

MITSUBISHI

ASX

1 génération


InvestCar

Informations

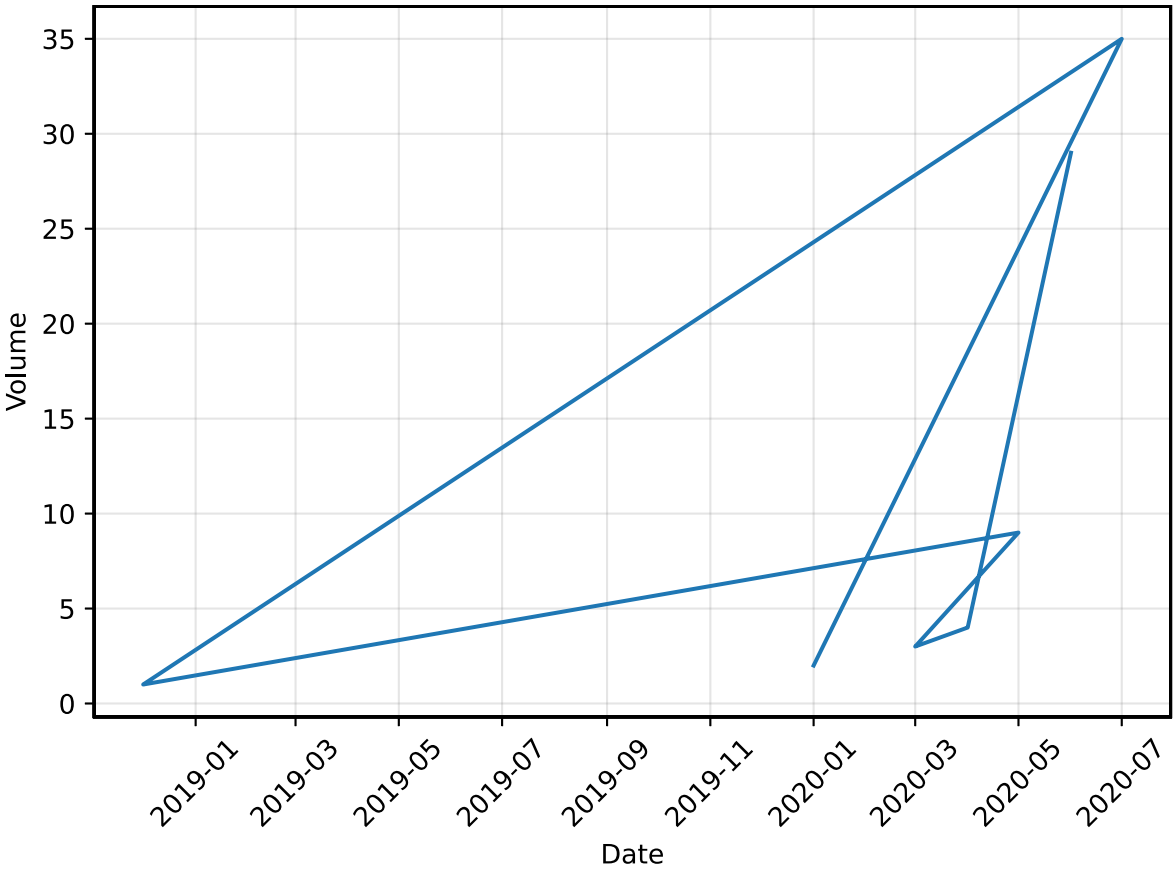
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



