

## 参考資料 2011年 試泳会時の実測気温

昨年の大会は、降雨かつ低温という気象条件のため、熱中症になる方はいらっしゃいませんでしたが、過去の大会は、気温が高くなる事が多く、熱中症対策、体調管理は重要です。また、競技中の体調不良時は勇気をもってリタイヤすることを勧めます。

参考のため、昨年試泳会同日(8月7日)に計測した気温をまとめました。自分が予想していたより早い時間から気温が上昇しました。参考のため35℃を超えたポイントに矢印をいれてあります。

計測は個人的に実施したもので、大会主催者とは関係ありません。

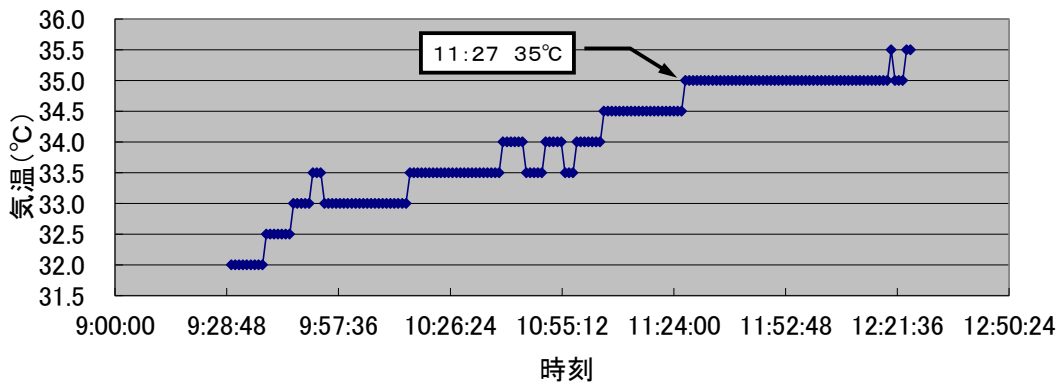
天気は快晴、弱風（百葉箱(百葉窓)がないので、類似の環境で測定しました⇒写真参照)

計測器は食品や製品の輸送時の温度管理の記録のための機器を流用しました。計測温度は0.5℃刻みです。

機器説明: <http://www.lascarelectronics.com/temperaturedatalogger.php?datalogger=1> ※日本語訳はみつけれませんでした(すみません)



A地点の気温



B地点の気温

