

# SUZUKI

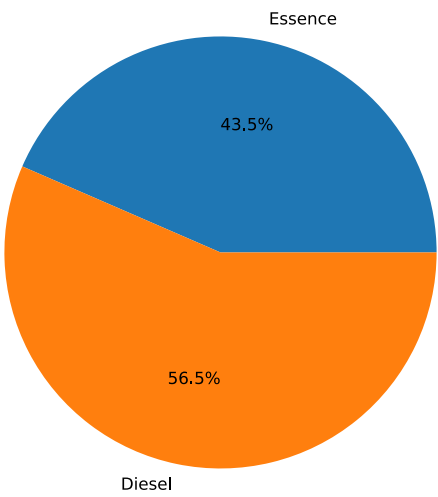
## GRAND VITARA

### 2 génération

  
InvestCar

# Informations

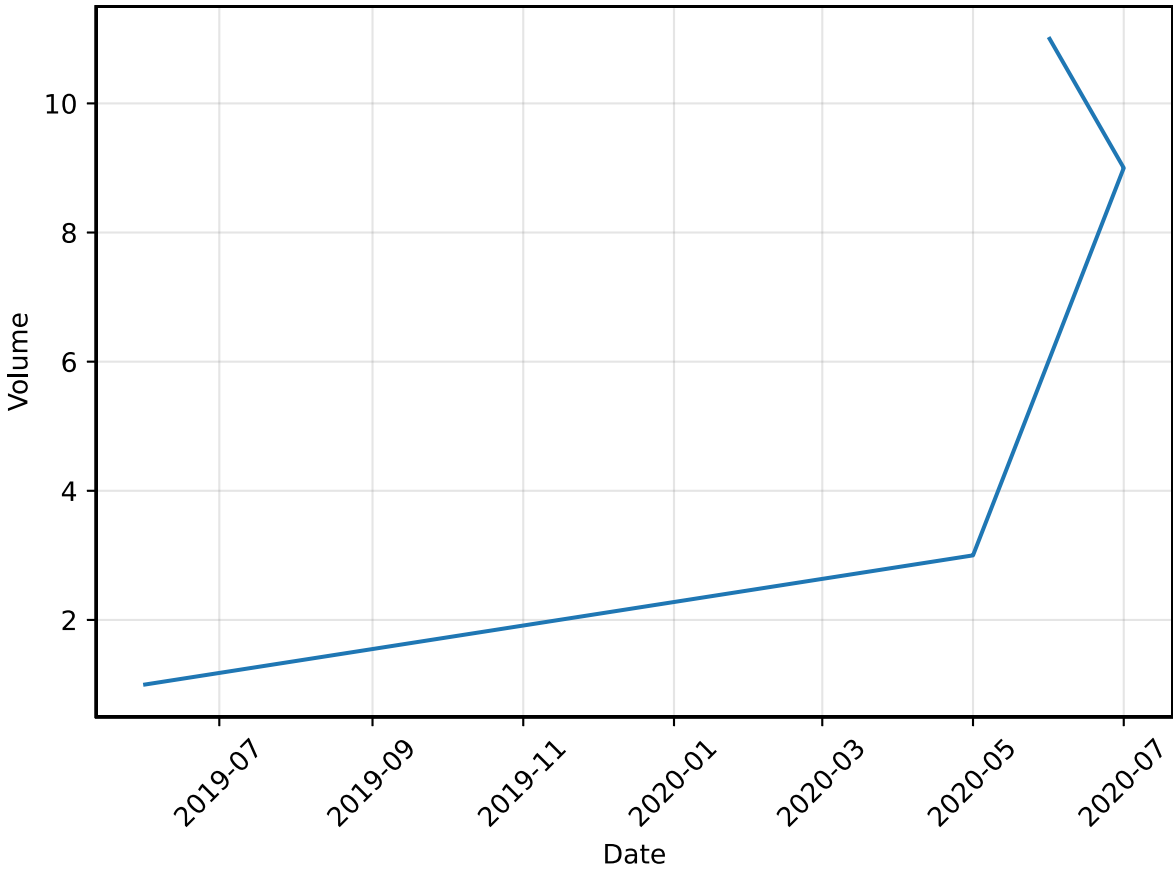
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# 4x4slashcharacter001SUV

