

測定機器 おんどとりTR-51  
 黒部市三日市の温度環境 三日市の標高=20m N36° 52' 14.5"  
 E137° 27' 1"

1時間ごとの観測値を1日ごとに平均値と最高、最低を求め、その値を月ごとに平均したものの。三日市の観測場所は、桜井高校の北側の地上から2mの高さの幹に設置した温度データロガーの値を2mのデータとする。データの空欄の所は、欠測です。データを引用することができます。その場合、日本海植物研究所調査結果として明記してください。

	2m	2m	2m	2m	2m	
2007/06	23.3	28.3	19.4	35.0	15.5	19
2007/07	24.2	29.1	21.1	34.7	18.8	31
2007/08	28.9	33.9	24.3	38.3	18.5	31
2007/09	24.7	29.7	21.0	36.8	15.1	30
2007/10	16.7	21.4	13.0	27.5	8.3	31
2007/11	9.7	14.2	5.9	19.5	-0.1	30
2007/12	6.2	9.7	3.5	14.6	-1.2	31
2008/01	2.5	6.2	0.1	12.2	-5.0	31
2008/02	1.9	6.2	-1.1	13.3	-4.0	29
2008/03	7.4	11.5	3.8	16.9	-0.3	31
2008/04	13.0	18.1	8.3	26.4	4.2	30
2008/05	18.6	23.8	13.7	29.5	7.6	31
2008/06	21.8	27.1	17.8	32.8	12.3	30
2008/07	28.5	33.9	24.1	37.1	17.2	31
2008/08	27.2	32.0	23.3	37.0	19.5	31
2008/09	23.3	27.7	19.5	33.4	11.7	30
2008/10	17.0	22.5	12.8	26.9	5.0	31
2008/11	10.0	14.9	6.2	23.7	0.2	30
2008/12	6.2	11.7	1.6	18.8	-2.1	22
2009/01	2.7	7.4	-0.7	13.8	-4.7	31
2009/02	4.6	10.0	0.1	20.3	-3.5	28
2009/03	6.5	13.0	1.1	24.7	-1.8	31
2009/04	12.4	19.2	6.8	26.7	2.1	30
2009/05	19.3	27.8	13.5	36.6	8.0	31
2009/06	23.5	31.6	18.1	44.4	12.2	30
2009/07	25.8	33.0	21.4	45.1	18.1	31
2009/08	26.4	33.0	22.0	38.6	17.0	31
2009/09	22.0	27.4	18.1	34.3	12.2	30
2009/10	16.2	21.3	12.1	26.8	8.5	31
2009/11	10.9	16.1	6.7	27.7	0.5	30
2009/12	5.3	9.2	2.0	16.7	-1.0	23
2010/01	2.7	7.2	0.0	13.7	-3.0	31
2010/02	3.6	8.7	0.5	21.8	-3.4	28
2010/03	6.2	11.6	1.9	23.4	-2.5	31
2010/04	10.6	17.3	5.2	24.5	-0.7	30
2010/05	18.0	27.2	12.1	40.3	5.3	31
2010/06	24.3	34.4	18.5	42.9	11.9	30
2010/07	29.2	39.2	23.6	50.3	20.4	31
2010/08	31.0	39.8	25.7	49.8	22.9	31
2010/09	24.9	31.2	20.8	41.4	13.3	30
2010/10	17.9	23.4	13.9	29.7	6.0	31
2010/11	9.8	15.1	5.5	21.2	1.8	30
2010/12	7.0	11.5	3.0	16.3	-2.5	23
2011/01	1.1	5.7	-1.1	8.6	-6.4	31
2011/02	2.6	8.4	-1.4	18.6	-4.4	28
2011/03	4.8	10.4	0.4	21.1	-3.0	31
2011/04	9.5	15.9	3.7	25.3	-1.8	11