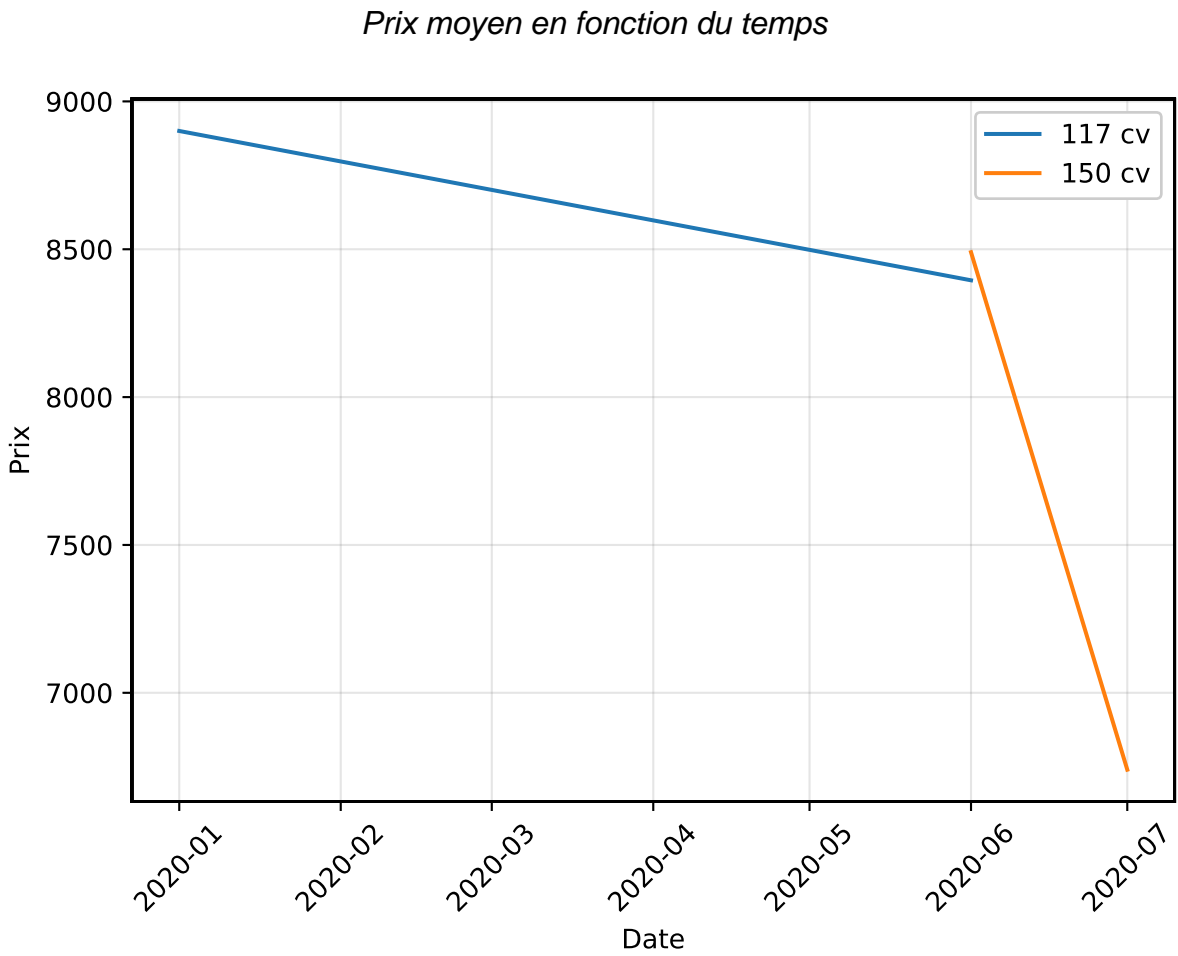
Break

Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

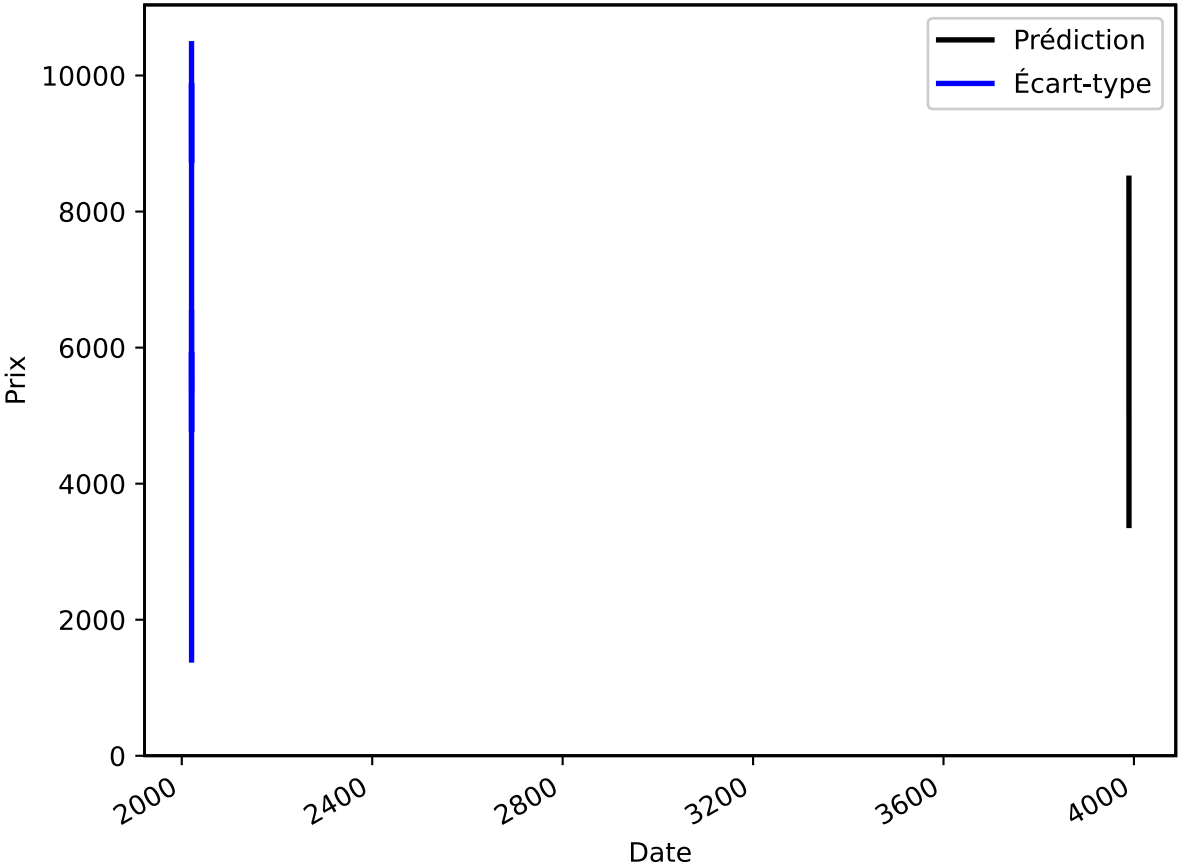
0.830561797752809 %
Les 6 derniers mois

-1 %
Les 12 derniers mois



150 cv

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



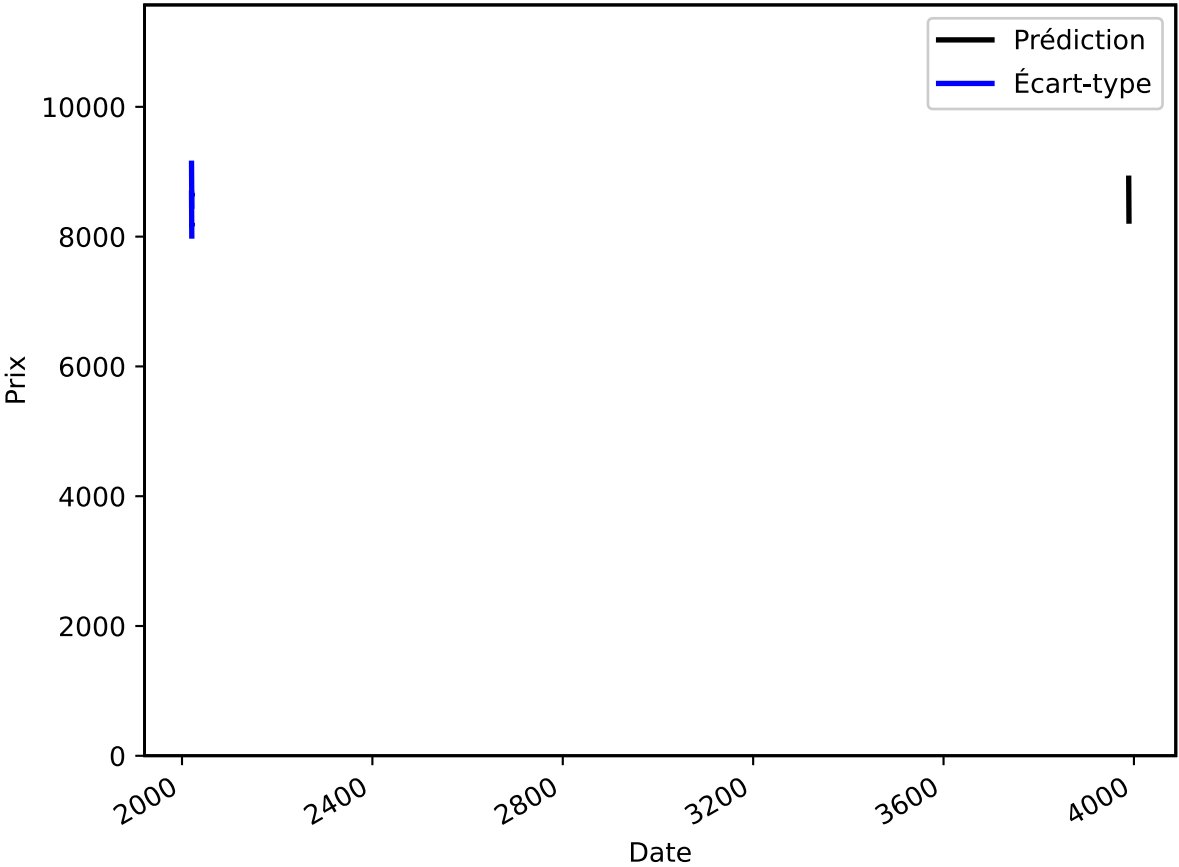
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
54	100.0	5490.0
44	100.0	12300.0
86	100.0	7990.0
35	100.0	8490.0

117 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
972	100.0	1000.0
38	100.0	7890.0
02	100.0	10990.0
35	100.0	9990.0
24	100.0	12490.0
69	100.0	10200.0
60	100.0	10990.0
44	100.0	7300.0