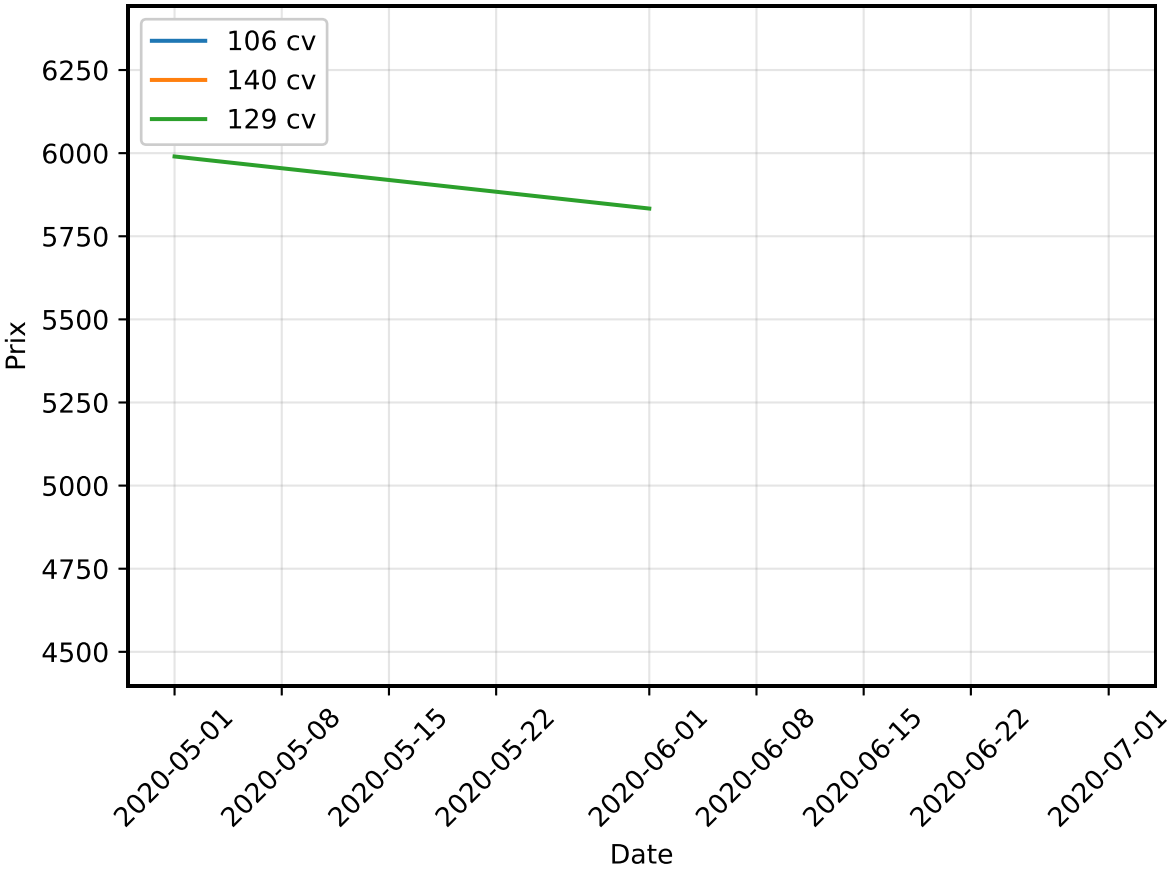
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

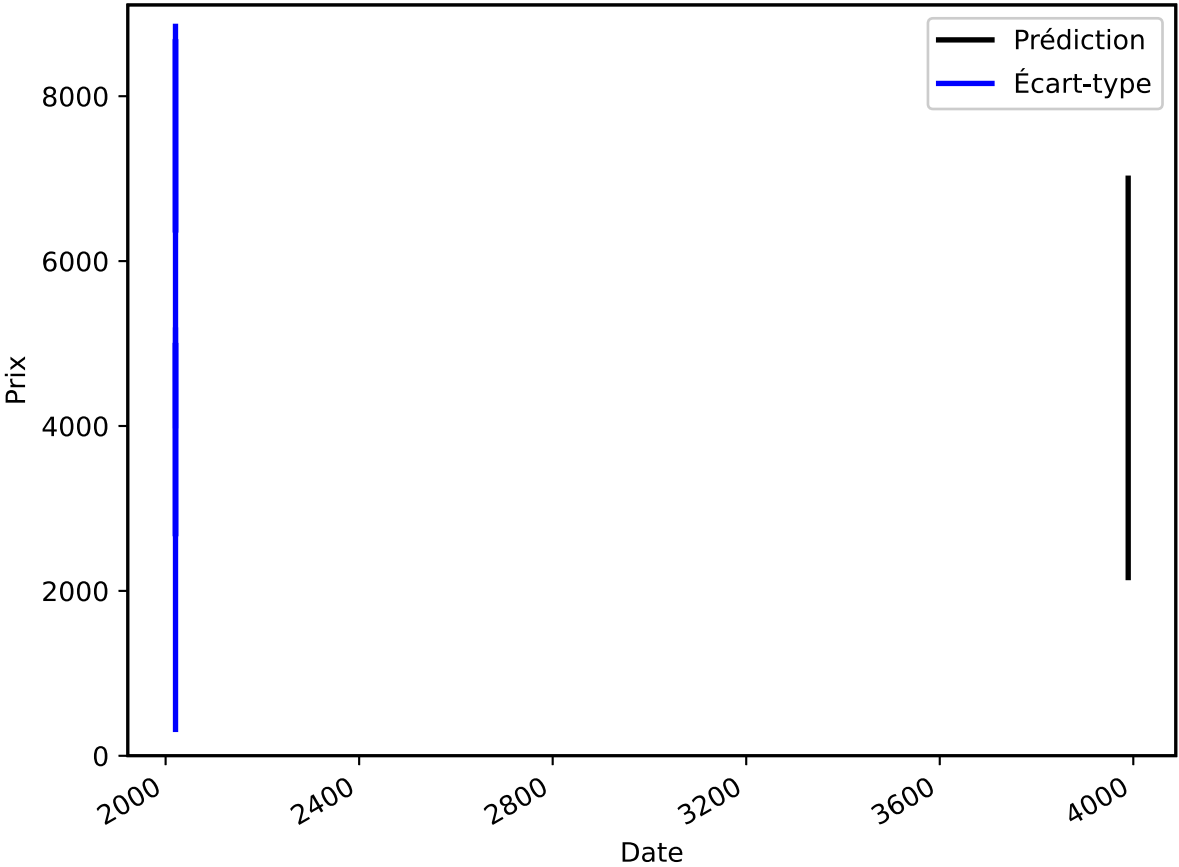
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 129 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



