

JEEP

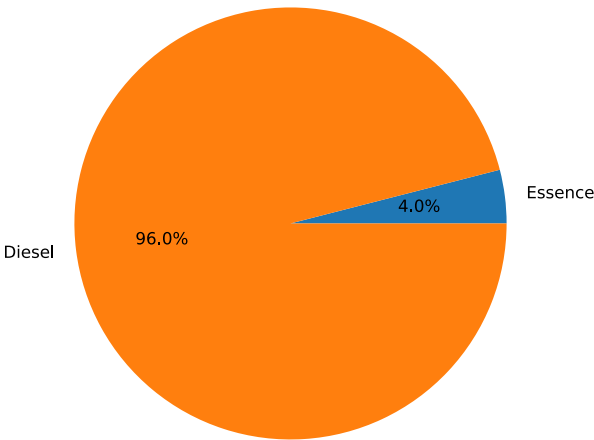
COMPASS

1 génération


InvestCar

Informations

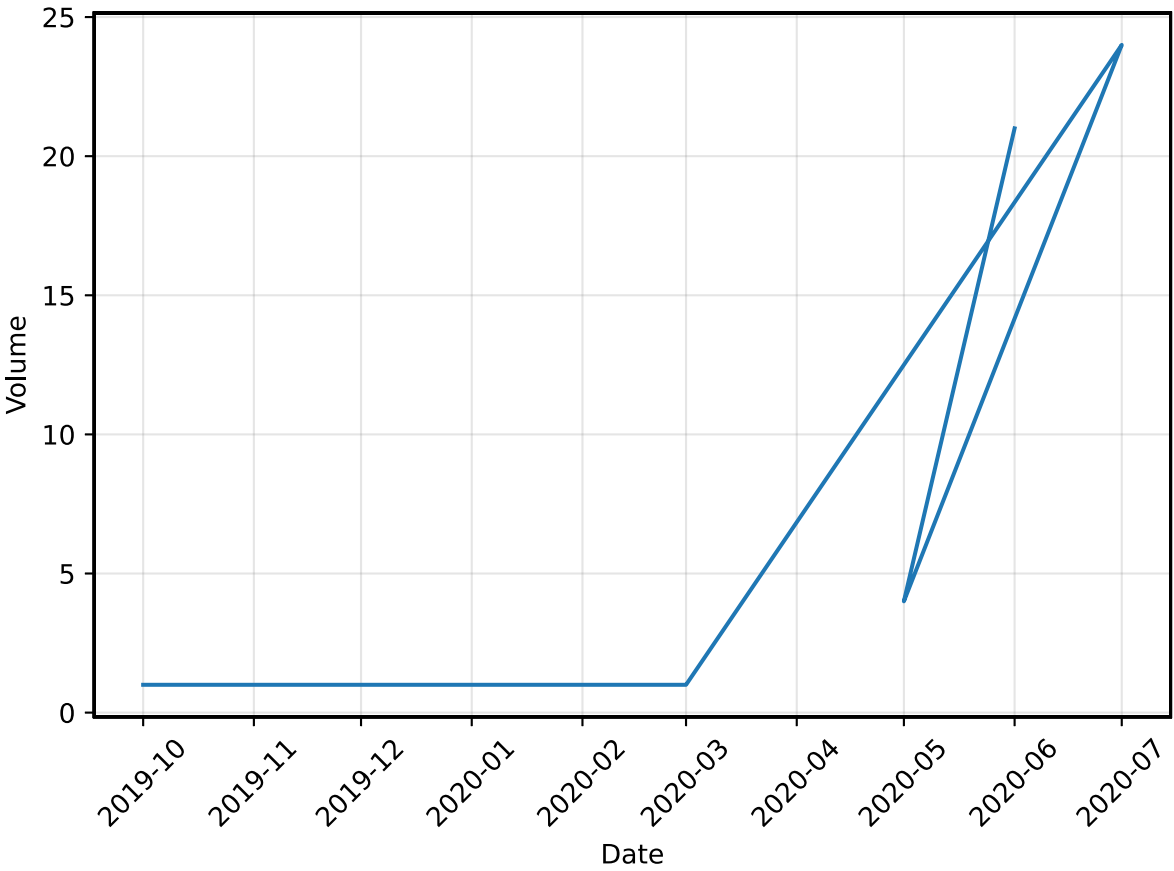
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