Break

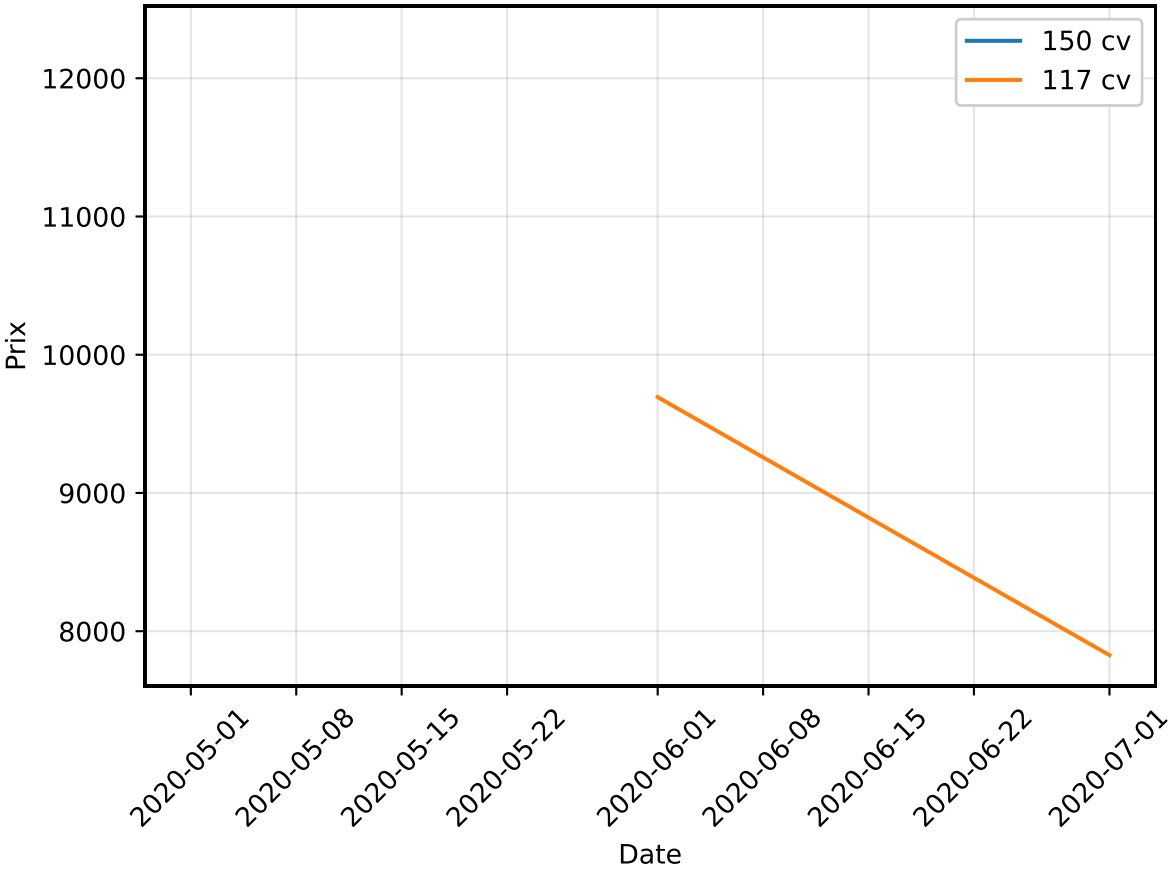
Kilométrage : <150000km

-1 %
Les 3 derniers mois

0.830561797752809 %
Les 6 derniers mois

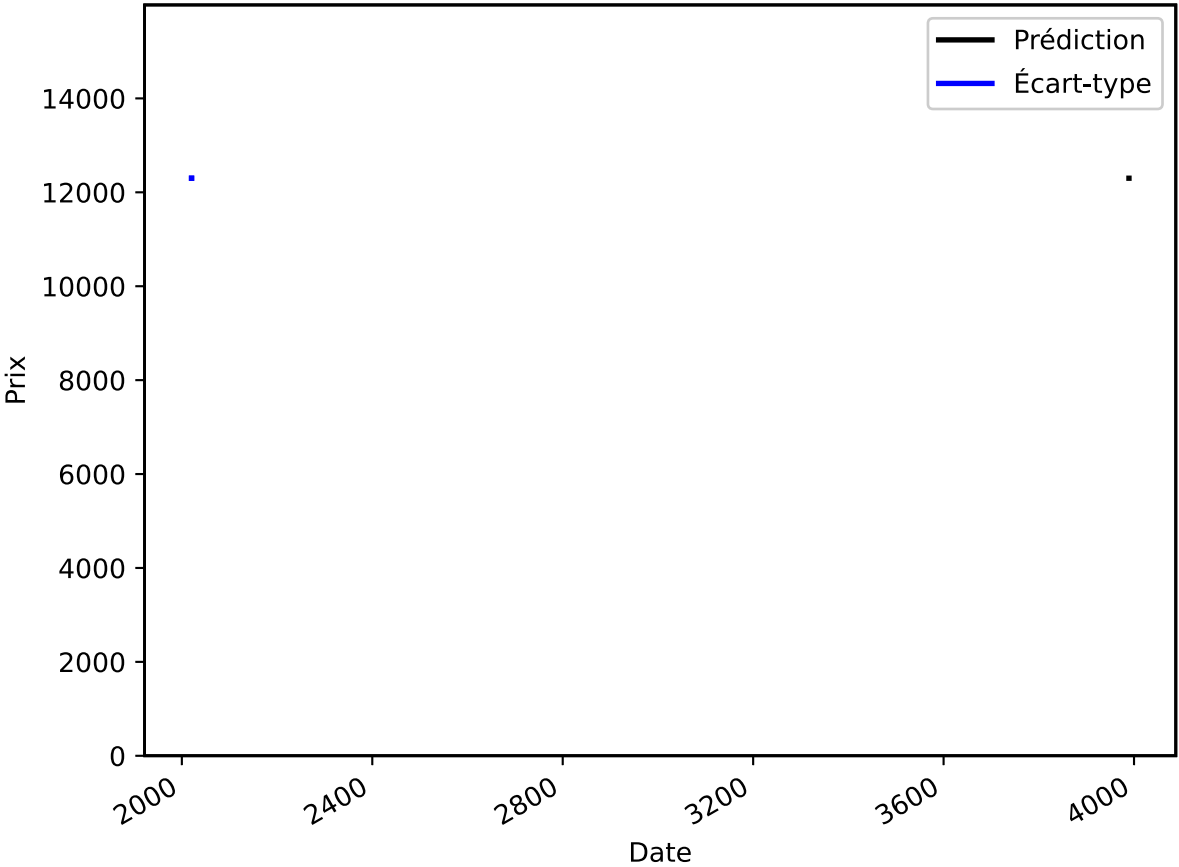
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



150 cv

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



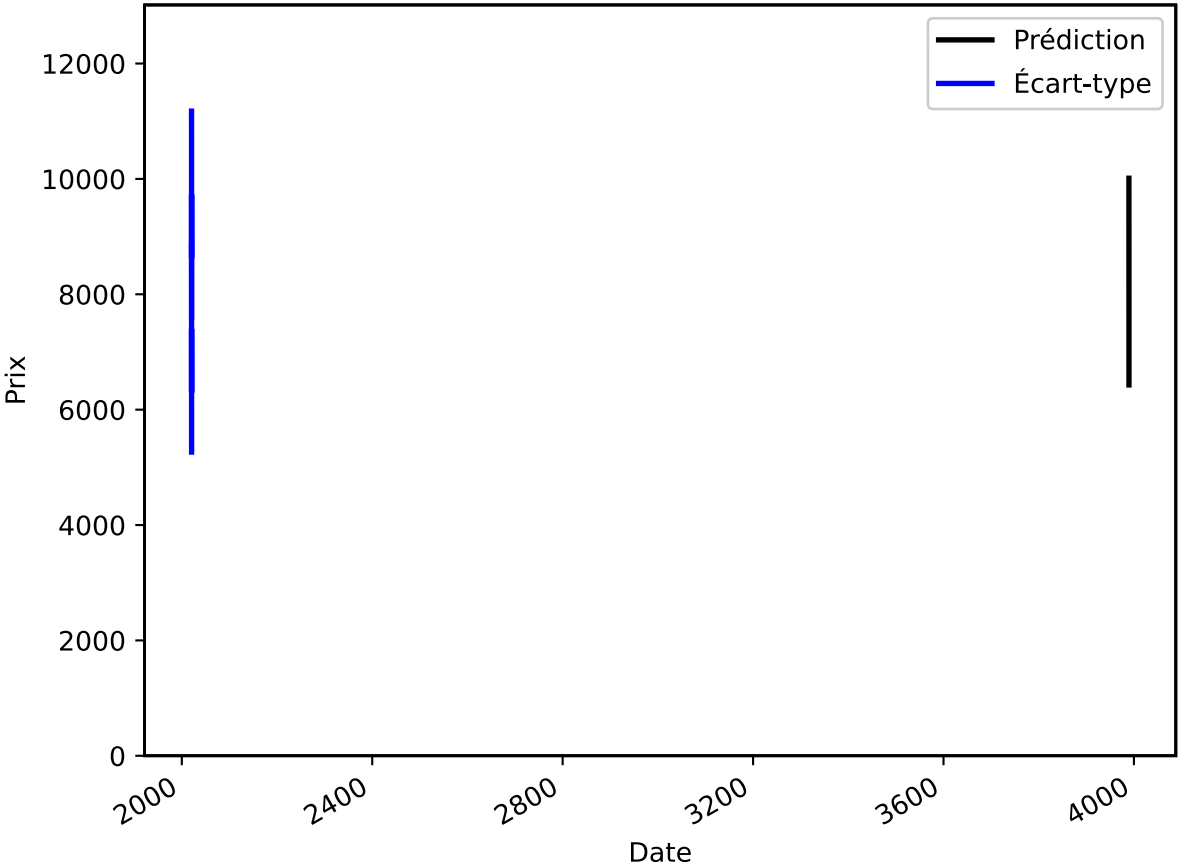
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
54	100.0	5490.0
44	100.0	12300.0
86	100.0	7990.0
35	100.0	8490.0

