

パブリックコメントに対する意見及び意見に対する市の考え方について

1. パブリックコメントを実施した計画書（案）

いちき串木野市地球温暖化対策実行計画区域施策編（案）

2. 募集期間

令和5年12月25日(月)～令和6年1月16日(火)（23日間）

3. 意見の件数 1人（5件）

4. 意見の概要と市の考え方

ご意見	市の考え方
<p>① 【P. 21】「発電ポテンシャル」（環境省 REPOS の導入ポテンシャルと同義でしょうか？）という言葉に馴染みのない市民がいると思いますので、補足説明された方が分かりやすくなると思います。</p> <p>例：面積や平均風速等から理論的に算出できる賦存量ではなく、自然要因や法規制等の制約要因を踏まえた利用可能量が導入ポテンシャル</p>	<p>・【P. 21】の下部に脚注を追加し、「発電ポテンシャル」についての補足説明を記載させていただきます。</p>
<p>② 【P. 21】「陸上風力発電では、羽島地区の山間部、冠岳周辺の山間部にポテンシャルが存在します。」と記載されていますが、図 3-4-3 陸上風力発電ポテンシャルマップでは、羽島地区に隣接する荒川地区の山間部にも陸上風力導入ポテンシャルもメッシュが分布しますので、荒川地区にも陸上風力導入ポテンシャルが存在する旨の記載をお願いいたします。</p>	<p>・【P. 21】の「羽島地区山間部」と記載されている部分について、「羽島地区や荒川地区と冠岳周辺の山間部」と記載を変更させていただきます。</p>
<p>③ 【P. 45】「参考：PPA モデル」では、西薩中核工業団地のプリマム鹿児島工場で取り組まれているオンサイト PPA の事例を記載していただくと、身近な取り組みとして市民にとってイメージしやすくなると思います。</p>	<p>・【P. 45】の「参考：PPA モデル」にプリマム鹿児島工場での取組事例を本文と図で追記させていただきます。</p>
<p>④ 【P. 47】「陸上風力発電については、薩摩川内市境付近の羽島地区山間部にポテンシャルがあり、現在、その周辺地域での陸上風力発電事業計画が進んでいます。」と記載されていますが、図 3-4-3 陸上風力発電ポテンシャルマップでは、羽島地区に隣接する荒川地区の山間部にも陸上風力導入ポテンシャルもメッシュが分布しますので、荒川地区にも陸上風力導入ポテンシャルがある旨の記載をお願いいたします。</p>	<p>・【P. 47】の「羽島地区山間部」と記載されている部分について、「羽島地区や荒川地区の山間部」と記載を変更させていただきます。</p>
<p>⑤ 【P. 70】施策 1、施策 4、施策 5 と重複しますが、PPA に関する取組は施策 11 にも関係すると思いますので、記載のご検討をお願いいたします。</p>	<p>・【P. 70】の事業者の取組に「PPA モデルを活用した太陽光発電の導入支援」を追記させていただきます。</p>