箕輪町の排出目標試算

	2013年		2030年			
部門・分野	排出量	構成比	排出量	構成比	削減率	
	(t-CO2)	(%)	(t-CO2)	(%)	日リル以今	
合計	226,974	100%	99,290	100%	56%	
産業部門	91,762	40.4%	42,211	42.5%	54%	
業務その他部門	34,026	15.0%	12,249	12.3%	64%	
家庭部門	40,495	17.8%	17,818	17.9%	56%	
運輸部門	59,898	26.4%	26,355	26.5%	56%	
廃棄物分野 (一般廃棄物)	792	0.3%	657	0.7%	17%	
森林吸収量	18,689		16,085			
森林吸収量を加味した正味排出量	208,285		83,205		60.1%	

県の2010年度削減率に準じ、森林吸収量を2021年度の値を用いて試算した場合。 なお、不足分を国の削減率を鑑みて、家庭部門の削減率を4%上げることで正味排出量60%削減を達成させる。

参考値

	県日標の2010年度氏(60%削減)を町の 2013年度排出量で計算した場合		県目標の2010年度比(60%の2013年度比に換算(57%町の2013年度排出量で計算でででである。	%削減)し、	国目標(2013年度比46%削減)を町の 2013年度排出量で計算した場合	
	排出量(t-CO2)	削減率	排出量(t-CO2)	削減率	排出量(t-CO2)	削減率
合計	100,910	56%	105,727	<i>5</i> 3%	127,322	43.9%
産業部門	42,211	54%	44,963	51%	57,259	37.6%
業務その他部門	12,249	64%	12,930	62%	16,571	51.3%
家庭部門	19,438	52%	19,033	53%	13,647	66.3%
運輸部門	26,355	56%	28,152	53%	39,053	34.8%
廃棄物分野 (一般廃棄物)	657	17%	649	18%	792	
森林吸収量(R3実績値)	16,085		16,085		16,085	
森林吸収量を加味した正味排出量	84,825	59.3%	89,642	57.0%	111,237	46.6%