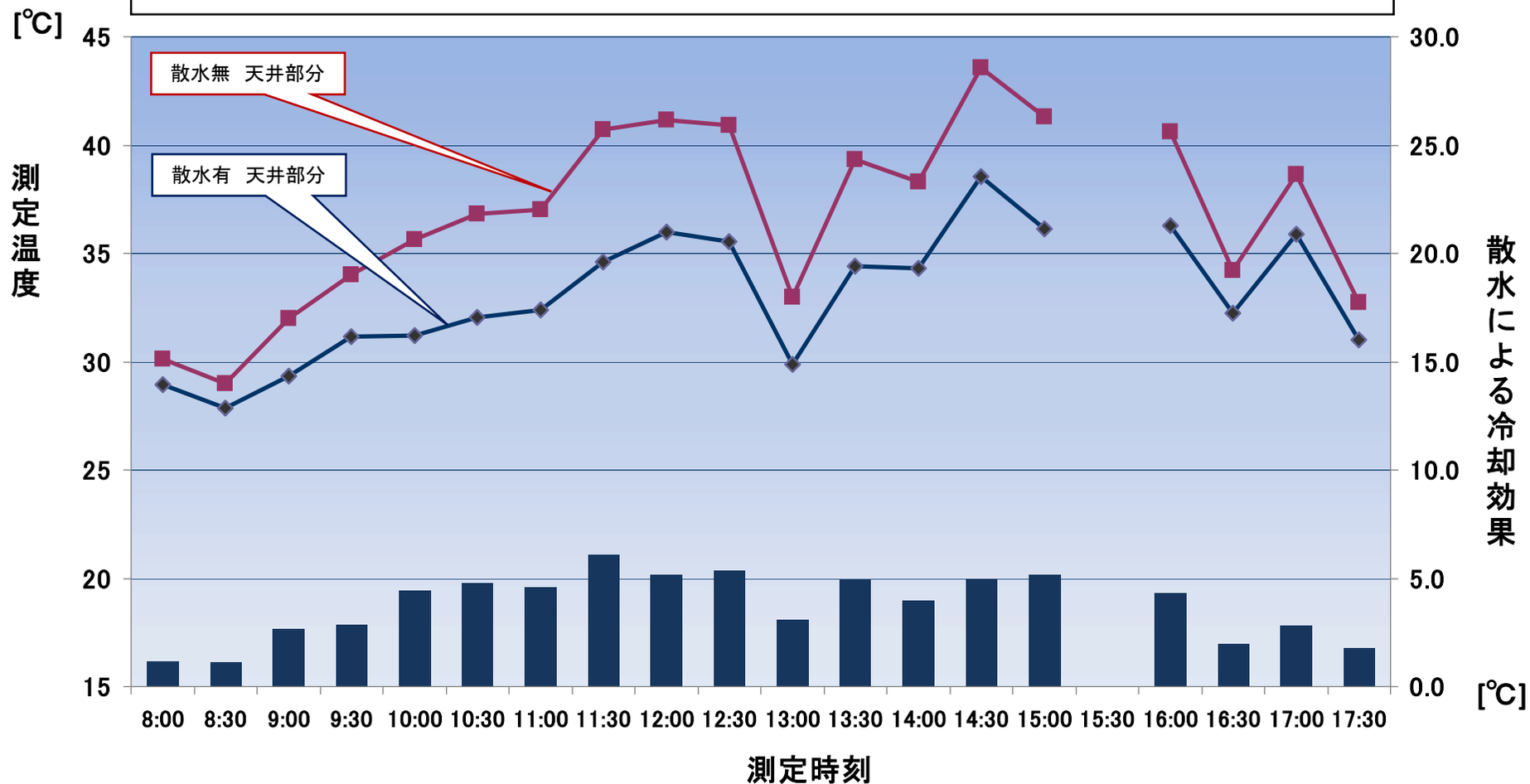


屋根散水による冷却効果

埼玉県某印刷工場 天井部分での温度測定 晴天日15日間の平均温度 (2008年8月17日~9月13日)

工場屋根面積: 〇〇m²、散水量: 1.9m³/h、散水時間: 10時間/日(晴天時のみ)



屋根散水による冷却効果

東京都某食品工場 屋根部分での温度測定 2011年7月10日（散水無）、2011年8月10日（散水有）

工場屋根面積：約1000m²、散水量：212L/分、散水時間：3分散水12分停止繰り返し 8時間