117 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
972	100.0	1000.0
38	100.0	7890.0
02	100.0	10990.0
35	100.0	9990.0
24	100.0	12490.0
69	100.0	10200.0
60	100.0	10990.0
44	100.0	7300.0

Berline

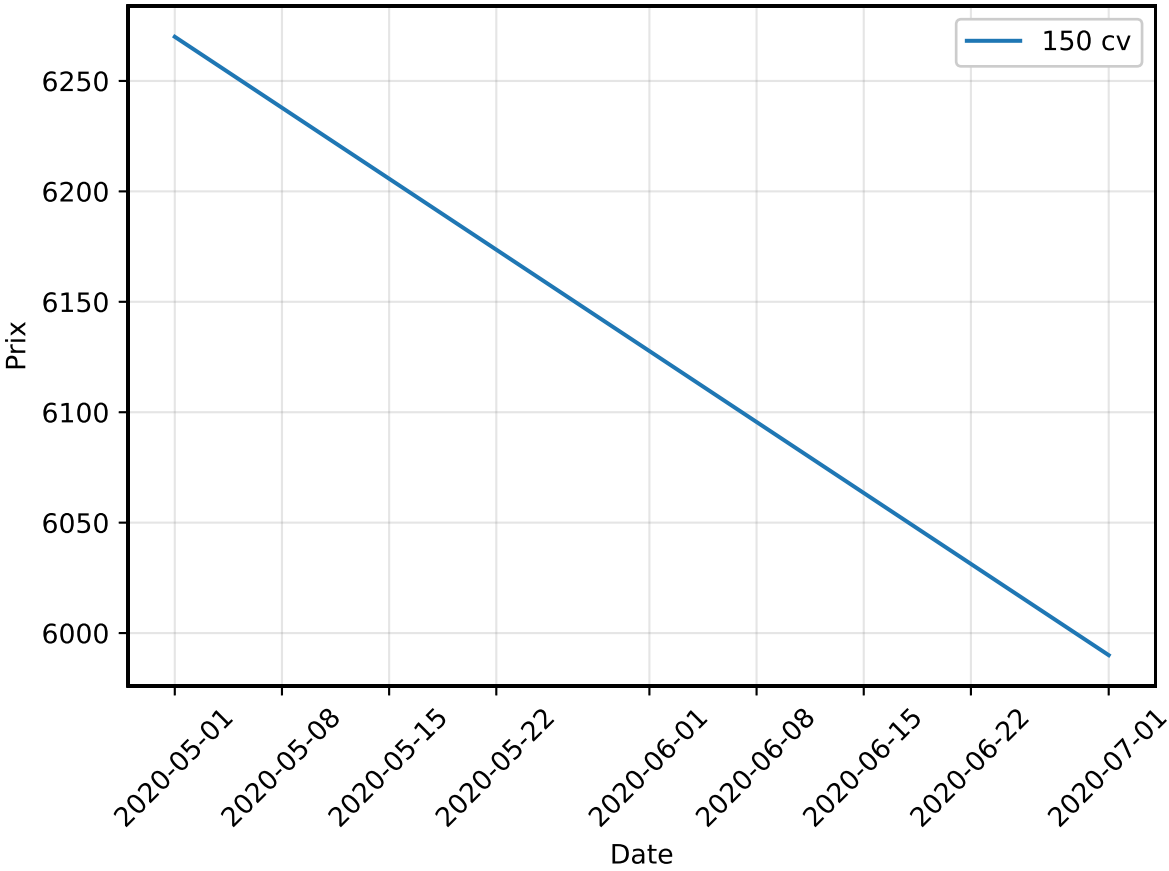
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

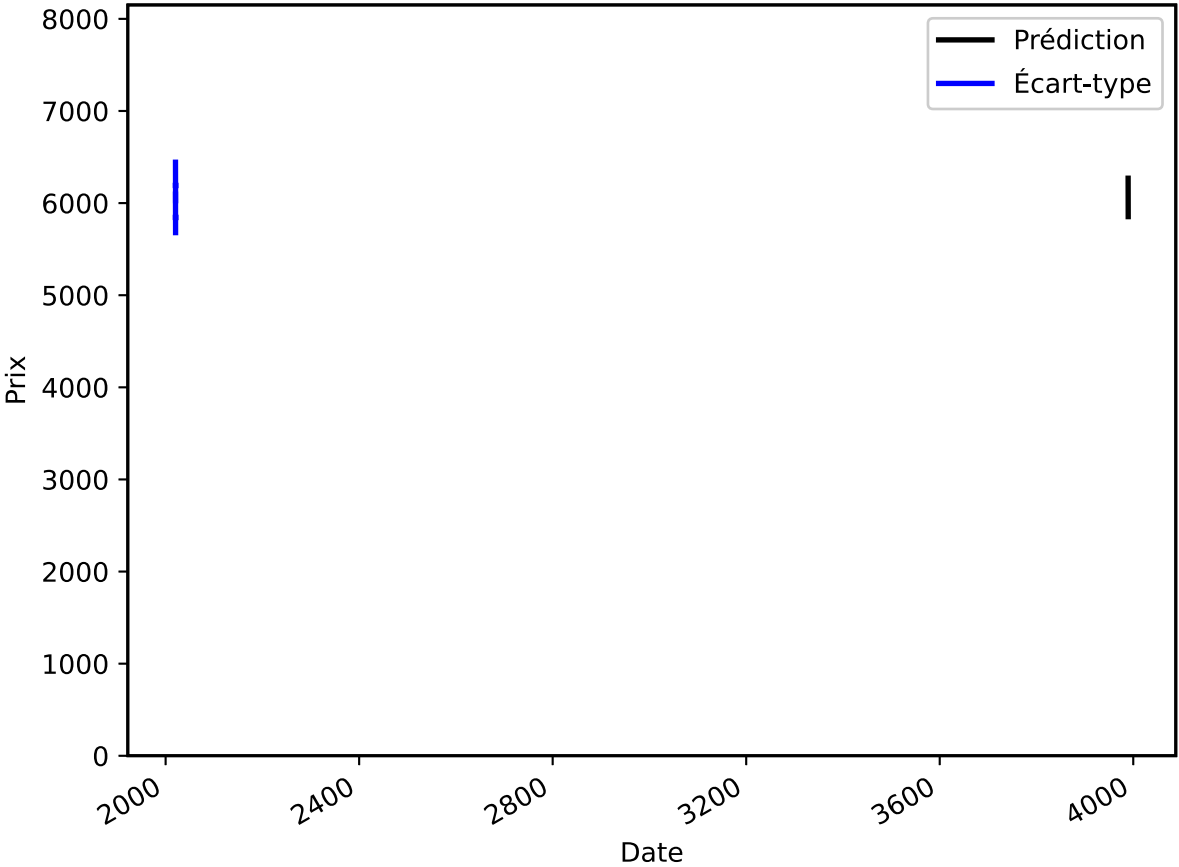
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