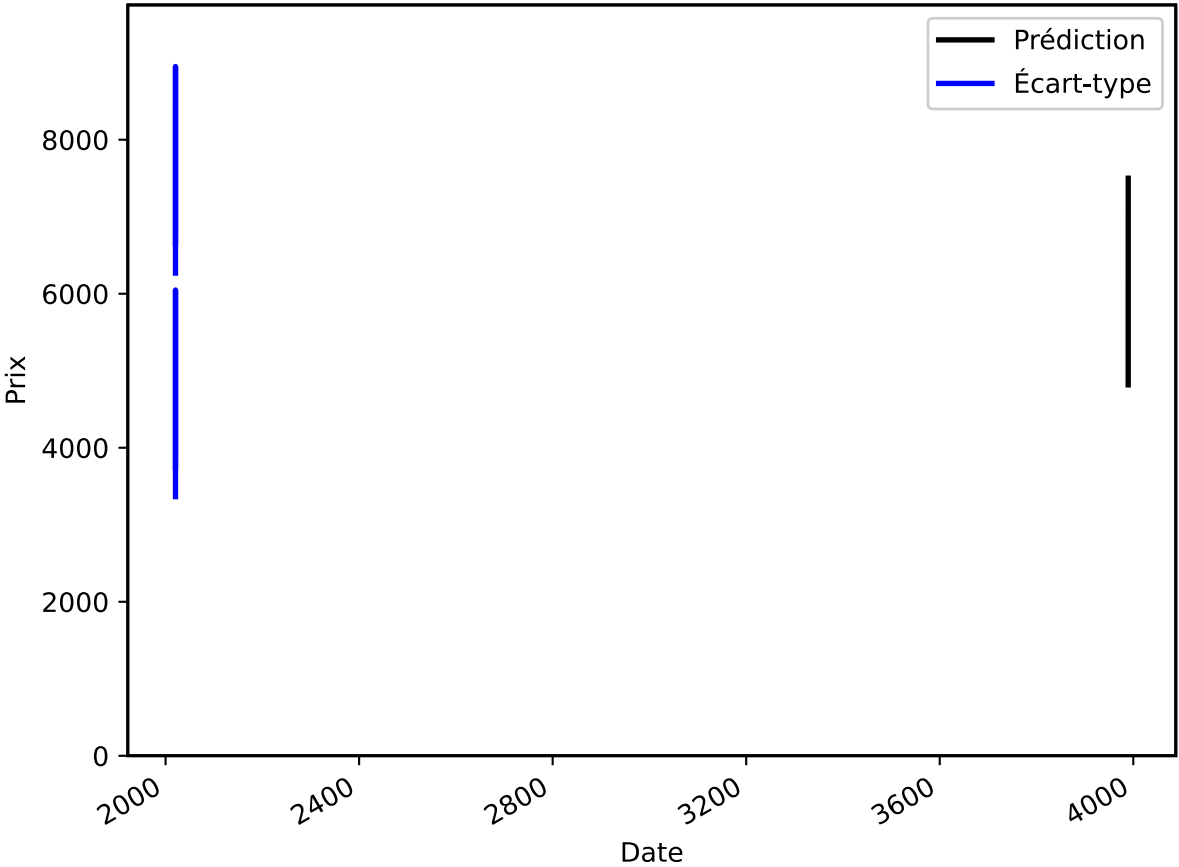
b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
32	50.0	6800.0
63	50.0	5990.0
69	50.0	6990.0
86	50.0	10490.0
12	50.0	7200.0
81	50.0	3500.0
13	50.0	3500.0
54	50.0	7990.0
88	100.0	7745.0
74	50.0	3200.0
68	50.0	9800.0

