

令和3年度ヒートアイランド対策に係る施策・事業調査結果の概要

令和3年6月 神奈川県気候変動適応センター

1 同調査の目的

県内の市町村が実施しているヒートアイランド対策の実施状況を把握し、本県のヒートアイランド対策の参考とするとともに、県内市町村に情報提供を行うために実施しました。

2 令和3年度ヒートアイランド対策に係る施策・事業調査結果動向

今回の調査結果によると、民間の取組を推進するための支援策としては、電気自動車やスマートエネルギー設備の普及促進、バスの運行効率化や自転車走行空間の整備、熱中症予防に関する人材育成などが新規事業として取り組まれています。

また、自治体が主体的に取り組む対策としては、照明設備のLED化、太陽光発電設備や蓄電池の設置、熱源・空調設備の更新、ミスト散布、温暖化対策・熱中症予防に関する普及啓発、熱中症予防対策の検討、気候非常事態宣言などが新規事業として取り組まれています。

【令和3年度に新たに実施される主なヒートアイランド対策】

- | | |
|------|---|
| 横浜市 | ・・・バス路線の維持・充実に向けた走行環境整備事業、自転車走行空間の整備、
温暖化対策啓発イベント |
| 横須賀市 | ・・・熱中症予防普及啓発 |
| 平塚市 | ・・・熱中症予防に関する検討会の開催、熱中症予防に関する人材の育成 |
| 座間市 | ・・・市民体育館ESCO事業 |
| 南足柄市 | ・・・公共施設照明LED化（市体育センター、市文化会館、保健医療福祉センター、
りんどう会館、図書館）、太陽光発電設備・蓄電池の設置、道路照明及び公園照明
LED化、公共施設空調設備更新事業 |
| 葉山町 | ・・・はやま気候非常事態宣言 |
| 山北町 | ・・・公園内広場のミスト散布 |
| 開成町 | ・・・開成南小学校区学童保育所整備事業、開成町ゼロカーボンシティ創生補助制度（開成町
EV等導入補助金） |
| 愛川町 | ・・・スマートエネルギー設備設置事業補助金 |