

気候変動適応関東広域協議会（第6回） 議事概要

日 時：令和3年8月25日（水）13：30～16：00

場 所：環境省 WebEX 会議室

参加者：別紙出席者名簿参照

＜第1部＞（公開）

1. 開会挨拶

2. 協議

① 群馬県気候変動適応センターの構成員登録について

田中議長 群馬県気候変動適応センターの本協議会への構成員としての参加について、構成員から意見があれば伺いたい。

各構成員から特段の異論はないようである。については、「群馬県気候変動適応センター」の気候変動適応関東広域協議会の構成員登録について承認とさせていただく。

群馬県気候変動適応センター

協議会構成員としてのご承認に感謝申し上げる。今後、協議会に参加し情報を収集し、県内事業者、県民への情報発信、県内の気候変動適応の推進に積極的に努めてまいりたい。

3. 分科会報告

- ① 暑熱対策分科会からの昨年度成果報告（概要）
- ② 災害対策分科会からの昨年度成果報告（概要）
- ③ 地域適応策検討分科会からの昨年度成果報告（概要）
- ④ 質疑

田中議長 各分科会からの成果報告を踏まえ、補足や質問等があれば伺いたい。

小野座長 暑熱対策分科会では、7つのターゲットを挙げており、ターゲットにより対応が異なるということをどのように最終的にまとめるのか、今後検討を進めたい。

また「熱中症警戒アラート」等、都道府県単位で広域に発表されている情報があるが、構成員より、市区町村レベルでの課題・対策の整理も必要とご意見をいただいている。アクションプランのまとめに当たり、その整理方法については今後更に検討していきたいと考えている。

4. 情報提供・意見交換

- ① 適応室からの情報提供（気候変動適応における最新の動向について）
- ② 関東地方整備局からの情報提供（流域治水関連法案の一部改正について）
- ③ 埼玉県からの情報提供（市町村地域気候変動適応センターの共同設置について）
- ④ 質疑・意見交換

茨城大学 関東地方整備局からの情報提供について伺いたい。土地利用に踏み込んだ法改正に取り組まれていると感じた。報道から得られる情報や現地の訪問から、私有地の利用をどこまで規定できるのかという課題があるといつも感じている。今回の法改正では、土地所有者の方の理解をどのように得ていく方針か。

関東地方整備局 治水のために民有地を活用させていただいたり、開発・建築制限をかけたりする部分もあり、ご質問の通り土地所有者の方にご理解をいただくことは難しい部分も多い。一方、法案審議の際に国会においても土地所有者や地元の方の負担軽減策を検討すべきという指摘があったと承知している。本省からは、税制や財政的な支援として、個人にも行き届くような支援制度が検討されていると聞いている。また、河川管理者としての河川整備も重要であり、民有地等を活用するなど流域対策を実施している河川には、予算の重点配分も行うなど、流域全体での安全確保と個人への支援制度の両方の充実を進めていくことを検討中と聞いている。

田中議長 流域対策における土地利用制限については以前より課題であり、困難な点があると理解した。
事務局に一点確認したい。市町村が地域適応センターを設置した場合には、本協議会においては市町村の枠組みとしての構成員の扱いとなるのか。

関東地方環境事務所 地域適応センターは、市町村における設置であっても構成員となることが可能である。地域適応センター設置の際に事務局から、構成員もしくはオブザーバー、どちらの位置付けとして参加するかをお伺いしている。現状では、まずはオブザーバーとして参加することを選択された区市のみとなっている。

田中議長 構成員、オブザーバーのいずれでも、同様に情報の入手が可能であり、十分に情報が共有されていくことになると考える。

茨城大学 埼玉県からの情報提供について伺いたい。県の適応センターが、市町村の適応センター設置時に情報提供やデータ分析の支援をしているとのご説明だった。都道府県が地域適応センターを設置する際には、国立環境研究所の気候変動適応センターと連携してデータのやりとりをすると理解している。市町村で地域適応センターを設置した場合にも同様に、

