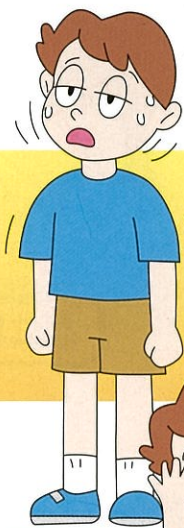


# 熱中症

～ご存じですか？予防・対処法～

こんな症状があつたら  
熱中症を疑いましょう



めまい  
立ちくらみ  
筋肉痛  
汗がとまらない



頭痛  
吐き気  
体がだるい(倦怠感)  
虚脱感



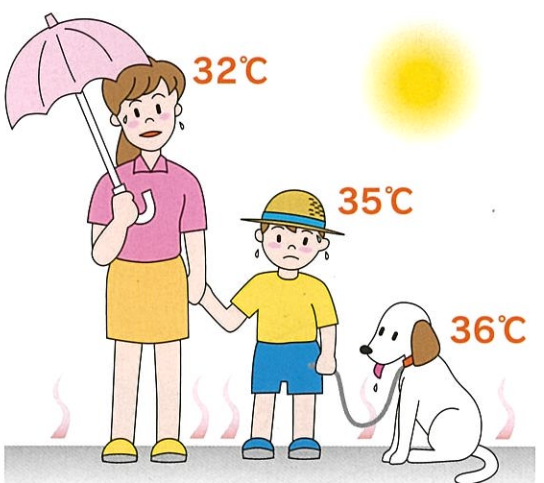
意識がない  
けいれん  
高い体温である  
呼びかけに対し返事がおかしい  
まっすぐに歩けない、走れない

## 高齢者の注意点

- のどがかわかなぐても水分補給
- 部屋の温度をこまめに測る

○高齢者は温度に対する感覚が弱くなるために、室内でも熱中症になることがあります。  
○室内に温度計を置き、こまめに水分を補給することを心掛けましょう。

## 幼児は特に注意



○幼児は体温調節機能が十分発達していないため、特に注意が必要です。  
○晴れた日には、地面に近いほど気温が高くなるため、幼児は大人以上に暑い環境にいます。

### ◆ 環境省 热中症予防情報サイト

<http://www.wbgt.env.go.jp/>

### ◆ 热中症環境保健マニュアル

[http://www.wbgt.env.go.jp/heatstroke\\_manual.php](http://www.wbgt.env.go.jp/heatstroke_manual.php)

### ◆ 热中症患者速報

<http://www.nies.go.jp/health/HeatStroke/spot/index.html>

### ◆スマートフォン版 環境省 热中症予防情報サイト

<http://www.wbgt.env.go.jp/sp>



### ◆携帯サイト版 環境省 热中症予防情報サイト

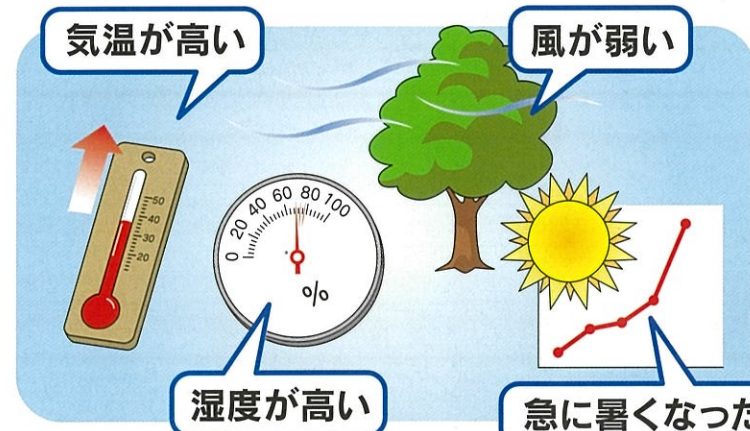
<http://www.wbgt.env.go.jp/kt>



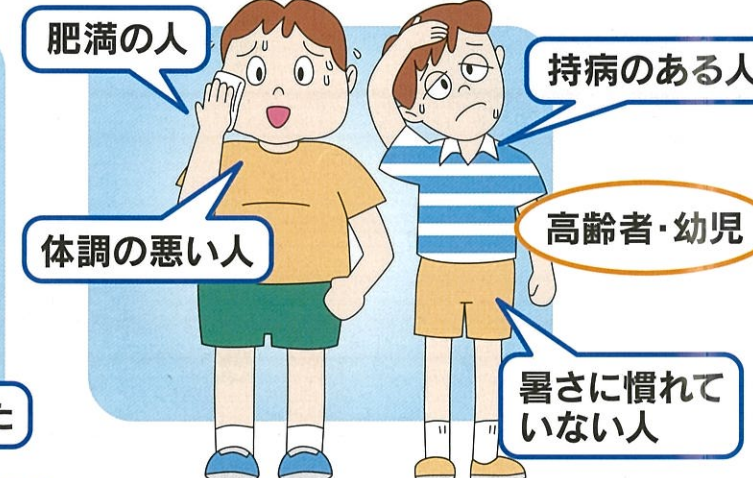
# 熱中症は予防が大切です

熱中症は気温などの環境条件だけではなく、人間の体調や暑さに対する慣れなどが影響して起こります。気温がそれほど高くない日でも、湿度が高い・風が弱い日や、体が暑さに慣れていない時は注意が必要です。

## こんな日は熱中症に注意



## こんな人は特に注意



## 熱中症の予防法



\*急に暑くなった日や、活動の初日などは特に注意

人間の体は暑い環境での運動や作業を始めてから3~4日経たないと、体温調節が上手になってきません。このため、急に暑くなった日や、久しぶりに暑い環境で活動した時には、体温調節が上手くいかず、熱中症で倒れる人が多くなっています。

\*汗をかいた時には塩分の補給も忘れずに

# 熱中症になったときには

熱中症を疑う症状とは....

- めまい・失神
- 筋肉痛・筋肉の硬直
- 大量の発汗
- 頭痛・気分の不快・吐き気・嘔吐・倦怠感・虚脱感
- 意識障害・痙攣・手足の運動障害
- 高体温

