各活動量、温室効果ガス排出量の経年推移(第5次実行計画)

活動量			単位	基準期間(平成25年度)	初年度(令和元年度)	第2年度(令和2年度)	第3年度(令和3年度)	第4年度(令和4年度)	目標年度(令和5年度)
燃料使用量	ガソリン		リッ	131,066	107,857	87,410	<i>85,582</i>	94,915	96,023
			リットル	<i>573,062</i>	<i>513,662</i>	461,112	499,197	<i>501,696</i>	<i>445,588</i>
	軽油		リッ トル	<i>51,058</i>	<i>52,730</i>	46,683	44,937	<i>45,155</i>	46,240
			リッ トル	1, <u>213,966</u>	1, <u>142,345</u>	<u>1,128,337</u>	<i>1,1<u>6</u>4,934</i>	<u>1,165,999</u>	1,227,843
	液化石油ガス(LPG)		kg	<i>82,912</i>	83,333	67,877	41,593	<i>82,314</i>	102,640
電気使用量			kWh	<i>29,805,978</i>	<i>28,891,428</i>	<i>25,785,435</i>	29,037,322	<i>28,315,719</i>	<i>27,731,093</i>
	ガソリン・LPG		km	<i>128,692</i>	125,799	<i>81,325</i>	101,006	110,698	120,440
	ガソリン	軽自動車	km_	<u>164,329</u>	<u>222,515</u>	<u> 187,550</u>	<u> 182,937</u>	<u>209,477</u>	1 <u>96,579</u>
自動車の走行量		普通貨物車	km_	<i>76,958</i>		<u>57,226</u>	<u>61,483</u>	<u>49,618</u>	<u>52,585</u>
		小型貨物車	km	<u>143,605</u>	<u>53,975</u>	43,064	<u>32,942</u>	<u>36,731</u>	<u>38,983</u>
		軽貨物車	km_	<u>170,804</u>	<u>139,989</u>	<u>57,000</u>	<u>132,820</u>	145,008	<u>142,760</u>
		特殊用途車	km	<i>148,533</i>	125,017	<i>87,296</i>	111,013	118,254	<i>140,535</i>
	軽油	普通·小型乗用車	km_	<i>0</i>		<u></u>		<u> </u>	<u>0</u>
		普通貨物車	km_	<u>0</u>	10,000	9,734	<u>10,649</u>	10,219	11,917
		小型貨物車	km_		<u></u>	<u></u>		<u> </u>	<u>0</u>
		特殊用途車	km	<i>35,543</i>	32,407	26,859	26,298	26,264	27,392
上水道使用量			m	<i>279,655</i>	275,288	200,023	<i>266,475</i>	258,508	<i>264,430</i>
HFC-134a封入カーエアコンの使用(年間)			台	178	184	180	182	186	191
一般廃棄物焼却量(全量)			t	<u> 28,596</u>	<u> 27,399</u>	<u> 26,703</u>	<u> 26,300</u>	<u> 26,126</u>	<u> 25,077</u>
うち廃プラスチック焼却量			t	3,377	3,517	3,179	3,340	3,077	3,537
			kg	60	0	60	0	60	60
下水処理量			m	<i>6,217,104</i>	6,266,388	7,043,613	7,115,201	7,157,649	7,164,033
浄化槽の処理対象人員			人	<i>4,656</i>	4,144	4,049	3,944	3,944	<i>3,899</i>

								日標1	<u> </u>
	の総排出量(t-CO₂)	26,902	26,511	24,196	25,940	25,115	26,245	15	%削減
# :#-	ケーのロサフ労士士)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4 =0/	10.10/	0.00/	0.00/	0.40/		

ᄀᆧᆔ

