

# MAZDA

6

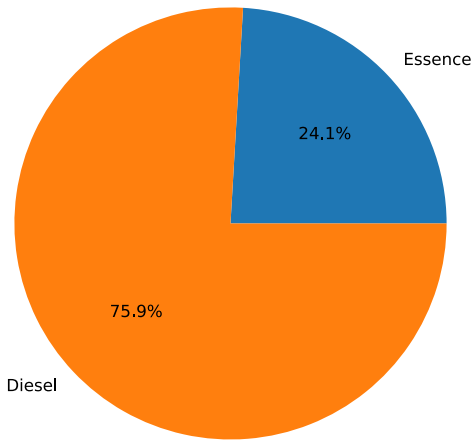
**GJ [2pi restyling]**

  
InvestCar

MAZDA

# Informations

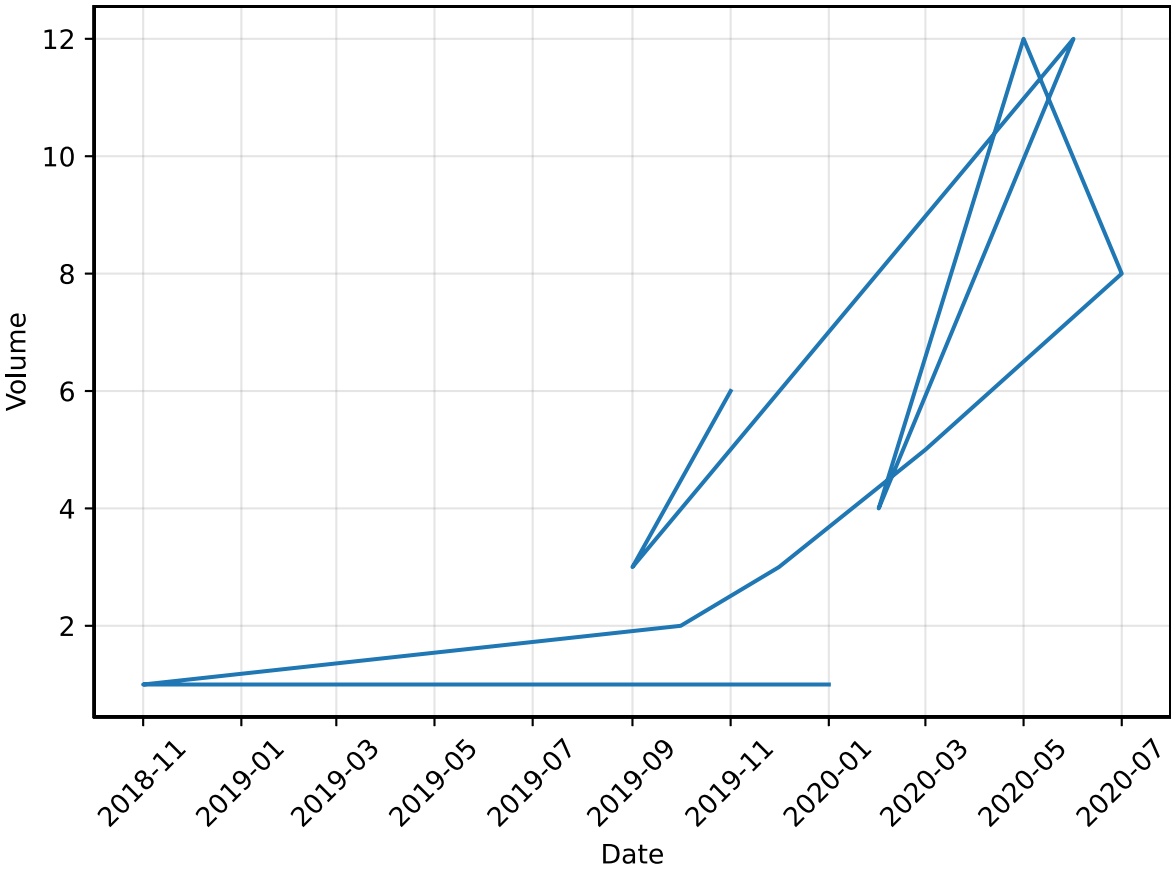
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# Break