# 106 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



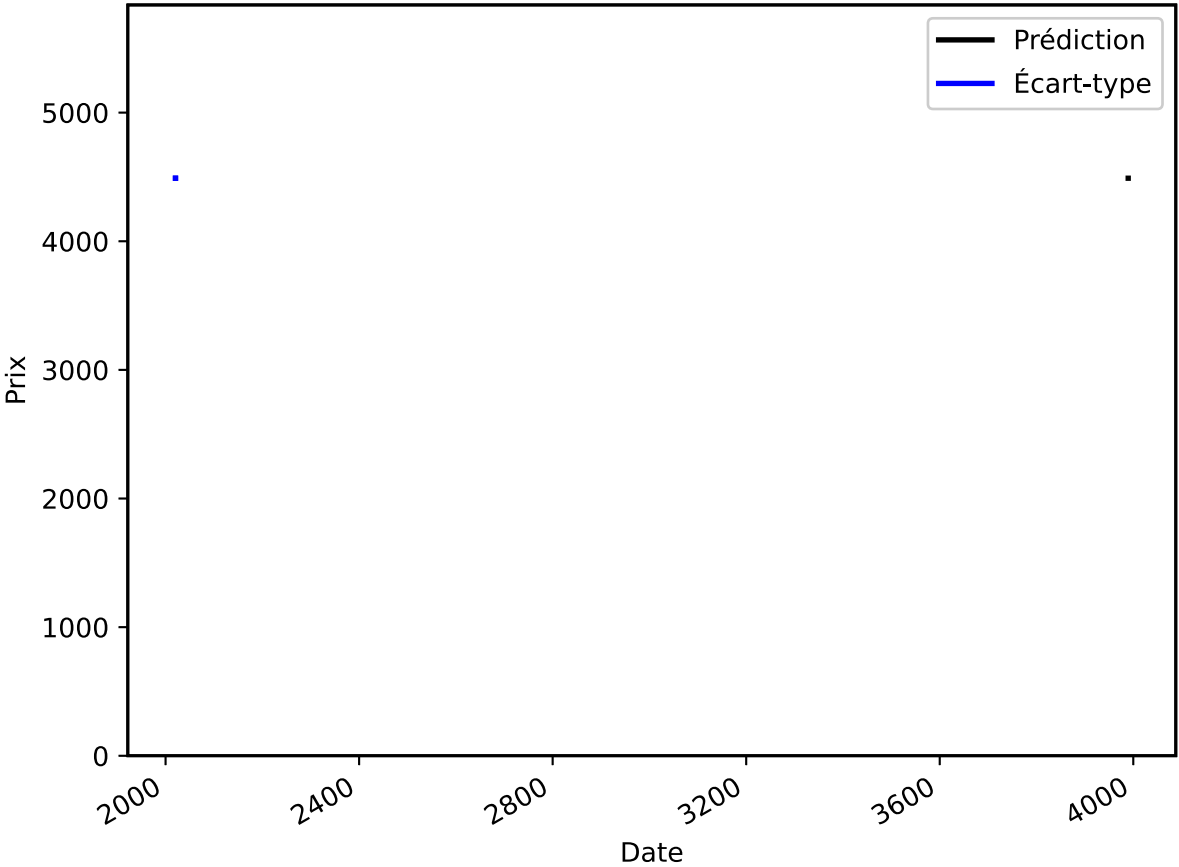
b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
46	100.0	8000.0
27	100.0	11500.0
07	100.0	9700.0
34	100.0	7500.0
88	100.0	10900.0
43	100.0	10900.0
68	100.0	5200.0

# 140 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	100.0	12500.0
74	100.0	4490.0
12	100.0	8490.0
72	100.0	8990.0



# 4x4slashcharacter001SUV

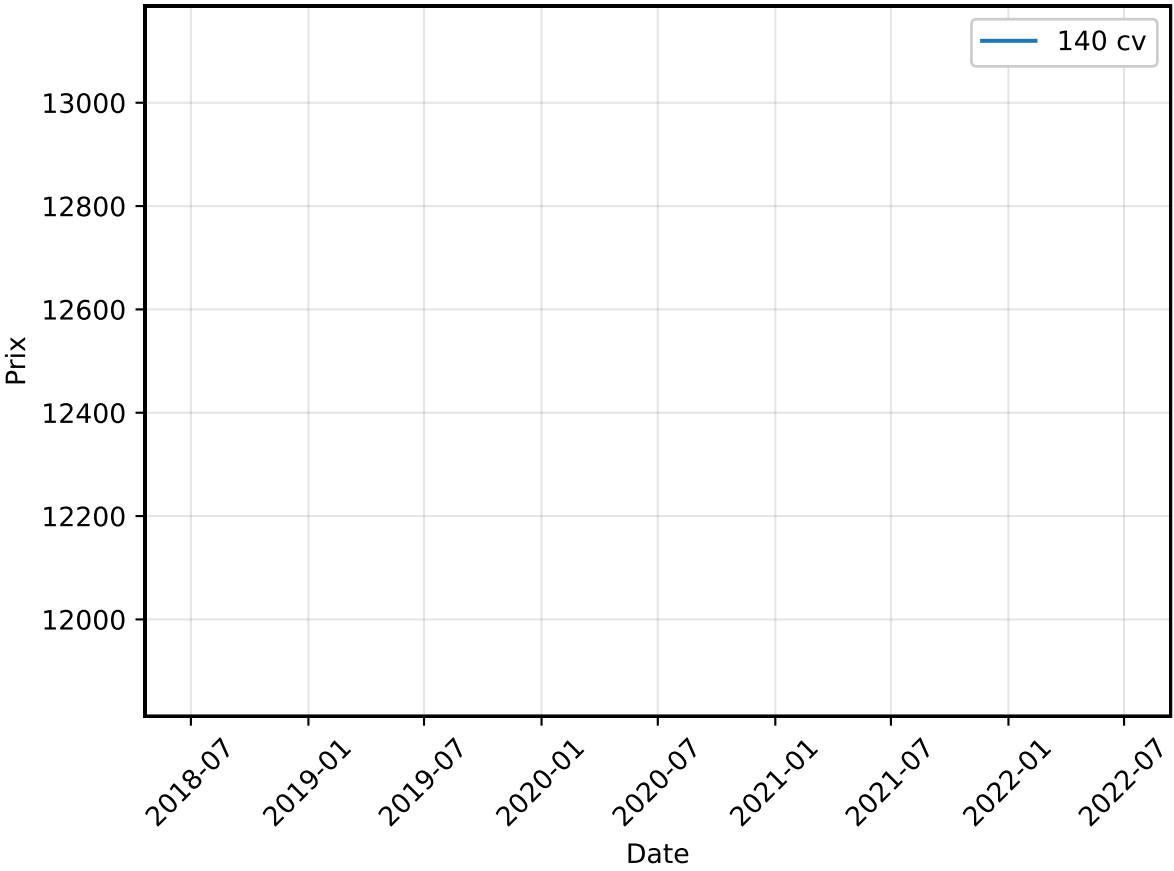
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