autre

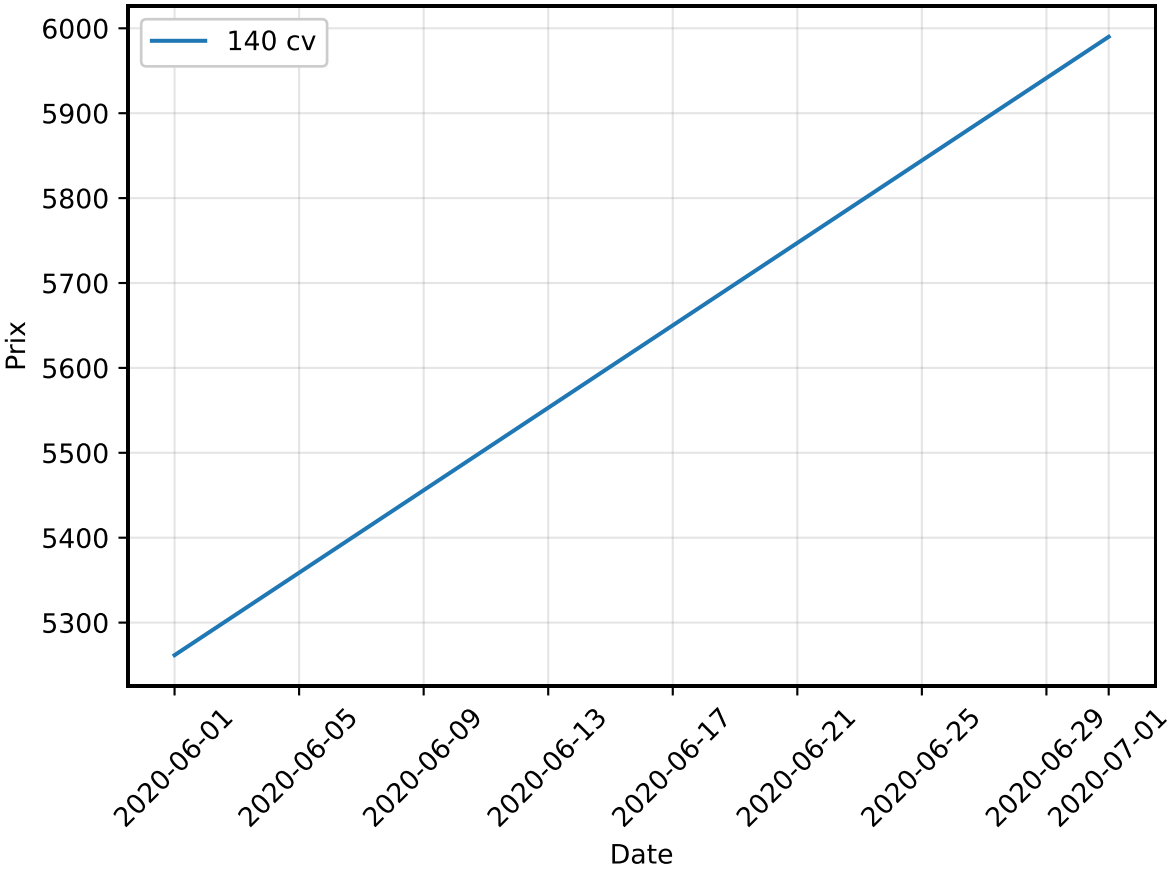
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

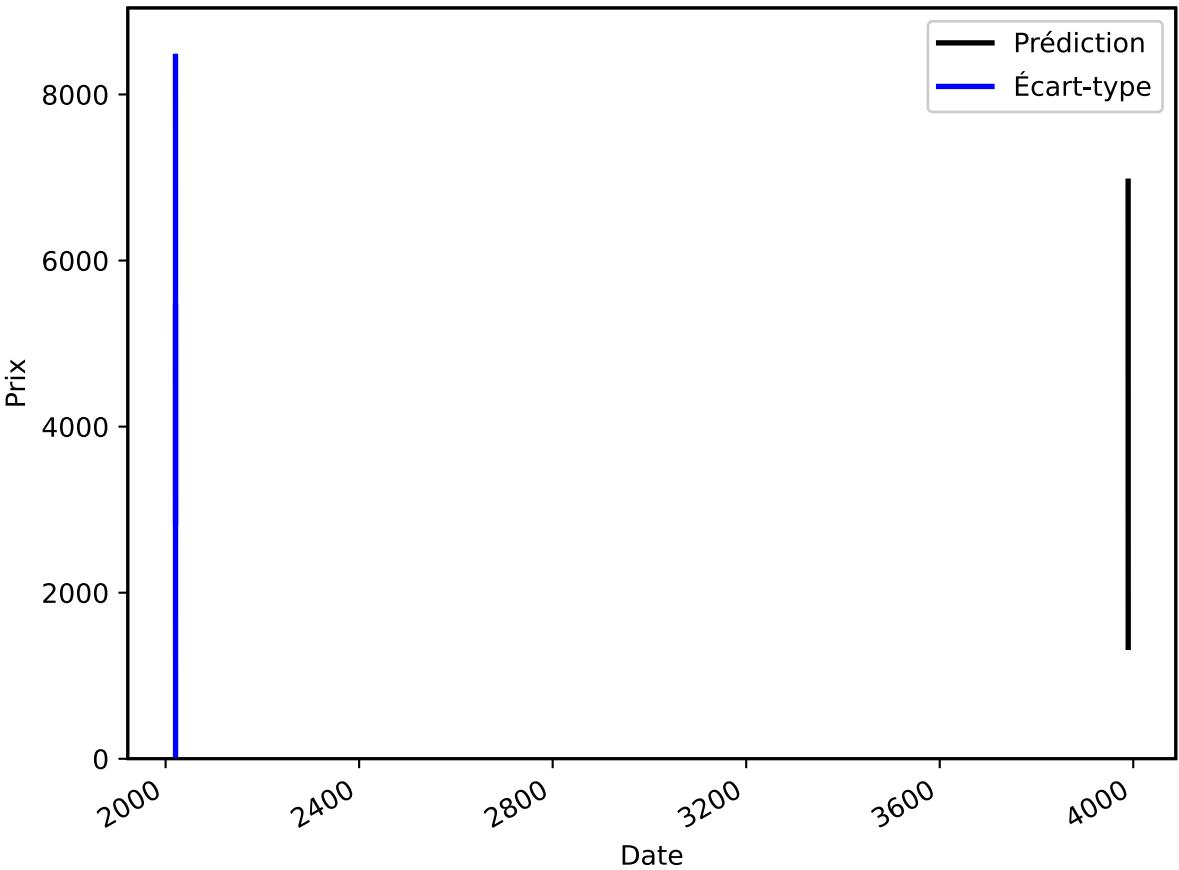
-1 %
Les 12 derniers mois

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
64	100.0	6800.0
50	100.0	5990.0
45	100.0	6990.0
74	100.0	1990.0
14	100.0	8990.0
34	100.0	4900.0
12	100.0	7900.0
33	100.0	6490.0
84	100.0	5900.0
68	100.0	5300.0