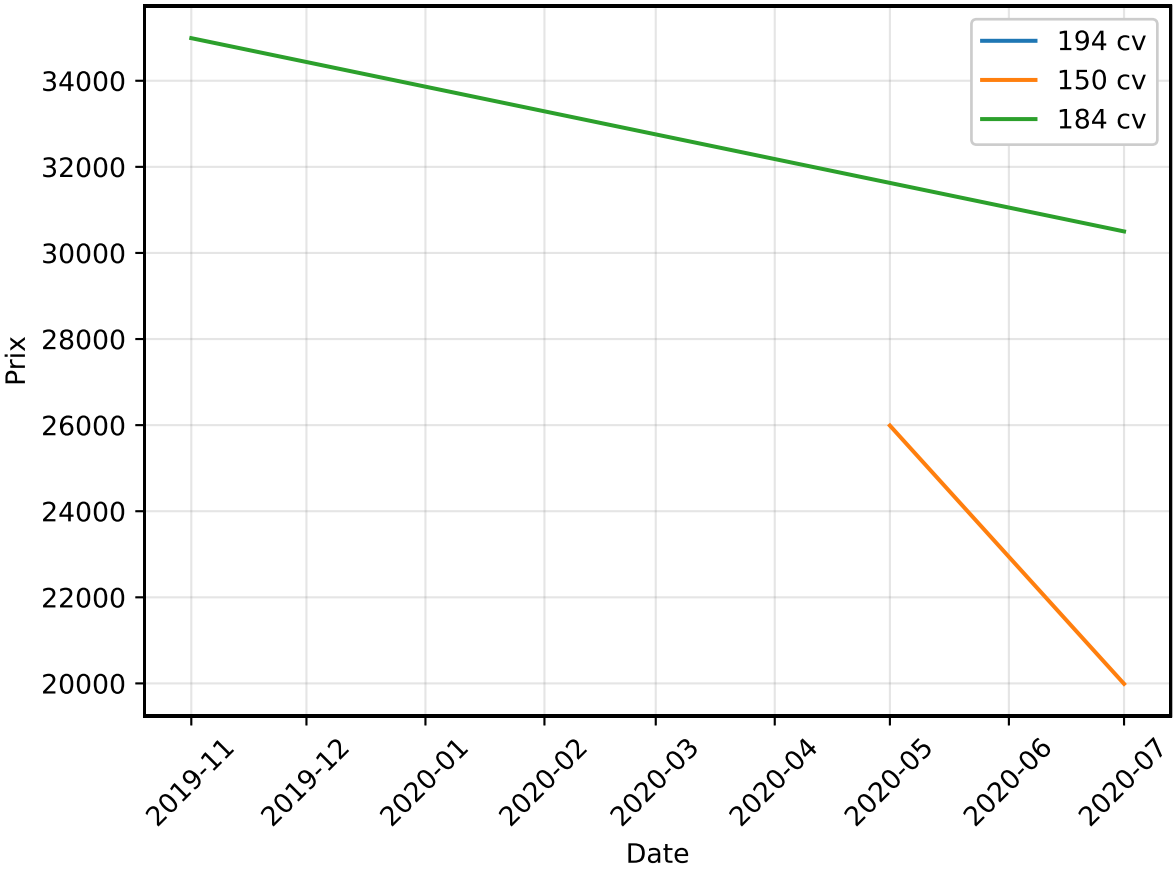
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

