

MAZDA

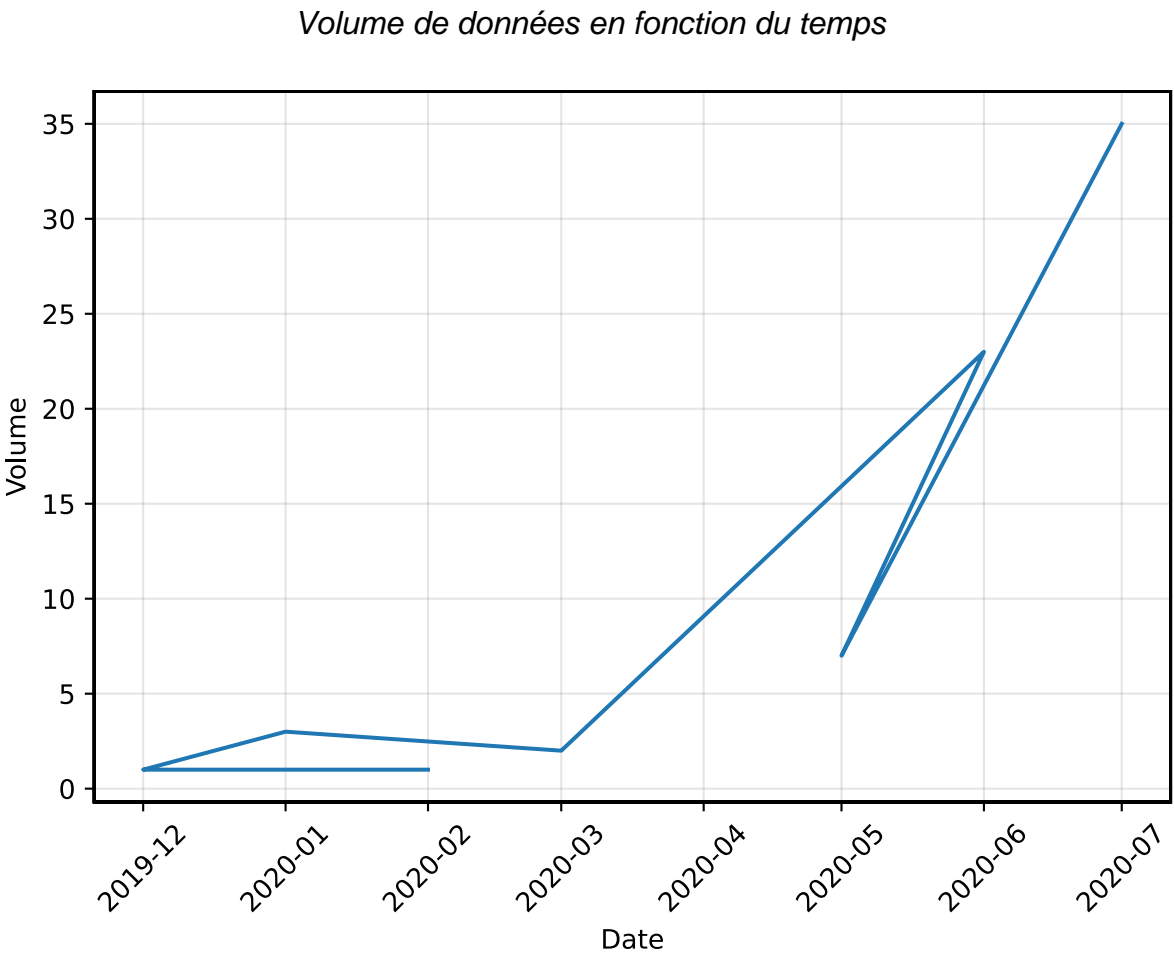
6

GJ


InvestCar

MAZDA

Informations



autre

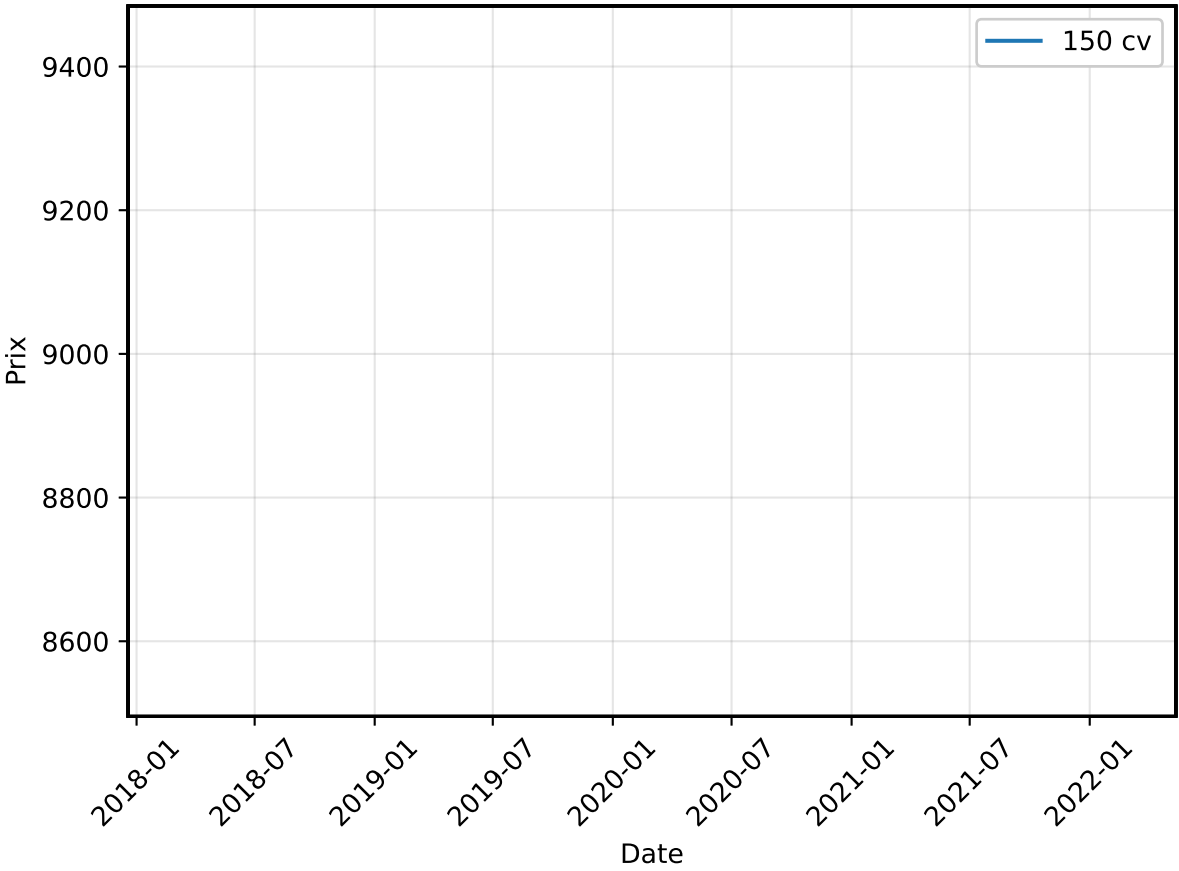
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

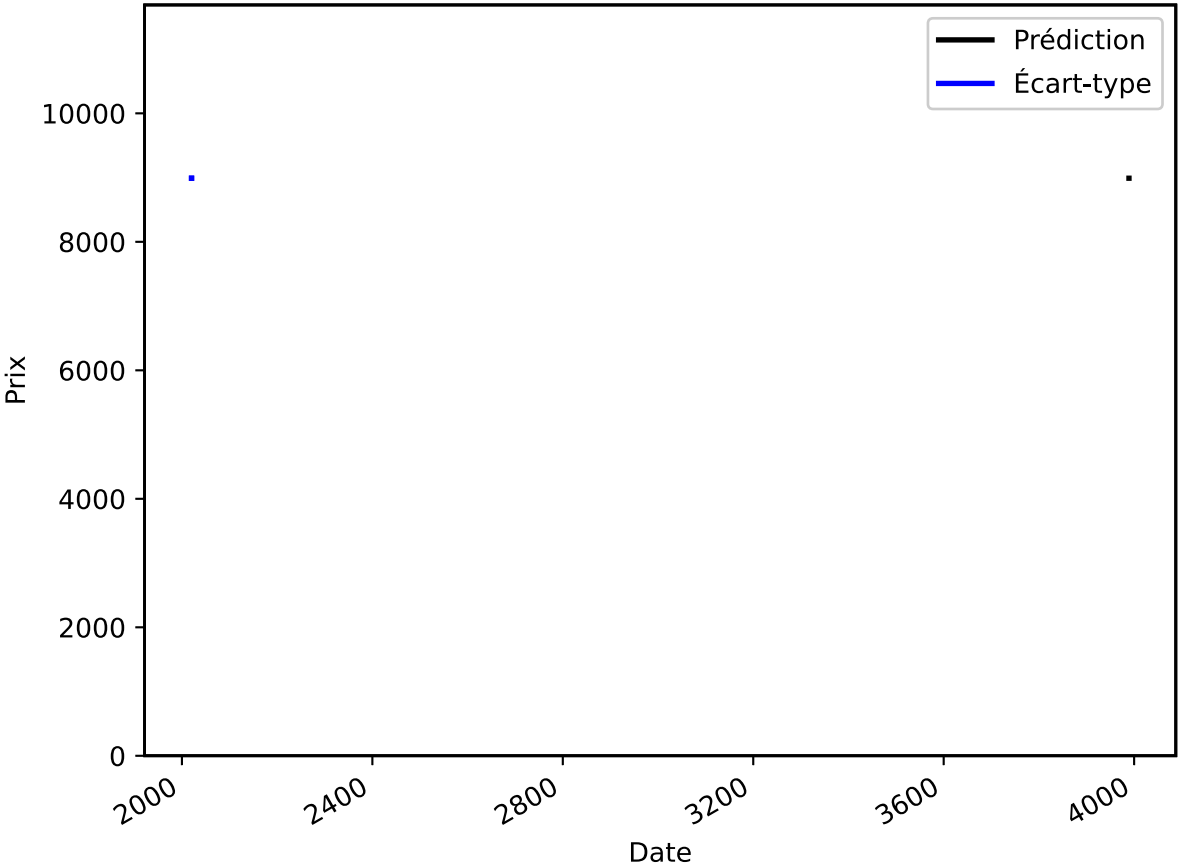
-1 %
Les 12 derniers mois

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
-------------	-----------------------	------------

