# 福岡県気候変動適応センターの令和3年度取組み内容について

### 1 普及啓発

### 福岡県地球温暖化防止活動推進センターとの連携

気候変動に対して緩和と適応の両面から対策を推進するため、福岡県地球温暖化防止活動推進センターと連携し、啓発及び情報提供を行った。

- ・ 福岡県地球温暖化防止活動推進員への研修教育に気候変動適応分野を加え、活動手引書に気候変動適応センターの情報を追加した。
- ・ 福岡県地球温暖化防止活動推進員研修会(令和3年10月)において、気候変動適応 について及び当センターについての講演を行った。
- ・ 福岡県地球温暖化防止活動推進センター情報誌(減CO<sub>2</sub>クラブ)へ、当センターの紹介及び県内で実際に行われている適応策の事例を紹介する記事を提供した。

### 講演等を通じた活動

- ・ 県環境保全課が主催する令和3年度地球温暖化対策及び適応に関する市町村担当職員研修会(令和3年11月)において、気候変動の影響及び適応の取組みについて講演した。
- ・ 福岡管区気象台が主催する令和3年度気候講演会(令和3年12月)において、福岡県における気候変動適応の取組みについて講演した。
- ・ 北筑後地域環境協議会研修会(令和4年3月)において、気候変動適応計画及び気 候変動の影響と適応策について講演した。

#### 2 研究

保健環境研究所における研究課題として、「気候変動による暑熱・健康等への影響に関する研究」を開始し、国の気候変動適応センター及び他府県の地域気候変動適応センターと共同で、気象学的観測(WBGT観測)の実施及び熱中症関連データの収集・解析等を行った。

## 3 協議会の運営等

### 協議会運営

・ 福岡県気候変動適応推進協議会を開催した(令和3年7月、令和4年3月)。

#### 協議会等出席

- ・ 環境省九州地方環境事務所が主催する気候変動適応九州・沖縄広域協議会及び 分科会(災害対策分科会、暑熱対策分科会)へ出席した。
- ・ 国の気候変動適応センターが行う講演会、研修会へ参加した。

その他、国や他地域の気候変動適応センターと逐次情報交換を行っている。