autre

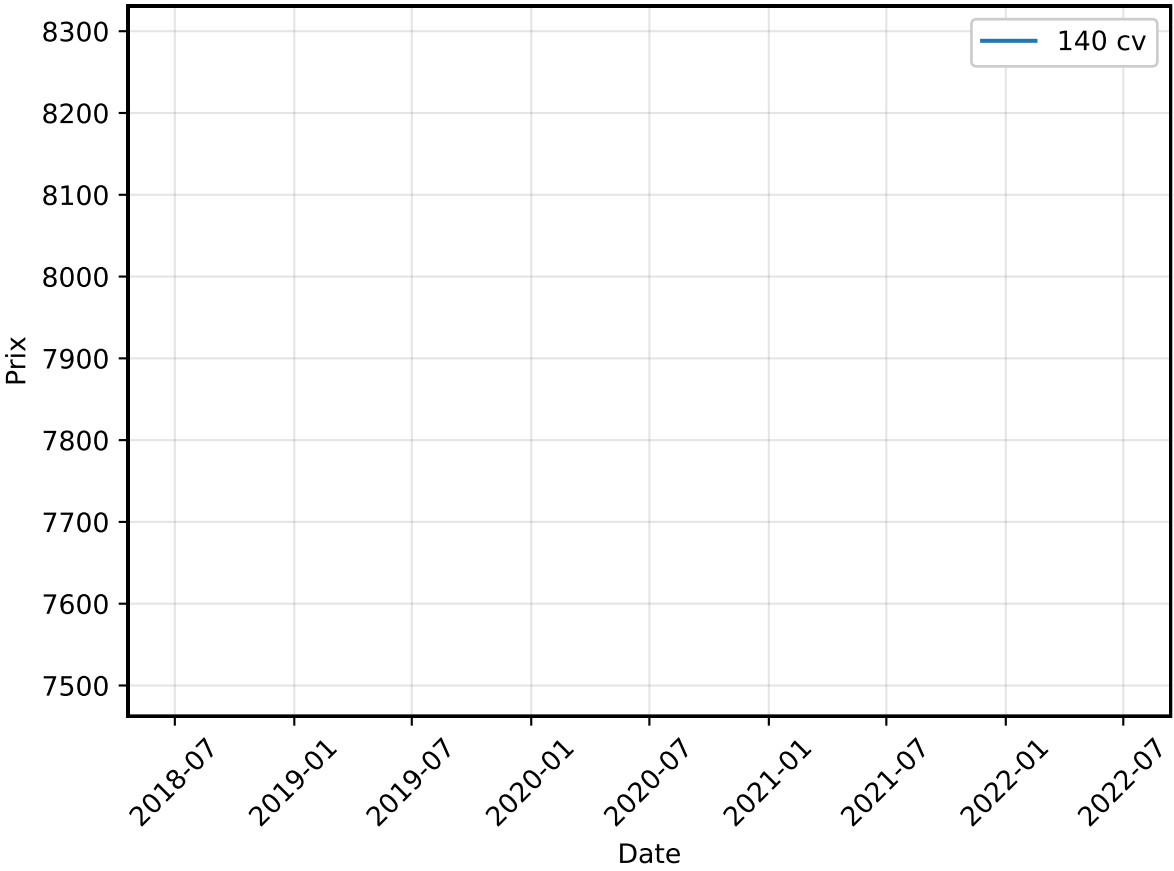
Kilométrage : <150000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

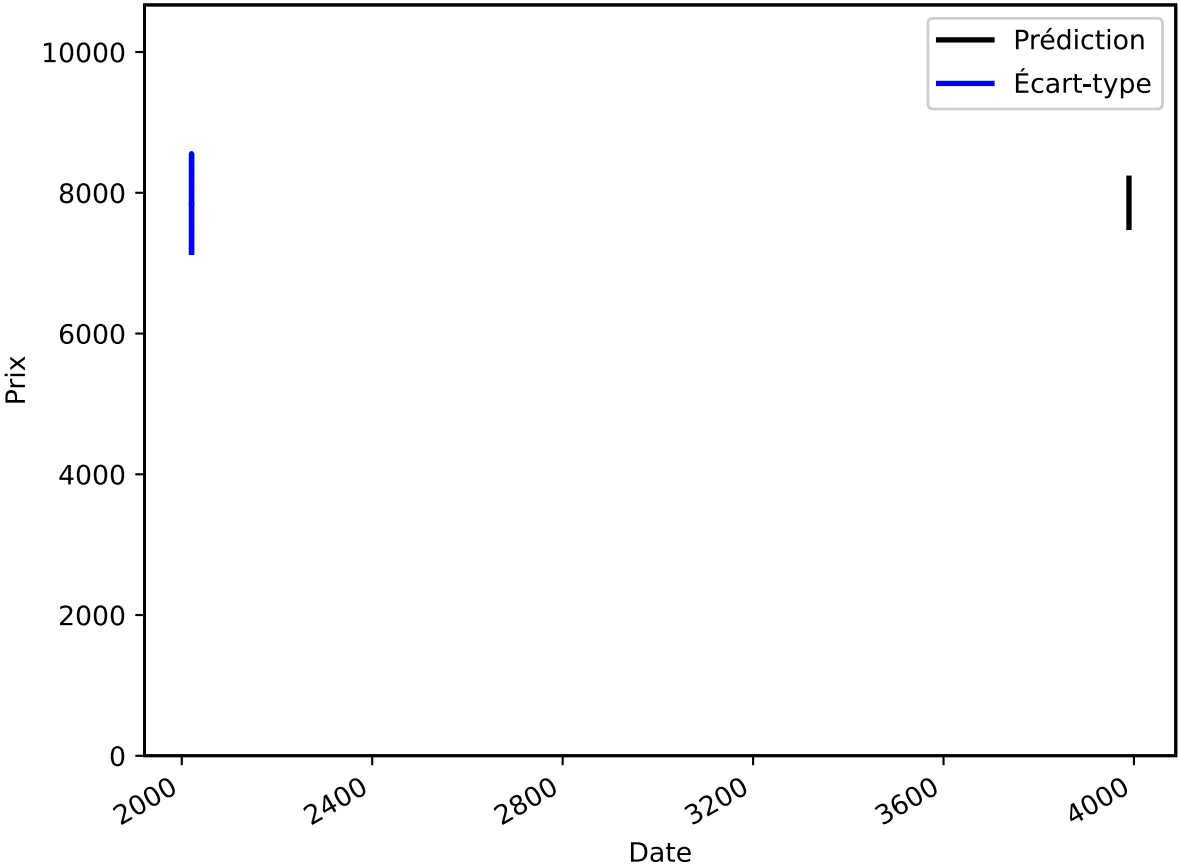
-1 %
Les 12 derniers mois

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
64	100.0	6800.0
50	100.0	5990.0
45	100.0	6990.0
74	100.0	1990.0
14	100.0	8990.0
34	100.0	4900.0
12	100.0	7900.0
33	100.0	6490.0
84	100.0	5900.0
68	100.0	5300.0