Break

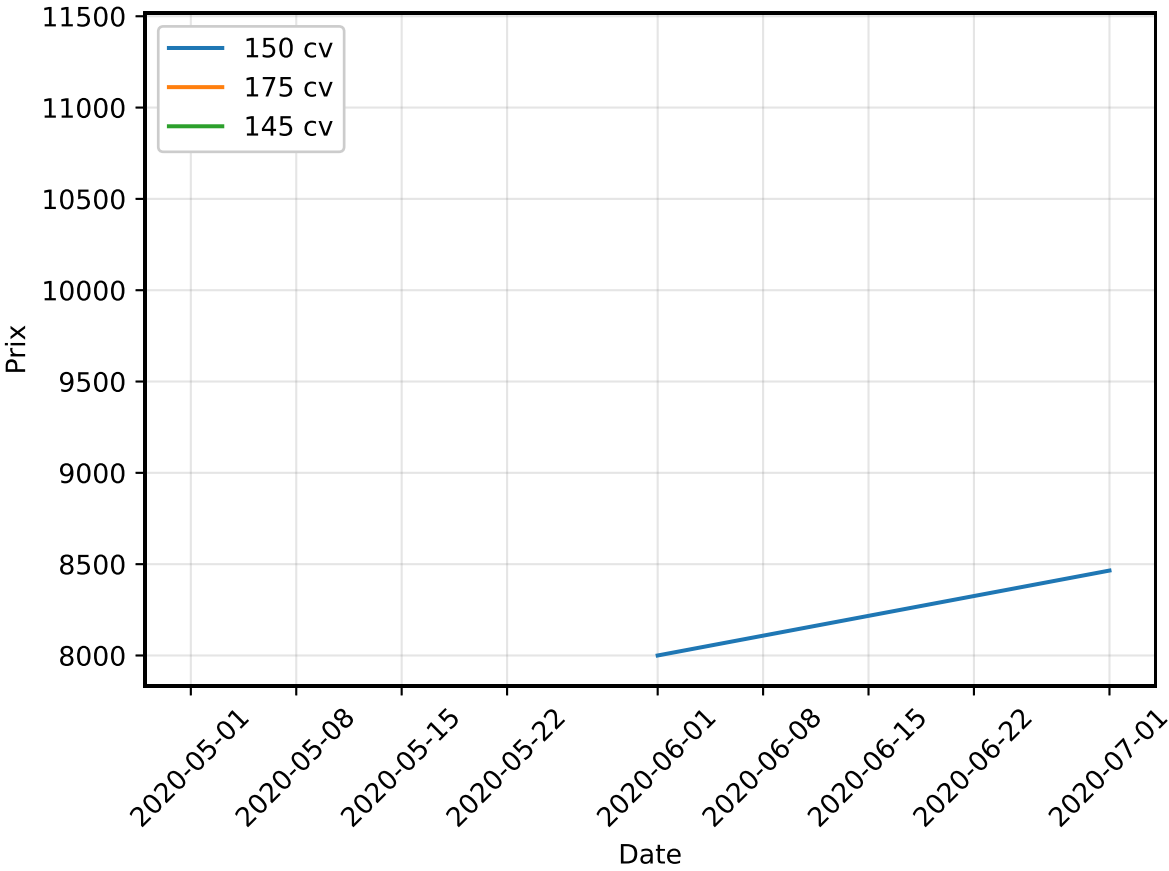
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

1.118971238938053 %
Les 6 derniers mois

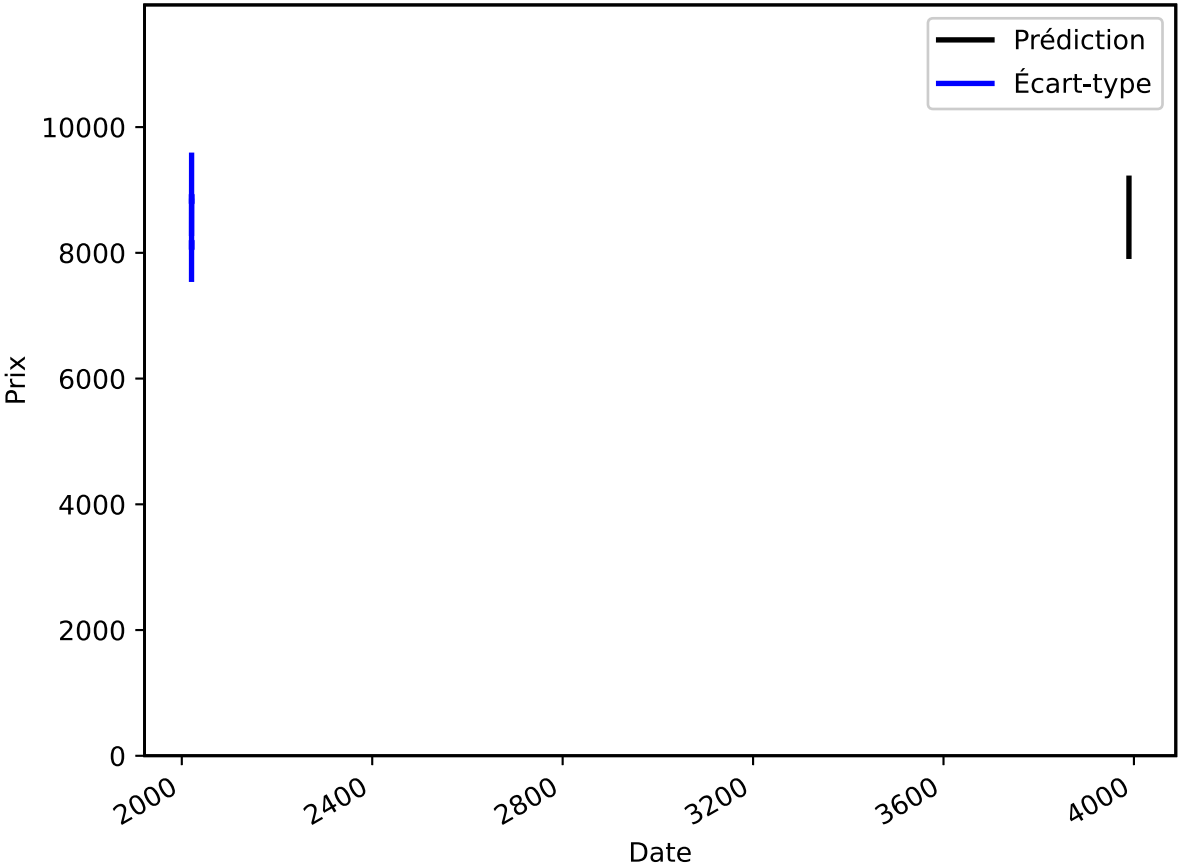
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



150 cv

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



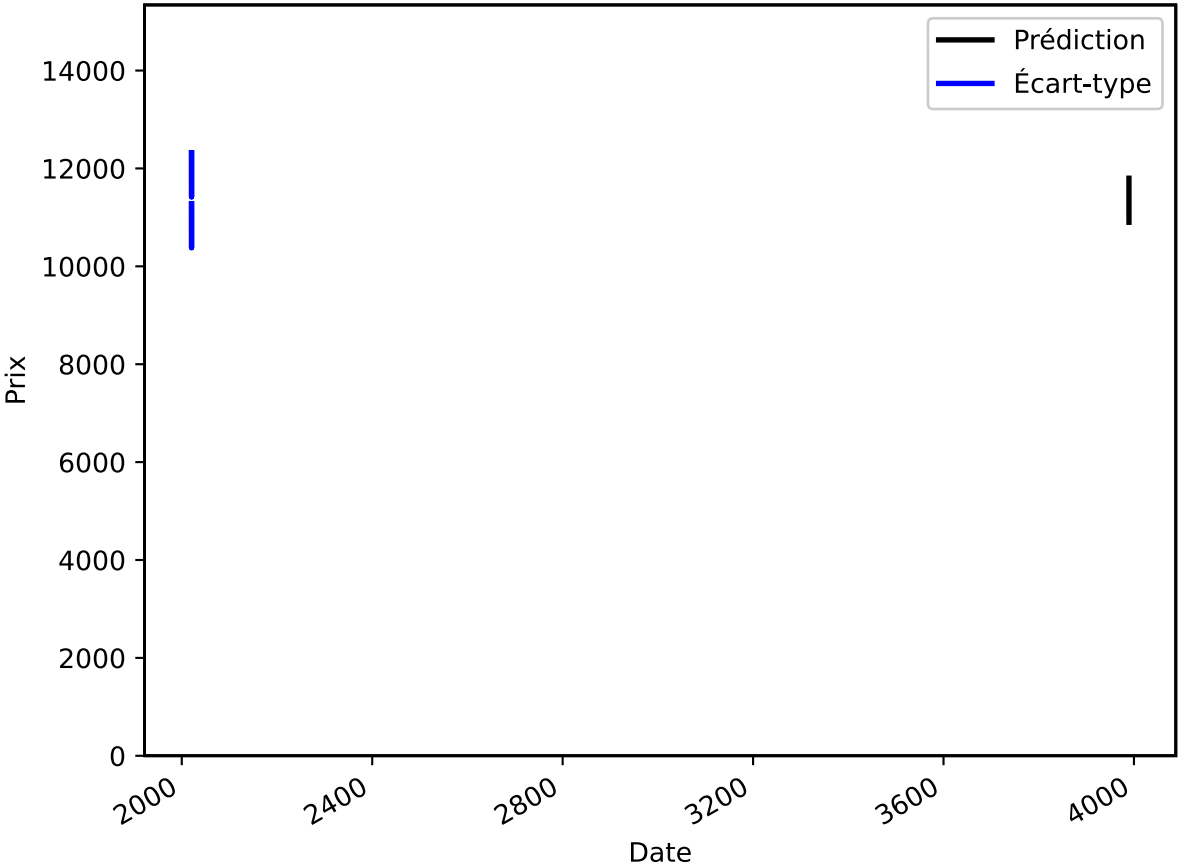
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	50.0	11500.0
51	50.0	8900.0
78	50.0	7980.0
59	50.0	9990.0
06	100.0	10453.75
29	50.0	14500.0
12	50.0	11900.0
67	100.0	10995.0
63	100.0	8840.0
74	50.0	14490.0
62	50.0	10240.0
68	50.0	11740.0

