

正誤表

該当頁	誤	正																																														
P. 6	<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0ffe0; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">[平成 29 年度 CO₂ 排出量実績]</div> <p>平成 29 年度の公共施設の事務事業実施に伴って排出された CO₂ は、<u>10,698,295</u>kg-CO₂ でした。削減割合では、平成 25 年度比で 1.9%削減とする目標に対し、<u>1.0</u>%減少という結果となり目標には達していない状況ですが、基準年度や昨年度実績と比較して減少となりました。</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0ffe0; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">[平成 29 年度 CO₂ 排出量実績]</div> <p>平成 29 年度の公共施設の事務事業実施に伴って排出された CO₂ は、<u>10,734,259</u>kg-CO₂ でした。削減割合では、平成 25 年度比で 1.9%削減とする目標に対し、<u>0.7</u>%減少という結果となり目標には達していない状況ですが、基準年度や昨年度実績と比較して減少となりました。</p>																																														
P. 6	<p style="text-align: right;">(単位 kg-CO₂)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 15%;">平成17年度 (基準年度)</th> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">平成29年度</th> <th style="width: 15%;">(目標年度) 平成42年度 (2030年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #ffcc99;">削減割合 (目標)</td> <td style="border: none;"></td> <td rowspan="4" style="border: none; vertical-align: middle;">-省略-</td> <td>1.9%削減 <small>(平成 25 年度比)</small></td> <td>26.0%削減 <small>(平成 25 年度比)</small></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffcc99;">削減割合 (実績)</td> <td style="border: none;"></td> <td><u>1.0</u>%減</td> <td style="border: none;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffcc99;">排出量 (目標)</td> <td style="border: none;"></td> <td>10,604,856</td> <td>7,999,586</td> </tr> <tr style="border: 2px solid #00aaff;"> <td style="background-color: #ffcc99;">排出量 (実績)</td> <td>10,237,794</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td><u>10,698,295</u></td> </tr> </tbody> </table>		平成17年度 (基準年度)		平成29年度	(目標年度) 平成42年度 (2030年度)	削減割合 (目標)		-省略-	1.9%削減 <small>(平成 25 年度比)</small>	26.0%削減 <small>(平成 25 年度比)</small>	削減割合 (実績)		<u>1.0</u> %減		排出量 (目標)		10,604,856	7,999,586	排出量 (実績)	10,237,794			<u>10,698,295</u>	<p style="text-align: right;">(単位 kg-CO₂)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 15%;">平成17年度 (基準年度)</th> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">平成29年度</th> <th style="width: 15%;">(目標年度) 平成42年度 (2030年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #ffcc99;">削減割合 (目標)</td> <td style="border: none;"></td> <td rowspan="4" style="border: none; vertical-align: middle;">-省略-</td> <td>1.9%削減 <small>(平成 25 年度比)</small></td> <td>26.0%削減 <small>(平成 25 年度比)</small></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffcc99;">削減割合 (実績)</td> <td style="border: none;"></td> <td><u>0.7</u>%減</td> <td style="border: none;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffcc99;">排出量 (目標)</td> <td style="border: none;"></td> <td>10,604,856</td> <td>7,999,586</td> </tr> <tr style="border: 2px solid #00aaff;"> <td style="background-color: #ffcc99;">排出量 (実績)</td> <td>10,237,794</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td><u>10,734,259</u></td> </tr> </tbody> </table>		平成17年度 (基準年度)		平成29年度	(目標年度) 平成42年度 (2030年度)	削減割合 (目標)		-省略-	1.9%削減 <small>(平成 25 年度比)</small>	26.0%削減 <small>(平成 25 年度比)</small>	削減割合 (実績)		<u>0.7</u> %減		排出量 (目標)		10,604,856	7,999,586	排出量 (実績)	10,237,794			<u>10,734,259</u>
	平成17年度 (基準年度)		平成29年度	(目標年度) 平成42年度 (2030年度)																																												
削減割合 (目標)		-省略-	1.9%削減 <small>(平成 25 年度比)</small>	26.0%削減 <small>(平成 25 年度比)</small>																																												
削減割合 (実績)			<u>1.0</u> %減																																													
排出量 (目標)			10,604,856	7,999,586																																												
排出量 (実績)	10,237,794				<u>10,698,295</u>																																											
	平成17年度 (基準年度)		平成29年度	(目標年度) 平成42年度 (2030年度)																																												
削減割合 (目標)		-省略-	1.9%削減 <small>(平成 25 年度比)</small>	26.0%削減 <small>(平成 25 年度比)</small>																																												
削減割合 (実績)			<u>0.7</u> %減																																													
排出量 (目標)			10,604,856	7,999,586																																												
排出量 (実績)	10,237,794				<u>10,734,259</u>																																											