0.9035152900828808 %  
Les 6 derniers mois

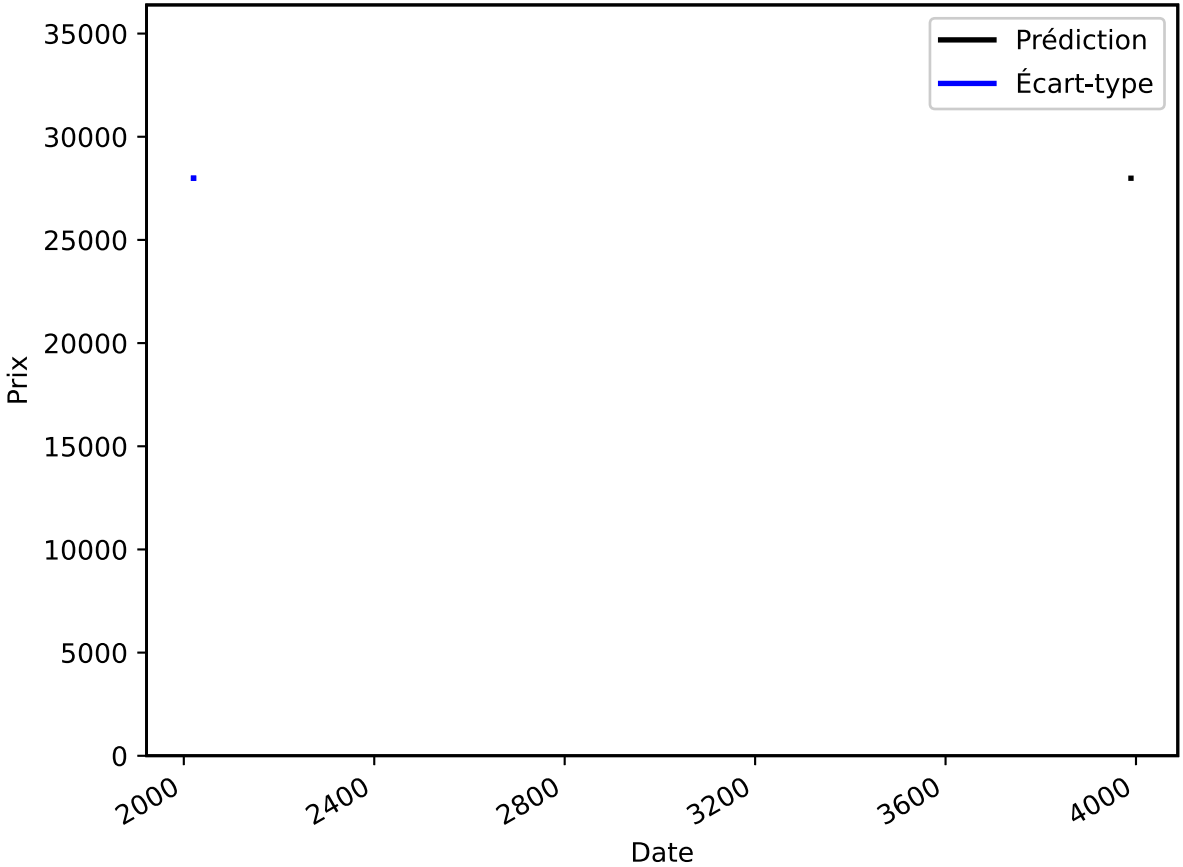
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 194 cv