175 cv

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



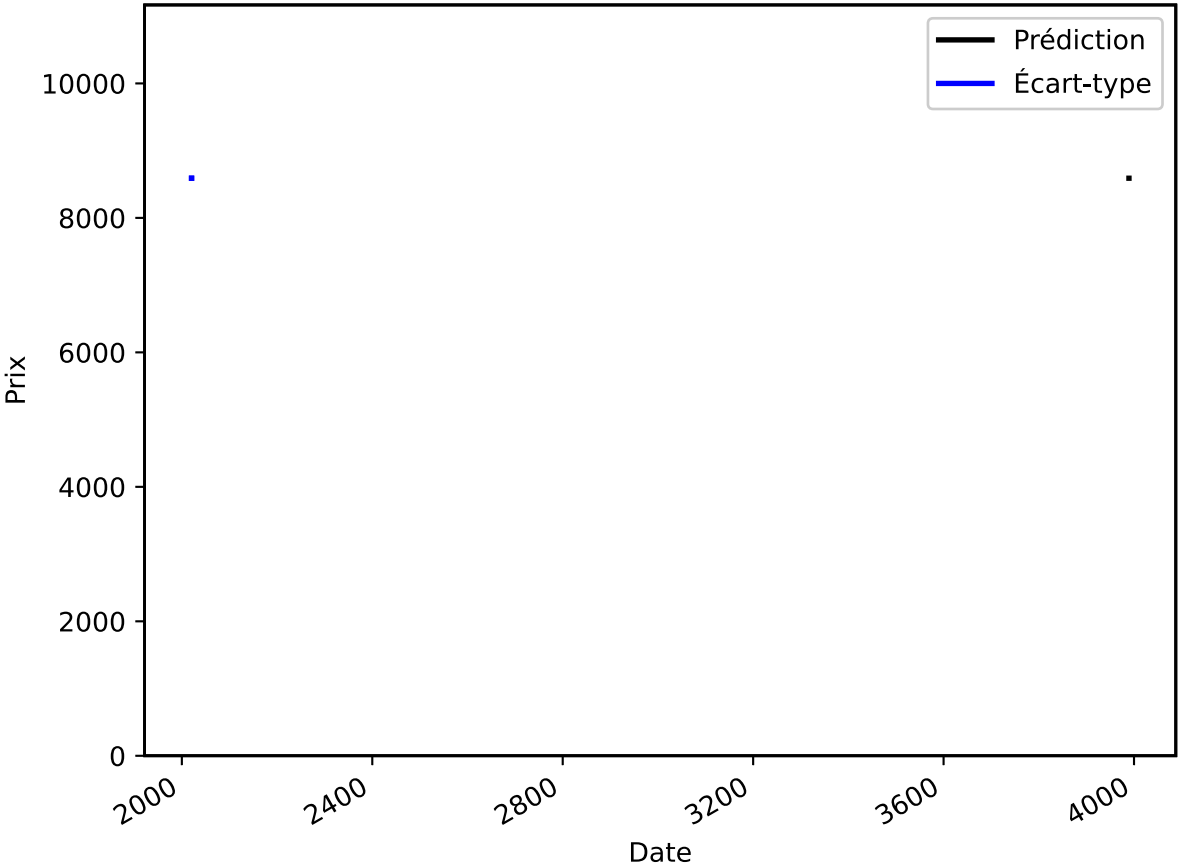
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
44	50.0	13990.0
69	100.0	11350.0
63	50.0	14990.0
51	50.0	12990.0
74	50.0	14990.0

145 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
13	100.0	13000.0
30	100.0	8590.0
63	100.0	14990.0
01	100.0	13000.0

Break

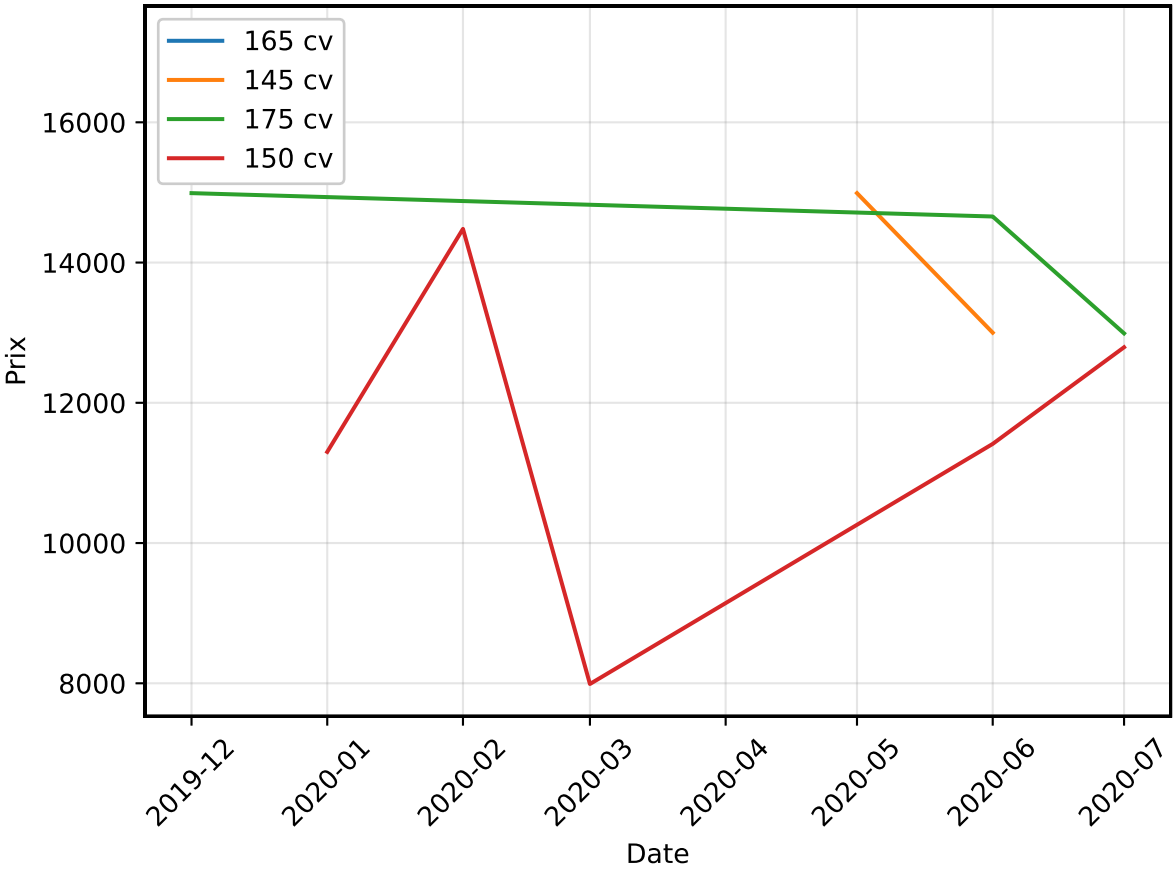
Kilométrage : <150000km

-1 %
Les 3 derniers mois

1.118971238938053 %
Les 6 derniers mois

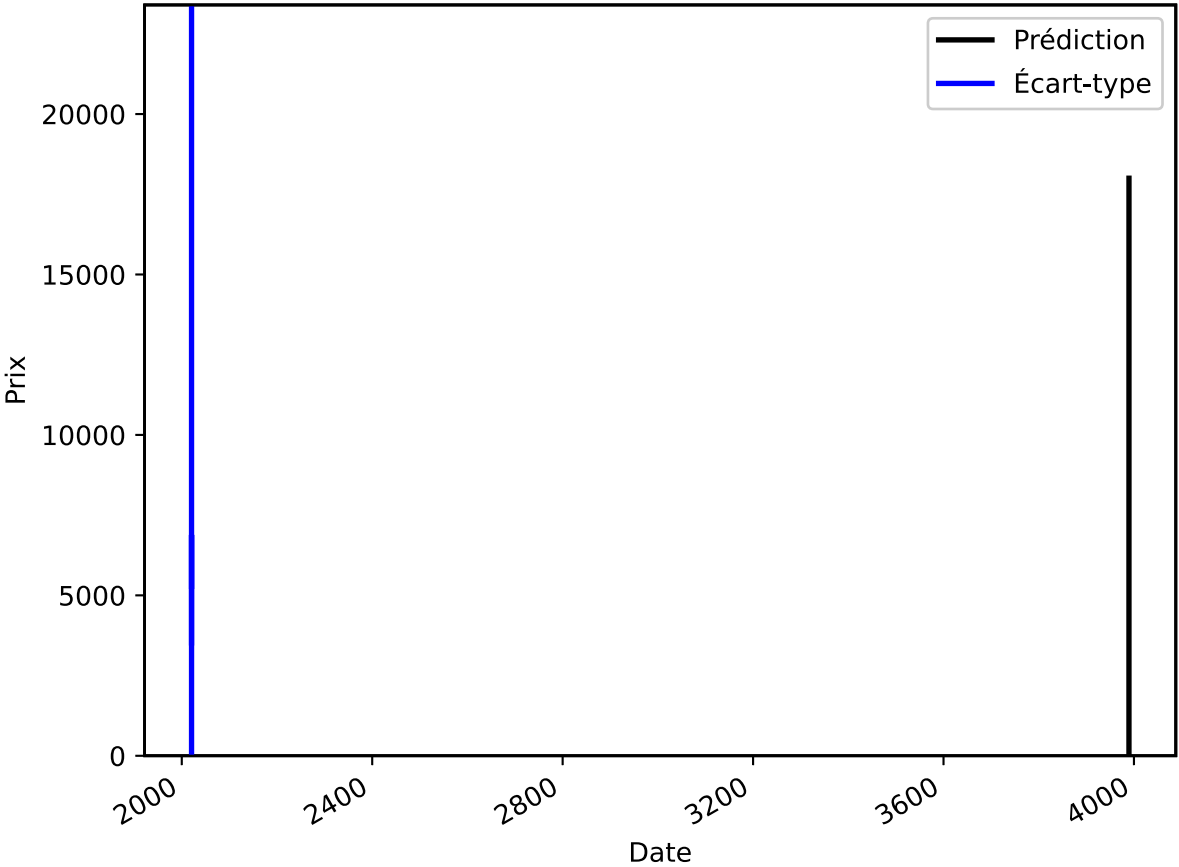
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



165 cv

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



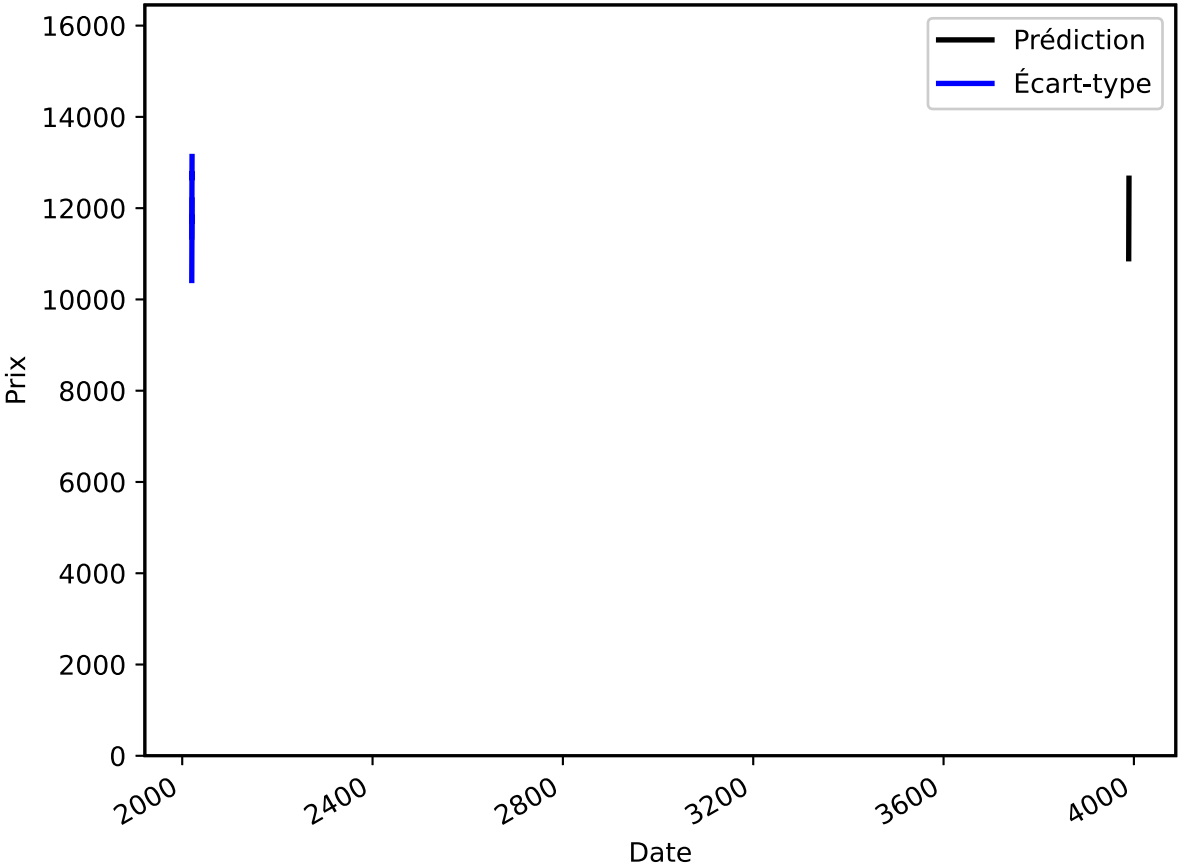
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
31	100.0	16400.0
79	100.0	18000.0