Berline

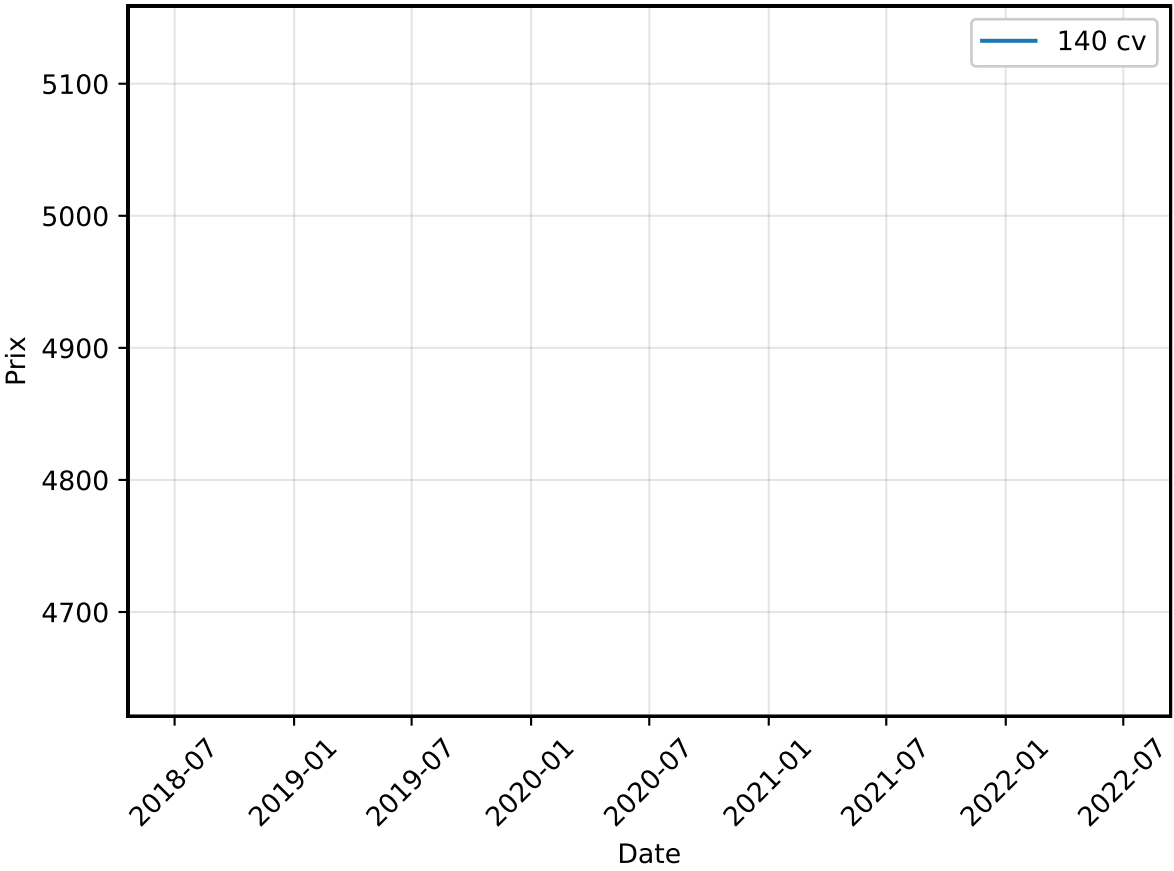
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

