

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14園から回答が得られました。

番号	学校名	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	日野ひかり幼稚園	○	○		○		○	○
5	あらい保育園				○		○	
6	ひらやま保育園	○	○		○		○	
7	みさわ保育園	○	○		○		○	
8	たかはた台保育園	○	○		○		○	
9	みなみだいら保育園	○	○				○	
10	あさひがおか保育園	○	○		○			
11	もぐさ台保育園	○	○		○	○	○	
12	おおくぼ保育園	○	○		○		○	○
13	しんさかした保育園	○	○				○	
14	日野保育園	○	○		○			
15	ひよこハウス豊田	○	○		○			
16	豊田保育園	○	○		○			
17	栄光多摩平の森保育園	○	○	○	○		○	
18	わらべ日野市役所東保育園	○	○		○		○	
合計		17	17	2	15	3	14	4

学校名	取組内容
第二幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> ①エアコンの設定温度を必要以上に下げない(冷やしすぎない) ①活動する場所を調整し、エアコンの必要台数のみの稼働とする ②適切なタイミングでの給水 ②WBGT 測定器の活用により注意喚起 ②日頃からの様々な状況を想定した避難訓練の実施 ④季節の野菜栽培 ⑤捕獲した昆虫や生き物の飼育 ⑥野菜くずを活用した土づくり ⑥廃材利用の製作やその再利用(組み立てたものを解体し再度廃材として製作で活用) ⑦保護者協力の「もったいない市」に協力し、衣類や靴などの譲り合いを推奨
第四幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> ①ごみゼロマンや、エコアラ・エコクマによる環境学習 ②熱中症計を設置し表示やアラームを確認しながら、活動を考えたり、降園後の遊びの中で保護者の危機認知への啓蒙をしている ③④多摩川土手や近隣公園の自然環境を活用した園外保育 ④園内にプランターの水田を作り、親子で稻の植え付けから収穫まで行う農業体験 ⑤園内の野菜につく昆虫(モンシロチョウ)の幼虫から成虫までの観察と自然へのリリース ⑥家庭、近隣の学校などの野菜くずや、果物の皮などをEM ぼかし菌と一緒に土の中に混ぜ込み土づくりを行う。その後その土を利用して野菜の栽培、収穫、家庭に持ち帰り調理し食するという食の循環体験になるような活動を行っている ⑦保育の中で、使わない電気を消す、廃材を活用して遊びに生かす等の取組を行っている
第七幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> ①照明のこまめな消灯、エアコン使用の部屋をなるべく少なく短時間にする ①植物や野菜の栽培など ②熱中症予防の呼びかけ(子どもにも保護者にも) ②いろいろな災害を想定した避難訓練 ⑥生ごみを活用した土づくりによる野菜の栽培
日野ひかり幼稚園	<ul style="list-style-type: none"> ①節電対策 ①太陽光発電 ①野菜(鉢植え)の栽培 ②熱中症の対策を呼びかける(水分補給など) ②ミストシャワーの設置 ④収穫体験(園外) ⑥紙の節約 ⑥給食の食べ残しを減らす ⑦節水対策
あらい保育園	<ul style="list-style-type: none"> ④園内の畑を利用してじゃがいも・さつまいも夏野菜の栽培をしている ⑥給食で出た野菜くずとぼかしを混ぜ、土作りをしている