150 cv

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



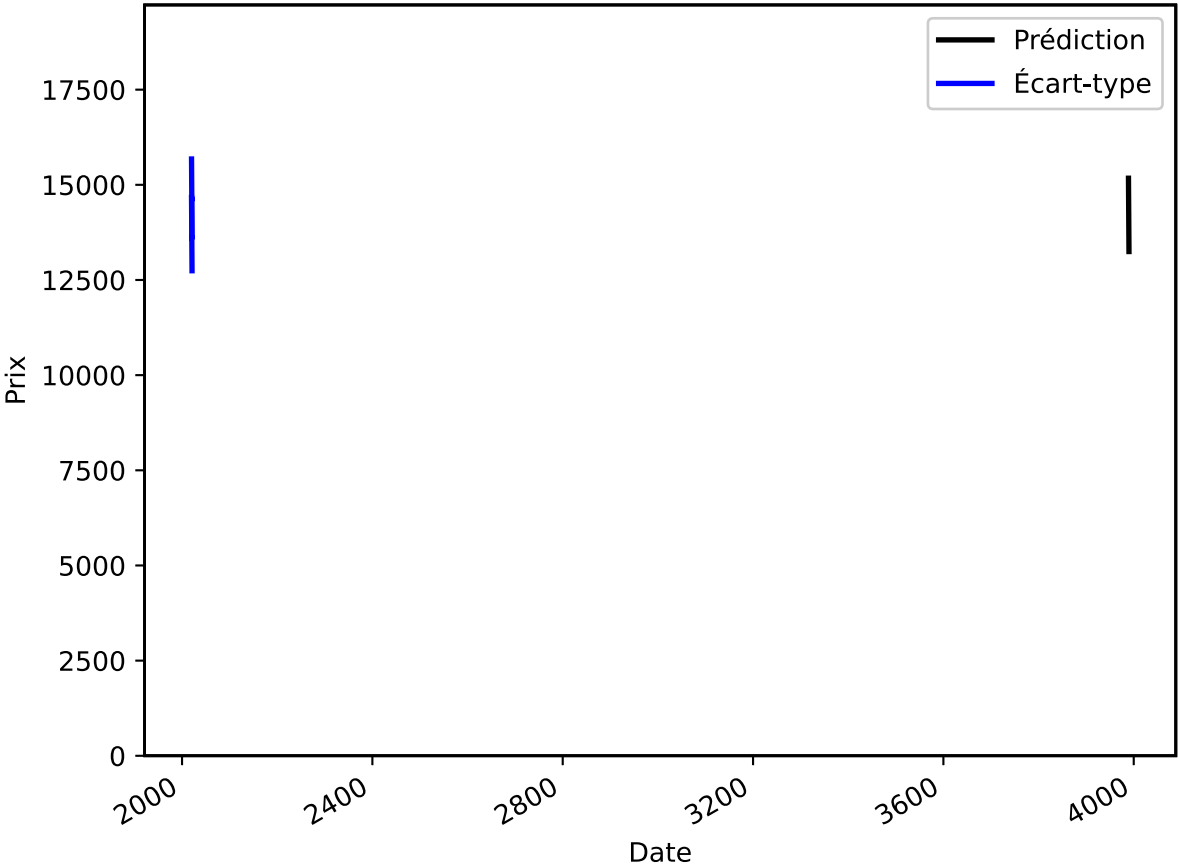
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	50.0	11500.0
51	50.0	8900.0
78	50.0	7980.0
59	50.0	9990.0
06	100.0	10453.75
29	50.0	14500.0
12	50.0	11900.0
67	100.0	10995.0
63	100.0	8840.0
74	50.0	14490.0
62	50.0	10240.0
68	50.0	11740.0

175 cv

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



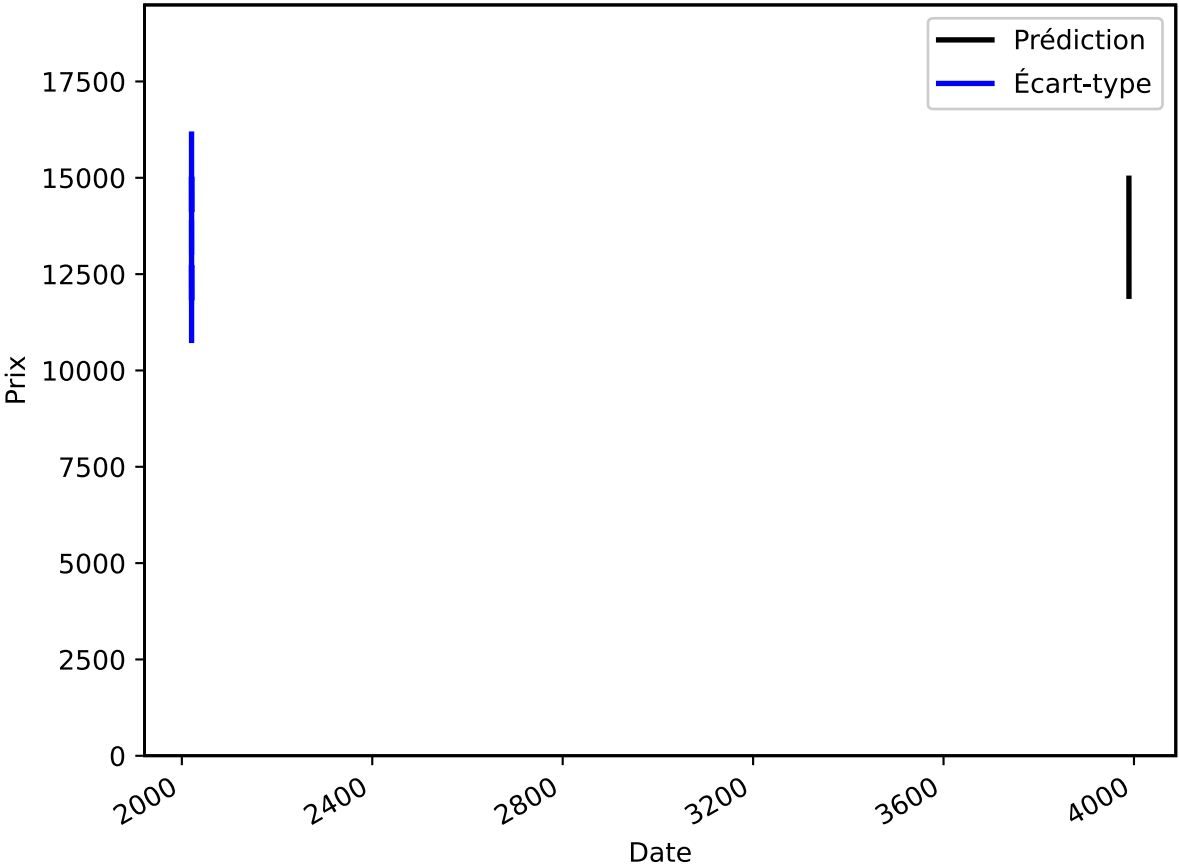
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
44	50.0	13990.0
69	100.0	11350.0
63	50.0	14990.0
51	50.0	12990.0
74	50.0	14990.0

145 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
13	100.0	13000.0
30	100.0	8590.0
63	100.0	14990.0
01	100.0	13000.0

Berline

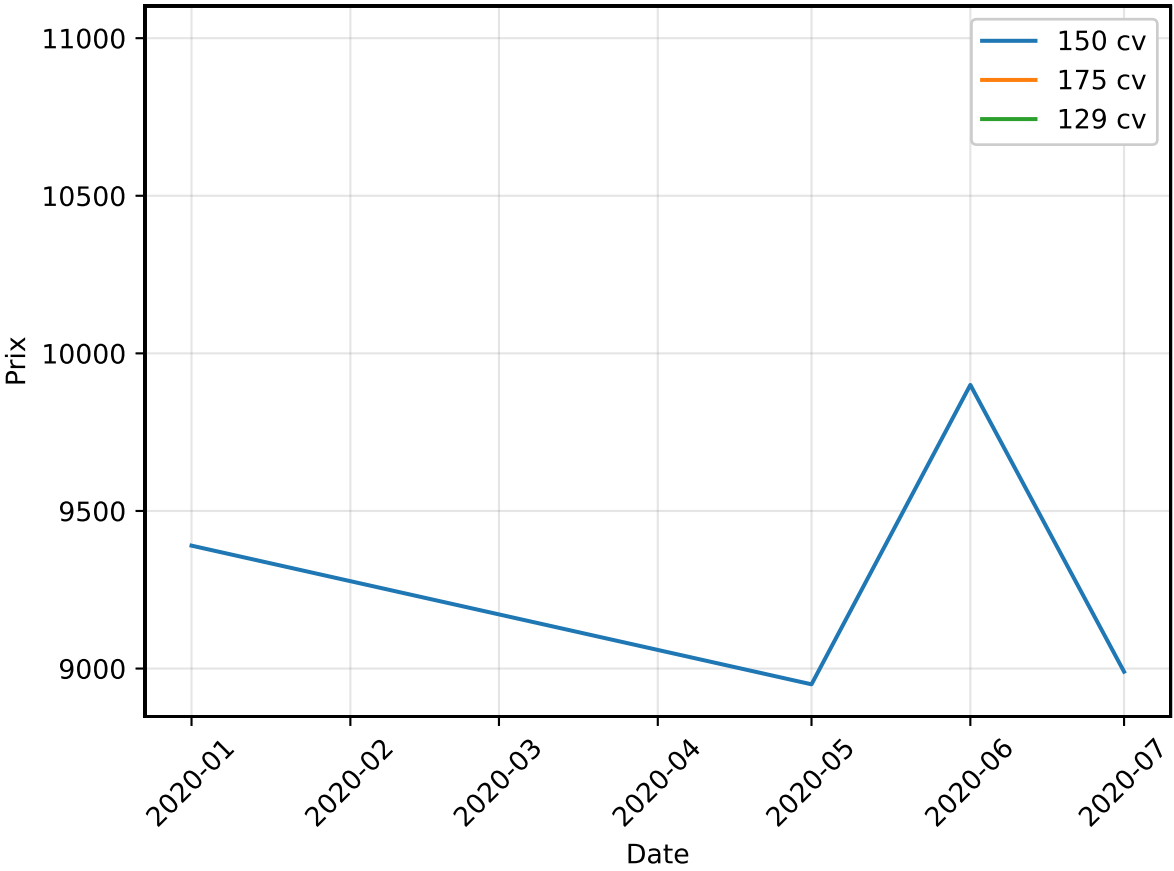
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

