

## 7. 2℃以下の低温遭遇積算時間 について

果樹試験場内観測点における本年度(令和3年10月1日以降)の7.2℃以下の時間は、  
**令和4年1月17日までの積算で、1453時間です。**(今回で終了)

年次	1/17までの 低温積算時間 <sup>z</sup>	低温遭遇時間と到達日			備考
		1000時間	1200時間	1400時間	
<b>R3(2021-2022)</b>	<b>1453</b>	<b>12月30日</b>	<b>1月7日</b>	<b>1月15日</b>	
R2(2020-2021)	1466	12月29日	1月6日	1月15日	
R1(2019-2020)	1373	1月1日	1月10日	1月19日	
H30(2018-2019)	1386	1月1日	1月10日	1月18日	
H29(2017-2018)	1577	12月24日	1月1日	1月10日	
<b>平均<sup>y</sup></b>	<b>1502</b>	<b>12月27日</b>	<b>1月5日</b>	<b>1月13日</b>	
H27(2015-2016)	1,259	1月7日	1月15日	1月23日	1000、1200、1400時間到達日が平成13年以降最も遅かった年
H14(2002-2003)	1702	12月19日	12月28日	1月5日	1000、1200、1400時間到達日が平成13年以降最も早かった年

<sup>z</sup> : 10月1日以降の7.2℃以下の積算時間

<sup>y</sup> : 果樹試験場の測定記録より作成した。到達日は、平成13年～令和2年度の平均である。