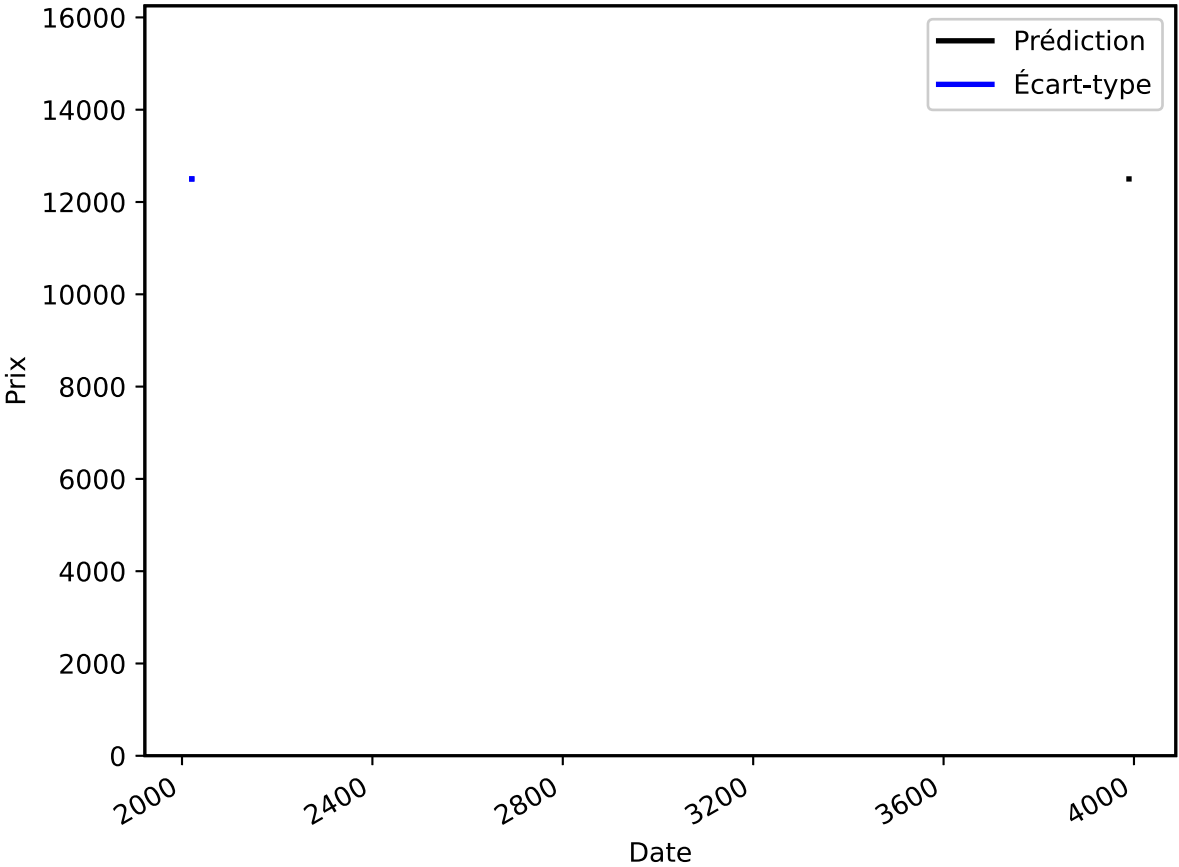
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 140 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	100.0	12500.0
74	100.0	4490.0
12	100.0	8490.0
72	100.0	8990.0

