

针对户外劳动者的

酷暑影响预报 工业场地领域 指南



为确保安全过夏， 请查看酷暑信号灯！



预计次日健康领域将达到关注级别以上时，
会于上午11时30分发布酷暑影响预报。

针对户外劳动者的 天气信息

访问针对户外劳动者的
天气信息 网页，即可查看
酷暑影响预报 和气象信息。



针对户外劳动者的
天气信息访问二维码



天气预报应用

可在天气预报应用中接收
本人所在地的酷暑影响预报
推送通知。现在马上下载
天气预报应用吧！



安卓



iOS



什么是“酷暑影响预报”？

气象厅提供酷暑影响预报，以防酷暑造成损失。酷暑影响预报提供相同气温条件下表现程度不同的各领域酷暑影响及与之相关的具体防御指南。

领域

对受到酷暑影响的6个主要领域提供信息。

- 健康** (普通人、弱势群体)
- 工业场地**
- 畜牧业**
- 农业**
- 水产养殖**
- 其他** (交通、火灾、停电)

危险程度

酷暑的危险程度分为4个级别，用信号灯颜色表示。

危险程度	标准
关注	日常活动稍感不便， 预计敏感对象会受到部分损失的水平
注意 酷暑提醒	预计相应地区有部分地方会受到一些损失的水平
警告 酷暑警报	预计相应地区各个地方都会受到显著损失，影响会短时间持续的水平
危险 酷暑警报	预计相应地区的大部分地方都会受到损失，各处都会出现严重的危险损失，影响会长时间持续的水平

应对酷暑方法!

《确认酷暑影响预报等气象信息》




酷暑影响预报（工业领域）以易患温热病的户外劳动者为对象，提供酷暑危险水平和应对要领。

工业领域酷暑影响预报发布标准

危险程度	标准(日最高体感温度)
关注	31℃以上 持续2天以上
注意 (酷暑提醒)	33℃以上 持续2天以上
警告 (酷暑警报)	35℃以上 持续2天以上
危险 (酷暑警报)	38℃以上 持续1天以上

※ 体感温度：受气温、湿度和风等因素的影响，人体所感受到的冷暖程度。

遵守提供饮用水、建造阴凉地、保证休息时间的 预防温热病三大守则

-  请提供清凉干净的饮用水
-  请在工作场所附近建造阴凉地（休息空间）
-  发布酷暑特报时，每工作1小时休息10~15分钟以上，酷热时间段（14~17点）请避免进行户外作业。

工业领域对酷暑影响预报的应对要领



危险程度	应对要领
关注	<ul style="list-style-type: none"> 现场公布温热病预防守则，开展温热病预防培训 准备清凉干净的饮用水，使劳动者可以充分摄取水分，并准备可供休息的阴凉地 提前确认并区分易患温热病的劳动者，以及作业强度高的辛苦作业
注意	<ul style="list-style-type: none"> 提供清凉干净的饮用水，每工作1小时在阴凉地休息10分钟 为易患温热病或进行辛苦作业的劳动者追加安排休息时间 下午2点到5点之间减少户外作业，或调整作业时间段 在户外作业时，尽可能使用冰背心、冰袋等保冷装备 即便天气炎热，也要注意仔细佩戴安全帽、安全带等个人防护装备 注意因注意力低下而导致的坠落、摔倒等安全事故 作业人员确认彼此是否出现温热病症状，出现紧急情况时快速采取措施
警告	<ul style="list-style-type: none"> 提供清凉干净的饮用水，每工作1小时在阴凉地休息15分钟 为易患温热病或进行辛苦作业的劳动者追加安排休息时间 下午2点~5点尽可能停止户外作业，作业时确保劳动者可以充分休息 在户外作业时，尽可能使用冰背心、冰袋等保冷装备 对于易患中暑等温热病的人，限制其进行户外作业 即便天气炎热，也要注意仔细佩戴安全帽、安全带等个人防护装备 注意因注意力低下而导致的坠落、摔倒等安全事故 作业人员确认彼此是否出现温热病症状，出现紧急情况时快速采取措施
危险	<ul style="list-style-type: none"> 提供清凉干净的饮用水，每工作1小时在阴凉地休息15分钟以上 为易患温热病或进行辛苦作业的劳动者追加安排休息时间 除灾难、安全相关紧急措施外，下午2点~5点停止户外作业，作业时确保作业人员可以充分休息 在户外作业时，尽可能使用冰背心、冰袋等保冷装备 对于易患中暑等温热病的人，限制其进行户外作业 即便天气炎热，也要注意仔细佩戴安全帽、安全带等个人防护装备 注意因注意力低下而导致的坠落、摔倒等安全事故 作业人员确认彼此是否出现温热病症状，出现紧急情况时快速采取措施

危险程度	应对要领
警告	<ul style="list-style-type: none"> 提供清凉干净的饮用水，每工作1小时在阴凉地休息15分钟 为易患温热病或进行辛苦作业的劳动者追加安排休息时间 下午2点~5点尽可能停止户外作业，作业时确保劳动者可以充分休息 在户外作业时，尽可能使用冰背心、冰袋等保冷装备 对于易患中暑等温热病的人，限制其进行户外作业 即便天气炎热，也要注意仔细佩戴安全帽、安全带等个人防护装备 注意因注意力低下而导致的坠落、摔倒等安全事故 作业人员确认彼此是否出现温热病症状，出现紧急情况时快速采取措施
危险	<ul style="list-style-type: none"> 提供清凉干净的饮用水，每工作1小时在阴凉地休息15分钟以上 为易患温热病或进行辛苦作业的劳动者追加安排休息时间 除灾难、安全相关紧急措施外，下午2点~5点停止户外作业，作业时确保作业人员可以充分休息 在户外作业时，尽可能使用冰背心、冰袋等保冷装备 对于易患中暑等温热病的人，限制其进行户外作业 即便天气炎热，也要注意仔细佩戴安全帽、安全带等个人防护装备 注意因注意力低下而导致的坠落、摔倒等安全事故 作业人员确认彼此是否出现温热病症状，出现紧急情况时快速采取措施

※ 雇用劳动部出台了《预防酷暑导致中暑的三大基本守则履行指南》，结合该指南中提出的各等级酷暑应对要领，提供酷暑影响预报（工业领域）应对要领。