冬日・真冬日となった観測地点数 (2022年10月~2023年5月 日ごと)

2024年9月2日作成

2022年 10月1日 10月2日 10月3日 10月4日 10月5日 10月6日 10月7日	冬日) (3 24 1	最高気温<0℃(真冬日)	2022年 11月1日 11月2日 11月3日 11月4日 11月5日 11月6日	最低気温<0°C (冬日) 35 16 34 109 149 166	最高気温<0℃(真冬日)	2022年 12月1日 12月2日 12月3日 12月4日	最低気温<0°C (冬日) 311 478 518	最高気温<0℃ (真冬日) 165 159 18	2023年 1月1日 1月2日 1月3日	最低気温<0℃ (冬日) 572 574	最高気温<0℃ (真冬日) 47 262
10月1日 10月2日 10月3日 10月4日 10月5日 10月6日 10月7日 2	3 24 1	(真冬日)	11月1日 11月2日 11月3日 11月4日 11月5日 11月6日	35 16 34 109 149	(真冬日)	12月1日 12月2日 12月3日	311 478	165 159	1月1日 1月2日	572 574	47
10月2日 10月3日 10月4日 10月5日 10月6日 10月7日 2	1		11月2日 11月3日 11月4日 11月5日 11月6日	16 34 109 149		12月2日 12月3日	478	159	1月2日	574	
10月3日 10月4日 10月5日 10月6日 10月7日 2	1		11月3日 11月4日 11月5日 11月6日	34 109 149		12月3日					262
10月4日 10月5日 10月6日 10月7日 2	1		11月4日 11月5日 11月6日	109 149			518	18	1日3日		
10月5日 10月6日 10月7日 2	1		11月5日 11月6日	149		12月4日		10	1/101	658	240
10月6日 2	1		11月6日				326	51	1月4日	631	242
10月7日 2	1			166		12月5日	309	159	1月5日	643	203
	1		44	100		12月6日	363	47	1月6日	608	125
10月8日			11月7日	166		12月7日	381	26	1月7日	592	135
*			11月8日	131		12月8日	384	82	1月8日	578	141
10月9日 2	24		11月9日	77		12月9日	407	61	1月9日	575	77
10月10日			11月10日	132		12月10日	356	23	1月10日	583	213
10月11日			11月11日	180		12月11日	282	51	1月11日	672	86
10月12日	1		11月12日	149		12月12日	391	104	1月12日	566	<u> </u>
10月13日 1	15		11月13日	6		12月13日	263	4	1月13日	440	3
10月14日	5		11月14日	114		12月14日	505	22	1月14日	174	<u> </u>
10月15日			11月15日	164		12月15日	593	215	1月15日	218	157
10月16日			11月16日	139		12月16日	577	228	1月16日	422	170
10月17日			11月17日	209		12月17日	472	160	1月17日	574	218
10月18日 1	15		11月18日	290		12月18日	680	192	1月18日	492	172
10月19日 2	29		11月19日	154		12月19日	728	297	1月19日	572	164
10月20日 6	60		11月20日	186		12月20日	692	194	1月20日	515	70
10月21日 1	19		11月21日	12		12月21日	634	79	1月21日	690	213
10月22日			11月22日	122		12月22日	416	3	1月22日	744	239
10月23日	2		11月23日	196		12月23日	586	78	1月23日	449	201
10月24日 7	78		11月24日	72		12月24日	624	28	1月24日	860	196
10月25日 1	174		11月25日	128		12月25日	457	21	1月25日	870	503
10月26日 1	177		11月26日	78		12月26日	485	17	1月26日	839	312
10月27日 2	206		11月27日	156	1	12月27日	548	27	1月27日	650	291
10月28日 4	45		11月28日	243		12月28日	577	20	1月28日	785	362
10月29日	9		11月29日	36		12月29日	542	146	1月29日	789	314
10月30日 2	23		11月30日	214		12月30日	548	159	1月30日	742	243
10月31日 3	32					12月31日	540	80	1月31日	782	265

冬日・真冬日となった観測地点数 (2022年10月~2023年5月 日ごと)

2024年9月2日作成

最高気温く	最低気温<0℃		最高気温<0℃	最低気温<0℃		最高気温<0℃	最低気温<0℃		最高気温<0℃	最低気温<0℃	
(真冬日	(冬日)	2023年	(真冬日)	(冬日)	2023年	(真冬日)	(冬日)	2023年	(真冬日)	(冬日)	2023年
	8	5月1日		146	4月1日		303	3月1日	138	693	2月1日
	39	5月2日		254	4月2日	41	420	3月2日	226	507	2月2日
	53	5月3日		253	4月3日	21	609	3月3日	258	603	2月3日
	4	5月4日		268	4月4日	60	494	3月4日	207	657	2月4日
		5月5日		30	4月5日		477	3月5日	160	701	2月5日
	18	5月6日			4月6日		442	3月6日	84	668	2月6日
	54	5月7日			4月7日		427	3月7日	132	369	2月7日
	46	5月8日		34	4月8日		338	3月8日	156	445	2月8日
	111	5月9日		176	4月9日	10	245	3月9日	245	577	2月9日
	32	5月10日		257	4月10日	1	134	3月10日	253	503	2月10日
	78	5月11日		27	4月11日	3	286	3月11日	91	426	2月11日
	110	5月12日		23	4月12日		282	3月12日	39	452	2月12日
	51	5月13日		125	4月13日		164	3月13日	128	319	2月13日
	7	5月14日		104	4月14日	2	487	3月14日	233	530	2月14日
		5月15日		132	4月15日		436	3月15日	317	668	2月15日
		5月16日		16	4月16日		237	3月16日	197	722	2月16日
		5月17日	1	106	4月17日		212	3月17日	28	710	2月17日
		5月18日		122	4月18日		272	3月18日		387	2月18日
		5月19日		50	4月19日		391	3月19日	60	207	2月19日
		5月20日		18	4月20日		314	3月20日	141	456	2月20日
		5月21日		11	4月21日		215	3月21日	286	630	2月21日
		5月22日		48	4月22日		146	3月22日	162	681	2月22日
	8	5月23日		94	4月23日		47	3月23日	24	472	2月23日
	28	5月24日		157	4月24日		162	3月24日	51	368	2月24日
	11	5月25日		220	4月25日		205	3月25日	100	543	2月25日
		5月26日		2	4月26日		150	3月26日	203	644	2月26日
		5月27日		6	4月27日		185	3月27日	21	691	2月27日
		5月28日		27	4月28日		276	3月28日		524	2月28日
		5月29日		2	4月29日		310	3月29日			
	1	5月30日			4月30日		271	3月30日			
	2	5月31日					105	3月31日			