# 4x4slashcharacter001SUV

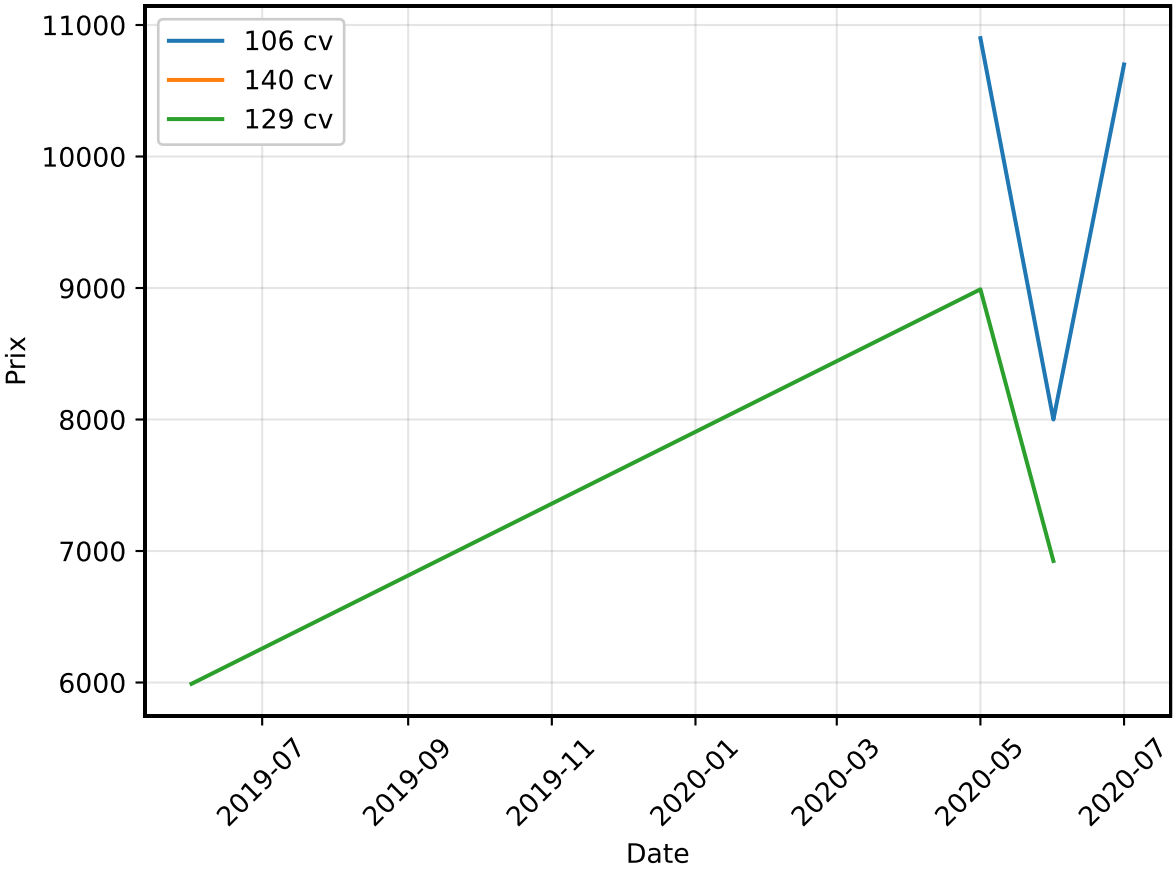
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

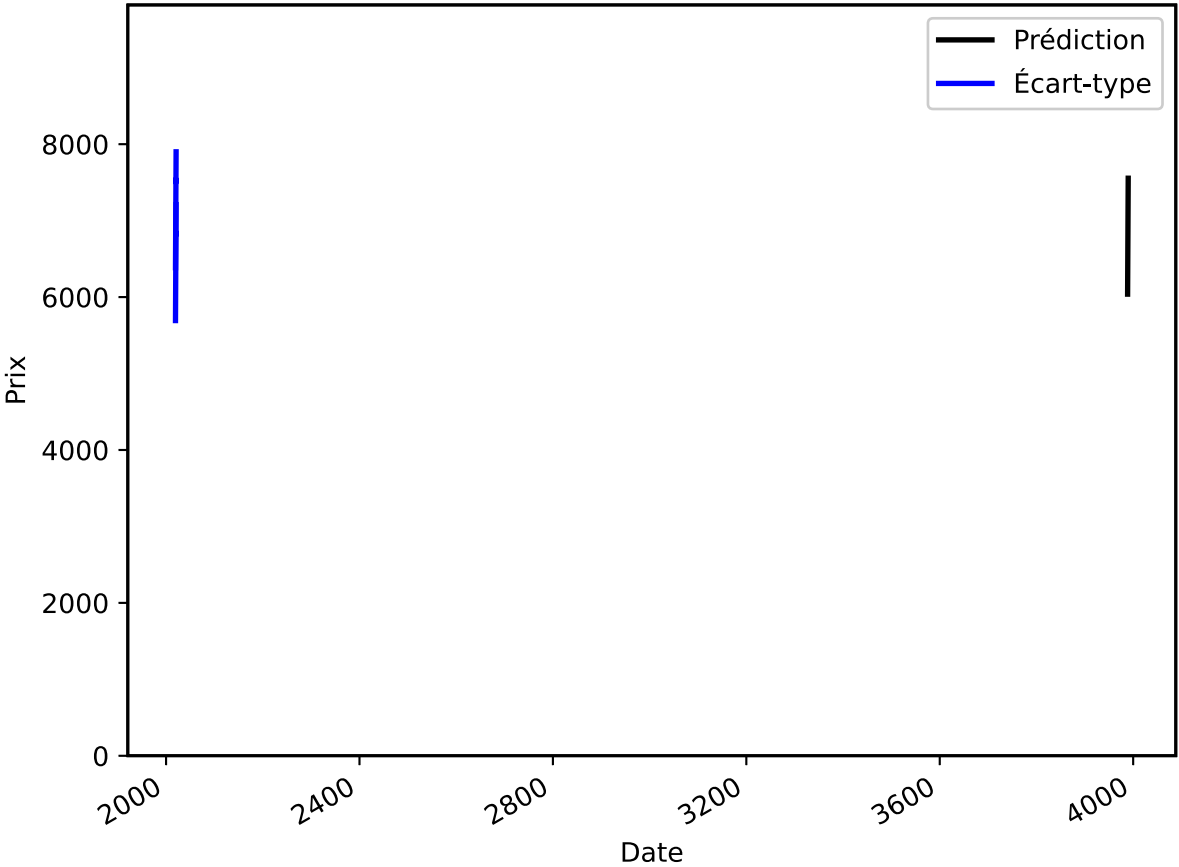
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 129 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