市町村が独自で国立環境研究所の気候変動適応センターと A-PLAT と連携して情報のやり取りを進めると考えていたが、埼玉県では、県の地域適応センターが中心となり、県と市町村の地域適応センターとの間での連携を密にしていくと理解してよろしいか。

埼玉県環境科学国際センター

現時点では、県の地域適応センターから市町村の適応センターへの具体的な情報提供はまだできておらず、準備を進めている段階である。県の地域適応センターとしてやるべきことは、まずは A-PLAT をご案内することになる。A-PLAT のデータの扱い方、解析の仕方等を含め、情報提供を行っていく。加えて、市町村のニーズを県としても把握していきたいと考えている。

＜第2部＞（非公開のため、議事概要は省略）

5. 閉会

田中議長

本協議会において、各分科会の本年度の予定に関して、説明の通り進めていくということでご了承いただいた。

本日は、円滑な議事の進行にご協力いただき、感謝申し上げる。

気候変動適応関東広域協議会（第6回）出席者一覧

令和3年8月25日（水） 13:30～16:00 環境省 WebEX会議室

● 構成員

議長

(以下、敬称略)

所属部署	役職	氏名	備考
法政大学 社会学部	教授	田中 充	構成員

地方公共団体

所属部署	役職	氏名	備考
茨城県 県民生活環境部環境政策課	課長	佐藤 隆史	構成員
茨城県 県民生活環境部環境政策課	主事	川上 菜央	随行者
栃木県 環境森林部気候変動対策課	主事	山形 彩華	構成員（代）
栃木県 保健環境センター	主任研究員	若色 孝子	随行者
群馬県 気候変動対策課地球温暖化対策係	補佐	渡邊 充代	構成員（代）
群馬県 気候変動対策課地球温暖化対策係	主事	小林 祥太	随行者
埼玉県 温暖化対策課	主幹	渡辺 泰成	構成員（代）
埼玉県 温暖化対策課	主任	栗原 諒至	随行者
千葉県 環境生活部循環型社会推進温暖化対策推進班	班長	遠山 明子	構成員（代）
千葉県 環境生活部循環型社会推進温暖化対策推進班	副主査	犬塚 貴之	随行者
東京都 環境局総務部環境政策課	自治体連携推進担当課長	田中 崇之	構成員
東京都 環境局総務部環境政策課	課長代理	井元 俊太	随行者
神奈川県 環境農政局環境部環境計画課	主査	殿柿 智士	構成員（代）
新潟県 県民生活・環境部環境企画課地球環境対策室	室長	土屋 江理子	構成員（代）
山梨県 森林環境部環境・エネルギー課	課長補佐	鈴木 信也	構成員（代）
静岡県 くらし・環境部環境局環境政策課	課長	清 真人	構成員
静岡県 くらし・環境部環境局環境政策課	主査	市川 和美	随行者
さいたま市 環境創造政策課	課長補佐	重原 好貴	構成員（代）
さいたま市 環境科学課	課長補佐	城 裕樹	随行者
千葉市 環境局環境保全部環境保全課温暖化対策室	担当課長	秋山 智博	構成員
千葉市 環境局環境保全部環境保全課温暖化対策室	主任主事	高野 芳央	随行者
横浜市 温暖化対策統括本部調整課	担当課長	宮島 弘樹	構成員
横浜市 温暖化対策統括本部調整課	担当係長	吉田 光	随行者
川崎市 環境局地球環境推進室	担当課長	石原 賢一	構成員
川崎市 環境局地球環境推進室	課長補佐	郡谷 武士	随行者
相模原市 環境経済局環境共生部環境政策課	総括副主幹	金井 憲一	構成員（代）
新潟市 環境部環境政策課	課長	清水 洋	構成員
新潟市 環境部環境政策課地球温暖化対策室	主査（係長）	庭山 梓	随行者
静岡市 環境局環境創造課	課長	佐藤 暢久	構成員
静岡市 環境局環境創造課	主事	原川 麻友	随行者
浜松市 環境部環境政策課	主任	金原 義竜	構成員（代）

