

## 2.4 説明会にむけた資料作成支援

環境省では、令和4年2月21日から自治体職員向けに改正温対法に関連する説明会を実施した。説明会では環境省の各課担当官が説明を行うこととなったため、環境省担当官の指示に従い、環境省担当官が説明に用いる資料の作成を支援した。説明資料には、REPOSの改修や各種ツールの説明、ツールに搭載される情報一覧などを整理した。

### 再エネ目標設定支援ツール

- 再エネ区分ごとの導入ポテンシャルや導入実績、促進区域支援ツール等によるゾーニング結果等を利用し、市町村等の再エネ導入目標の設定を支援。
- 様々な情報を一元的に表示して検討を実施する検討シート、検討し結果を表示組織内の合意プロセス等に利用できるまとめシートを準備。



2

### (参考) 自治体再エネ情報カルテに掲載される情報一覧

■ポテンシャルに関する情報			
区分	項目	属性	出典
大区分	再エネポテンシャル	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)
	太陽光	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)
	風力	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)
中区分	太陽光	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)
	風力	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)
小区分	太陽光	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)
	風力	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)
■導入実績に関する情報			
区分	属性	出典	
太陽光	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)	
風力	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)	
太陽光	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)	
風力	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)	
■需要量に関する情報			
区分	属性	出典	
太陽光	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)	
風力	年別再エネ	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)	
■関連情報			
区分	属性	出典	
再エネポテンシャル算出結果	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)		
地方公共団体再エネ情報(地域別集計)	再エネポテンシャル算出結果(再エネポテンシャル算出結果)		

4

図 2.4-1 作成支援した説明資料の一部