19	10	4	0	0	0	0	4	16	14	<b>120</b>
1942	27	28	29	7	0	0	0	0	0	0	14	17	<b>122</b>
1943	23	13	15	3	0	0	0	0	0	1	18	27	<b>100</b>
1944	11	24	27	5	0	0	0	0	0	0	2	20	<b>89</b>
1945	28	10	7	2	0	0	0	0	0	0	9	13	<b>69</b>
1946	25	14	18	1	0	0	0	0	0	5	12	25	<b>100</b>
1947	26	28	17	1	0	0	0	0	0	7	8	17	<b>104</b>
1948	21	16	12	0	0	0	0	0	0	0	11	19	<b>79</b>
1949	21	14	19	2	0	0	0	0	0	3	9	12	<b>80</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1950	23	12	11	0	0	0	0	0	0	8	8	28	<b>90</b>
1951	20	14	20	4	0	0	0	0	0	2	0	9	<b>69</b>
1952	21	18	25	3	1	0	0	0	0	1	18	26	<b>113</b>
1953	24	15	16	3	1	0	0	0	0	0	9	17	<b>85</b>
1954	23	25	16	7	0	0	0	0	0	0	12	13	<b>96</b>
1955	29	24	24	7	0	0	0	0	0	1	11	13	<b>109</b>
1956	20	28	21	8	0	0	0	0	0	1	13	14	<b>105</b>
1957	19	11	11	7	1	0	0	0	0	1	7	19	<b>76</b>
1958	26	18	27	8	0	0	0	0	0	0	7	12	<b>98</b>
1959	21	22	8	1	0	0	0	0	0	2	10	17	<b>81</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1960	17	24	13	8	0	0	0	0	0	0	4	15	<b>81</b>
1961	26	8	5	1	0	0	0	0	0	0	8	22	<b>70</b>
1962	11	21	26	0	1	0	0	0	0	3	11	27	<b>100</b>
1963	31	28	18	6	0	0	0	0	0	2	1	30	<b>116</b>
1964	26	24	22	1	0	0	0	0	0	2	7	19	<b>101</b>
1965	18	24	20	1	0	0	0	0	0	4	18	15	<b>100</b>

Zusammenstellung:  
Markus Seebass

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

1966	26	16	11	2	0	0	0	0	0	1	13	17	<b>86</b>
1967	22	14	2	7	0	0	0	0	0	1	9	18	<b>73</b>
1968	22	24	12	8	0	0	0	0	0	0	7	27	<b>100</b>
1969	25	25	28	8	0	0	0	0	0	0	8	30	<b>124</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1970	31	25	22	11	0	0	0	0	0	0	8	18	<b>115</b>
1971	21	15	17	5	1	0	0	0	0	5	10	8	<b>82</b>
1972	28	17	8	1	0	0	0	0	0	3	6	18	<b>81</b>
1973	24	14	10	9	0	0	0	0	0	5	15	24	<b>101</b>
1974	15	11	13	7	0	0	0	0	0	0	3	3	<b>52</b>
1975	5	21	14	3	0	0	0	0	0	2	11	12	<b>68</b>
1976	18	22	23	6	0	0	0	0	0	0	9	22	<b>100</b>
1977	24	14	5	10	0	0	0	0	0	0	3	13	<b>69</b>
1978	24	22	13	6	2	0	0	0	0	0	10	19	<b>96</b>
1979	31	27	17	1	0	0	0	0	0	6	9	14	<b>105</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1980	30	23	20	4	2	0	0	0	0	0	16	18	<b>113</b>
1981	26	21	8	6	0	0	0	0	0	0	10	27	<b>98</b>
1982	22	23	9	2	0	0	0	0	0	0	6	19	<b>81</b>
1983	6	26	11	2	0	0	0	0	0	1	10	20	<b>76</b>
1984	20	22	23	2	0	0	0	0	0	0	11	24	<b>102</b>
1985	28	23	17	3	0	0	0	0	0	2	17	10	<b>100</b>
1986	20	27	10	5	0	0	0	0	0	0	5	15	<b>82</b>
1987	31	24	25	2	0	0	0	0	0	1	3	16	<b>102</b>
1988	13	14	17	7	0	0	0	0	0	4	17	11	<b>83</b>
1989	15	10	3	3	0	0	0	0	0	0	18	16	<b>65</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
1990	11	8	4	5	0	0	0	0	0	5	7	20	<b>60</b>
1991	16	26	6	5	0	0	0	0	0	6	6	17	<b>82</b>

