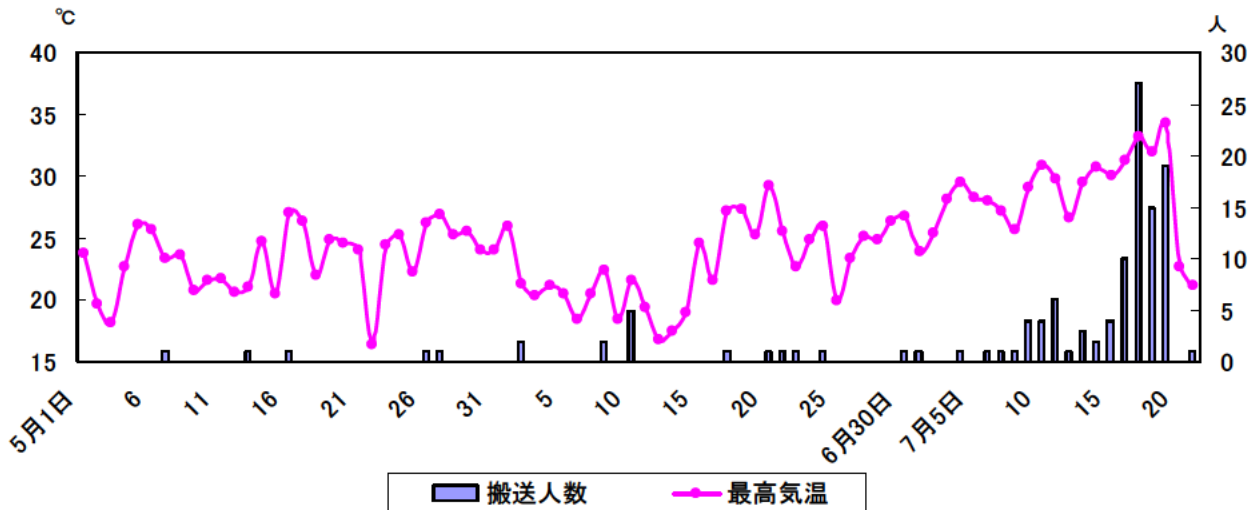


熱中症情報

<搬送人数>

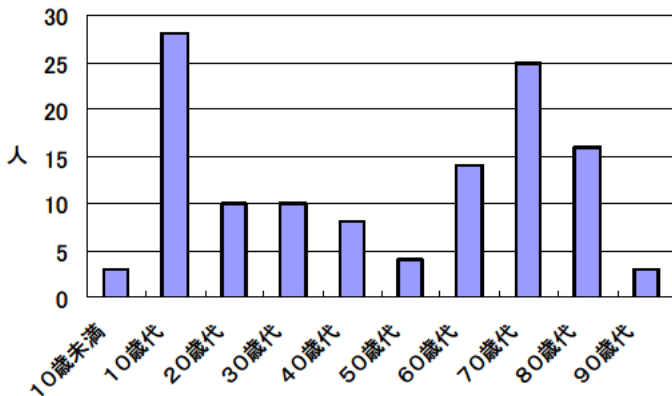
平成24年5月1日～7月22日までの搬送数は、計121人（5月5人、6月15人、7月101人）です。
 7月14～19日は、横浜の最高気温が30℃を超え、19日は34.3℃と、この夏一番の暑さとなりました。17日には（最高気温33.2℃）搬送された人が27人と最も多かったです。
 7月20～22日は涼しい日が続き、3日間で搬送された人は1人でした。



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

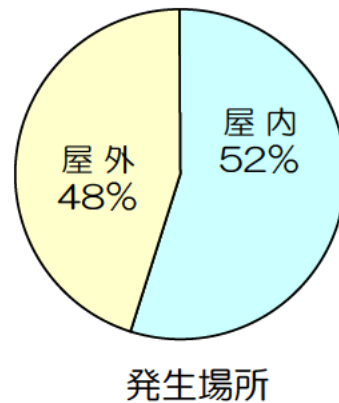
<年齢別>

10歳代が一番多く23%を占め、次に70歳代が21%でした。



<発生場所>

屋内が52%、屋外が48%で、屋内での発生が多いです。



<重症度>

軽症が60%、中等症35%、重症3%、重篤2%、死亡1%でした。

最高気温が30℃以上の7月14～19日に、重症以上で搬送された人が増加し、70歳以上の高齢者が多かったです。