※赤字二重下線部が修正箇所になります

正誤表

該当頁	誤	正																																				
P. 11	◇平成 29 年度の市公共施設のエネルギー使用量（カッコ内は平成 28 年度） <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 15%;">電気</td> <td style="width: 25%;"><u>16,767,429</u>kWh</td> <td style="width: 60%;">(16,922,174kWh)</td> </tr> <tr> <td>ガソリン</td> <td>66,604L</td> <td>(66,356L)</td> </tr> <tr> <td>軽油</td> <td>70,458L</td> <td>(70,002L)</td> </tr> <tr> <td>灯油</td> <td>214,268L</td> <td>(214,375L)</td> </tr> <tr> <td>プロパンガス</td> <td>18,836 m³</td> <td>(19,088 m³)</td> </tr> <tr> <td>都市ガス</td> <td><u>834,240</u> m³</td> <td>(787,703 m³)</td> </tr> </table>	電気	<u>16,767,429</u> kWh	(16,922,174kWh)	ガソリン	66,604L	(66,356L)	軽油	70,458L	(70,002L)	灯油	214,268L	(214,375L)	プロパンガス	18,836 m ³	(19,088 m ³)	都市ガス	<u>834,240</u> m ³	(787,703 m ³)	◇平成 29 年度の市公共施設のエネルギー使用量（カッコ内は平成 28 年度） <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 15%;">電気</td> <td style="width: 25%;"><u>16,835,687</u>kWh</td> <td style="width: 60%;">(16,922,174kWh)</td> </tr> <tr> <td>ガソリン</td> <td>66,604L</td> <td>(66,356L)</td> </tr> <tr> <td>軽油</td> <td>70,458L</td> <td>(70,002L)</td> </tr> <tr> <td>灯油</td> <td>214,268L</td> <td>(214,375L)</td> </tr> <tr> <td>プロパンガス</td> <td>18,836 m³</td> <td>(19,088 m³)</td> </tr> <tr> <td>都市ガス</td> <td><u>833,711</u> m³</td> <td>(787,703 m³)</td> </tr> </table>	電気	<u>16,835,687</u> kWh	(16,922,174kWh)	ガソリン	66,604L	(66,356L)	軽油	70,458L	(70,002L)	灯油	214,268L	(214,375L)	プロパンガス	18,836 m ³	(19,088 m ³)	都市ガス	<u>833,711</u> m ³	(787,703 m ³)
電気	<u>16,767,429</u> kWh	(16,922,174kWh)																																				
ガソリン	66,604L	(66,356L)																																				
軽油	70,458L	(70,002L)																																				
灯油	214,268L	(214,375L)																																				
プロパンガス	18,836 m ³	(19,088 m ³)																																				
都市ガス	<u>834,240</u> m ³	(787,703 m ³)																																				
電気	<u>16,835,687</u> kWh	(16,922,174kWh)																																				
ガソリン	66,604L	(66,356L)																																				
軽油	70,458L	(70,002L)																																				
灯油	214,268L	(214,375L)																																				
プロパンガス	18,836 m ³	(19,088 m ³)																																				
都市ガス	<u>833,711</u> m ³	(787,703 m ³)																																				
P. 11	◇平成 29 年度の主な施設の電気使用量（カッコ内は平成 28 年度および増減率） <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 15%;">本庁舎</td> <td style="width: 15%;">1,646,333kWh</td> <td style="width: 70%;">(1,694,157kWh /2.92%減)</td> </tr> <tr> <td>文化会館</td> <td><u>967,117</u>kWh</td> <td>(1,035,920kWh /<u>6.64%減</u>)</td> </tr> <tr> <td>運動公園</td> <td>1,643,064kWh</td> <td>(1,631,928kWh /0.68%増)</td> </tr> <tr> <td>北部公園</td> <td>998,129kWh</td> <td>(996,439kWh /0.17%増)</td> </tr> <tr> <td>小中学校</td> <td>2,998,084kWh</td> <td>(2,962,446kWh /1.20%増)</td> </tr> </table>	本庁舎	1,646,333kWh	(1,694,157kWh /2.92%減)	文化会館	<u>967,117</u> kWh	(1,035,920kWh / <u>6.64%減</u>)	運動公園	1,643,064kWh	(1,631,928kWh /0.68%増)	北部公園	998,129kWh	(996,439kWh /0.17%増)	小中学校	2,998,084kWh	(2,962,446kWh /1.20%増)	◇平成 29 年度の主な施設の電気使用量（カッコ内は平成 28 年度および増減率） <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 15%;">本庁舎</td> <td style="width: 15%;">1,646,333kWh</td> <td style="width: 70%;">(1,694,157kWh /2.92%減)</td> </tr> <tr> <td>文化会館</td> <td><u>1,041,117</u>kWh</td> <td>(1,035,920kWh /<u>0.05%増</u>)</td> </tr> <tr> <td>運動公園</td> <td>1,643,064kWh</td> <td>(1,631,928kWh /0.68%増)</td> </tr> <tr> <td>北部公園</td> <td>998,129kWh</td> <td>(996,439kWh /0.17%増)</td> </tr> <tr> <td>小中学校</td> <td>2,998,084kWh</td> <td>(2,962,446kWh /1.20%増)</td> </tr> </table>	本庁舎	1,646,333kWh	(1,694,157kWh /2.92%減)	文化会館	<u>1,041,117</u> kWh	(1,035,920kWh / <u>0.05%増</u>)	運動公園	1,643,064kWh	(1,631,928kWh /0.68%増)	北部公園	998,129kWh	(996,439kWh /0.17%増)	小中学校	2,998,084kWh	(2,962,446kWh /1.20%増)						
本庁舎	1,646,333kWh	(1,694,157kWh /2.92%減)																																				
文化会館	<u>967,117</u> kWh	(1,035,920kWh / <u>6.64%減</u>)																																				
運動公園	1,643,064kWh	(1,631,928kWh /0.68%増)																																				
北部公園	998,129kWh	(996,439kWh /0.17%増)																																				
小中学校	2,998,084kWh	(2,962,446kWh /1.20%増)																																				
本庁舎	1,646,333kWh	(1,694,157kWh /2.92%減)																																				
文化会館	<u>1,041,117</u> kWh	(1,035,920kWh / <u>0.05%増</u>)																																				
運動公園	1,643,064kWh	(1,631,928kWh /0.68%増)																																				
北部公園	998,129kWh	(996,439kWh /0.17%増)																																				
小中学校	2,998,084kWh	(2,962,446kWh /1.20%増)																																				

※赤字二重下線部が修正箇所になります