1.2668011882741999 %
Les 6 derniers mois

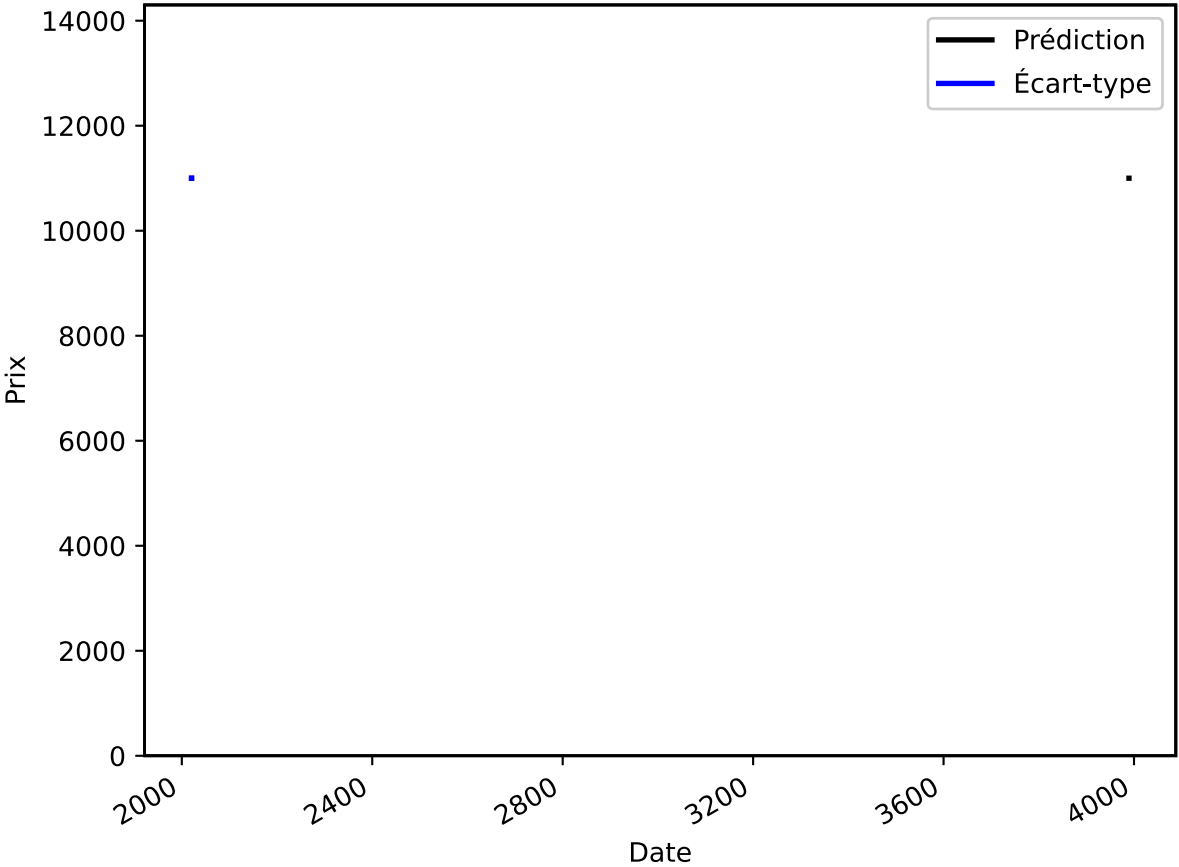
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



129 cv

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



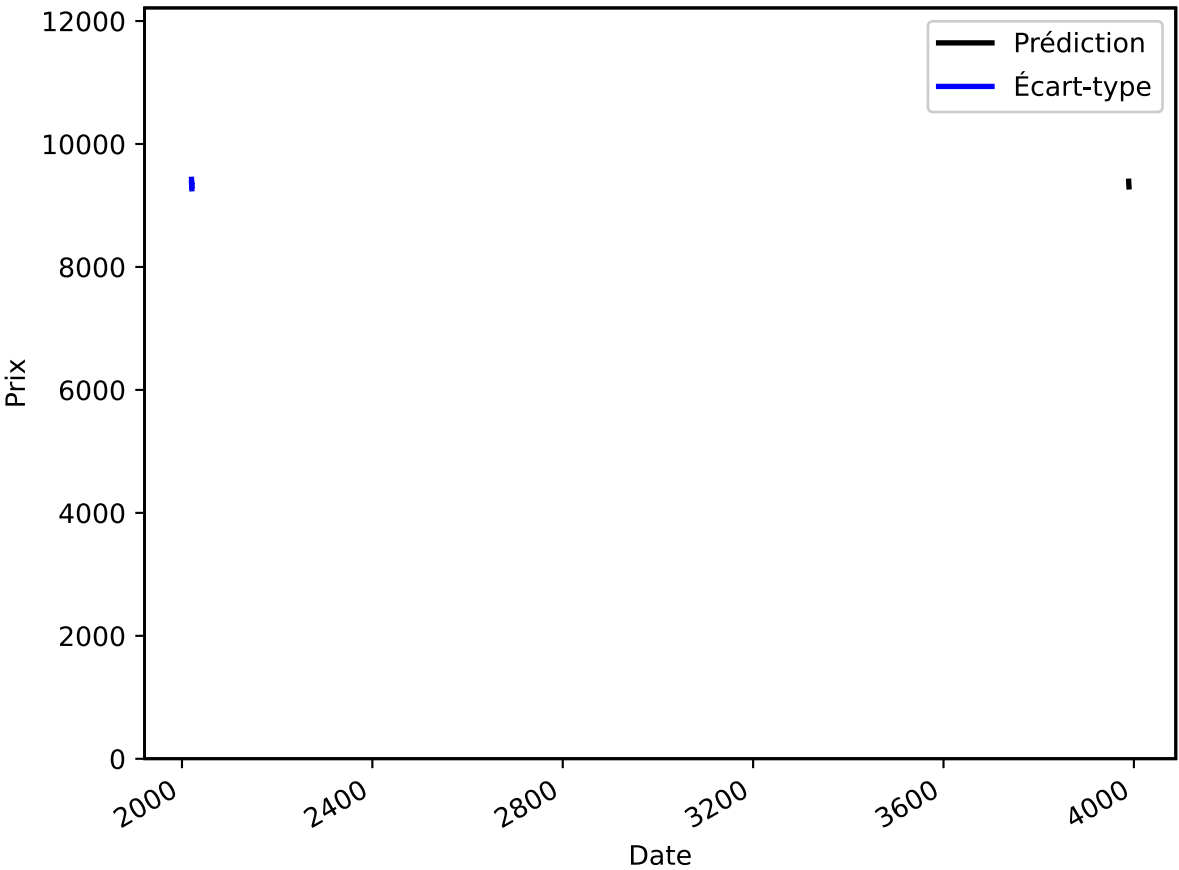
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
57	100.0	11000.0

150 cv

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



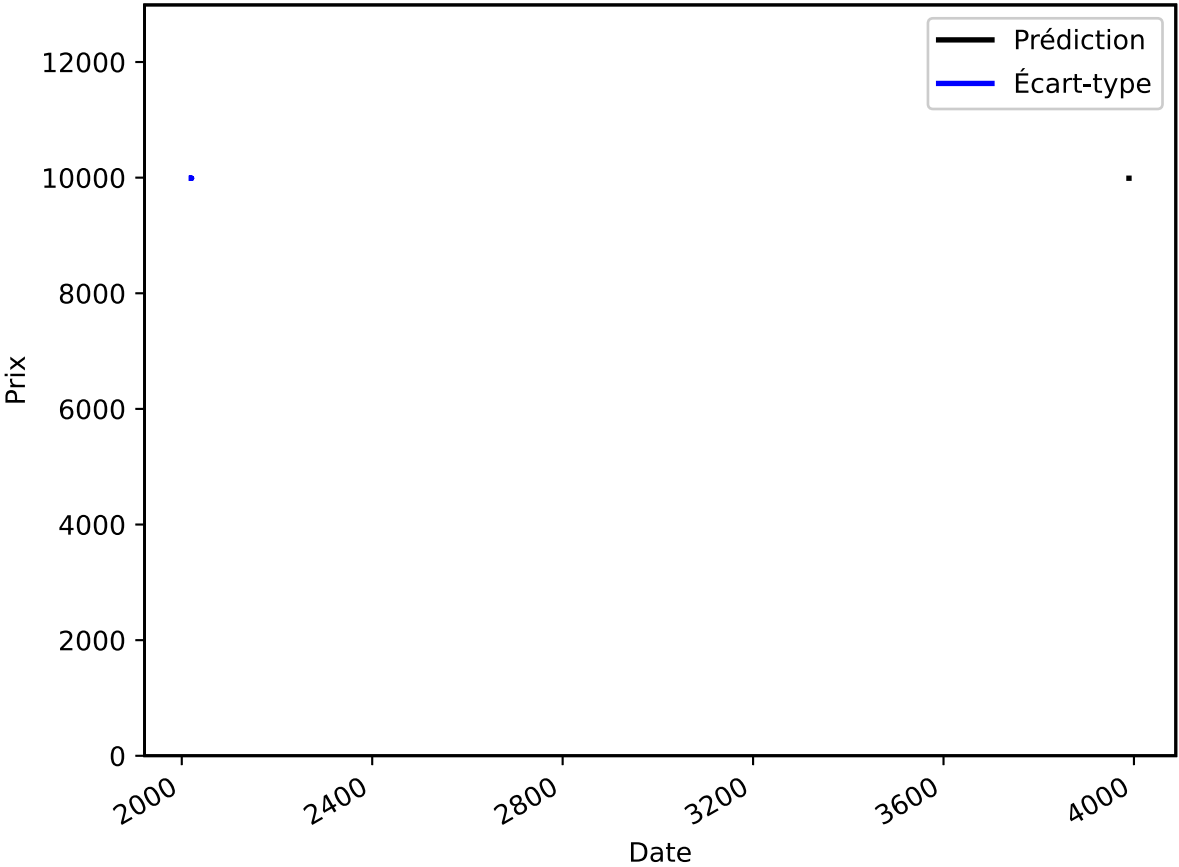
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	50.0	8900.0
17	50.0	11500.0
19	50.0	10990.0
18	50.0	14990.0
59	50.0	11500.0
06	50.0	12445.0
62	50.0	15200.0
66	50.0	13500.0
14	50.0	12800.0
93	50.0	9200.0
67	50.0	8990.0
49	50.0	8700.0
57	50.0	13990.0
81	50.0	10900.0
60	100.0	10890.0
44	50.0	13500.0
28	50.0	11990.0
84	50.0	13390.0

175 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
90	100.0	11890.0
17	100.0	13990.0
27	100.0	11500.0
18	100.0	14500.0
86	100.0	12990.0
11	100.0	14500.0
67	100.0	14500.0
77	100.0	9990.0
74	100.0	9990.0

