

中津川市

所属議員

松崎 誠

産業目線

【活動選定項目】	① カーボンニュートラル(CN)への対応																																												
具体的取り組み項目	①ゼロカーボンシティの推進 ②エネルギーの効果的な利用促進 ③再生可能エネルギーの導入促進																																												
前回まで 活動状況	今期より活動の為、活動なし																																												
<p style="text-align: center;">今回 具体的活動</p>	<p>①ゼロカーボンシティの推進</p> <ul style="list-style-type: none"> 生ごみの堆肥化⇒県産材を活用した木箱コンポストの普及（ごみ減量による脱炭素化の推進） <ul style="list-style-type: none"> 普及件数：71世帯（内訳：中津東地区16世帯／苗木地区17世帯／坂下地区10世帯／個人15世帯／生活学校9世帯／もったいな市実行委員会10世帯） 廃食用油の回収⇒家庭、店舗、給食調理場等の廃食用油を回収しバイオディーゼル燃料（BDF）を精製（地元のローカル鉄道「明知鉄道」にて実証開始） 区長会連合会の協力で中津東/苗木/阿木の3地区で回収事業を実施 <p style="text-align: center;">廃食用油 令和5年度回収実績 (単位：ℓ)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>4月</td> <td>5月</td> <td>6月</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>回収量</td> <td>114.35</td> <td>130.0</td> <td>205.1</td> <td>449.45</td> </tr> </table> <p>②エネルギーの効果的な利用促進・進展なし</p> <p>③再生可能エネルギーの導入促進 下記補助事業を令和5年8月より開始</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>件数(当初)</th> <th>件数(6月)</th> <th>補助額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>住宅用太陽光発電設置補助（1万円/kw：上限4kw）</td> <td>40</td> <td>75</td> <td>2,952,000</td> </tr> <tr> <td>住宅用蓄電池設置補助（1万円/kwh：上限10kwh）</td> <td>47</td> <td>94</td> <td>7,183,000</td> </tr> <tr> <td>住宅用燃料電池設置補助（10万円/台）</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>V2H設置補助（10万円/基）</td> <td>12</td> <td>31</td> <td>3,100,000</td> </tr> <tr> <td>次世代自動車導入補助（10万円/台）</td> <td>4</td> <td>10</td> <td>1,000,000</td> </tr> <tr> <td>薪・ペレットストーブ設置補助（工事費1/3：上限5万円）</td> <td>15</td> <td>30</td> <td>1,497,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>118</td> <td>240</td> <td>15,732,000</td> </tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>県補助を活用した中津川市太陽光発電設備設置事業を施行（令和4年9月～）</p> <ul style="list-style-type: none"> ●住宅用太陽光発電 7万円/kw 上限5kw 11件：3,632,000円 ●住宅用蓄電池 工事費1/3 上限25.8万 8件：2,064,000円 </div>				4月	5月	6月	合計	回収量	114.35	130.0	205.1	449.45	項目	件数(当初)	件数(6月)	補助額(円)	住宅用太陽光発電設置補助（1万円/kw：上限4kw）	40	75	2,952,000	住宅用蓄電池設置補助（1万円/kwh：上限10kwh）	47	94	7,183,000	住宅用燃料電池設置補助（10万円/台）	0	0	0	V2H設置補助（10万円/基）	12	31	3,100,000	次世代自動車導入補助（10万円/台）	4	10	1,000,000	薪・ペレットストーブ設置補助（工事費1/3：上限5万円）	15	30	1,497,000	合計	118	240	15,732,000
	4月	5月	6月	合計																																									
回収量	114.35	130.0	205.1	449.45																																									
項目	件数(当初)	件数(6月)	補助額(円)																																										
住宅用太陽光発電設置補助（1万円/kw：上限4kw）	40	75	2,952,000																																										
住宅用蓄電池設置補助（1万円/kwh：上限10kwh）	47	94	7,183,000																																										
住宅用燃料電池設置補助（10万円/台）	0	0	0																																										
V2H設置補助（10万円/基）	12	31	3,100,000																																										
次世代自動車導入補助（10万円/台）	4	10	1,000,000																																										
薪・ペレットストーブ設置補助（工事費1/3：上限5万円）	15	30	1,497,000																																										
合計	118	240	15,732,000																																										
今後の活動	<p>①ゼロカーボンシティの推進・・・定期的な活動報告会等の実施から周知活動を拡大。</p> <p>②エネルギーの効果的な利用促進・・・病院/環境施設等の排出量の現状調査。</p> <p>③再生可能エネルギーの導入促進・・・促進に向けた補助制度の調査研究・公用車。</p>																																												