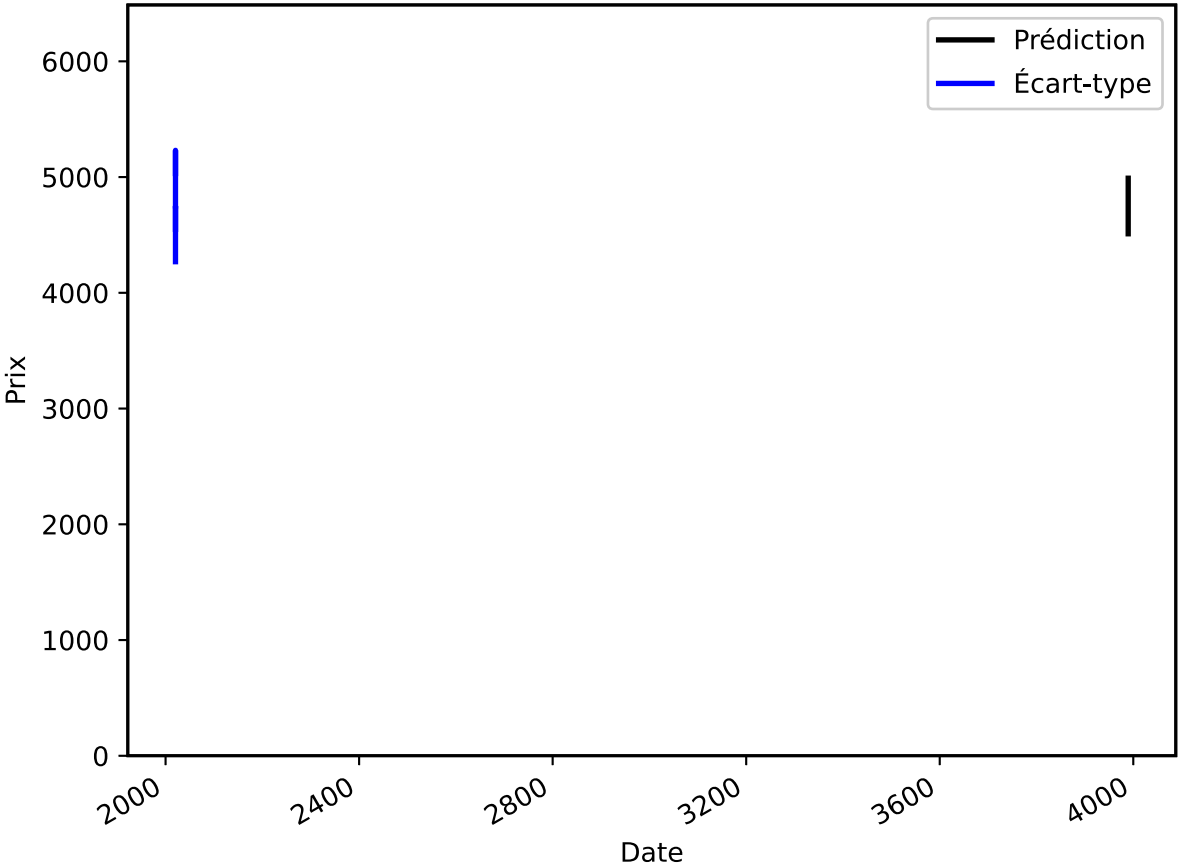
-1 %
Les 12 derniers mois

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
94	100.0	4990.0
79	100.0	4790.0

4x4 slash character 001 SUV

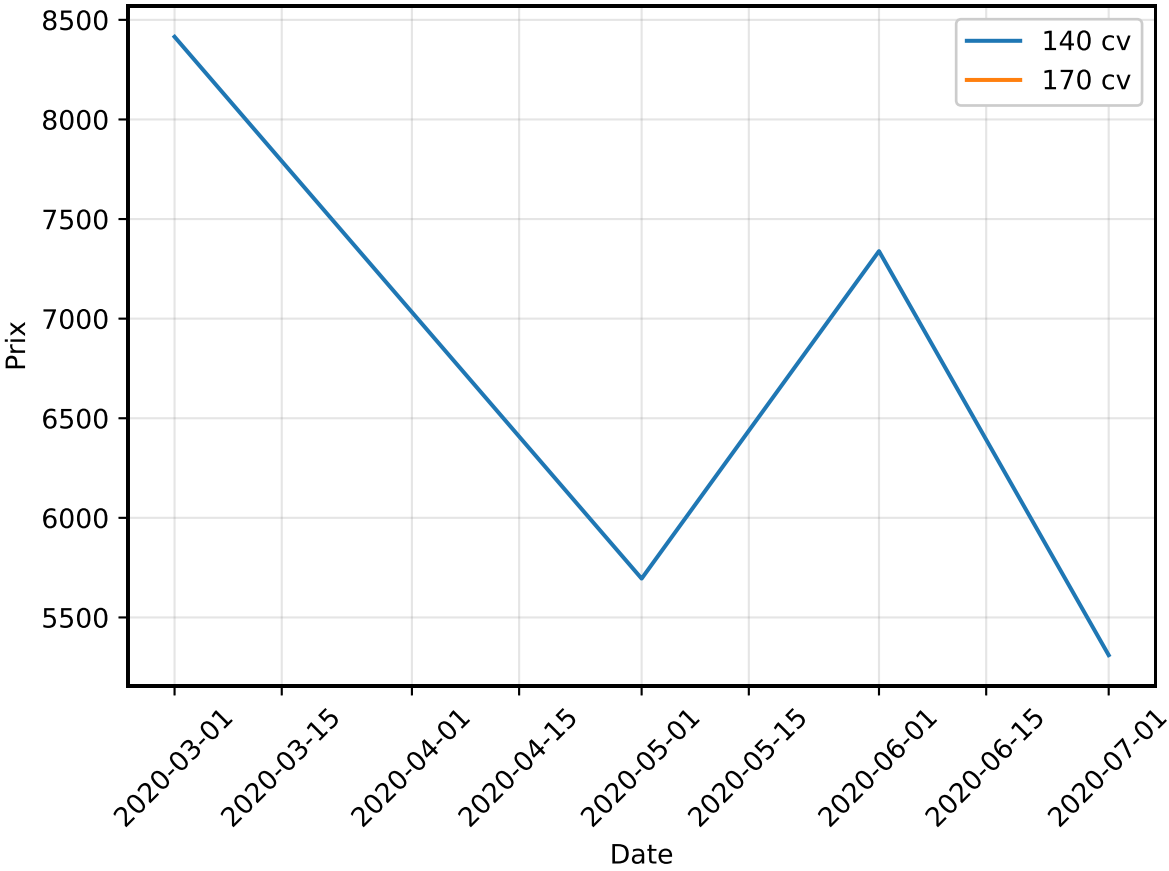
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