150 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
69	100.0	5990.0
27	100.0	6270.0

4x4slashcharacter001SUV

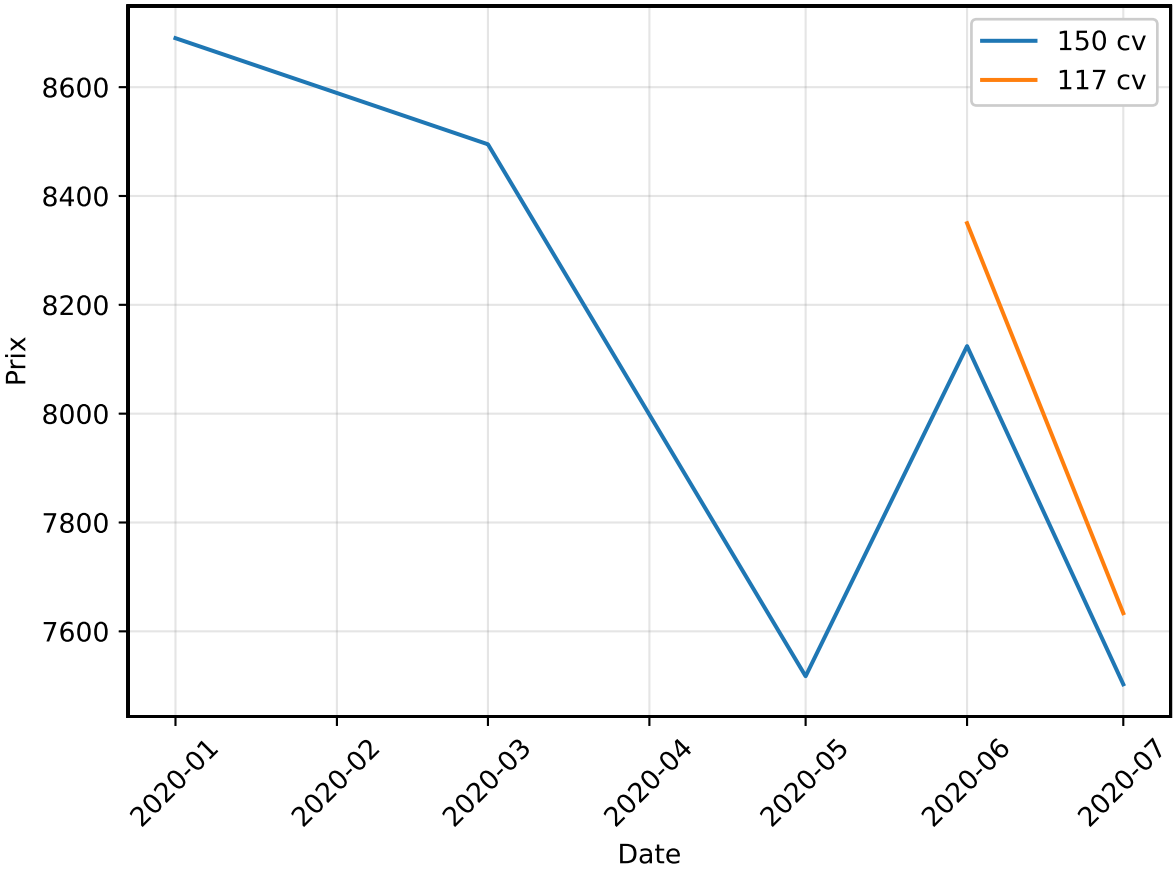
Kilométrage : <250000km

0.6920177685725186 %
Les 3 derniers mois

1.0436010192339307 %
Les 6 derniers mois

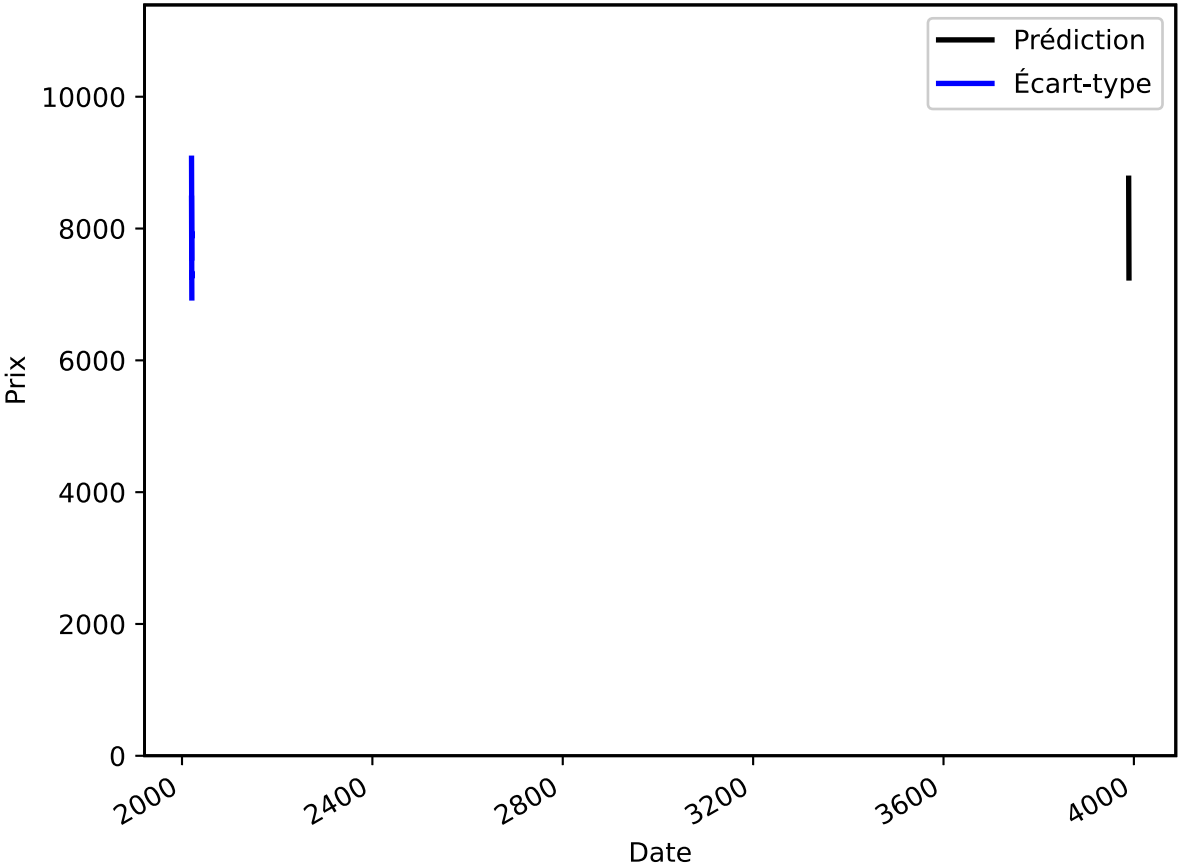
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