地域気候変動適応センター

所属部署	役職	氏名	備考
茨城大学 地球・地域環境共創機構	教授	横木 裕宗	構成員
茨城大学 地球・地域環境共創機構	講師	小寺 昭彦	随行者
栃木県 環境森林部気候変動対策課	主事	山形 彩華	構成員（代）
栃木県 保健環境センター	主任研究員	若色 孝子	随行者
群馬県衛生環境研究所	所長	猿木 信裕	構成員（代）
群馬県衛生環境研究所	主席研究員	田子 博	随行者
埼玉県環境科学国際センター	専門研究員	原 政之	構成員（代）
千葉県環境研究センター	次長	平川 久美子	構成員（代）
千葉県環境研究センター 企画情報室	研究員	岸野 真	随行者
神奈川県環境科学センター	所長	長谷川 陽一	構成員
神奈川県環境科学センター 環境活動推進課	副技幹	齊藤 裕佳	随行者
新潟県保健環境科学研究所 調査研究室	情報調査科長	水戸部 英子	構成員（代）
新潟県保健環境科学研究所 調査研究室	専門研究員	反町 潤	随行者
山梨県森林環境部環境・エネルギー課	主任	土屋 将太	構成員（代）
静岡県環境衛生科学研究所 環境科学部	主査	岡田 裕史	構成員（代）
川崎市環境総合研究所 都市環境課	担当課長	宝田 博一	構成員（代）
川崎市環境総合研究所 都市環境課	課長補佐	齊藤 武弥	随行者

農林水産省

所属部署	役職	氏名	備考
関東農政局 生産部生産技術環境課	課長	山崎 麻保呂	構成員
北陸農政局 生産部生産技術環境課	農政調整官	荒川 達朗	構成員（代）
北陸農政局 生産部生産技術環境課	行政専門員	野口 智司	随行者
関東森林管理局 総務企画部企画調整課	課長補佐	渡辺 直也	構成員（代）

経済産業省

所属部署	役職	氏名	備考
関東経産局 資源エネルギー環境部地域エネルギー推進課	課長補佐	山崎 将弘	構成員（代）
関東経産局 資源エネルギー環境部地域エネルギー推進課	総括係長	高橋 千代子	随行者

国土交通省

所属部署	役職	氏名	備考
関東地方整備局 企画部企画課	課長補佐	荒 秀樹	構成員（代）
関東地方整備局 河川部河川計画課	課長	後藤 祐也	説明者
関東運輸局 交通政策部環境・物流課	課長	山口 直樹	構成員
北陸信越運輸局 交通政策部環境・物流課	課長	渡邊 肇士	構成員
中部運輸局 交通政策部環境・物流課	課長	坂野 弘幸	構成員

気象庁

所属部署	役職	氏名	備考
東京管区気象台 気象防災部	気候変動・海洋情報調整官	宮内 誠司	構成員
東京管区気象台 気象防災部 地球環境・海洋課	地球温暖化情報官	坂井 めぐみ	随行者

環境省

所属部署	役職	氏名	備考
関東地方環境事務所 環境対策課	課長	増田 大美	構成員
関東地方環境事務所 環境対策課	地域適応推進専門官	川原 博満	事務局

● アドバイサー

有識者

所属部署	役職	氏名	備考
国立環境研究所 環境リスク・健康領域 エコチル調査コアセンター	客員研究員	小野 雅司	
法政大学 社会学部	教授	田中 充	(再掲)

