

## 2章 幼稚園・保育園における環境への取組状況

この章では、幼稚園・保育園の環境への取組状況を紹介いたします。環境への取組の実施状況についてアンケートを実施し、市内幼稚園4園・市内保育園17園から回答が得られました。

番号	園名	取組分野						
		①地球温暖化 (緩和)	②地球温暖化 (適応)	③水	④みどり	⑤生き物	⑥ごみ	⑦その他 取組
1	第二幼稚園	○	○	○	○	○	○	○
2	第四幼稚園	○	○		○	○	○	○
3	第七幼稚園	○	○		○	○	○	
4	日野ふたば幼稚園	○	○		○		○	○
5	日野わかさ幼稚園			○	○	○	○	
6	あさひがおか保育園	○	○		○	○	○	○
7	あらい保育園	○	○	○	○	○	○	○
8	おおくぼ保育園	○	○	○	○	○	○	○
9	しんさかした保育園	○	○				○	○
10	至誠いしだ保育園		○		○	○	○	
11	たかはた北保育園	○	○	○	○	○	○	
12	たかはた台保育園	○	○		○		○	○
13	つくしんぼ保育園	○	○		○		○	
14	豊田保育園	○	○	○	○	○		
15	日野第二保育園	○	○				○	
16	ひらやま保育園	○	○		○	○	○	
17	ひよこハウス多摩平	○	○	○	○	○	○	
18	ひよこハウス豊田		○					
19	みさわ保育園	○	○	○	○	○	○	
20	みなみだいら保育園	○	○				○	
21	もぐさ台保育園	○	○		○	○	○	○
合計		18	20	8	17	14	19	9

園名	取組内容
第二幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①④草花や野菜の栽培</li> <li>②日除けの設置</li> <li>②熱中症指数計を設置し、熱中症予防を呼び掛ける</li> <li>③用水で季節の自然に触れる</li> <li>④公園で季節の自然に触れる(春探し、どんぐり拾い等)</li> <li>⑤青虫(蝶)、メダカなどの飼育</li> <li>⑥野菜くずを使った土作り</li> <li>⑥廃材を活用した製作遊び</li> <li>⑥紙のリサイクル</li> <li>⑦水の使い方についての指導</li> <li>⑦電気のコマメな消灯</li> </ul>
第四幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①ごみゼロマンによる環境学習の実施</li> <li>②台風災害を想定した避難訓練、防災マップを使った緊急時の避難経路確認</li> <li>④地域の公園や田んぼなどに出向き、昆虫や植物など自然に親しめるような園外保育の実施</li> <li>⑤メダカ・ウサギの飼育</li> <li>⑤昆虫採取、飼育</li> <li>⑥ぼかし菌と野菜くずを活用した土作り、作った土を利用した野菜の栽培。収穫した野菜を家庭に持ち帰って家族で食してもらおう体験</li> <li>⑦家庭から持参したお菓子、料理などに関する空き箱を利用した廃材製作あそび</li> <li>⑦段ボールなどを活用した教材作り</li> <li>⑦コロナ禍で使用したパーテーションをリユースした写真立ての制作</li> </ul>
第七幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①コマメな電気の消灯</li> <li>①効率的なエアコンの使用</li> <li>①ごみの分別と削減</li> <li>①⑥環境政策課による環境学習</li> <li>②避難訓練時に、いろいろな天候で起こり得る事象を知らせたり、避難の仕方を知らせたりしている</li> <li>②熱中症計を用いた安全管理や、コマメな水分補給、園庭の木立の日陰を利用した遊び場選び</li> <li>④公園や街路樹の木の実や落ち葉拾い。拾った自然物は製作や遊びに利用している</li> <li>⑤園庭や園の畑で捕まえた昆虫の世話や観察</li> <li>⑥生ごみを利用した土作り</li> <li>⑥遊びや製作の機会を利用して、ごみの分別やリサイクルの仕方などを知らせ、子ども自身が理解し実践できるような環境作り</li> </ul>