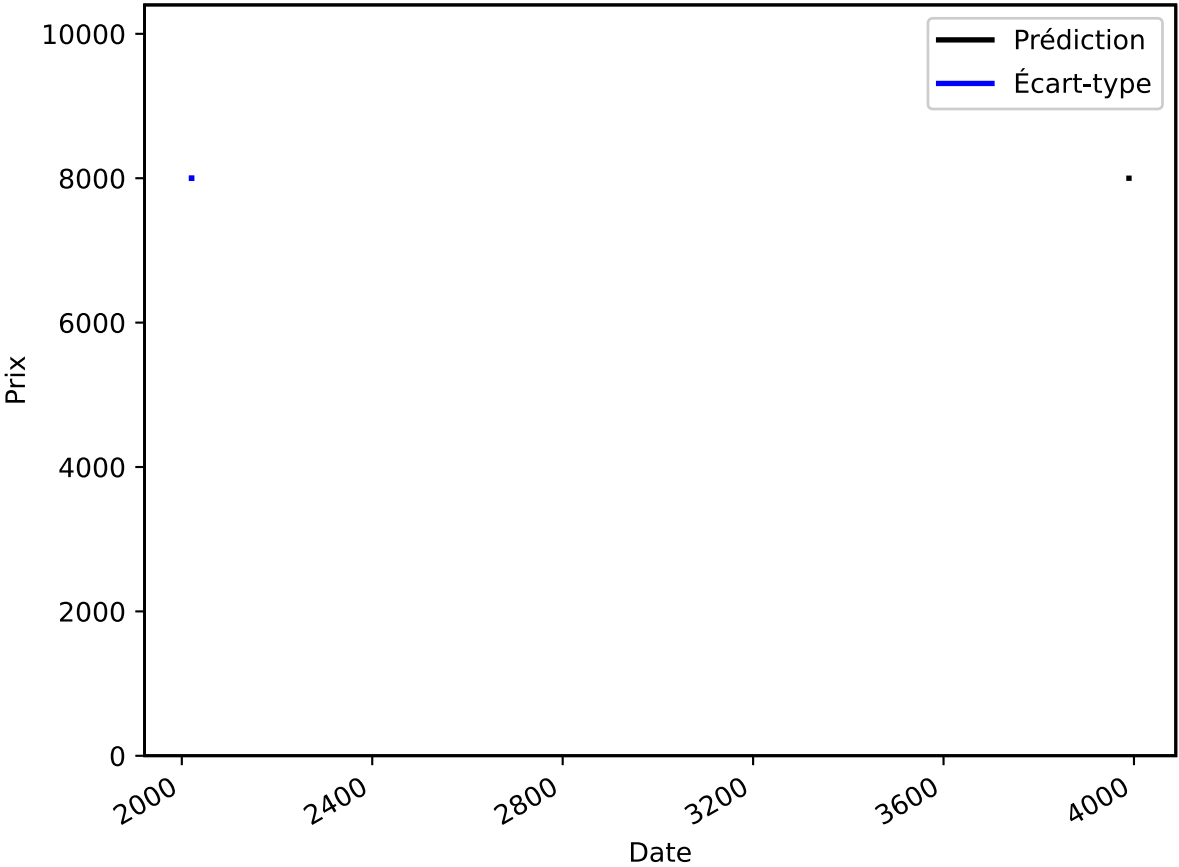
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



170 cv

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



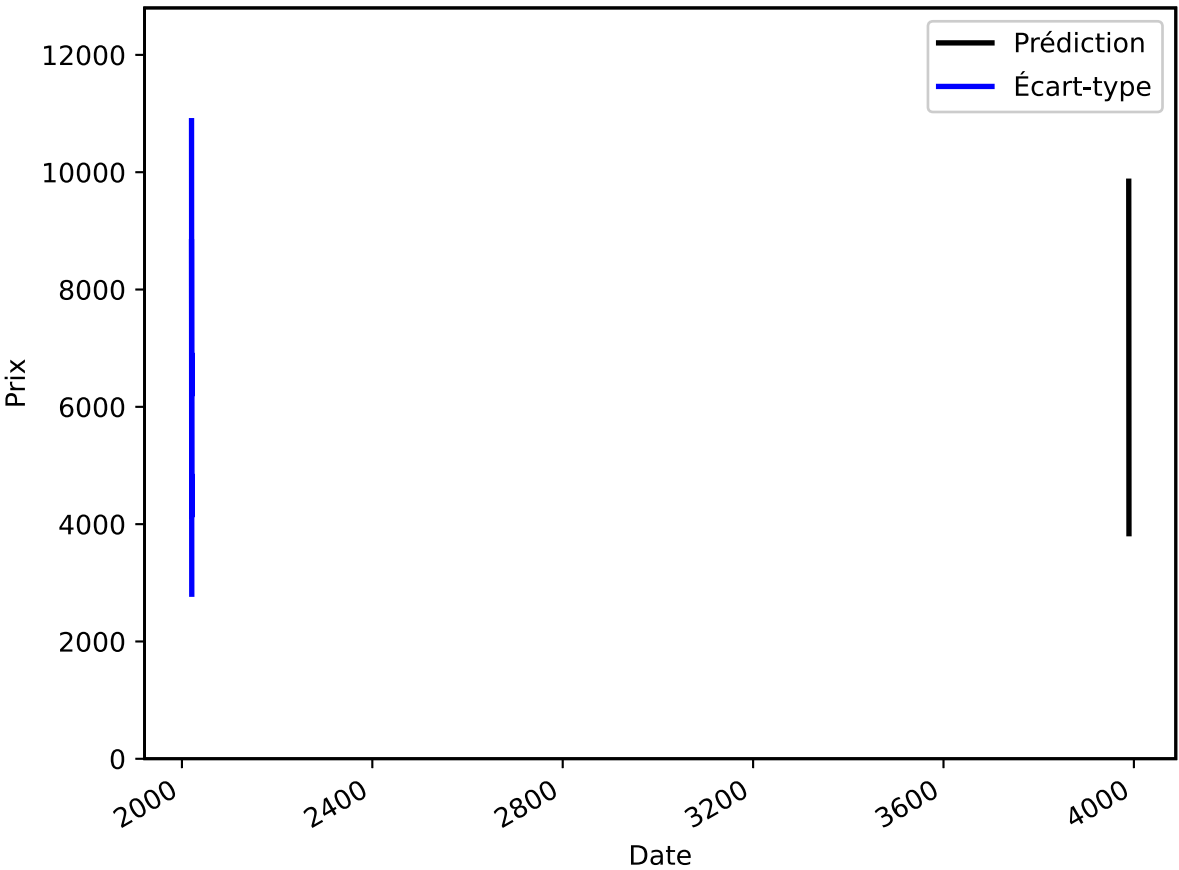
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
83	100.0	8000.0
76	100.0	8500.0
60	100.0	8490.0