気候変動適応センター

所属	役職	氏名	備考
国立環境研究所 気候変動適応センター	研究調整主幹	阿久津 正浩	

● その他の関係者（オブザーバー）

地方公共団体

所属部署	役職	氏名	備考
ひたちなか市 経済環境部環境保全課	課長	桐原 隆史	
行方市 経済部環境課	係長	滝崎 勝敬	(代)
宇都宮市 環境政策課	主任主事	吉田 朝実	(代)
日光市 市民環境部環境課	課長補佐	大橋 博信	(代)
小山市 市民生活部環境課	主事	鈴木 綾乃	(代)
那須塩原市 気候変動対策局	主任	岡野 祐児	(代)
那須町 環境課	主事	芦澤 健太	(代)
川口市 環境部環境総務課	計画係長兼課長補佐	大久保 貴予	(代)
所沢市 環境クリーン部マチごとエコタウン推進課	主任	安部 佳織	(代)
越谷市 環境経済部環境政策課	副課長	高橋 徳人	(代)
三郷市 市民経済部 クリーンライフ課	主任	青木 真広	(代)
吉川市 市民生活部環境課	係長	三城 肇	(代)
船橋市 環境政策課	技師	川西 賢吾	(代)
江戸川区 環境部気候変動適応課気候変動適応係	係長	久保 智	(代)
足立区 環境部環境政策課	主任	倉澤 瞳美	(代)
葛飾区 環境部環境課	課長	下村 聖二	
府中市 生活環境部環境政策課	副主幹兼環境改善係長	桑田 浩	(代)
昭島市 環境部環境課計画推進係	係長	渡邊 努	(代)
横須賀市 環境政策部 環境企画課		田上 尚敬	(代)
小田原市 環境部環境政策課	課長	伊東 康浩	
村上市 環境課環境政策室	主任	小野 弘道	(代)
牧之原市 市民生活部環境課	環境政策係長	永野 敦嗣	(代)

文部科学省

所属部署	役職	氏名	備考
研究開発局 環境エネルギー課	課長補佐	橋本 郁也	
研究開発局 環境エネルギー課	調査員	茂木 健太	
研究開発局 環境エネルギー課	専門職	南 敦	

気象庁

所属部署	役職	氏名	備考
前橋地方気象台	調査官	玉谷 智佐	(代)
熊谷地方気象台	防災管理官	山浦 一晃	
新潟地方気象台	防災管理官	小野沢 和博	

環境省

所属部署	役職	氏名	備考
地球環境局 総務課 気候変動適応室	室長補佐	秋山 奈々子	
地球環境局 総務課 気候変動適応室	環境専門調査員	轟田 真宏	
地球環境局 総務課 気候変動適応室	環境専門調査員	原田 郁大	

地域温暖化防止活動推進センター

所属部署	役職	氏名	備考
茨城県地球温暖化防止活動推進センター	事務局員	福井 正人	(代)
栃木県地球温暖化防止活動推進センター	事務局長	増渕 弘子	
群馬県地球温暖化防止活動推進センター	センター長	片亀 光	
埼玉県地球温暖化防止活動推進センター	事務局長	秋元 智子	
千葉県地球温暖化防止活動推進センター	事務局長	山口 幸一	
新潟県地球温暖化防止活動推進センター	センター長	米田 和広	
山梨県地球温暖化防止活動推進センター	センター長	鳥屋尾 健	
静岡県地球温暖化防止活動推進センター	プロジェクトマネージャー	青島 加奈	(代)
川口市地球温暖化防止活動推進センター	事務局長	浅羽 理恵	
川崎市地球温暖化防止活動推進センター	センター長	庄司 佳子	
浜松市地球温暖化防止活動推進センター	センター長	増田 泰行	

アクションプラン策定支援事業者

所属	役職	氏名	備考
みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社 環境エネルギー第1部	次長	吉川 実	総括
みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社 環境エネルギー第1部	主任コンサルタント	水谷 亘	暑熱対策分科会
みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社 環境エネルギー第1部	主任コンサルタント	大澤 慎吾	災害策分科会
みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社 環境エネルギー第1部	コンサルタント	大西 弘毅	地域適応策検討分科会
みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社 環境エネルギー第1部	主任コンサルタント	森岡 千佳子	普及啓発

以上