150 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

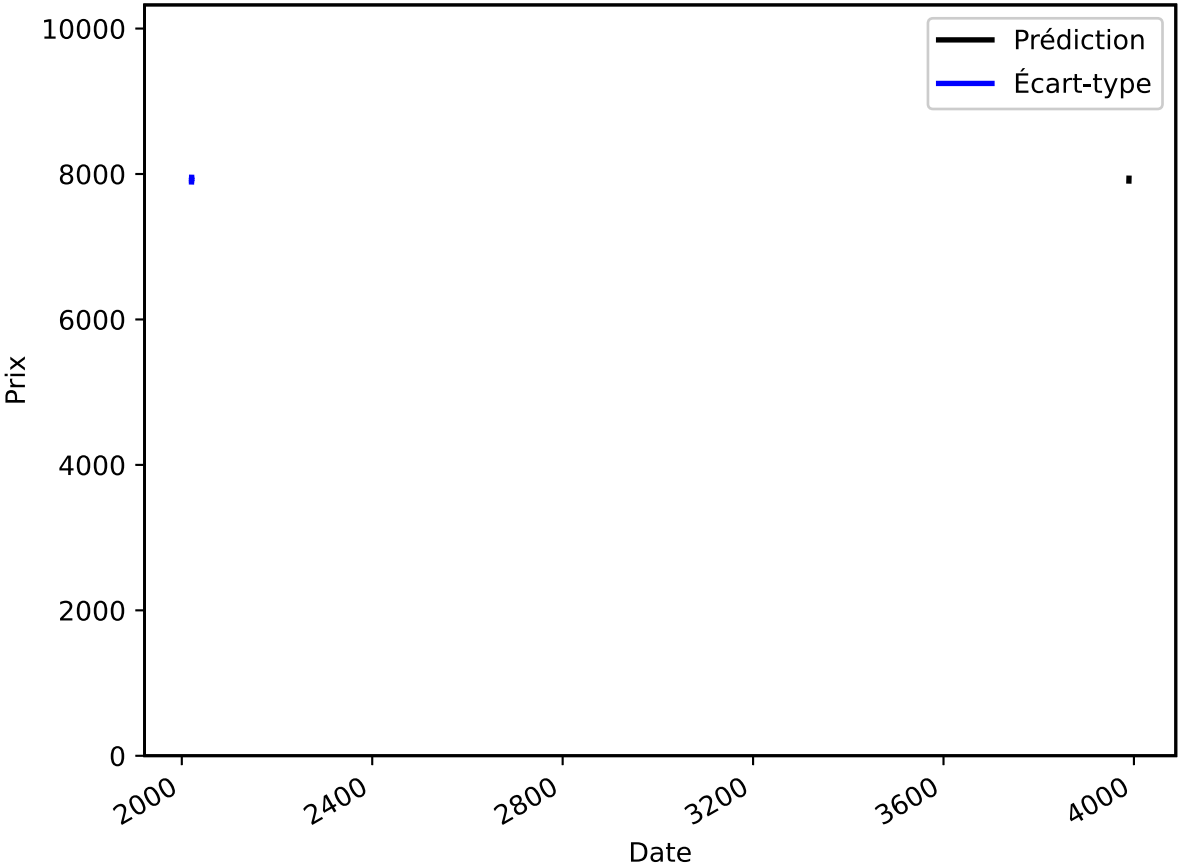
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	25.0	10800.0
973	25.0	8500.0
13	50.0	9350.0
25	25.0	9980.0
04	50.0	8437.0
78	50.0	11030.0
69	50.0	7495.0
87	100.0	7872.5
63	100.0	7459.75
88	25.0	8800.0
74	25.0	12900.0
55	25.0	7995.0
42	75.0	8495.0
39	25.0	7800.0
30	50.0	8794.5
31	25.0	8500.0
73	75.0	9330.0
57	25.0	7990.0
974	25.0	7990.0
83	25.0	9500.0
03	25.0	9084.14

95	25.0	7250.0
34	25.0	10900.0
12	25.0	14490.0
54	25.0	8990.0
01	75.0	9395.0

117 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	50.0	7490.0
46	50.0	8500.0
02	50.0	7900.0
72	50.0	8900.0
59	50.0	8000.0
31	50.0	6700.0
73	50.0	12800.0
65	50.0	10300.0
29	50.0	8000.0
974	100.0	13250.0
51	50.0	9990.0
74	50.0	8200.0
88	50.0	9990.0
62	50.0	7500.0