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
38	20.0	5900.0
93	20.0	6400.0
68	20.0	4990.0
32	20.0	5000.0
69	40.0	3350.0
06	60.0	5827.0
91	20.0	6000.0
63	40.0	6745.0
74	60.0	5663.33
61	20.0	6500.0
64	20.0	5500.0
42	20.0	5900.0
07	20.0	5620.0
82	20.0	6500.0
31	20.0	4500.0
57	20.0	4300.0
974	20.0	5900.0
51	40.0	5645.0
28	100.0	8958.0
35	20.0	2400.0
48	20.0	5500.0

11	20.0	6790.0
34	20.0	6990.0

4x4 slash character 001 SUV

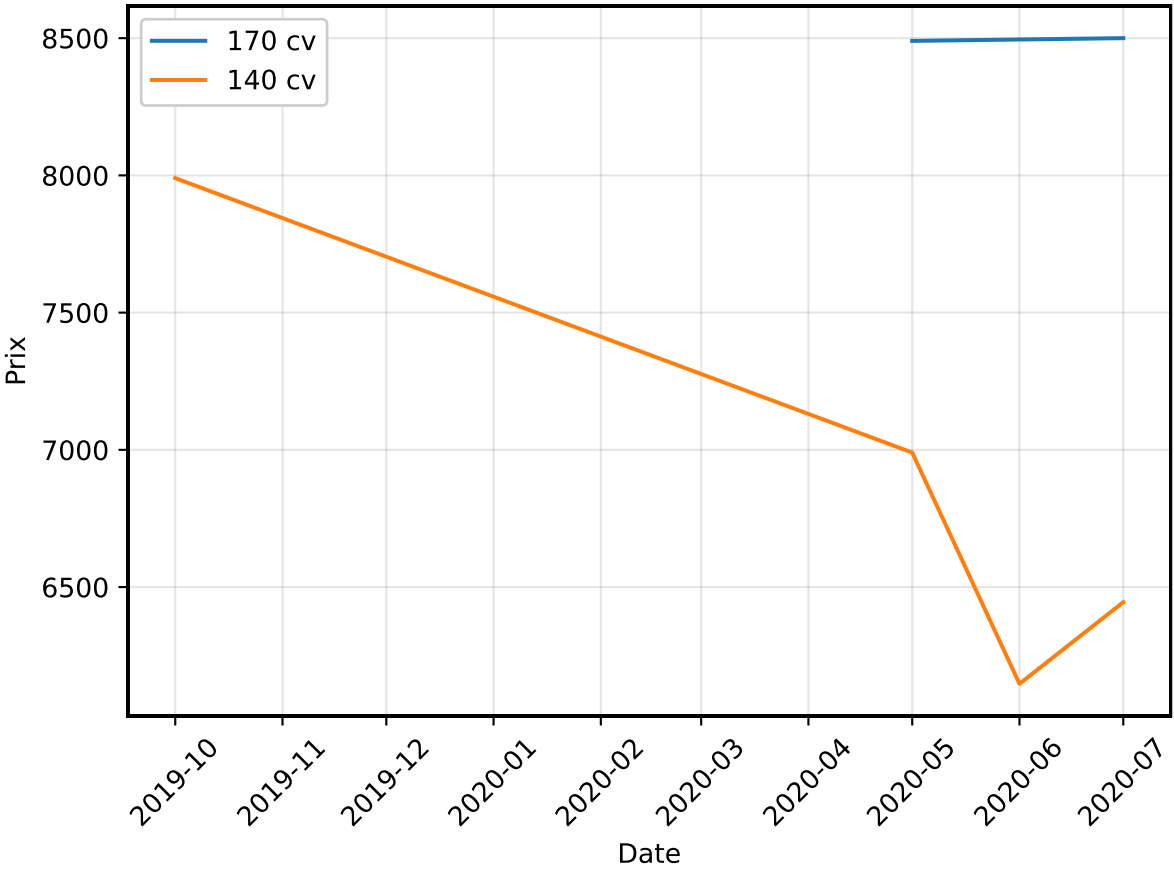
Kilométrage : <150000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

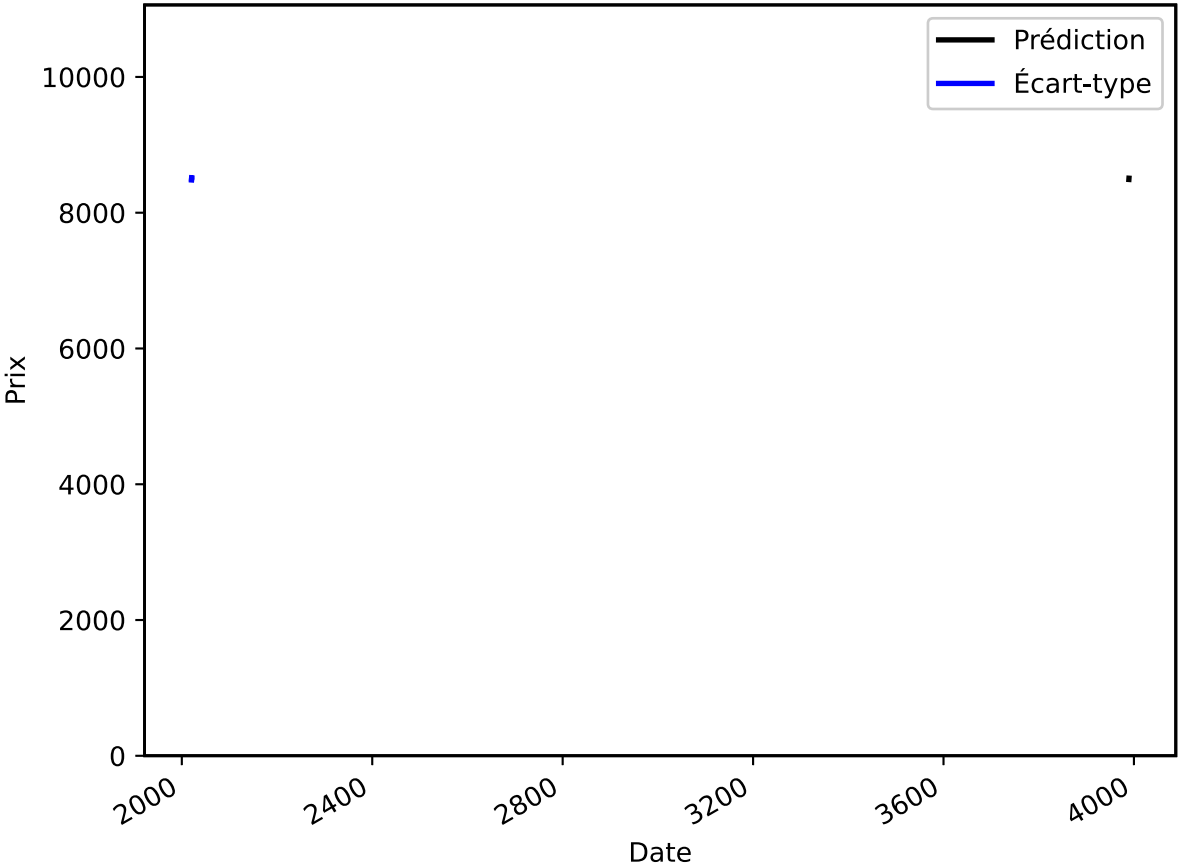
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