ひらやま保育園	①グリーンカーテンの設置 ①エコクマ・エコアラを呼んでの環境学習 ②ハザードマップの確認 ②洪水訓練の実施 ②プール後の水まき ④公園、緑地、河原など自然に触れ合う散歩の実施 ⑥給食の野菜くずを利用した土作り ⑥ゴミの分別化 ⑥ごみゼロマンとの環境学習
みさわ保育園	①日よけを設置 ①園庭にはスプリンクラーで水撒き ②熱中症予防として日よけ、ミストシャワーの設置 ②ハザードマップの確認。目の付く場所に掲示 ④農園経験、見学 ⑥クリーンセンターの見学 ⑥生ゴミで肥料作り
たかはた台保育園	①⑥4、5歳児の子どもたちが、給食室が廃棄した野菜くずを使用して、土づくりを行っている ①④出来上がった土を使用して、野菜の栽培を行い、収穫を楽しんでいる ②熱中症対策のために、園庭に日よけ、ミストシャワーの設置 ⑥エコクマ・エコアラに来園いただき、子ども達と一緒に学んだ
みなみだいら保育園	①グリーンカーテンの設置 ②熱中症の対策 ⑥土作り
あさひがおか保育園	①②グリーンカーテン、ミストシャワーの設置 ④畑による野菜作り ④散歩などを通して虫や花を見る
もぐさ台保育園	①環境学習として、エコクマ・エコアラを呼んで子どもに分かりやすいように伝えている ①プールの水を打ち水にして外気温を下げるようになした ①ごみゼロマンを呼んで、ごみの減量に関する学習をしている ②寒冷紗、ミストシャワーの設置 ②こまめな水分補給、必要に応じた塩分補給 ②様々な災害を想定した避難訓練 ②BCP研修への参加 ④日野市産ブルーベリーの摘み取り体験 ④日野市産野菜の給食での提供 ④近隣公園や、丘陵地への散歩 ⑤多摩動物公園への遠足 ⑥給食野菜・芋づるを利用した土作り

おおくぼ保育園	<ul style="list-style-type: none"> ①②グリーンカーテンの設置 ①プールの後、園庭に水撒きをしている ①日よけの設置(遮光ネット) ①ミストシャワーの設置 ①ネッククールタオルの使用 ④湧水・公園内の川にすむ生き物を観察する ④水田の生きもの(おたまじやくし)を観察する ⑥野菜くずを利用した土づくりを行い、夏野菜を育て収穫し喫食する ⑦ゴミの分別の徹底 ⑦環境学習を通しての食べ残しを減らす活動
しんさかした保育園	<ul style="list-style-type: none"> ①グリーンカーテンの設置(ゴーヤの苗を植えたり、朝顔の種をまいて育てて子どもたちと一緒に楽しみながら、二酸化炭素を削減する取り組みを行っている) ②熱中症対策の呼びかけ(プールや水遊びで涼をとる・水分補給をこまめに行うなど) ②ミストシャワーで涼をとる ⑥畑の作物を育てる際に、菌ちゃんの土づくりを子どもたちと一緒にしています ⑥くず野菜を細かくちぎったばかしを入れたりして土に混ぜ、夏野菜やジャガイモ、さつまいもを育てています
日野保育園	<ul style="list-style-type: none"> ①エアコンの設定の工夫(夏 27℃以上 冬 18℃以下) ②熱中症対策、外遊びの制限、水分補給の呼びかけ、ハザードマップの確認と洪水訓練 ④用水路がある公園で観察 ④芋堀体験
ひよこハウス豊田	<ul style="list-style-type: none"> ①エアコン温度 28℃を目標に設定(猛暑日以外) ②遮光カーテン設置 ②熱中症対策の呼びかけ ④収穫体験
豊田保育園	<ul style="list-style-type: none"> ①子どもが使う手洗いの水道を、自動水栓に変えて水の無駄遣いが少なくなるようにした ①トイレの電気は自動で点灯・消灯するようになっている ②日よけを設置 ②熱中症チェックカードを、戸外活動やプール活動の判断のツールとして使用 ②ハザードマップの確認 ②プール使用後の水を園庭にまく ④園の畑での栽培収穫体験をしたり、そこで育てている実のなる木や野菜の生長の観察を行っている

栄光多摩平の森保育園	<p>①園舎の周りに芝生・木を植えている。園庭に3本の欅 ①畑で野菜づくり ②園庭に日陰を作り熱中症対策、ミストシャワーをしている ②毎月の避難訓練で火事や地震、近所から出火などいろいろな場面を想定して行っている ②年に1度、防災の日に保護者に引き取り訓練に参加してもらっている。地震・台風などの時はモバイルメールで保護者に連絡を取る ③黒川清流公園で水辺の様子を話したり触れて学習する ④野菜作り、米作りを体験 ④緑地の散歩で生き物を見たり探したりする ⑥生ごみ処理機を使っている</p>
わらべ日野市役所東保育園	<p>①②熱中症対策 ②日よけの設置 ②テント設置により日陰を作る ④⑥園内の畑、プランターでの栽培収穫体験と観察し、食育を行う</p>