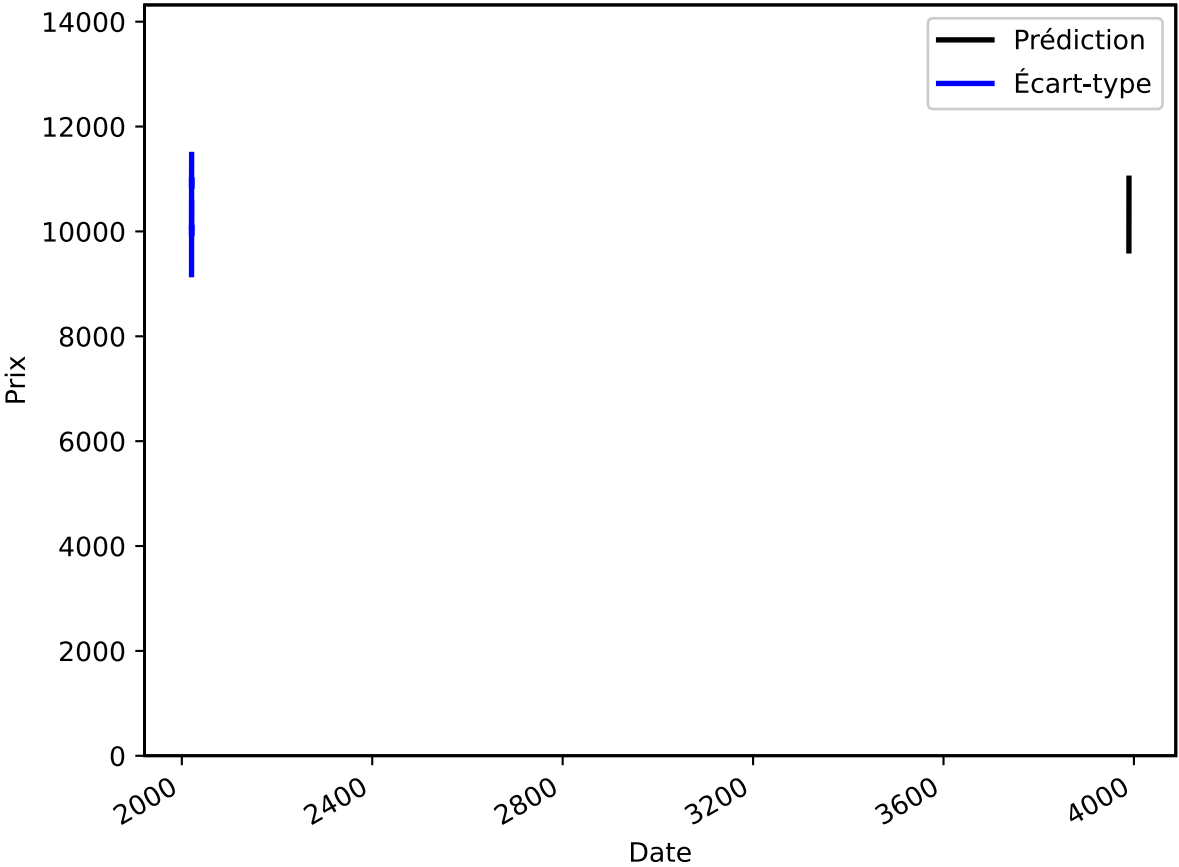
b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
32	50.0	6800.0
63	50.0	5990.0
69	50.0	6990.0
86	50.0	10490.0
12	50.0	7200.0
81	50.0	3500.0
13	50.0	3500.0
54	50.0	7990.0
88	100.0	7745.0
74	50.0	3200.0
68	50.0	9800.0