170 cv

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



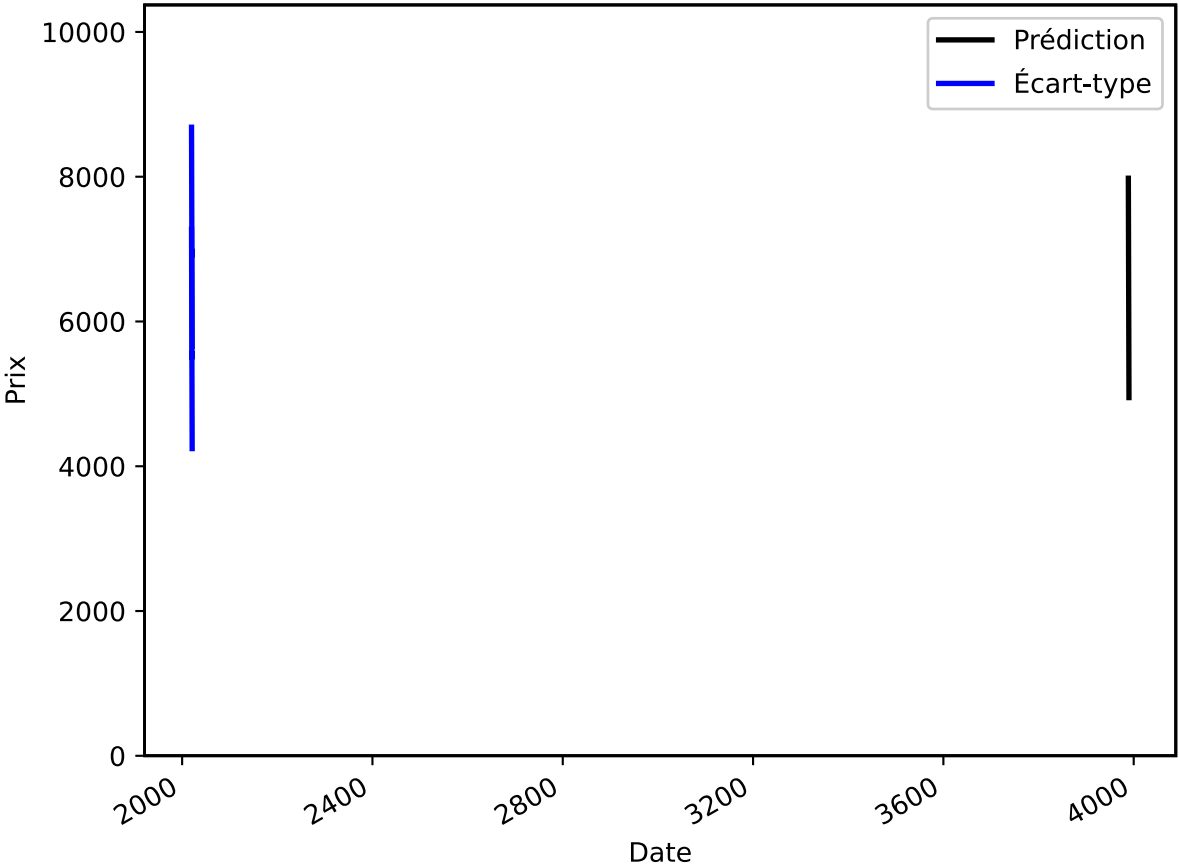
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
83	100.0	8000.0
76	100.0	8500.0
60	100.0	8490.0

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
38	20.0	5900.0
93	20.0	6400.0
68	20.0	4990.0
32	20.0	5000.0
69	40.0	3350.0
06	60.0	5827.0
91	20.0	6000.0
63	40.0	6745.0
74	60.0	5663.33
61	20.0	6500.0
64	20.0	5500.0
42	20.0	5900.0
07	20.0	5620.0
82	20.0	6500.0
31	20.0	4500.0
57	20.0	4300.0
974	20.0	5900.0
51	40.0	5645.0
28	100.0	8958.0
35	20.0	2400.0
48	20.0	5500.0

11	20.0	6790.0
34	20.0	6990.0

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
2.0 D MT (140 cv)	Crossover	2006-2010	Diesel	310	4.0	X	189	8,3	Injecteur	8,3	5,4
2.4 CVT (170 cv)	Crossover	2006-2010	Essence	220	4.0	X	185	11,5	Injecteur	11,5	8,3
2.4 MT (170 cv)	Crossover	2006-2010	Essence	220	4.0	X	183	10,5	Injecteur	10,5	7,6