



1. 水と森と空気から考える、みらい
2. エネルギーから考える、みらい
3. ごみと資源から考える、みらい
4. いのちから考える、みらい

発表日 2024年11月21日

## 札幌市内の次世代自動車保有台数について

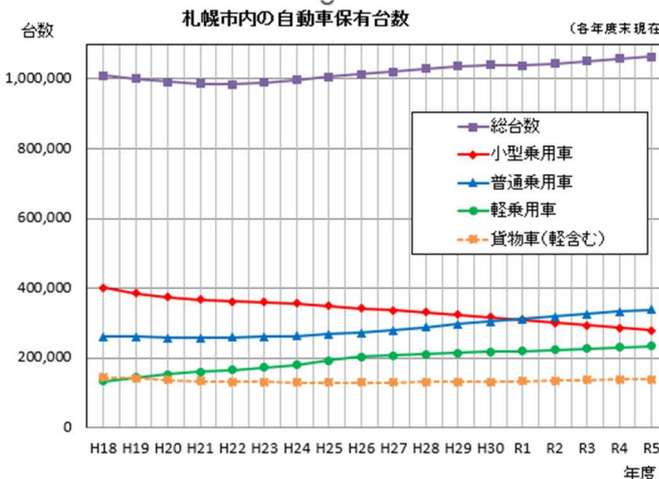
令和5年度末時点における札幌市内の次世代自動車保有台数について、お知らせいたします。

### 札幌市内の自動車保有状況

#### 1. 自動車の保有台数について

令和5年度末時点における札幌市内の自動車保有台数は1,063,128台となっています。

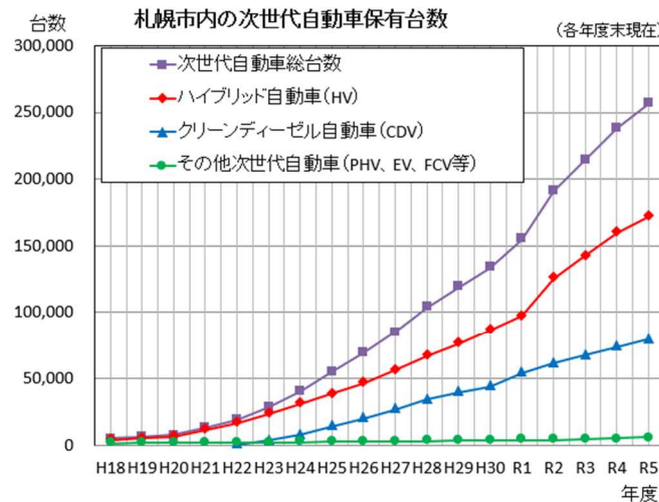
車種別では、小型乗用車の台数は減少傾向、普通乗用車及び軽乗用車の台数は増加傾向で推移しています。



#### 2. 次世代自動車の保有台数について

令和5年度末時点における札幌市内の次世代自動車保有台数は256,370台となっており、前年度よりも18,272台増加しています。

なお、札幌市内の自動車保有台数における次世代自動車の割合は約24%です。



#### 3. 次世代自動車の導入促進策について

札幌市では、市内CO<sub>2</sub>排出量の約2割を占める運輸部門の温暖化対策として「札幌市ゼロエミッション自動車購入等補助制度」\*を運用し、次世代自動車の中でも走行中にCO<sub>2</sub>を排出しないゼロエミッション自動車である電気自動車(EV)及び燃料電池自動車(FCV)の導入を特に促進しています。

各年度末の市内自動車保有台数

	R1	R2	R3	R4	R5
<b>総台数</b>	<b>1,039,180</b>	<b>1,039,180</b>	<b>1,051,872</b>	<b>1,058,814</b>	<b>1,063,128</b>
貨物自動車(軽含む)	131,641	133,521	135,687	137,333	137,987
普通乗用車	310,804	318,391	325,174	332,320	338,434
小型乗用車	308,389	300,060	292,254	285,227	285,227
軽乗用車	219,360	222,997	226,715	230,132	234,034
その他	68,986	70,021	72,042	73,802	75,118
<b>次世代自動車台数</b>	<b>154,722</b>	<b>190,810</b>	<b>213,836</b>	<b>238,098</b>	<b>256,370</b>
ハイブリッド自動車(HV)	96,934	125,880	142,354	159,602	171,665
クリーンディーゼル自動車(CDV)	54,214	61,257	67,438	73,613	79,019
天然ガス自動車(NGV)	1,130	1,095	1,079	1,047	1,027
プラグインハイブリッド自動車(PHV)	1,535	1,693	2,030	2,678	3,239
電気自動車(EV)	802	778	828	1,056	1,329
燃料電池自動車(FCV)	12	19	21	22	25
代替LPGトラック、バイオ燃料自動車	95	88	86	80	66

\*・EV：定額10万円

- ・軽EV：定額5万円
- ・FCV：定額50万円
- ・V2H充電設備：本体購入価格の1/3(上限15万円)
- ・集合住宅への充電設備：札幌市以外から受けようとする補助額と補助対象経費の差額の1/2(上限15万円)

【お問い合わせ】

札幌市環境局環境都市推進部環境政策課 飯岡、長尾  
 〒060-8611 札幌市中央区北1条西2丁目 札幌市役所 12階南側  
 TEL：011-211-2877