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



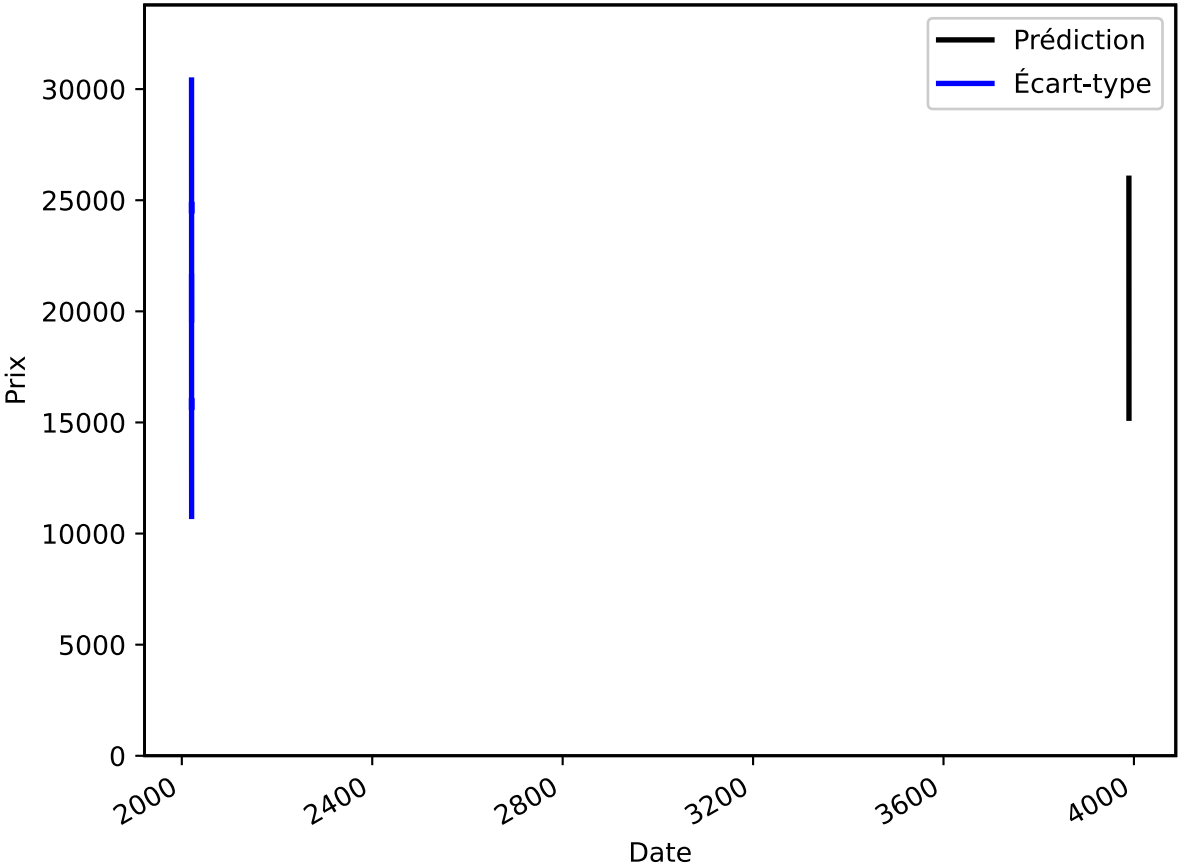
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
14	100.0	27990.0

# 150 cv

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



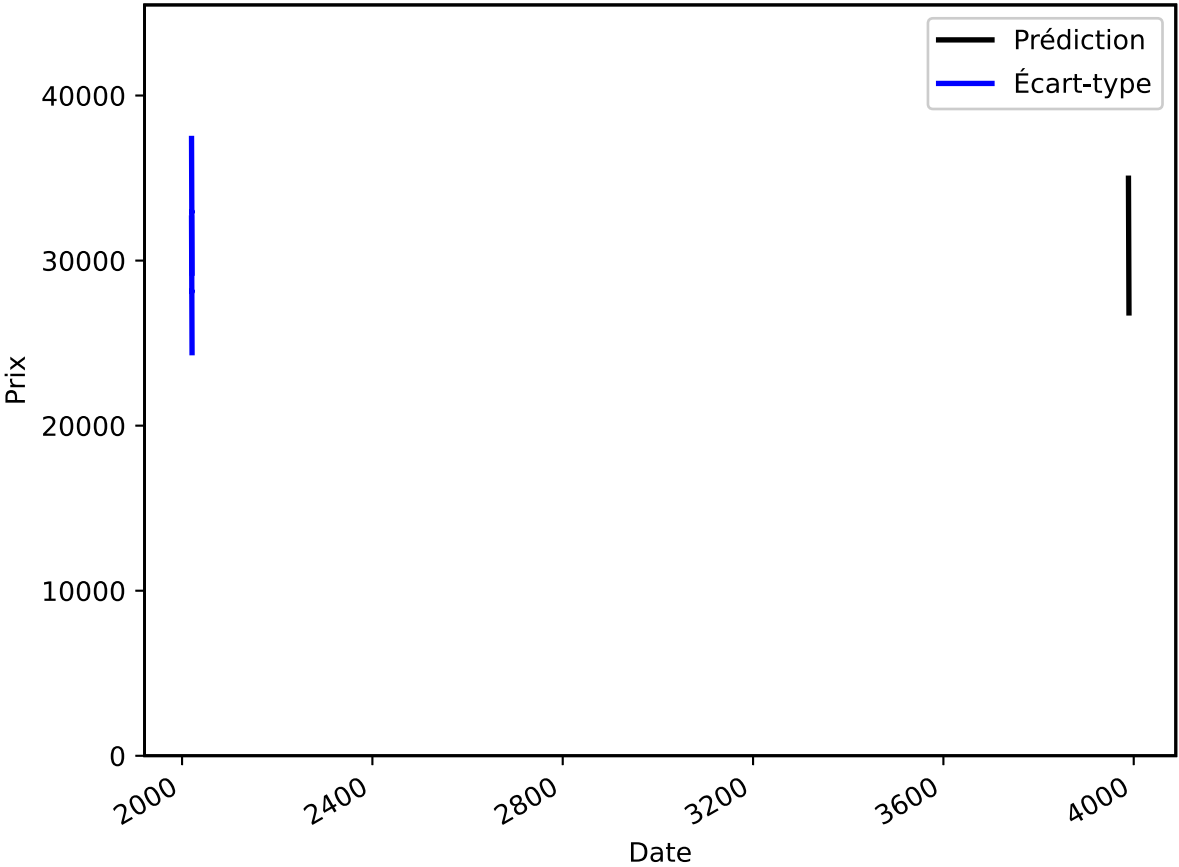
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
35	100.0	14500.0
76	100.0	17900.0
57	100.0	19990.0
56	100.0	25990.0