日野ふたば幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①②グリーンカーテンの設置</li> <li>①②園庭の芝生化</li> <li>②ミストシャワーの設置</li> <li>④農作物の栽培と収穫</li> <li>⑥ごみの分別</li> <li>⑦食べ残しを減らす</li> <li>⑦電子化により紙媒体の書類を減らす</li> </ul>
日野わかさ幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> <li>③園庭から湧水が溢れ、小川が流れているので、その水を汲んだり、葉っぱを流したり、そこに生息しているサワガニを捕まえたりしている</li> <li>④⑤真照寺の敷地である庭や山の樹木や竹、どんぐり等の木の実や筍、バッタやカマキリ、トンボや蝶々、カエルやトカゲ等の自然に直接、日常の保育の中でふれあっている</li> <li>⑤山や庭の自然を活用した生物観察</li> <li>⑤カエル、カタツムリ、ザリガニの飼育</li> <li>⑥コンポストを園の農園で利用している</li> </ul>
あさひがおか保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①②グリーンカーテンの設置</li> <li>②ミストシャワーの設置</li> <li>④公園などにある樹木や草花落ち葉を使ってオリエンテーリングや作品作り</li> <li>⑤カブトムシやアオムシ等生き物の飼育</li> <li>⑥コンポストによる生ごみの削減</li> <li>⑦環境学習への参加</li> <li>⑦日々保育園で出来るエコ活動(節電、節水、リサイクル等)</li> </ul>
あらい保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①④保育園の畑で夏野菜やジャガイモ、サツマイモの栽培</li> <li>②熱中症対策の呼びかけとミストシャワーの設置</li> <li>②ハザードマップの確認</li> <li>③④⑤散歩等で浅川の様子を観察、水辺の生き物についての観察を行ったりしている</li> <li>④保育園の畑で獲れたサツマイモのツルと落ち葉やどんぐりを利用してのクリスマスツリー作り</li> <li>⑥給食で出た野菜くずとぼかしを混ぜて土づくりをしている</li> <li>⑦ごみの分別、エコアラ・エコクマによる環境学習への参加</li> </ul>
おおくぼ保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①グリーンカーテン、プールの残り水をまく等、気温が下がるようにしている</li> <li>①遮光ネットを使用して日陰をつくり、室温が急激に上昇しないよう環境を整えている</li> <li>②水遊び中に、シャワーミストを使用。また園庭を遮光ネットで覆い、暑さ・日光対策をとることで、テラスで火傷しないようにしている</li> <li>③⑤黒川公園での水の触れ合い、園庭での虫探し、野鳥観察などを行っている</li> <li>④⑥じゃがいも、さつまいも、夏野菜の栽培をして収穫している。また、ぼかしで土作りをしている</li> <li>⑦多摩動物公園へ遠足に行っている</li> </ul>

しんさかした保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①畑の野菜作り</li> <li>①②グリーンカーテンの設置</li> <li>①プランターや花壇のお花設置</li> <li>②シャワーミストの使用</li> <li>②プール開催時に日陰を作る</li> <li>②熱中症対策の呼びかけ</li> <li>②適度な室温と水分補給</li> <li>⑥菌ちゃん(ぼかし)を使った土づくり</li> <li>⑦ゴミの分別(子ども達へ伝えながら)</li> </ul>
至誠いしだ保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>②ミストシャワーの設置</li> <li>②ハザードマップの確認</li> <li>④農業体験</li> <li>④落ち葉や木の実を使った制作</li> <li>④⑤植物や生き物の観察</li> <li>⑤虫探し</li> <li>⑥環境学習会でごみゼロマンに来てもらう</li> </ul>
たかはた北保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①あつあつおばけの紙芝居を読み、地球温暖化について考える取り組みをした</li> <li>①電気をこまめに消す。水を出しっぱなしにしない。ゴミの分別を学ぶなど</li> <li>②高台の場所への避難訓練を実施</li> <li>③⑤浅川用水路を散歩、魚を観察。鴨やサギを見て日野の豊かな水を感じている</li> <li>④公園にある葉やどんぐりを使っての制作など</li> <li>⑥廃材を使い、子どもたちが楽しめるおもちゃづくり</li> </ul>
たかはた台保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①②グリーンカーテンの設置</li> <li>②ミストシャワーの設置</li> <li>②こまめに水分補給をして、熱中症対策を呼びかけた</li> <li>④公園や緑地に行って、どんぐりを集めておままごと等で遊ぶ。作品の制作に使用</li> <li>⑥給食で廃棄になった野菜くずを利用した、菌ちゃんの土作り</li> <li>⑦市役所から配布されたブルーベリーの苗を育てて、ジャムづくりを楽しみおやつで食べた</li> </ul>
つくしんぼ保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①節電対策(電力デマンドの利用)</li> <li>①エアコンの温度設定、トイレの電気は自動で点灯、消灯するようにしている</li> <li>①園庭の畑にて野菜などの栽培、野菜くずによる堆肥作り</li> <li>②熱中症対策の呼びかけ</li> <li>②WBGT 測定器の活用</li> <li>②ハザードマップの確認、台風・水害を想定した訓練の実施</li> <li>④園庭の畑にて夏野菜、冬野菜、バケツ稲作りの栽培をしている</li> <li>④近隣の畑でじゃがいも堀り体験、ミカン狩り体験を行っている</li> <li>⑥ごみゼロマンに来園して頂き、ごみの分別、もったいない学習</li> <li>⑥野菜くずを利用した堆肥作り</li> </ul>