4x4 slash character 001 SUV

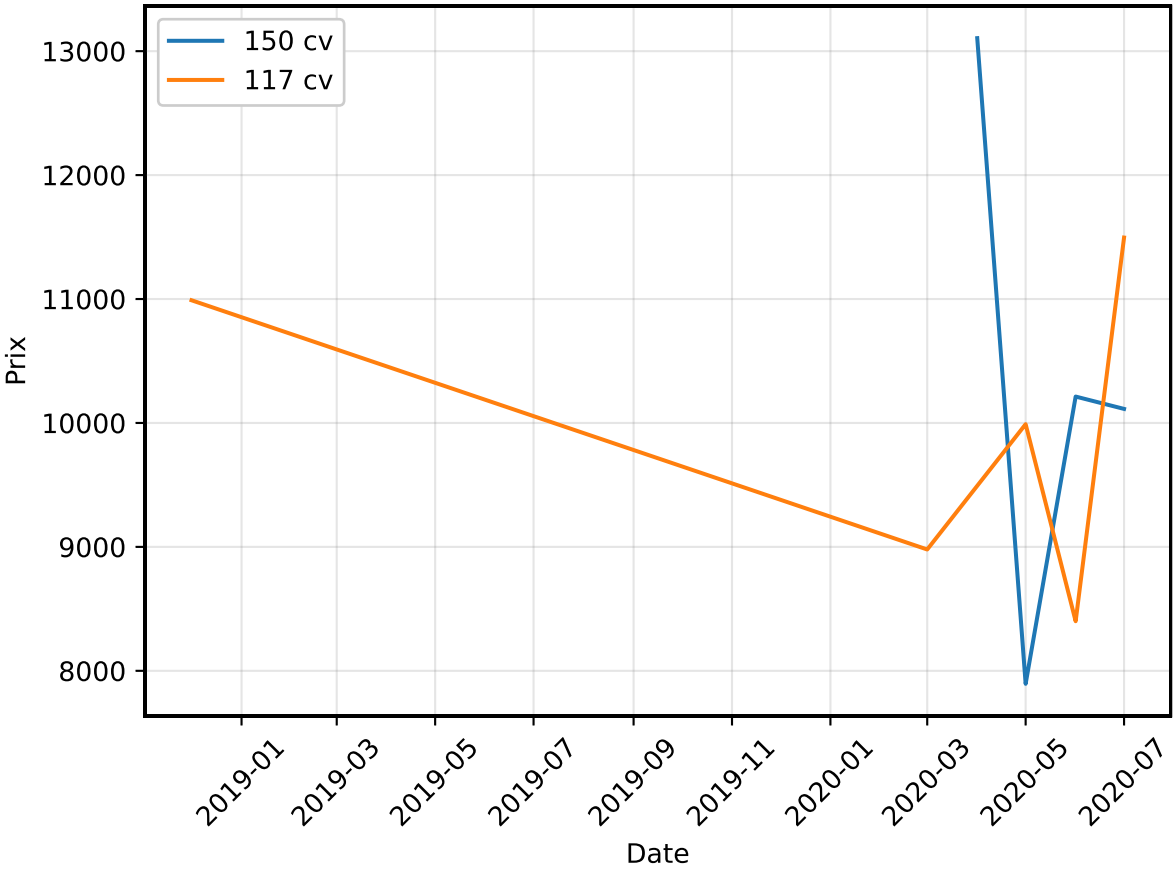
Kilométrage : <150000km

0.6920177685725186 %
Les 3 derniers mois

1.0436010192339307 %
Les 6 derniers mois

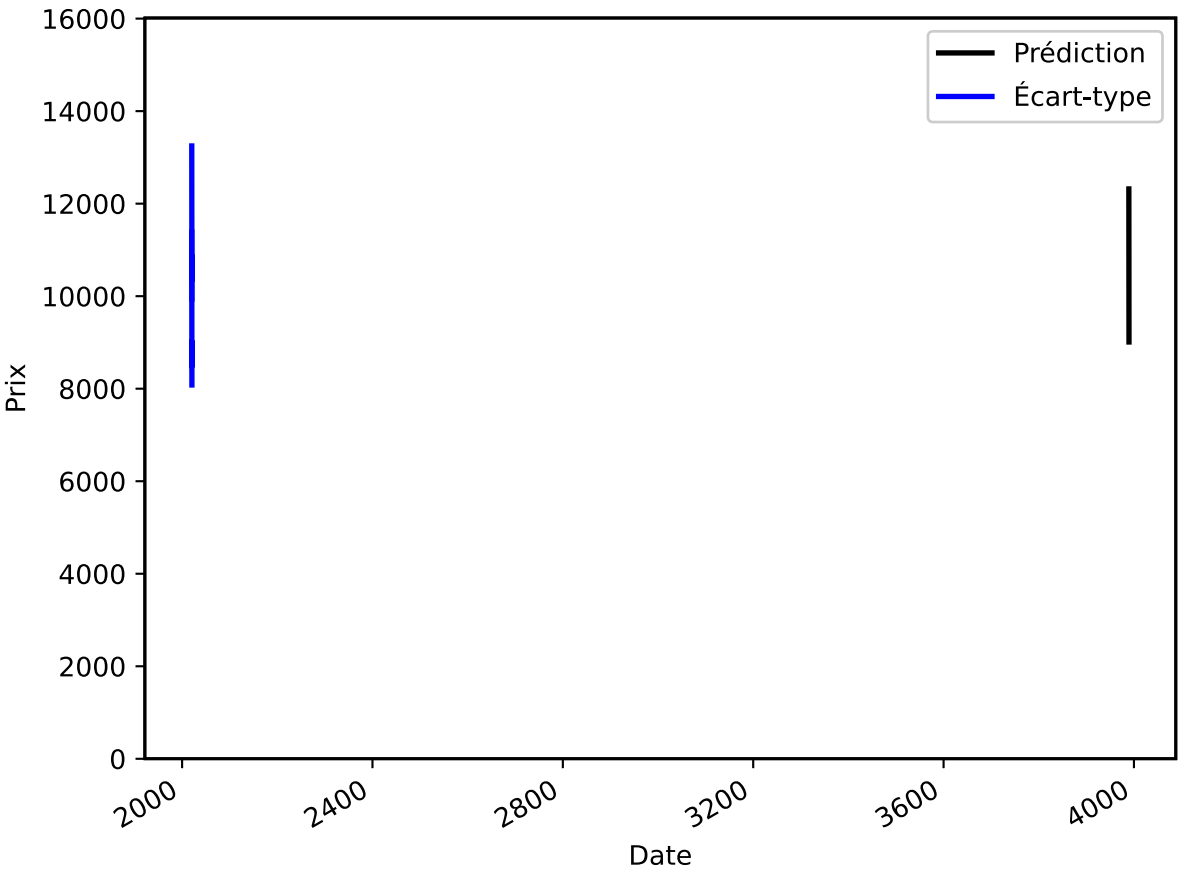
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



150 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

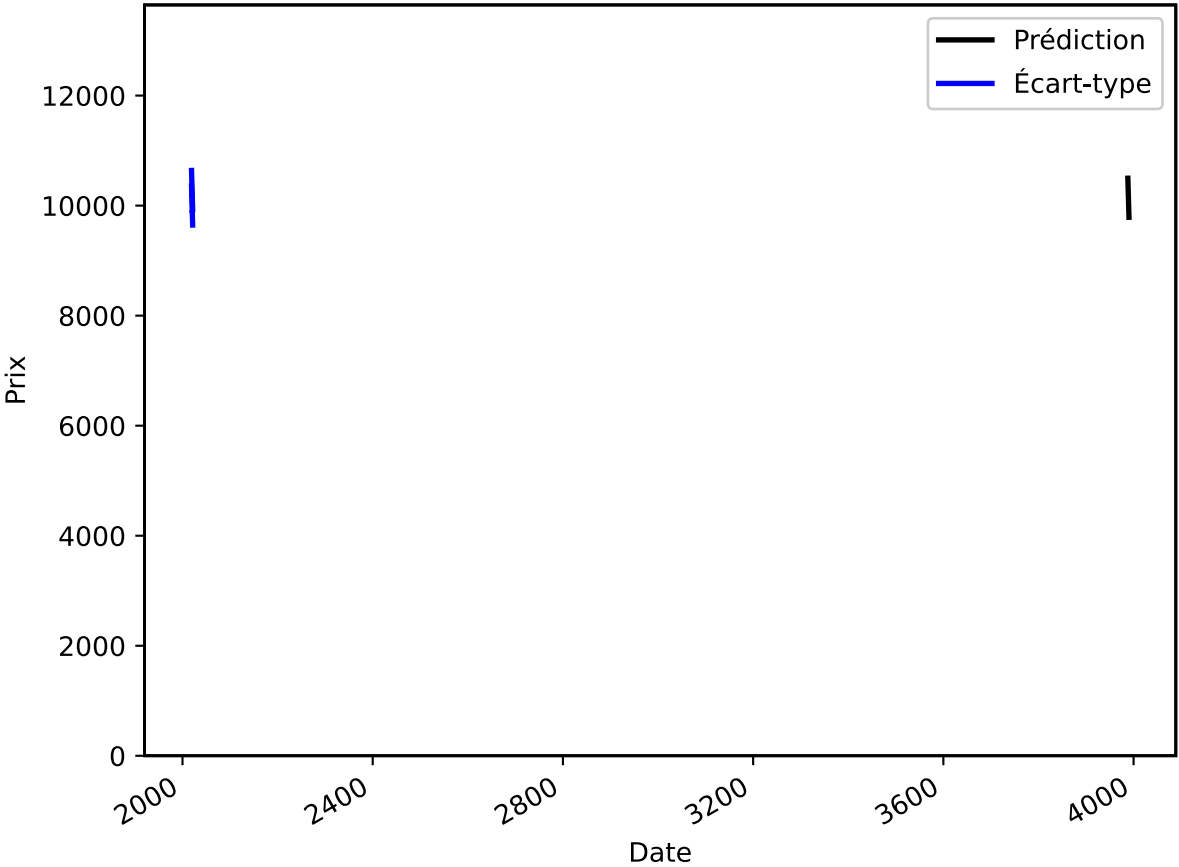
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	25.0	10800.0
973	25.0	8500.0
13	50.0	9350.0
25	25.0	9980.0
04	50.0	8437.0
78	50.0	11030.0
69	50.0	7495.0
87	100.0	7872.5
63	100.0	7459.75
88	25.0	8800.0
74	25.0	12900.0
55	25.0	7995.0
42	75.0	8495.0
39	25.0	7800.0
30	50.0	8794.5
31	25.0	8500.0
73	75.0	9330.0
57	25.0	7990.0
974	25.0	7990.0
83	25.0	9500.0
03	25.0	9084.14

95	25.0	7250.0
34	25.0	10900.0
12	25.0	14490.0
54	25.0	8990.0
01	75.0	9395.0

117 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	50.0	7490.0
46	50.0	8500.0
02	50.0	7900.0
72	50.0	8900.0
59	50.0	8000.0
31	50.0	6700.0
73	50.0	12800.0
65	50.0	10300.0
29	50.0	8000.0
974	100.0	13250.0
51	50.0	9990.0
74	50.0	8200.0
88	50.0	9990.0
62	50.0	7500.0

