

[2] 環境対応車の各県別普及状況

九州の低公害車保有台数

平成31年3月末現在

低公害車種別	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	合計	全国	対全国比
電気自動車	6,128	1,255	1,089	1,951	1,886	1,083	1,634	15,026	107,705	13.95%
燃料電池自動車	110	16	0	1	12	0	0	139	3,036	4.58%
CNG自動車	200	29	8	16	0	1	39	293	9,673	3.03%
プラグインハイブリッド自動車	4,380	851	934	1,729	1,062	741	1,202	10,899	122,127	8.92%
ハイブリッド自動車	377,274	62,128	78,618	137,852	86,286	81,335	117,957	941,450	8,362,819	11.26%
合計	388,092	64,279	80,649	141,549	89,246	83,160	120,832	967,807	8,605,360	11.25%
低公害車県別割合(各県/九州)	40.10%	6.64%	8.33%	14.63%	9.22%	8.59%	12.49%	100.00%		
全自動車保有台数	1,895,148	319,182	405,708	689,167	452,180	431,497	605,506	4,798,388	46,808,196	10.25%

[備考]

数値は保有車両数を示します。(道路運送車両法第15条もしくは第16条により抹消登録された車両は含みません。なお、自動車検査証の有効期限が切れている車両も含まれています。)

※大型特殊自動車、被けん引車、軽自動車は除きます。

出典:低公害車の種別及び保有台数については、一般財団法人自動車検査登録情報協会「わが国の自動車保有動向」