

2026 有効積算温度による発蛾予測

地点八代

2026/4/30 現在

月	日	予察灯誘殺数			予察灯誘殺での 予測日 4月6日起算	平均気温 黒字:本年 赤字:平年	平均気温 -11.1℃ (発育0 点)	有効 積算温度 (385日 度)	積算温度 (875日 度)
		千丁	鏡	合計					
4	1	0	0	0		12.5	1.4		
4	2	0	0	0		13.9	2.8		
4	3	1	0	1		16.0	4.9		
4	4	0	0	0		18.2	7.1		
4	5	0	0	0		16.4	5.3		
4	6	1	0	1	越冬世代発蛾最盛実測日	16.8	5.7		
4	7	0	0	0	産卵前期間 (3日)	15.2	4.1		
4	8	0	0	0		12.0	0.9		
4	9	0	0	0		16.6	5.5		
4	10	0	0	0		20.7	9.6	9.6	20.7
4	11	0	0	0		17.5	6.4	16.0	38.2
4	12	0	0	0		17.6	6.5	22.5	55.8
4	13	1	0	1		17.1	6.0	28.5	72.9
4	14	0	0	0		17.5	6.4	34.9	90.4
4	15	0	0	0		17.8	6.7	41.6	108.2
4	16	0	0	0		18.4	7.3	48.9	126.6
4	17	0	0	0		19.1	8.0	56.9	145.7
4	18	0	0	0		19.0	7.9	64.8	164.7
4	19	0	0	0		17.6	6.5	71.3	182.3
4	20	0	0	0		19.2	8.1	79.4	201.5
4	21	0	0	0		19.1	8.0	87.4	220.6
4	22	0	0	0		17.1	6.0	93.4	237.7
4	23	0	0	0		15.6	4.5	97.9	253.3
4	24	0	0	0		14.9	3.8	101.7	268.2
4	25	0	1	1		16.9	5.8	107.5	285.1
4	26	0	0	0		15.8	4.7	112.2	300.9
4	27	0	0	0		18.1	7.0	119.2	319.0
4	28	0	0	0		19.4	8.3	127.5	338.4
4	29	0	0	0		17.9	6.8	134.3	356.3
4	30	0	0	0		15.3	4.2	138.5	371.6
5	1	0	0	0		18.0	6.9	145.4	389.6
5	2	0	0	0		18.2	7.1	152.5	407.8
5	3	0	0	0		18.4	7.3	159.8	426.2
5	4	0	0	0		18.6	7.5	167.3	444.8
5	5	0	0	0		18.7	7.6	174.9	463.5
5	6	0	0	0		18.8	7.7	182.6	482.3
5	7	0	0	0		19.0	7.9	190.5	501.3
5	8	0	0	0		19.1	8.0	198.5	520.4
5	9	0	0	0		19.2	8.1	206.6	539.6
5	10	0	0	0		19.3	8.2	214.8	558.9
5	11	0	0	0		19.4	8.3	223.1	578.3
5	12	0	0	0		19.5	8.4	231.5	597.8
5	13	0	0	0		19.6	8.5	240.0	617.4
5	14	0	0	0		19.7	8.6	248.6	637.1
5	15	0	0	0		19.8	8.7	257.3	656.9
5	16	0	0	0		19.9	8.8	266.1	676.8
5	17	0	0	0		20.0	8.9	275.0	696.8
5	18	0	0	0		20.1	9.0	284.0	716.9
5	19	0	0	0		20.2	9.1	293.1	737.1
5	20	0	0	0		20.3	9.2	302.3	757.4
5	21	0	0	0		20.5	9.4	311.7	777.9
5	22	0	0	0		20.6	9.5	321.2	798.5
5	23	0	0	0		20.7	9.6	330.8	819.2
5	24	0	0	0		20.8	9.7	340.5	840.0
5	25	0	0	0		20.9	9.8	350.3	860.9
5	26	0	0	0		21.0	9.9	360.2	881.9
5	27	0	0	0		21.1	10.0	370.2	903.0
5	28	0	0	0		21.2	10.1	380.3	924.2
5	29	0	0	0	第1世代発蛾最盛予測日	21.3	10.2	390.5	945.5
5	30	0	0	0		21.4	10.3	400.8	966.9
5	31	0	0	0		21.5	10.4	411.2	988.4