# 106 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



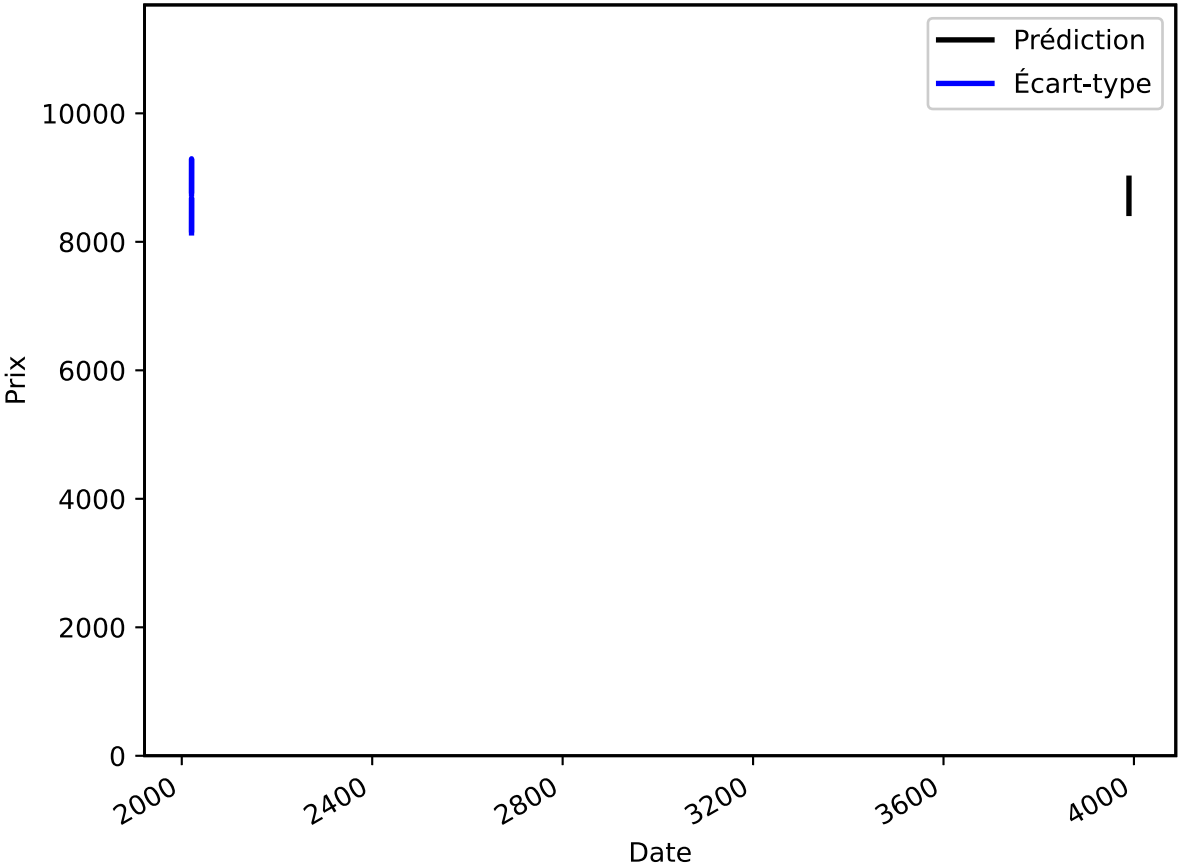
b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
46	100.0	8000.0
27	100.0	11500.0
07	100.0	9700.0
34	100.0	7500.0
88	100.0	10900.0
43	100.0	10900.0
68	100.0	5200.0

# 140 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	100.0	12500.0
74	100.0	4490.0
12	100.0	8490.0
72	100.0	8990.0



# Informations sur le véhicule

Moteur	Série	Années de création	Energie	Couple	Cylindres	Turbo ?	Vmax	0 à 100km/h	Injection	Consommation en milieu urbain	Consommation en milieu extra-urbain
1.6 MT AWD (106 cv)	Crossover 3-portes	2005-2008	Essence	145	4.0	X	160	10,2	Distribué injection	10,2	7,1
1.9 TD MT AWD (129 cv)	Crossover 3-portes	2005-2008	Diesel	300	4.0	Turbo	170	8,9	Common Rail	8,9	6,4
2.4 AT AWD (169 cv)	Crossover 3-portes	2005-2008	Essence	225	4.0	X	170	11,9	Distribué injection	11,9	8
1.9 DDiS MT (129 cv)	Crossover 5-portes	2005-2008	Diesel	300	4.0	Turbo	171	9	Common Rail	9	6
2.0 AT (140 cv)	Crossover 5-portes	2005-2008	Essence	183	4.0	X	170	11,2	Distribué injection	11,2	7,5
2.0 MT (140 cv)	Crossover 5-portes	2005-2008	Essence	183	4.0	X	175	10,6	Distribué injection	10,6	7,1
2.4 AT (169 cv)	Crossover 5-portes	2005-2008	Essence	227	4.0	X	175	12,5	Distribué injection	12,5	8,1
2.4 MT (169 cv)	Crossover 5-portes	2005-2008	Essence	227	4.0	X	185	11,4	Distribué injection	11,4	7,6
2.7 AT (185 cv)	Crossover 5-portes	2005-2008	Essence	250	6.0	X	180	13	Distribué injection	13	9,5