# 184 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
80	100.0	44050.0
59	100.0	35890.0
37	100.0	36398.0
53	100.0	38990.0
14	100.0	36990.0
60	100.0	30500.0
54	100.0	35490.0
51	100.0	33900.0
49	100.0	36200.0



# Break

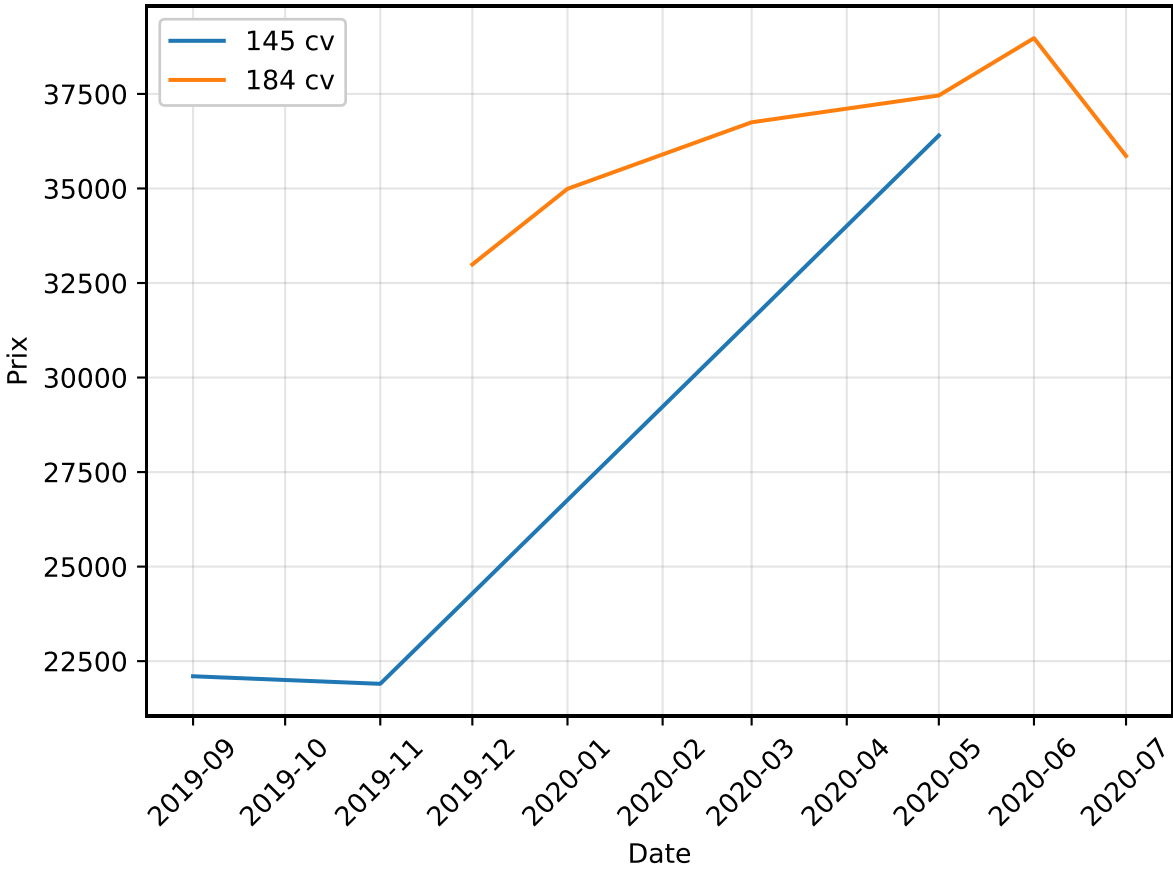
Kilométrage : <5000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