Berline

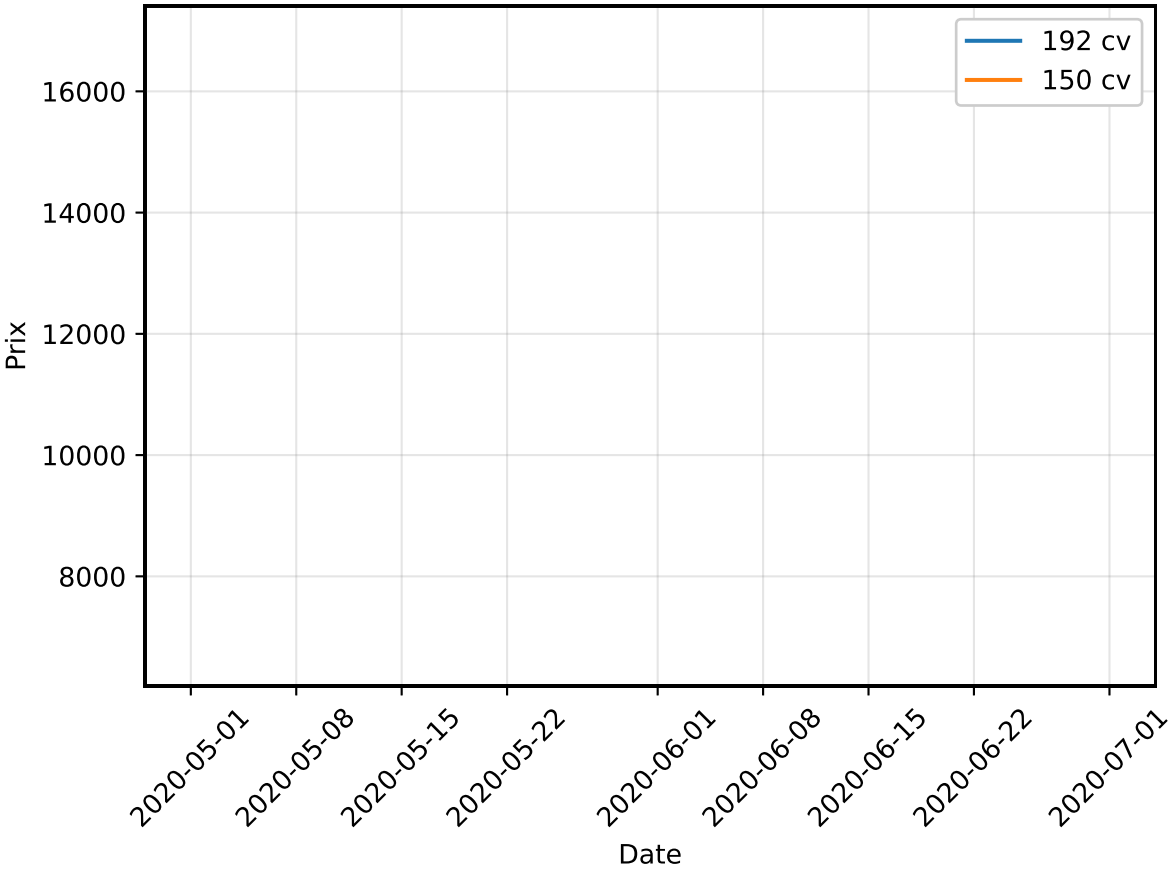
Kilométrage : <50000km

-1 %
Les 3 derniers mois

1.2668011882741999 %
Les 6 derniers mois

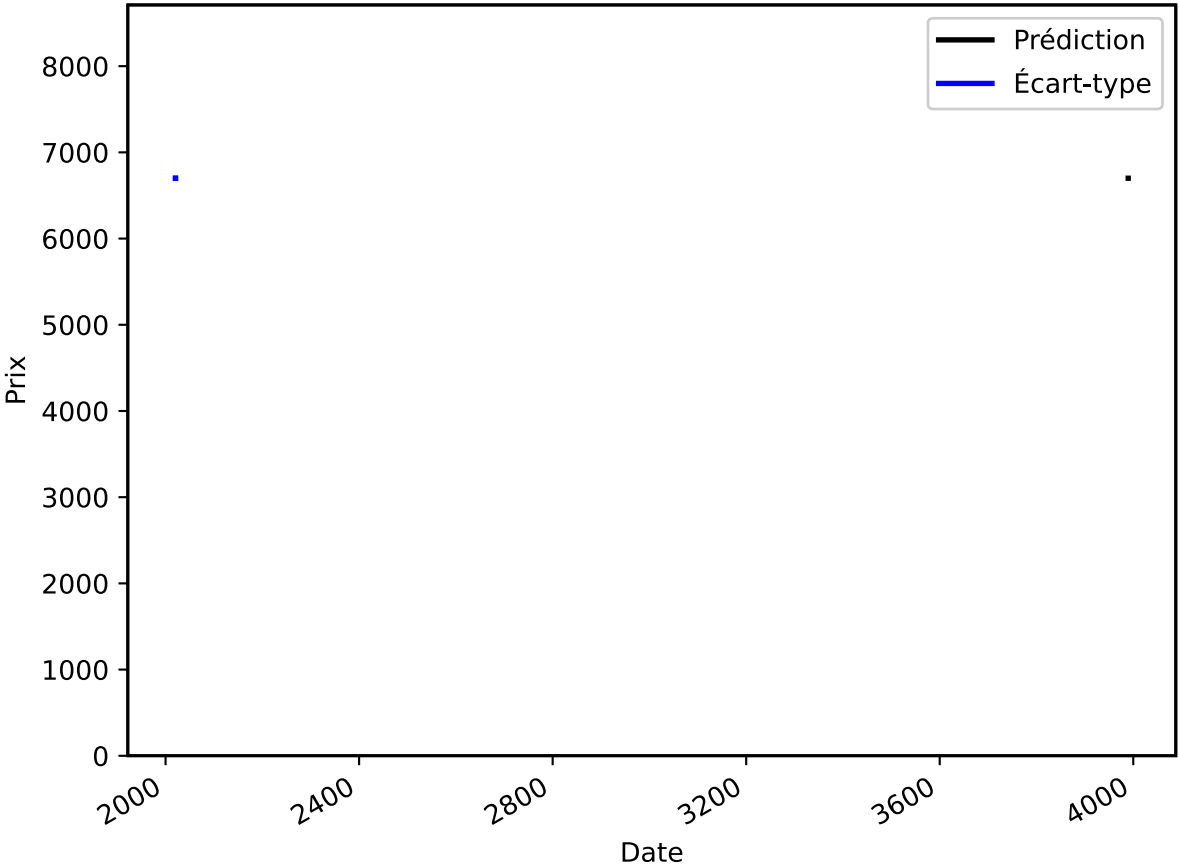
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



192 cv

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



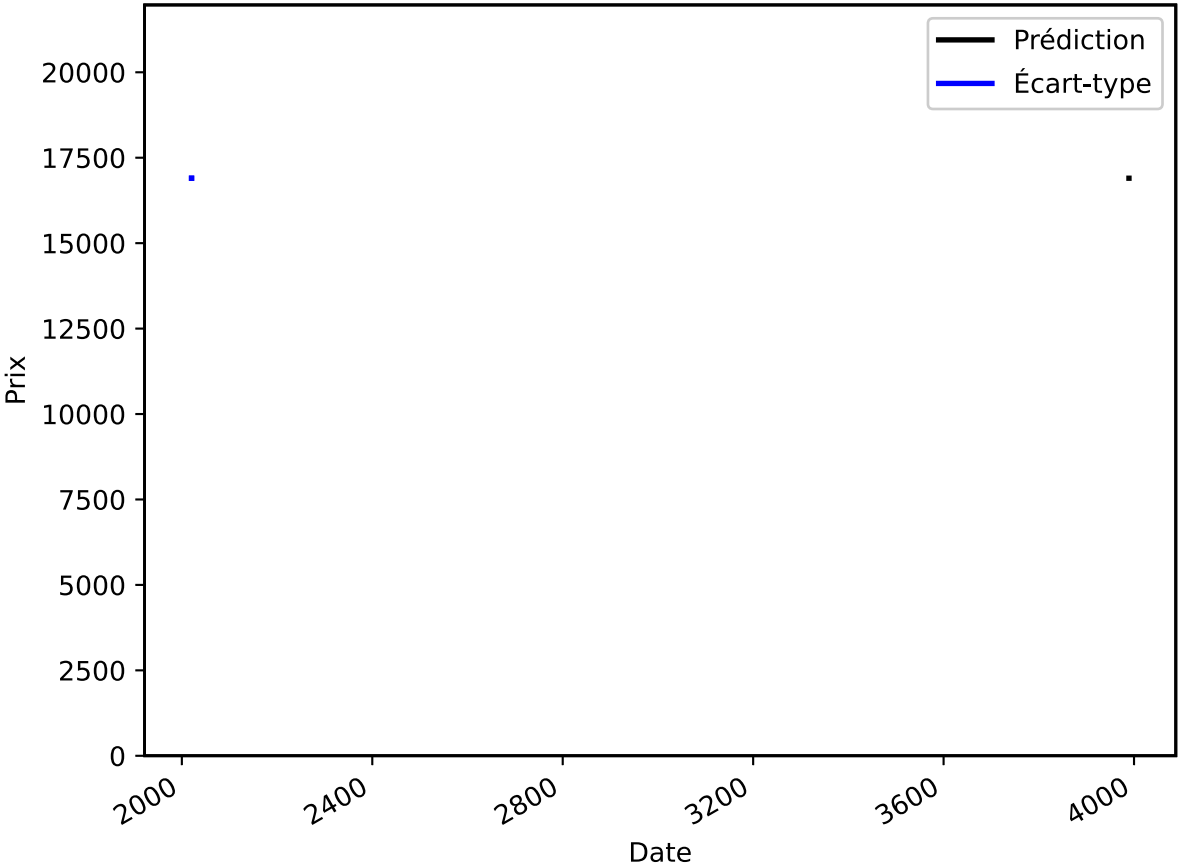
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
95	100.0	6700.0

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
42	50.0	8900.0
17	50.0	11500.0
19	50.0	10990.0
18	50.0	14990.0
59	50.0	11500.0
06	50.0	12445.0
62	50.0	15200.0
66	50.0	13500.0
14	50.0	12800.0
93	50.0	9200.0
67	50.0	8990.0
49	50.0	8700.0
57	50.0	13990.0
81	50.0	10900.0
60	100.0	10890.0
44	50.0	13500.0
28	50.0	11990.0
84	50.0	13390.0

