

Voitures particulières

Genre	Type d'énergie	Octobre 2024	%Var	%PDM Octobre 2024	10 mois 2024	%Var	%PDM 10 mois 2024
Voitures particulières	Electrique	20 899	-18,0%	15,4%	237 740	3,3%	17,0%
	Hydrogène	1	-95,2%	0,0%	529	112,4%	0,0%
	Hybride rechargeable	10 892	-26,9%	8,0%	109 992	-16,3%	7,8%
	Hybride non rechargeable	54 789	35,3%	40,4%	467 496	35,9%	33,4%
	GPL	3 782	-26,3%	2,8%	48 852	-8,8%	3,5%
	GNV	0	-100,0%	0,0%	81	8,0%	0,0%
	Superethanol	8	-98,0%	0,0%	1 525	-59,0%	0,1%
	Essence	36 397	-32,7%	26,9%	430 662	-19,7%	30,7%
	Diesel	8 761	-26,3%	6,5%	104 558	-26,2%	7,5%
Total		135 529	-11,1%	100,0%	1 401 435	-2,7%	100,0%

Source : AAA-DATA



Véhicules utilitaires légers (<5,1t)

Genre	PTR	Type d'énergie	Octobre 2024	%Var	%PDM Octobre 2024	10 mois 2024	%Var	%PDM 10 mois 2024	
Véhicules utilitaires légers	<= à 3,5t	Electrique	2 161	-26,4%	7,1%	22 074	4,6%	6,9%	
		Hydrogène	0	-100,0%	0,0%	124	588,9%	0,0%	
		Hybride rechargeable	80	95,1%	0,3%	330	2,5%	0,1%	
		Hybride non rechargeable	1 055	38,8%	3,5%	9 183	14,3%	2,9%	
		GPL	50	-23,1%	0,2%	473	-36,8%	0,1%	
		GNV	24	-70,7%	0,1%	813	17,1%	0,3%	
		Superethanol	115	-48,7%	0,4%	2 789	52,8%	0,9%	
		Essence	3 332	-14,2%	10,9%	34 519	2,9%	10,8%	
		Diesel	23 557	-8,0%	77,2%	248 265	3,5%	77,5%	
		Autres	1		0,0%	9	350,0%	0,0%	
	Total			30 375	-9,6%	99,5%	318 579	4,1%	99,5%
	>3,5t et <5,1t	Electrique	48	-81,0%	0,2%	487	-79,3%	0,2%	
		Hydrogène	0	-100,0%	0,0%	1	-94,1%	0,0%	
		GNV	21	2000,0%	0,1%	101	260,7%	0,0%	
		Diesel	78	52,9%	0,3%	1 140	65,0%	0,4%	
		Total			147	-51,8%	0,5%	1 729	-44,1%
	Total			30 522	-10,0%	100,0%	320 308	3,6%	100,0%

Source : AAA-DATA

Véhicules industriels hors cars et bus (>=5,1t)

Genre	Type d'énergie	Octobre 2024	% Var	%PDM Octobre 2024	10 mois 2024	%Var	%PDM 10 mois 2024
Poids lourd	Electrique	71	91,9%	1,6%	469	47,5%	1,1%
	Hydrogène	2		0,0%	5	66,7%	0,0%
	Hybride rechargeable	0		0,0%	20	1900,0%	0,0%
	GPL	0		0,0%	1		0,0%
	GNV	141	116,9%	3,2%	1 294	-17,4%	3,1%
	B100	197	69,8%	4,5%	2 219	99,2%	5,3%
	Superethanol	0	-100,0%	0,0%	27	58,8%	0,1%
	Essence	0		0,0%	4	-20,0%	0,0%
	Diesel	3 968	36,2%	90,6%	37 545	-0,7%	90,3%
	Autres	0		0,0%	2	100,0%	0,0%
	Total	4 379	39,7%	100,0%	41 586	1,8%	100,0%

Source : AAA-DATA



Cars et bus (>=5,1t)

Genre	Type d'énergie	Octobre 2024	% Var	%PDM Octobre 2024	10 mois 2024	%Var	%PDM 10 mois 2024
Cars et bus	Electrique	39	14,7%	9,3%	553	94,7%	11,0%
	Hydrogène	0		0,0%		-100,0%	0,0%
	Hybride non rechargeable	62	29,2%	14,8%	592	-16,1%	11,8%
	GNV	106	27,7%	25,2%	815	-9,9%	16,3%
	B100	5	-82,8%	1,2%	60	-25,0%	1,2%
	Diesel	208	-11,5%	49,5%	2 988	7,9%	59,7%
	Total		420	-2,1%	100,0%	5 008	5,0%

Source : AAA-DATA