

2023 有効積算温度による発蛾予測

地点 八代

2023/6/30 現在

月	日	予察灯誘殺数			予察灯誘殺での予測日 3月27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					
5	20	0	4	4		21.1	10.0		
5	21	0	0	0		21.9	10.8		
5	22	0	2	2		20.4	9.3		
5	23	1	0	1		19.7	8.6		
5	24	0	1	1		19.5	8.4		
5	25	0	0	0	第1世代発蛾最盛予想日	21.0	9.9		
5	26	0	0	0		22.3	11.2		
5	27	0	2	2		24.0	12.9		
5	28	1	0	1		25.2	14.1		
5	29	1	3	4		26.0	14.9		
5	30	0	23	23	【実測】第1世代発蛾最盛日	24.2	13.1		
5	31	0	2	2	産卵前期間 (3日)	21.2	10.1		
6	1	0	17	17		22.9	11.8		
6	2	0	1	1		23.6	12.5		
6	3	1	2	3		23.2	12.1	12.1	23.2
6	4	2	0	2		22.1	11.0	23.1	45.3
6	5	0	4	4		21.8	10.7	33.8	67.1
6	6	1	4	5		17.9	6.8	40.6	85.0
6	7	0	2	2		22.2	11.1	51.7	107.2
6	8	0	3	3		19.4	8.3	60.0	126.6
6	9	0	1	1		21.0	9.9	69.9	147.6
6	10	0	2	2		21.1	10.0	79.9	168.7
6	11	2	1	3		22.5	11.4	91.3	191.2
6	12	0	0	0		24.8	13.7	105.0	216.0
6	13	0	0	0		24.2	13.1	118.1	240.2
6	14	1	0	1		23.5	12.4	130.5	263.7
6	15	0	0	0		23.3	12.2	142.7	287.0
6	16	0	0	0		23.7	12.6	155.3	310.7
6	17	0	0	0		23.9	12.8	168.1	334.6
6	18	0	0	0		22.7	11.6	179.7	357.3
6	19	0	1	1		25.2	14.1	193.8	382.5
6	20	0	0	0		26.0	14.9	208.7	408.5
6	21	0	0	0		23.8	12.7	221.4	432.3
6	22	1	0	1		24.6	13.5	234.9	456.9
6	23	0	3	3		24.6	13.5	248.4	481.5
6	24	0	0	0		24.9	13.8	262.2	506.4
6	25	2	2	4		23.1	12.0	274.2	529.5
6	26	0	6	6		26.6	15.5	289.7	556.1
6	27	2	4	6		28.3	17.2	306.9	584.4
6	28	0	0	0		27.7	16.6	323.5	612.1
6	29			0		25.0	13.9	337.4	637.1
6	30			0		25.2	14.1	351.5	662.3
7	1			0		25.3	14.2	365.7	687.6
7	2			0		25.5	14.4	380.1	713.1
7	3			0	第2世代発蛾最盛予想日	25.6	14.5	394.6	738.7
7	4			0		25.8	14.7	409.3	764.5
7	5			0		25.9	14.8	424.1	790.4
7	6			0		26.1	15.0	439.1	816.5
7	7			0		26.2	15.1	454.2	842.7
7	8			0		26.4	15.3	469.5	869.1
7	9			0		26.5	15.4	484.9	895.6
7	10			0		26.6	15.5	500.4	922.2
7	11			0		26.7	15.6	516.0	948.9
7	12			0		26.8	15.7	531.7	975.7
7	13			0		26.9	15.8	547.5	1002.6
7	14			0		27.0	15.9	563.4	1029.6
7	15			0		27.1	16.0	579.4	1056.7
7	16			0		27.2	16.1	595.5	1083.9
7	17			0		27.3	16.2	611.7	1111.2
7	18			0		27.4	16.3	628.0	1138.6
7	19			0		27.5	16.4	644.4	1166.1
7	20			0		27.5	16.4	660.8	1193.6
7	21			0		27.6	16.5	677.3	1221.2
7	22			0		27.7	16.6	693.9	1248.9
7	23			0		27.8	16.7	710.6	1276.7

注1) 越冬世代の発蛾最盛日は、予察灯調査による誘殺最盛日を使用した。

注2) 誘殺地点は、アグリシステム総合研究所(八代市鏡)とJAやつしろい業センター(八代市千丁)に設置。