0.9035152900828808 %  
Les 6 derniers mois

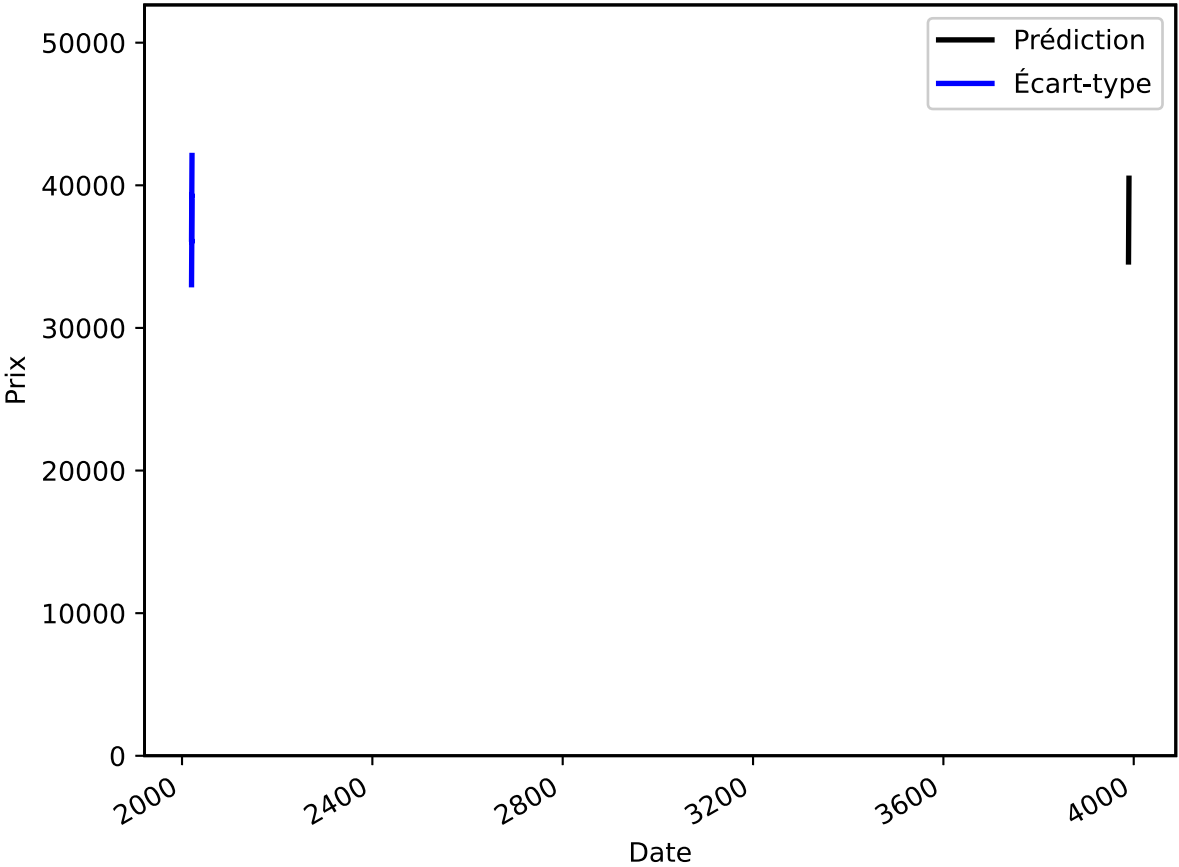
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 184 cv

