資料３－２

**府内市町村における2020夏の暑さ対策**

令和２年夏の暑さ対策について、府内市町村へ照会し回答のあった取組の主な内容を示す。

（★マークは今年度の新たな取組内容）

**１　　暑さ対策・熱中症予防に関する啓発**

・市広報誌による啓発

・市ホームページによる啓発

・市役所庁舎での懸垂幕・ポスターによる啓発

・市メールやフェイスブックによる熱中症に対する注意喚起等

・民生委員や地域包括支援センター等による一人暮らし高齢者の訪問等による啓発

・高齢者向け熱中症予防講座を実施

・新しい生活様式における熱中症に対する注意喚起等

【特色ある取組】

★公用車・救急車への車両ステッカー貼付による啓発

・防災行政無線による啓発

・駅電光掲示板による啓発

★バス車内放送による啓発

★ラジオやインターネットテレビ、ケーブルテレビによる啓発

★熱中症予防動画作成

・救命講習受講者に対して熱中症予防及び応急手当法を指導

★生活保護受給世帯のエアコン設置状況を把握し、要件に該当する世帯に対して設置費用の扶助や貸付の案内を実施

★マスク使用時の暑さ対策等の助言

・ご使用水量等のお知らせに水分補給について啓発

・介護保険料決定通知書の封筒裏面に「気を付けていますか、熱中症予防」を記載



救急車への車両ステッカー貼付

（豊中市）

熱中症予防動画

（豊中市）

地図も含めた一時避難所情報の提供（門真市）

**２　一時避難所の設置**

・７～９月末、市役所、区役所、市立図書館、市立体育館等に一時避難所を設置

・市庁舎や公民館等を涼める場所としてロビー等を開放

【特色ある取組】

・一時避難者に対し、飲料水、うちわ、保冷剤、OS1ゼリー等を提供

★地図情報も市広報誌及びホームページで提供

**３　ドライ型ミストの設置**

・公共施設や公園にドライ型ミスト、簡易型ミストを設置

・駅前商店街等にミスト噴霧装置及び冷却ルーバーを設置

【特色ある取組】

・ヒートアイランド対策として取り組まれている施策（クールスポット（ドライ型ミスト、水景、打ち水等））の所在地を示した地図（クールマップ）を作成し、ホームページにて掲載

★市内の主要なバス停留所にドライ型ミストを設置

★幼稚園・学校にドライミスト設置

**４　緑化の促進**

・庁舎・学校・公共施設でみどりのカーテンを育成

・ゴーヤ等の種・苗を配布

【特色ある取組】

★希望する小学校等に対して、ゴーヤの育成方法のテキストを配布

★みどりのカーテンづくりの実施結果をイベントにてパネル展示

・みどりのカーテンに関する講演会、ボランティア講習の開催

・グリーンカーテンコンテスト写真展の実施

・ゴーヤの料理教室実施

**５　打ち水の普及促進**

・市民や事業者と協働して打ち水を実施

【特色ある取組】

・打ち水用品の貸出し（バケツ・ひしゃく・ポリタンク・赤外線サーモグラフィ等）

****

バス停におけるドライ型ミストの設置

（大阪狭山市）

ゴーヤの育成方法テキスト（抜粋）

（豊中市）

**６　暑さ指数**

・市ホームページから環境省の暑さ指数（ＷＢＧＴ）情報へリンク

・スポーツ施設の利用者　に向けて暑さ指数を掲示

【特色ある取組】

★町立幼稚園へ暑さ指数の測定器具を配布

・医療保険センターの介護予防教室に暑さ指数計を設置し、暑さ指数28℃以上で原則運動中止

・夏季期間、暑さ指数を公園に設置している看板に表示

★暑さ指数が危険、厳重警戒を示しているとき、利用キャンセルの申出があれば無料で対応した

**７　その他の取組**

・市町村ホームページへ大阪府暑さ対策情報ポータルサイトへのリンクを掲載

・市町村広報紙へ大阪府の「暑さから身を守る３つの習慣」に関する記事の掲載

・５～10月をクールビズ推進期間とし、室温28℃でも快適に過ごせる取組を実施

【特色ある取組】

★市内全小学校の給食室にスポットクーラーを設置

★小学校直営の調理員に対してファン付き白衣を貸与

★大塚製薬㈱と連携し熱中症対策アドバイザーを要請

（対象：市職員（養護教諭、保健体育教諭、保健師、看護師等））

★各学校へ経口補水液を配布

・汗をかく運動のインターバル速歩実践講座の実施

★ぐんぐん体操等で、熱くなる前から汗をかく運動の大切さを伝達



公園に設置している暑さ指数看板

（熊取町）

以上