豊田保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①太陽光発電の設置</li> <li>①エコアラ・エコクマ環境学習</li> <li>①④野菜の栽培活動</li> <li>①LED 照明器具使用</li> <li>①園舎周辺の植栽</li> <li>①水道の自動水栓(子ども用)</li> <li>②熱中症指数を確認し活動の仕方を検討している</li> <li>②ハザードマップの確認をし、避難訓練や災害時への備えをしている</li> <li>②日よけの設置</li> <li>②水筒持参(幼児クラス)</li> <li>③周辺の水路の観察</li> <li>④園の畑での栽培、収穫活動 そこで育てている木々の生長や実のなる様子などの観察</li> <li>④散歩時、周囲の自然に目を向け図鑑などで調べる</li> <li>⑤戸外で出会う生き物の観察</li> </ul>
日野第二保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①太陽光発電の活用</li> <li>②園庭やベランダ、屋上への打ち水</li> <li>⑥コンポストによる生ごみの減量及び園内畑での肥料としての活用</li> </ul>
ひらやま保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①ゴーヤのグリーンカーテン</li> <li>①エコクマ、エコアラによる環境学習</li> <li>②ミストシャワーの設置</li> <li>②洪水を想定した避難訓練</li> <li>②寒冷紗設置による日影作り</li> <li>②ハザードマップの確認</li> <li>④ぼかしを使った土作り</li> <li>④さつまいも、じゃがいも、夏野菜の栽培、みかんの収穫</li> <li>④河川敷の土手を利用したダンボール滑り</li> <li>④公園や遊歩道での樹木の観察</li> <li>⑤バッタ取り、ダンゴムシの観察、青虫の飼育から蝶になるまでの観察</li> <li>⑤鴨、キジ、サギ、鯉、ツバメの観察</li> <li>⑥野菜クズを利用した土作り</li> <li>⑥刈った草を樹木の根元に蒔くことによる堆肥作り</li> </ul>

ひよこハウス多摩平	<ul style="list-style-type: none"> <li>①環境学習【エコアラ&amp;エコクマ】出前授業を受け、環境・自分ができる CO<sub>2</sub> 削減方法について学ぶ</li> <li>①⑥日野市環境学習会(出前授業)を受け、ごみゼロマンと楽しくごみの分別や「もったいない」など、ごみ減量を学ぶ</li> <li>①②木々の木陰づくり</li> <li>①②季節の植物や野菜の栽培</li> <li>②日よけタープの木陰づくり</li> <li>②子供用スプリンクラーで涼をとる</li> <li>②自由に水分補給ができる環境づくり</li> <li>②熱中症対策を呼び掛ける</li> <li>②ハザードマップの確認</li> <li>②風水害を想定した避難訓練と蓄電池などの備え</li> <li>③⑤黒川清流公園で水の流れや川魚の観察</li> <li>④公園などにある樹木や虫の観察</li> <li>④さつまいも堀り体験</li> <li>④落ち葉や木の実、栽培した綿花を使った制作活動</li> <li>⑤親子で蚕の飼育観察</li> <li>⑤水辺に集う野鳥の観察</li> <li>⑥空き箱制作</li> </ul>
ひよこハウス豊田	<ul style="list-style-type: none"> <li>②水分補給(室内・戸外)</li> <li>②熱中症指数計を持参し戸外活動</li> <li>②熱中症の症状について対応を伝える</li> <li>②非常食の備え(3~5日分)</li> </ul>
みさわ保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①使っていない部屋の電気を消す</li> <li>①水を出しっぱなしにしない</li> <li>②遮光カーテンの設置、ミストシャワー、打ち水(熱中症対策をした)</li> <li>③散歩などに出かけ、水の流れ、水中の生き物の観察</li> <li>④近隣の畑で農園体験をしている</li> <li>⑤散歩や農園体験を行い、生き物観察、植物観察をしている</li> <li>⑥クリーンセンターの見学</li> <li>⑥ごみの分別削減</li> </ul>
みなみだいら保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①夏野菜を育て、グリーンカーテンのようにした</li> <li>②ミストシャワーを設置したり、こまめに水分をとるように声かけをした</li> <li>⑥制作に使える箱や紙などはとっておき、必要な時に出して使った</li> </ul>

もぐさ台保育園	<ul style="list-style-type: none"> <li>①花壇での植物を育てる、省エネを心がける(こまめに電気を消すことや冷暖房の温度設定に気をつけるなど)</li> <li>②暑さ指数計の計測実施、園庭に日よけネット設置、ミストシャワーの設置、備蓄品の確保、ハザードマップの掲示</li> <li>④近隣の緑地や公園に散歩または遠足の実施、落ち葉を使った製作</li> <li>⑤⑥畑の土作り、廃材を使った製作</li> <li>⑦環境学習(エコクマエコアラ)の実施</li> </ul>
---------	--