Berline

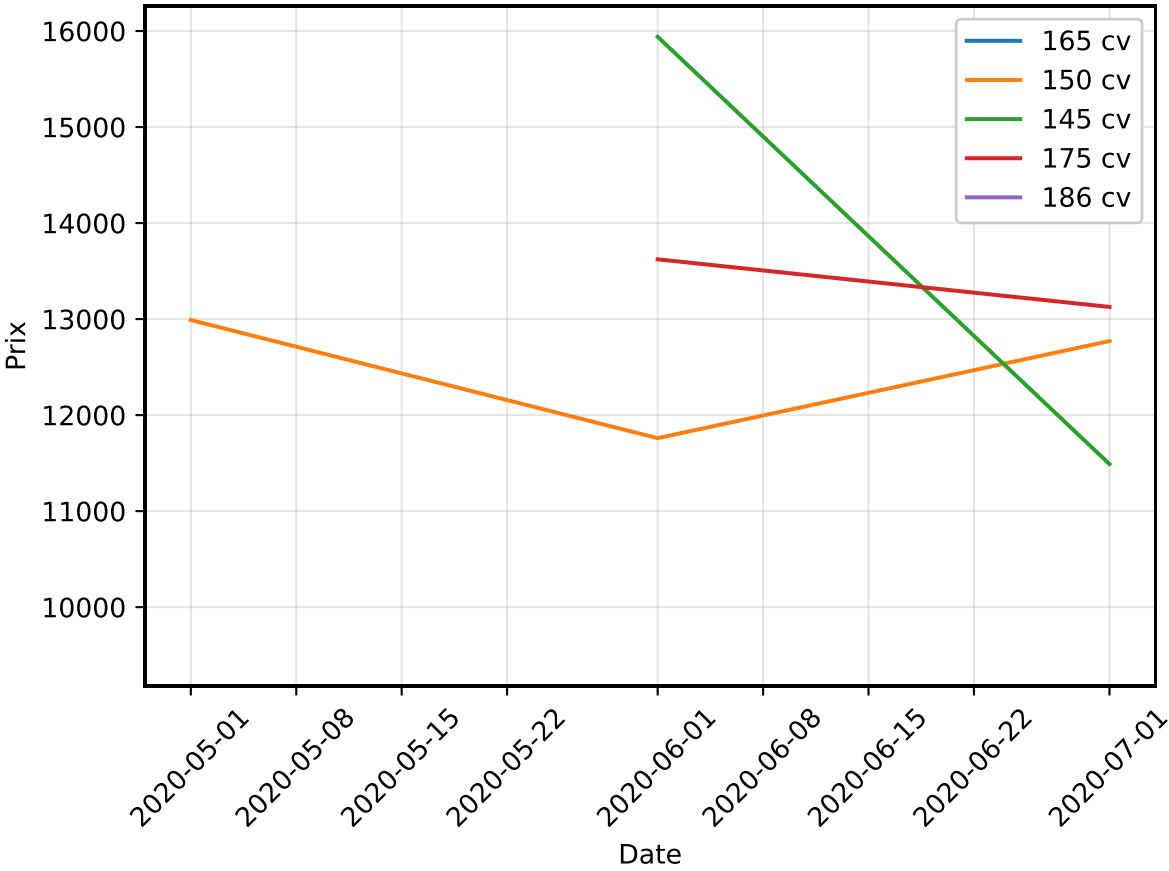
Kilométrage : <150000km

-1 %
Les 3 derniers mois

1.2668011882741999 %
Les 6 derniers mois

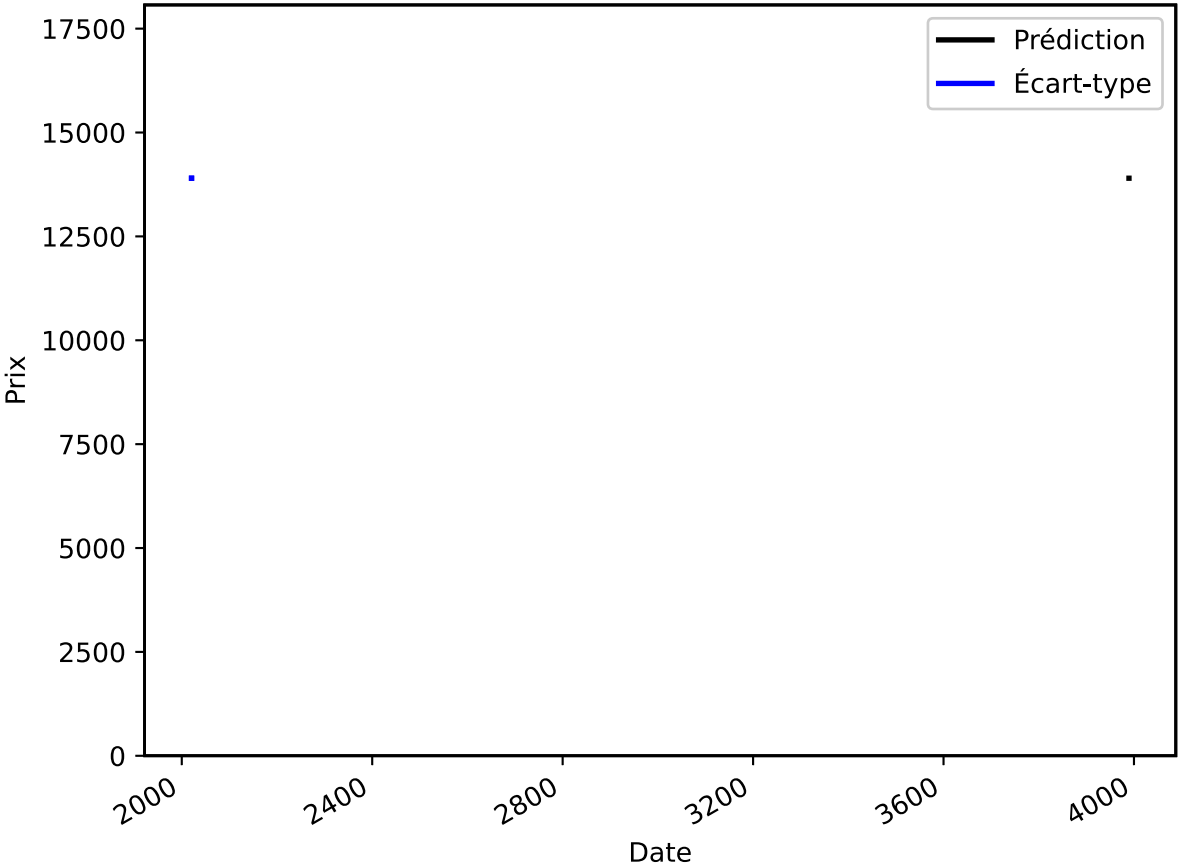
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



165 cv

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



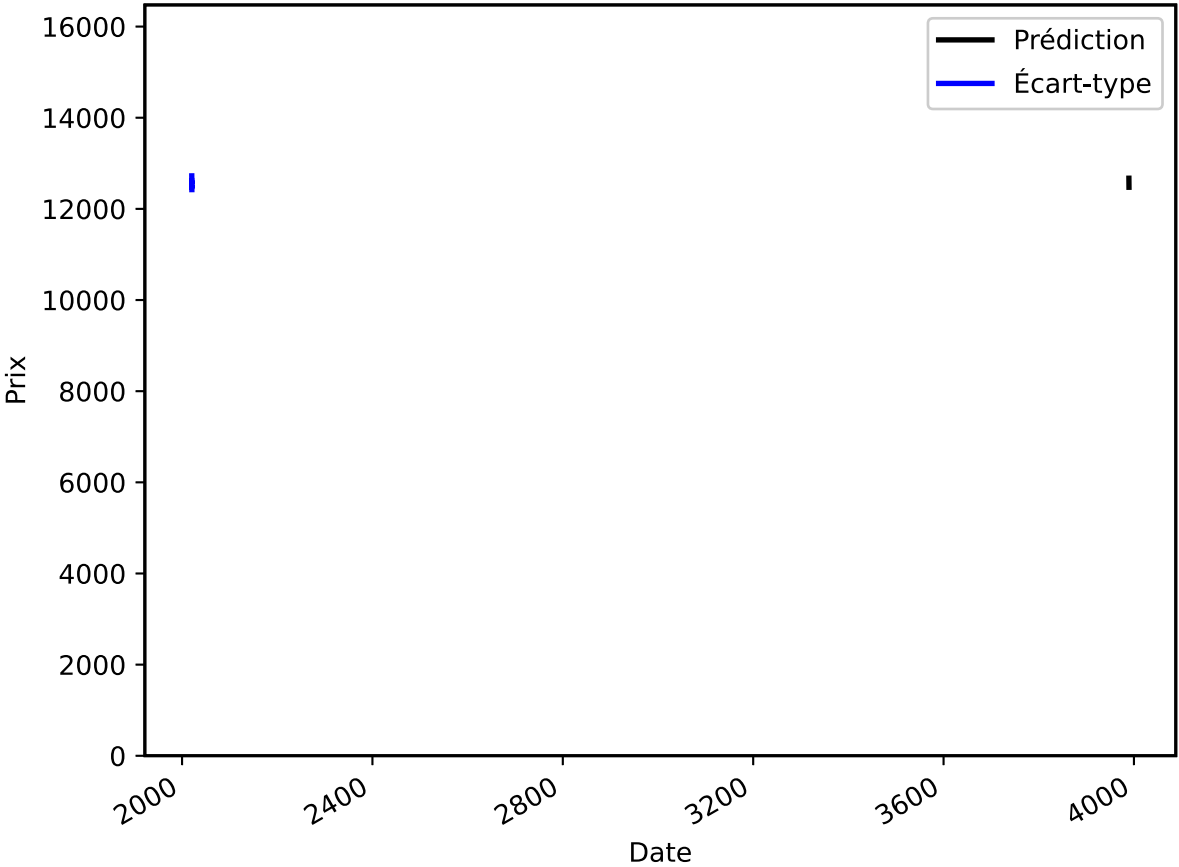
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
72	100.0	13900.0

