

大阪・関西万博における熱中症対策について

2025年6月18日

商務・サービスグループ 博覧会推進室

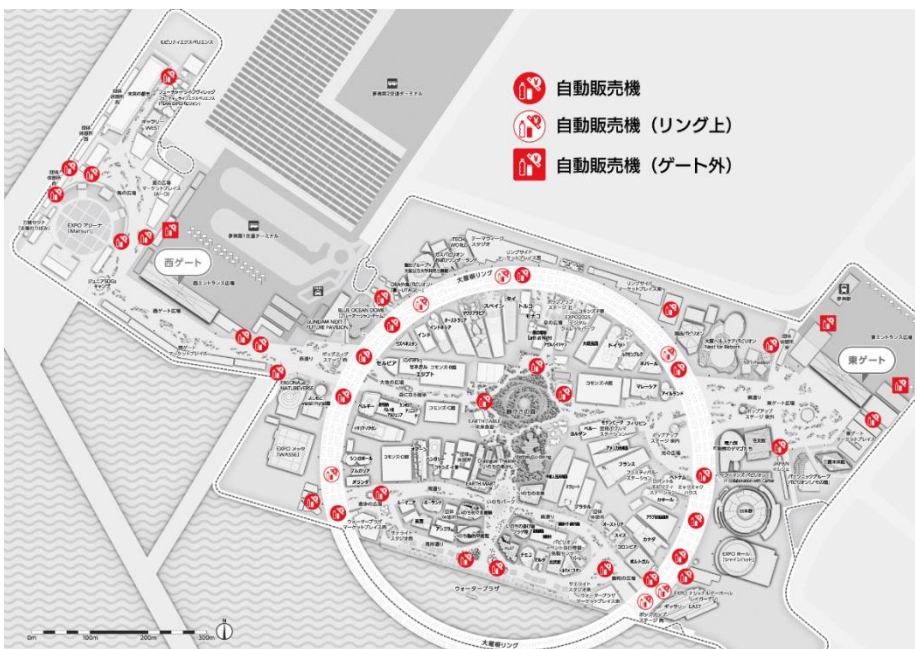
暑熱対策①（給水設備の充実）

- これまでに、飲料の自動販売機やウォーターサーバー等の給水設備を会場内の各所に設置し、十分に水分補給可能な環境を整備。
- 設置状況は、博覧会協会HP上の「今週の万博」から地図上（マップ形式）で確認可能。

給水設備の設置状況

※6/15現在

●自動販売機：248台



●その他の給水設備：計68台



- ・ ウォーターサーバー：41台（園路：22台、リング上：5台、施設内：14台）
- ・ 常温の水飲み器 14台
- ・ 常温の手洗い器 13台（1台につき蛇口は3か所）



園路に設置されているもの



リング上・施設内に設置されているもの

暑熱対策②（日陰の創出、送風設備の充実）

- 今後の気温上昇も見据え、博覧会協会において、給水設備の充実に加え、日陰の創出や送風設備の充実といったハード面の整備も実施。

【会場内】

- 園路等へのパラソルの設置：約200台→300台超（+150台）
- 園路等におけるファンの稼働：20台（新規）
※さらに追加で10台弱予備あり（6/6現在）
※6月中にミストファンとして稼働予定
- EVバス休憩所の設置、クールスポットとしての活用：2台（+1台）



↑園路上のパラソル



↑園路上のファン



↑いのちパークのミスト

【第二交通ターミナル～西エントランス広場】

- 歩行者動線上におけるミストファンの稼働：18台（新規）
- エントランス広場におけるスポットエアコンによる送風：20台（新規）

【東エントランス広場】

- スポットエアコンによる送風：40台（新規）
- 日傘の貸出：800本（新規）
- 一時的に小休止可能な休憩所の運用（新規）



東西エントランス広場に設置されている
スポットエアコン→


暑熱対策③ (来場者サービスの充実、医療・救護体制の整備等)

- 来場者向けの予防啓発活動として、熱中症予防に関するHP上での情報の発信や、来場者向けメール配信による注意喚起、場内放送やデジタルサイネージを活用した来場者への水分・塩分補給呼びかけを実施。
- また、熱中症患者が発生した場合に備え、会場内に計8カ所の診療所・応急手当所も整備。場内スタッフの初動対応を定め、傷病者発見時に救護所から迅速に対応出来るよう体制を構築。
- 周辺の各機関の状況も踏まえたうえで、暑さ指数に応じた対応策（特別警戒アラート発令時等における閉園等の必要な判断、手続を含む）を講じることとしている。

HP上の「気象・安全情報」

6月17日の気象・安全情報
Weather and Safety Information for June 17th
6月17日08:30更新 / Updated June 17th,08:30

天気予報 / (大阪府)
Weather Forecast / (Osaka Prefecture)



最高気温 / Highest 33 °C
最低気温 / Lowest - °C

暑さ指数 / WBGT 30 厳重警戒が必要な暑さです

・雨風が強い場合への備え（雨具（傘やレインコート））をお願いします。
Please prepare for heavy rain and wind, such as bringing umbrellas and raincoats.
・日差しが強い場合に備え、帽子や日傘を持参いただきご利用ください。
Please bring a hat or parasol to protect from strong sunlight.
・こまめに水分・塩分を補給しましょう。マイボトルの持参をお勧めします。
Drink water and salt frequently. Bring something to drink for your own.
・ご来場中は日陰や涼しい場所で休憩を取りましょう。
Take a rest in shaded or cool areas during your visit.
特に、ご高齢の方やお子さまは熱中症のリスクが高いため、十分ご注意ください。
In particular, elderly people and children are at high risk of heat stroke, so please take extra care.
季節の変わり目で体がまだ慣れていないこの時期も十分な対策が必要です。
Adequate measures are also necessary during this period when the body is still unaccustomed to the change of seasons.

ガス安全確認状況 安全にご来場いただけます
Gas safety Safe condition

ガス安全情報について、こちらをご参考ください。
大阪府消防局 | 気象HP https://www.jpma.go.jp/tokai/forecast/#area-type=chi370&area_code=7710000

医療救護施設の配置

