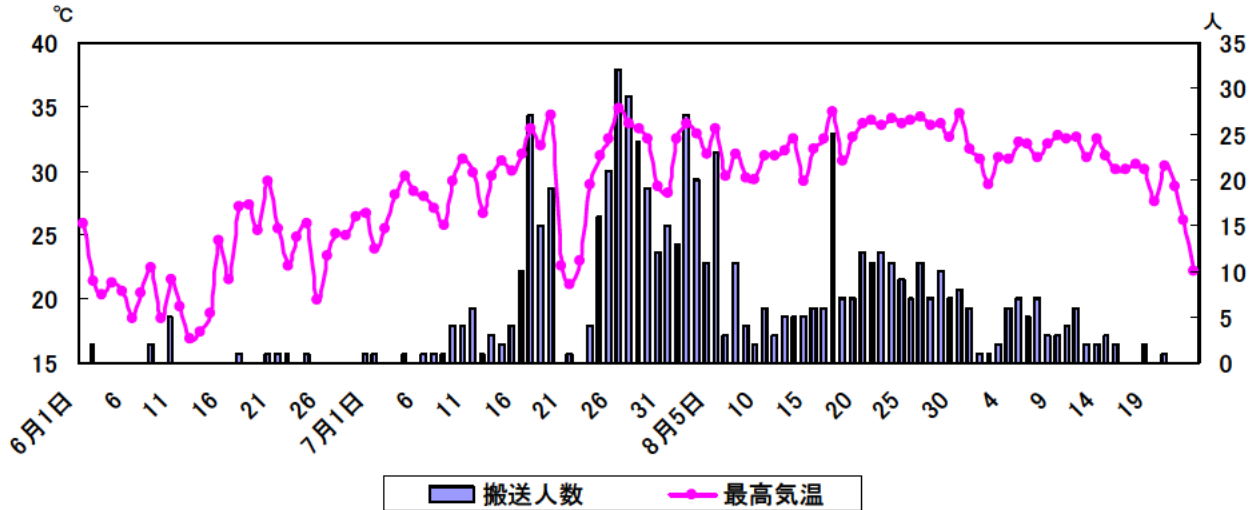


# 熱中症情報

## <搬送人数>

平成24年5月1日～9月23日までの搬送数は、計650人（5月5人、6月15人、7月273人、8月300人、9月57人）です。

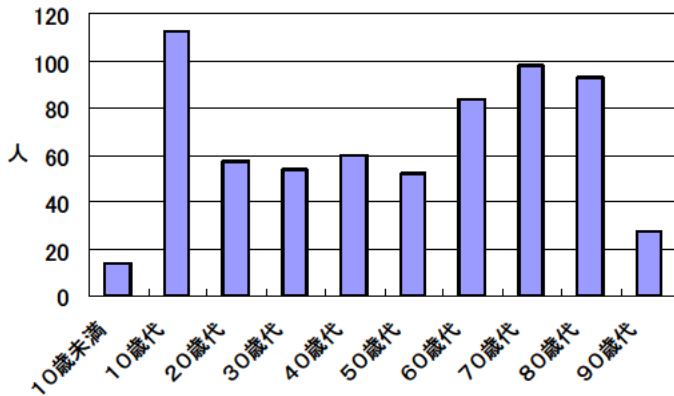
7月24日～8月5日まで、横浜でも真夏日（最高気温30℃以上）が多く、搬送数が増加していましたが、8月8日以降は、気温も低く、搬送数も比較的少ない状況でした。しかし、8月下旬になっても、真夏日が続き、搬送数も比較的多い状況でしたが、9月下旬になり減少しています。



【消防局】熱中症関連情報 <http://www.city.yokohama.lg.jp/shobo/nettusyo.html>

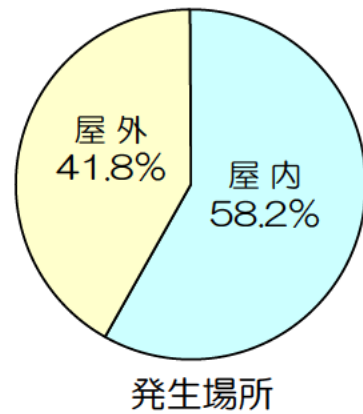
## <年齢別>

10歳代が一番多く17.2%を占め、次に70歳代が15.1%でした。



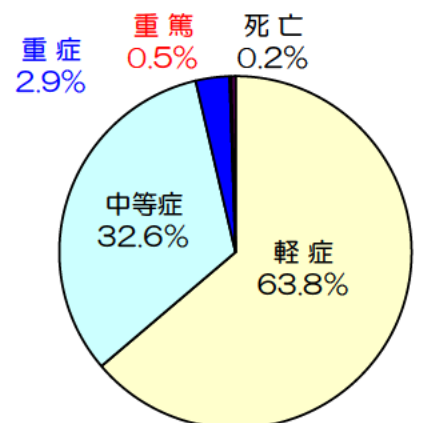
## <発生場所>

屋内が58.2%、屋外が41.8%で、屋内での発生が多いです。



## <重症度>

軽症が63.8%、中等症32.6%、重症2.9%、重篤0.5%、死亡0.2%でした。



重症以上の搬送者は23名（男性13：女性10）、10歳代が3名、40～60歳代が5名、70歳代が9名、80歳代が3名、90歳代が3名、屋外9名、屋内が14名でした。