Monospace

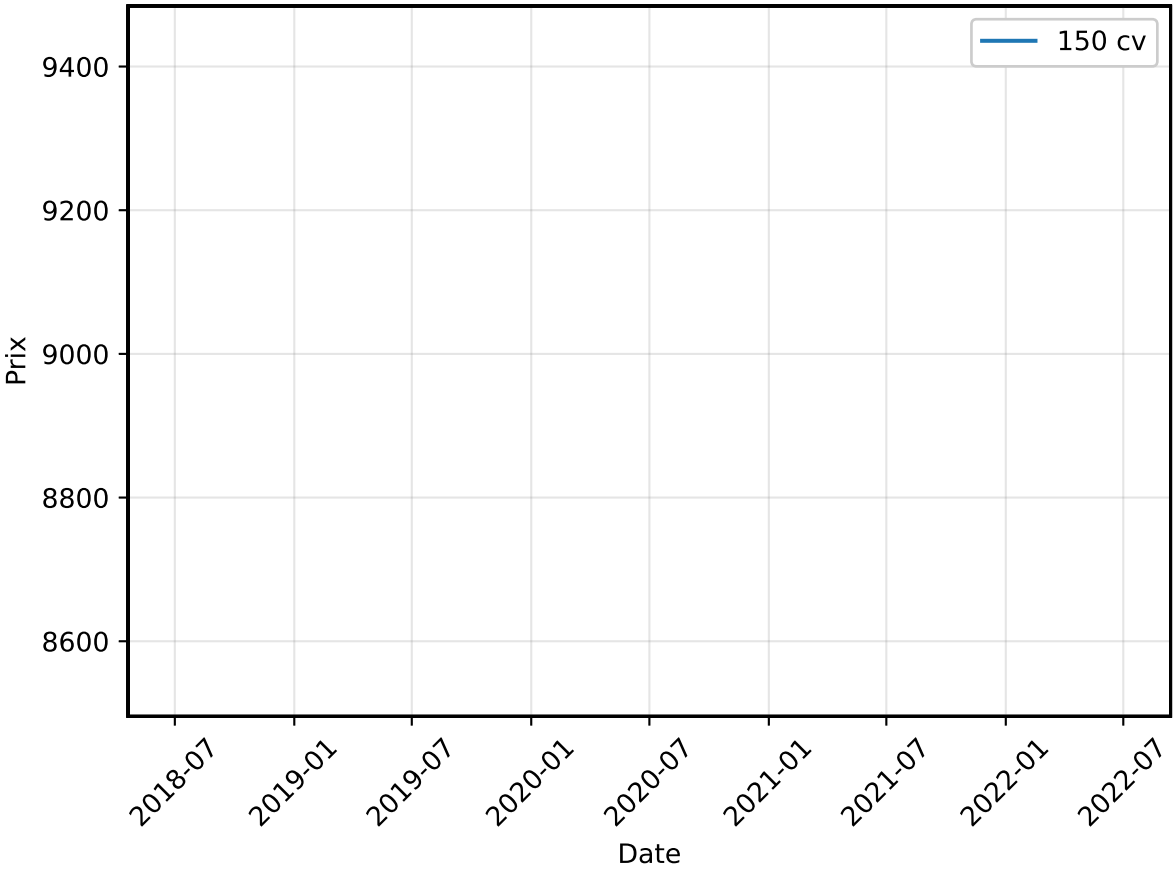
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

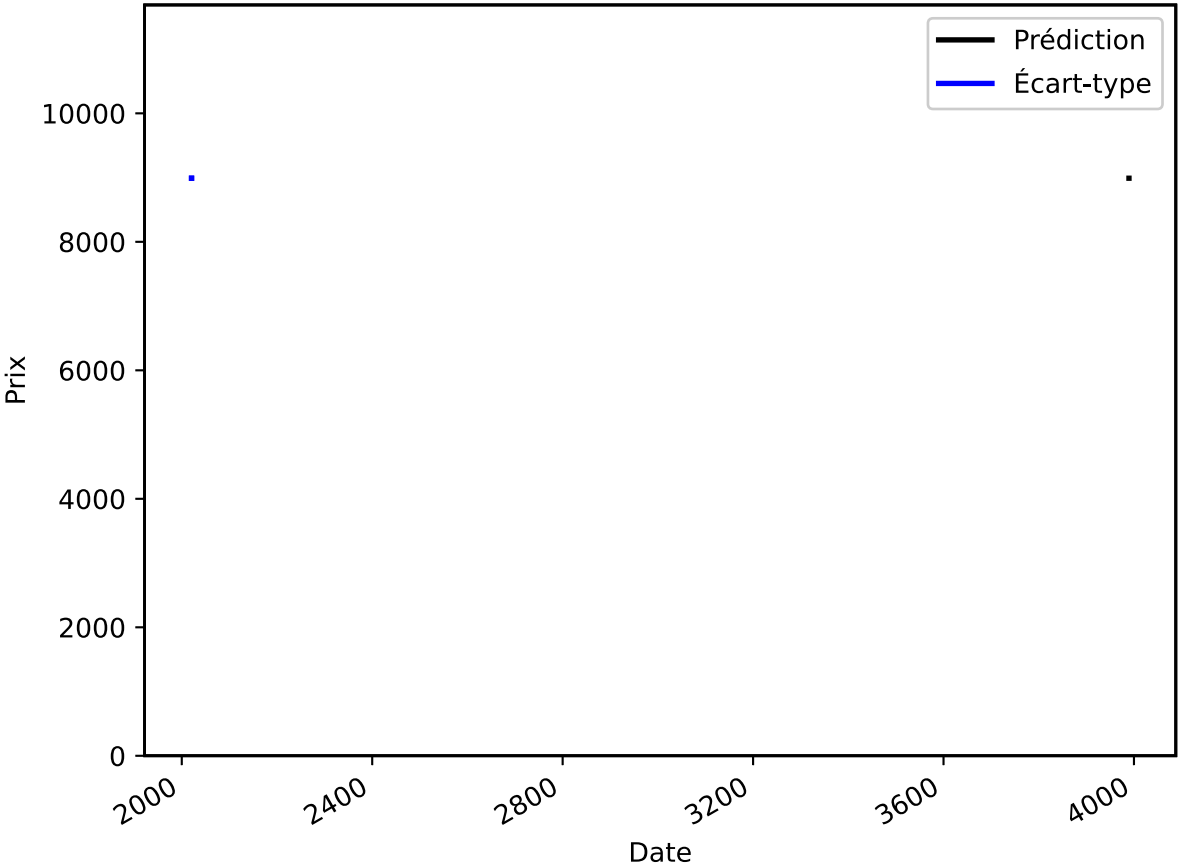
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



150 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
95	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 2WD (117 cv)	Crossover	2010-2012	Essence	154	4.0	X	183	7,5	Distribué injection	7,5	4,9
1.8 CVT 2WD (140 cv)	Crossover	2010-2012	Essence	177	4.0	X	186	9,8	Distribué injection	9,8	6,4
1.8 DI-D MT 2WD (147 cv)	Crossover	2010-2012	Diesel	300	4.0	Turbine + compresseur	200	6,7	Injection directe	6,7	4,8
1.8 DI-D MT 4WD (147 cv)	Crossover	2010-2012	Diesel	300	4.0	Turbine + compresseur	198	6,9	Injection directe	6,9	5
2.0 CVT 4WD (150 cv)	Crossover	2010-2012	Essence	197	4.0	X	188	10,5	Distribué injection	10,5	6,8