Zusammenstellung:  
Markus Seebass

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

1992	18	12	7	2	0	0	0	0	0	7	7	16	<b>69</b>
1993	14	23	17	4	0	0	0	0	0	3	17	10	<b>88</b>
1994	8	18	6	3	0	0	0	0	0	4	3	14	<b>56</b>
1995	20	9	19	3	0	0	0	0	0	0	19	29	<b>99</b>
1996	31	28	27	7	0	0	0	0	0	1	10	28	<b>132</b>
1997	27	12	15	9	0	0	0	0	0	8	13	15	<b>99</b>
1998	11	6	13	2	0	0	0	0	0	0	14	19	<b>65</b>
1999	15	16	10	0	0	0	0	0	0	3	13	17	<b>74</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
2000	19	9	4	2	0	0	0	0	0	0	2	15	<b>51</b>
2001	21	20	15	4	0	0	0	0	0	0	10	24	<b>94</b>
2002	18	10	4	4	0	0	0	0	0	1	8	25	<b>70</b>
2003	17	28	15	8	0	0	0	0	0	10	5	18	<b>101</b>
2004	25	17	12	1	0	0	0	0	0	1	9	16	<b>81</b>
2005	12	26	18	3	0	0	0	0	0	0	11	19	<b>89</b>
2006	30	22	23	2	0	0	0	0	0	0	3	6	<b>86</b>
2007	8	9	2	0	0	0	0	0	0	3	14	16	<b>52</b>
2008	13	5	11	1	0	0	0	0	0	0	10	13	<b>53</b>
2009	28	23	7	0	0	0	0	0	0	2	1	21	<b>82</b>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Frosttage
2010	31	24	12	3	0	0	0	0	0	0	8	31	<b>109</b>
2011	17	22	12	0	0	0	0	0	0	1	12	3	<b>67</b>
2012	13	19	5	6	0	0	0	0	0	3	7	21	<b>74</b>
2013	19	21	30	6	0	0	0	0	0	0	5	11	<b>92</b>
2014	16	9	2	0	0	0	0	0	0	0	3	12	<b>42</b>
2015	15	23	5	3	0	0	0	0	0	1	7	4	<b>58</b>
2016	21	11	10	1	0	0	0	0	0	0	12	16	<b>71</b>
2017	27	16	3	2	0	0	0	0	0	0	4	12	<b>64</b>
2018	14	26	16	2	0	0	0	0	0	0	6	6	<b>70</b>

Zusammenstellung:  
Markus Seebass

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

2019	19	8	1	1	0	0	0	0	0	2	4	9	<b>44</b>
	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	<b>Zahl d. Frosttage</b>
2020	12	1	10	2	1	0	0	0	0	0	5	10	<b>41</b>
2021	18	16	12	7	0	0	0	0	0	0	3	17	<b>73</b>
2022	9	5	15	4	0	0	0	0	0	0	7	15	<b>55</b>
2023	9	11	10	4	0	0	0	0	0	0	8	7	<b>49</b>
2024	16	2	5	3	0	0							<b>26</b>

Datenquelle seit 01.01.20: Berliner Wetterkarte

[http://www.das-klima-in-potsdam.de/wichtiger Hinweis.pdf](http://www.das-klima-in-potsdam.de/wichtiger_Hinweis.pdf)

## Durchschnittswerte:

<b>Zeiträume:</b>	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	<b>Zahl d. Frosttage</b>
<b>1900 - 1999</b>	<b>20,9</b>	<b>18,9</b>	<b>15,6</b>	<b>4,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>	<b>10,5</b>	<b>18,3</b>	<b>91,5</b>
<b>1961 - 1990</b>	<b>21,7</b>	<b>19,8</b>	<b>14,4</b>	<b>4,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,6</b>	<b>9,5</b>	<b>18,4</b>	<b>90,0</b>
<b>1991 - 2020</b>	<b>18,5</b>	<b>16,6</b>	<b>11,2</b>	<b>2,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,9</b>	<b>8,3</b>	<b>15,8</b>	<b>75,2</b>
1900 - 1909	20,2	20,2	17,8	5,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	12,6	19,7	<b>98,8</b>
1910 - 1919	21,6	17,8	16,0	4,9	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	11,9	14,3	<b>90,3</b>
1920 - 1929	18,7	17,4	12,6	5,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	12,6	18,8	<b>89,1</b>
1930 - 1939	19,0	18,6	16,4	4,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	8,5	20,8	<b>90,8</b>
1940 - 1949	24,3	19,6	18,3	4,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	10,6	19,0	<b>98,8</b>
1950 - 1959	22,6	18,7	17,9	4,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	9,5	16,8	<b>92,2</b>
1960 - 1969	22,4	20,8	15,7	4,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	8,6	22,0	<b>95,1</b>
1970 - 1979	22,1	18,8	14,2	5,9	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	8,4	15,1	<b>86,9</b>
1980 - 1989	21,1	21,3	14,3	3,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	11,3	17,6	<b>90,2</b>
1990 - 1999	17,1	15,8	12,4	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	10,9	18,5	<b>82,4</b>
2000 - 2009	19,1	16,9	11,1	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	7,3	17,3	<b>75,9</b>
2010 - 2019	19,2	17,9	9,6	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	6,8	12,5	<b>69,1</b>

Zusammenstellung:  
Markus Seebass

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

*Hinweis: Der durchschnittliche Jahresmittelwert der Dekaden ist nicht aus der Summe der Monatswerte der jeweiligen Dekade addiert, sondern als Durchschnittswert aus den Werten der einzelnen Jahre der Dekade*

Zusammenstellung:  
Markus Seebass