

# 「相模原市気候変動の影響への適応策（案）」に関する パブリックコメント手続の実施結果について

## 1 概要

本市は、これまで「相模原市地球温暖化対策実行計画」に基づき、温室効果ガスの排出を抑制し、地球温暖化の進行を緩和する方策である緩和策の取組を推進してきましたが、今後、厳しい温暖化対策を実施したとしても、気候変動の影響は避けられないと予測されており、気候変動により既に現れている影響や今後避けることができない影響の回避、低減等を図る適応策の取組が必要となります。

本市では、熱中症対策、災害対策等の適応策の側面を有する様々な取組を実施していますが、これらについて気候変動の影響への適応の観点から体系化及び強化を図り、適応策として総合的かつ計画的に推進する必要があります。

この度、本市におけるこれらの内容を定める「相模原市気候変動の影響への適応策（案）」を策定するに当たり、市民の皆様からのご意見を募集いたしました。

その結果、1人2件のご意見をいただきました。お寄せいただいたご意見についての意見募集の概要、ご意見の内容及びご意見に対する本市の考え方を次のとおり公表します。

なお、緩和策に該当する施策を前倒しして実行すべき等のご意見をいただきましたが、これらのご意見を踏まえながら、今後も積極的に地球温暖化対策に取り組んでまいります。

## 2 意見募集の概要

- ・募集期間 平成28年12月15日（木）～平成29年1月23日（月）
- ・募集方法 直接持参、郵送、ファクス、電子メール
- ・周知方法 市ホームページ、環境政策課、各行政資料コーナー、各まちづくりセンター（城山・橋本・本庁地域・大野南まちづくりセンターを除く）、各出張所、各公民館（青根・沢井公民館を除く）、各図書館、市立公文書館

## 3 結果

### （1）意見の提出方法

意見数		1人（2）件
内 訳	直接持参	人（ ）件
	郵送	人（ ）件
	ファクス	人（ ）件
	電子メール	1人（2）件

(2) 意見に対する本市の考え方の区分

- ア：計画案等に意見を反映するもの
- イ：意見の趣旨を踏まえて取組を推進するもの
- ウ：今後の参考とするもの
- エ：その他（今回の意見募集の趣旨・範囲と異なる意見など）

(3) 件数と本市の考え方の区分

項目	件数	市の考え方の区分			
		ア	イ	ウ	エ
策定の趣旨に関すること	2		2		
合計	2		2		

(4) 意見の内容及びご意見に対する本市の考え方

通番	意見の趣旨	市の考え方	区分
策定の趣旨に関すること			
1	<p>適応策に関する対応・対策は、危機管理、災害対策、消防署、保健所等の部署で、すでに対応している。その意味で、今回の策定の趣旨における位置付けは、不適切である。総合的かつ計画的に推進するのは、環境政策課の仕事とは思えない。</p>	<p>ご意見の通り、今回、適応策(案)において位置づける対策は、個別の行政課題として既に取り組んでいるものでございます。</p> <p>適応策(案)の策定趣旨は、過去の被害状況等を踏まえた施策の検討だけでなく、将来の気候変動の影響への適応の観点から、既存施策の強化を図るとともに、新たな取組として、適応策に関する普及啓発を追加し、それらの体系化を図るものでございます。</p> <p>今後は、適応策を、本市の地球温暖化対策の一つとして位置付け、総合的かつ計画的に推進してまいりたいと考えております。</p>	イ

2	<p>適応策（案）に記載されている市が取り組む分野、主な対策の内容は、相模原市環境基本計画中間改訂版の中で、環境目標、基本施策、施策の柱、基本施策として位置付けがされている。</p> <p>市民が望む成果は、地球温暖化対策実行計画により導かれる結果であり、再生可能エネルギーによる、電気エネルギーの自給率向上である。環境資源（太陽光・風力・水力……）は相模湖津久井地区と相模原市が合併された時点で、格段に増えており、あとは、環境資源からエネルギーを効率的に取り出し、市民の生活向上の為に資することである。</p> <p>そのため、発電設備を公共施設の計画的建設の候補に計上し、是非実績を上げてもらいたい。市民が誇れる市の姿は、あらゆる面で自立できている市であり、前向きに、前倒しで、計画を実行して欲しい。</p>	<p>本市では、平成24年3月に策定した相模原市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)に基づき、これまで住宅用太陽光発電システムの購入奨励等による再生可能エネルギーの利用促進や、家庭や事業所における省エネルギー活動の促進等の「緩和策」を推進してまいりました。</p> <p>今後につきましては、これまで取り組んできた「緩和策」と今回策定をする「適応策」を、地球温暖化対策の両輪と位置付け、積極的に地球温暖化対策に取り組んでまいりたいと考えております。</p> <p>なお、再生可能エネルギーによる発電設備につきましては、平成26年3月に民間事業者との協働事業により、さがみはら太陽光発電所（ノジマメガソーラーパーク）を設置し、再生可能エネルギーの普及啓発や環境教育への活用を図ってまいります。</p>	イ
---	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---