150 cv

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



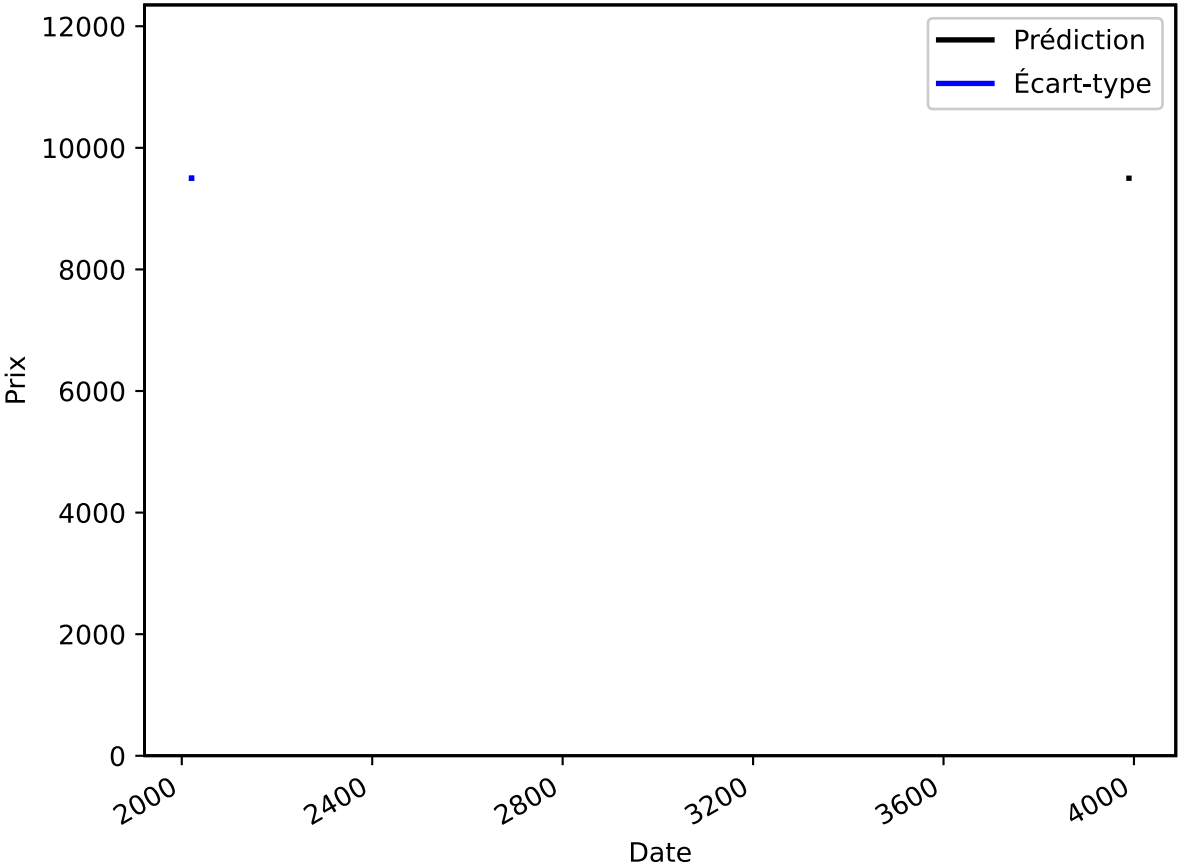
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	50.0	8900.0
17	50.0	11500.0
19	50.0	10990.0
18	50.0	14990.0
59	50.0	11500.0
06	50.0	12445.0
62	50.0	15200.0
66	50.0	13500.0
14	50.0	12800.0
93	50.0	9200.0
67	50.0	8990.0
49	50.0	8700.0
57	50.0	13990.0
81	50.0	10900.0
60	100.0	10890.0
44	50.0	13500.0
28	50.0	11990.0
84	50.0	13390.0

186 cv

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



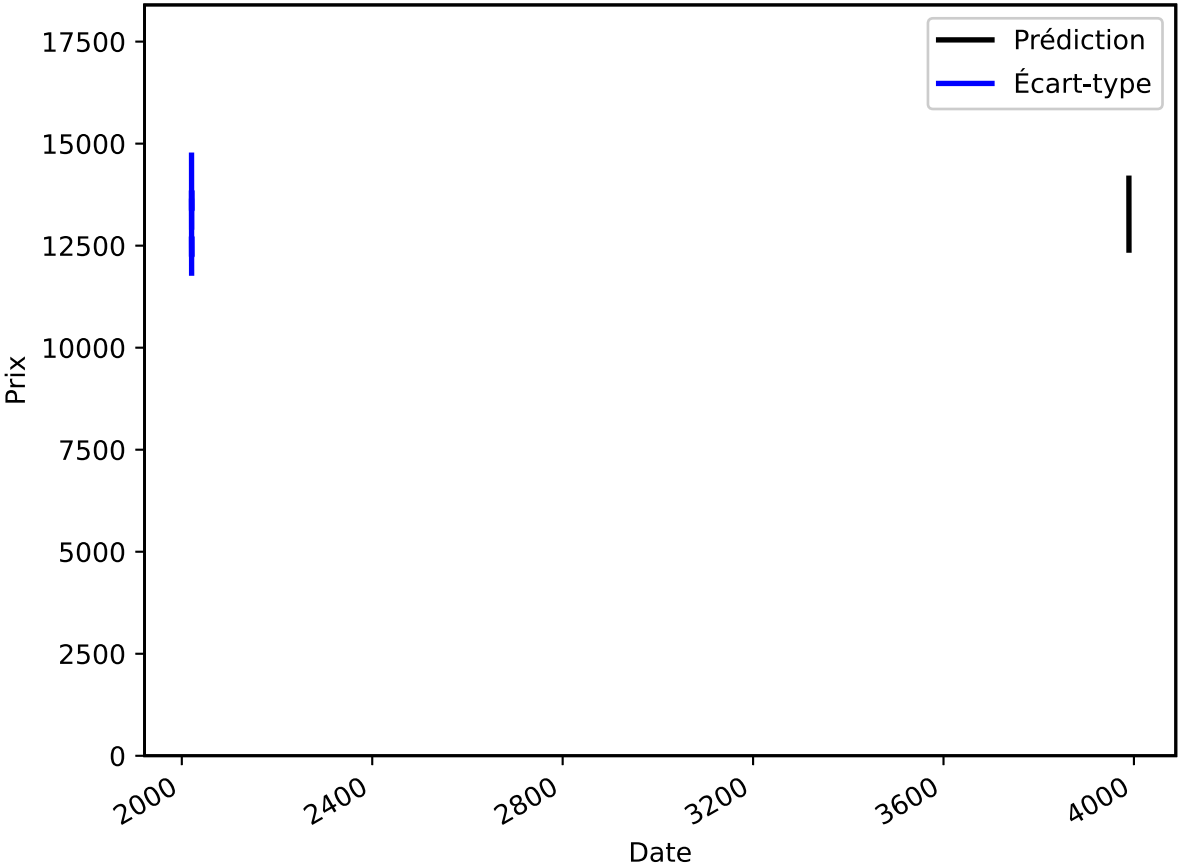
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
76	100.0	9500.0

175 cv

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



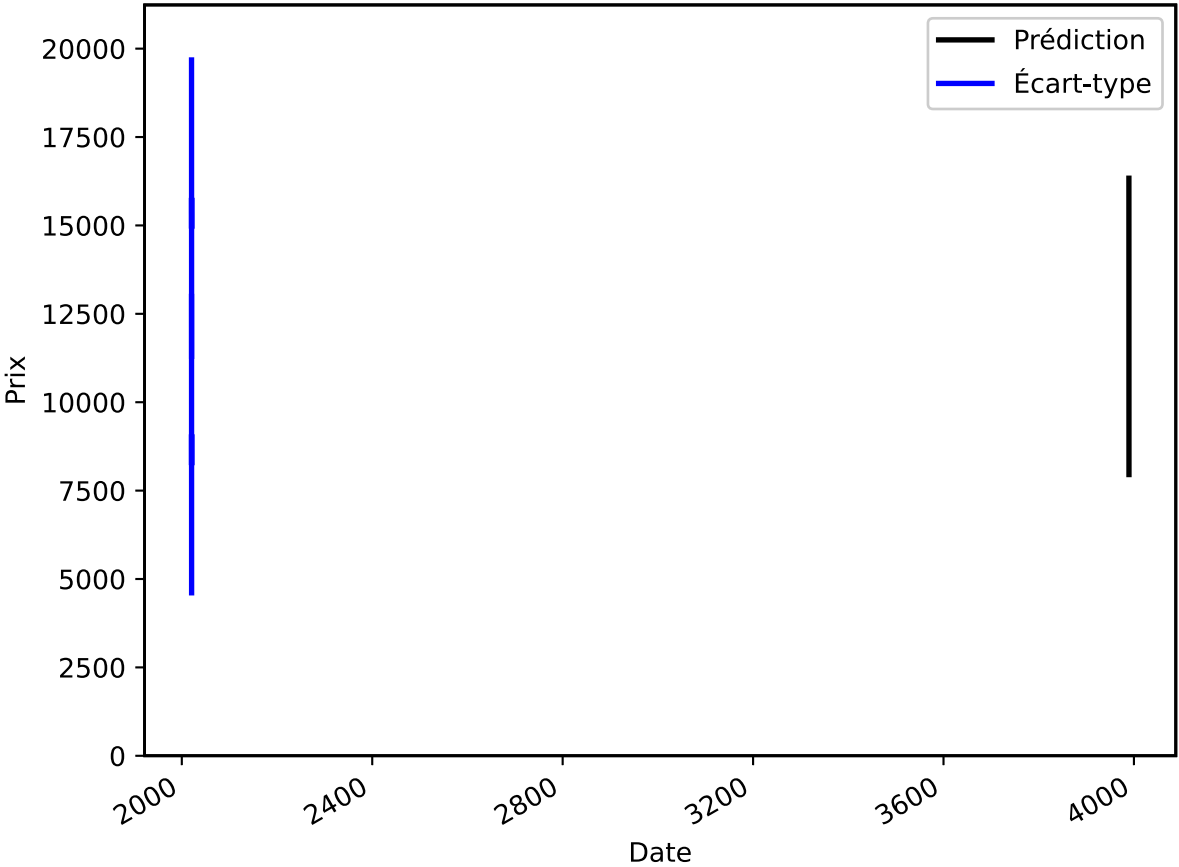
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
90	100.0	11890.0
17	100.0	13990.0
27	100.0	11500.0
18	100.0	14500.0
86	100.0	12990.0
11	100.0	14500.0
67	100.0	14500.0
77	100.0	9990.0
74	100.0	9990.0

145 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	15990.0
74	100.0	11490.0
67	100.0	15890.0

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 SKYACTIV-G AT (150 cv)	Berline	2012-2015	Essence	210	4.0	X	207	8,3	Injection directe	8,3	4,9
2.0 SKYACTIV-G AT (165 cv)	Berline	2012-2015	Essence	210	4.0	X	209	7,7	Injection directe	7,7	5
2.0 SKYACTIV-G MT (145 cv)	Berline	2012-2015	Essence	210	4.0	X	208	7,1	Injection directe	7,1	4,6
2.0 SKYACTIV-G MT (150 cv)	Berline	2012-2015	Essence	210	4.0	X	208	8,1	Injection directe	8,1	4,8
2.0 SKYACTIV-G MT (165 cv)	Berline	2012-2015	Essence	210	4.0	X	216	7,7	Injection directe	7,7	5
2.2 SKYACTIV-D AT (150 cv)	Berline	2012-2015	Diesel	380	4.0	Biturbo	204	6	Common Rail	6	4,2
2.2 SKYACTIV-D AT (175 cv)	Berline	2012-2015	Diesel	420	4.0	Biturbo	216	6	Common Rail	6	4,2
2.2 SKYACTIV-D MT (150 cv)	Berline	2012-2015	Diesel	380	4.0	Biturbo	211	4,9	Common Rail	4,9	3,4
2.2 SKYACTIV-D MT (175 cv)	Berline	2012-2015	Diesel	420	4.0	Biturbo	223	5,5	Common Rail	5,5	3,9
2.5 SKYACTIV-G AT (186 cv)	Berline	2012-2015	Essence	251	4.0	X	Non connu	9	Injection directe	9	6,2
2.5 SKYACTIV-G AT (192 cv)	Berline	2012-2015	Essence	256	4.0	X	223	8,7	Injection directe	8,7	5,2
2.5 SKYACTIV-G MT (186 cv)	Berline	2012-2015	Essence	251	4.0	X	Non connu	9,4	Injection directe	9,4	6,3