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



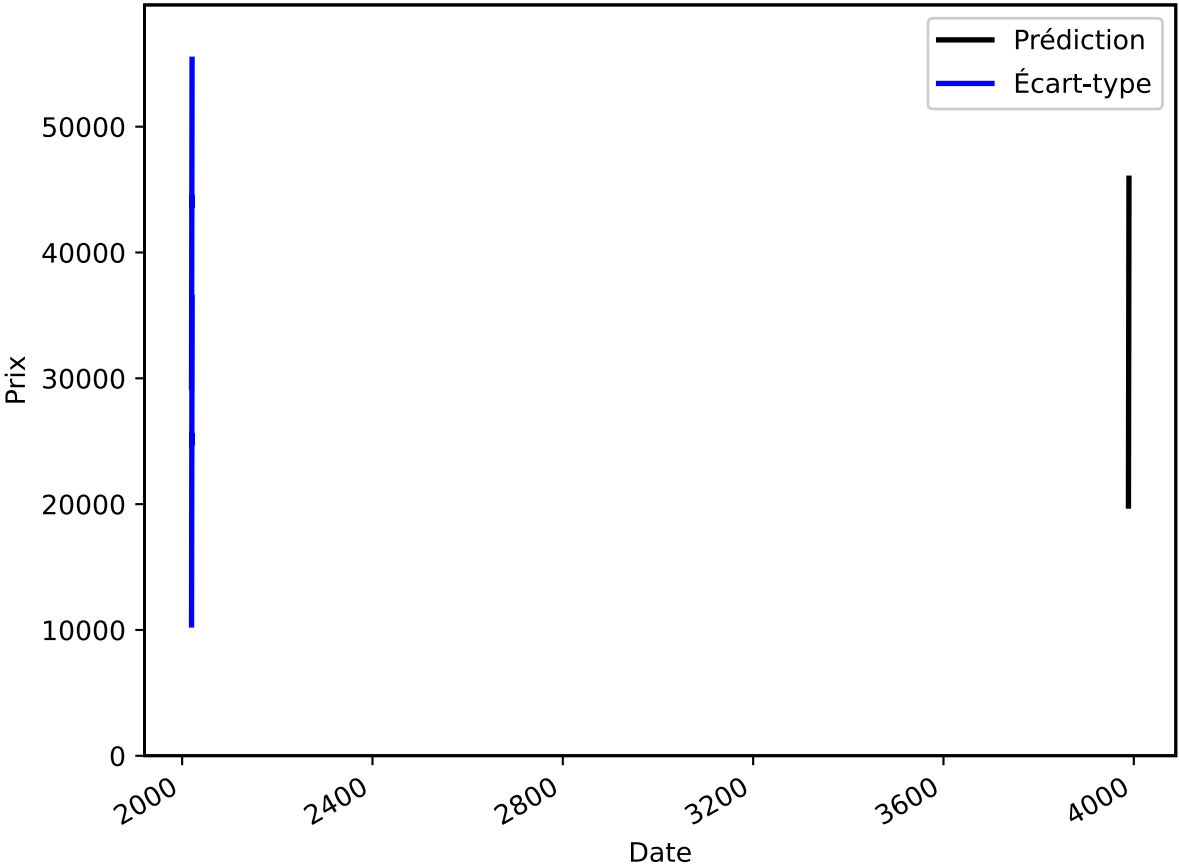
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
80	100.0	44050.0
59	100.0	35890.0
37	100.0	36398.0
53	100.0	38990.0
14	100.0	36990.0
60	100.0	30500.0
54	100.0	35490.0
51	100.0	33900.0
49	100.0	36200.0

# 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
67	100.0	36400.0

# Break

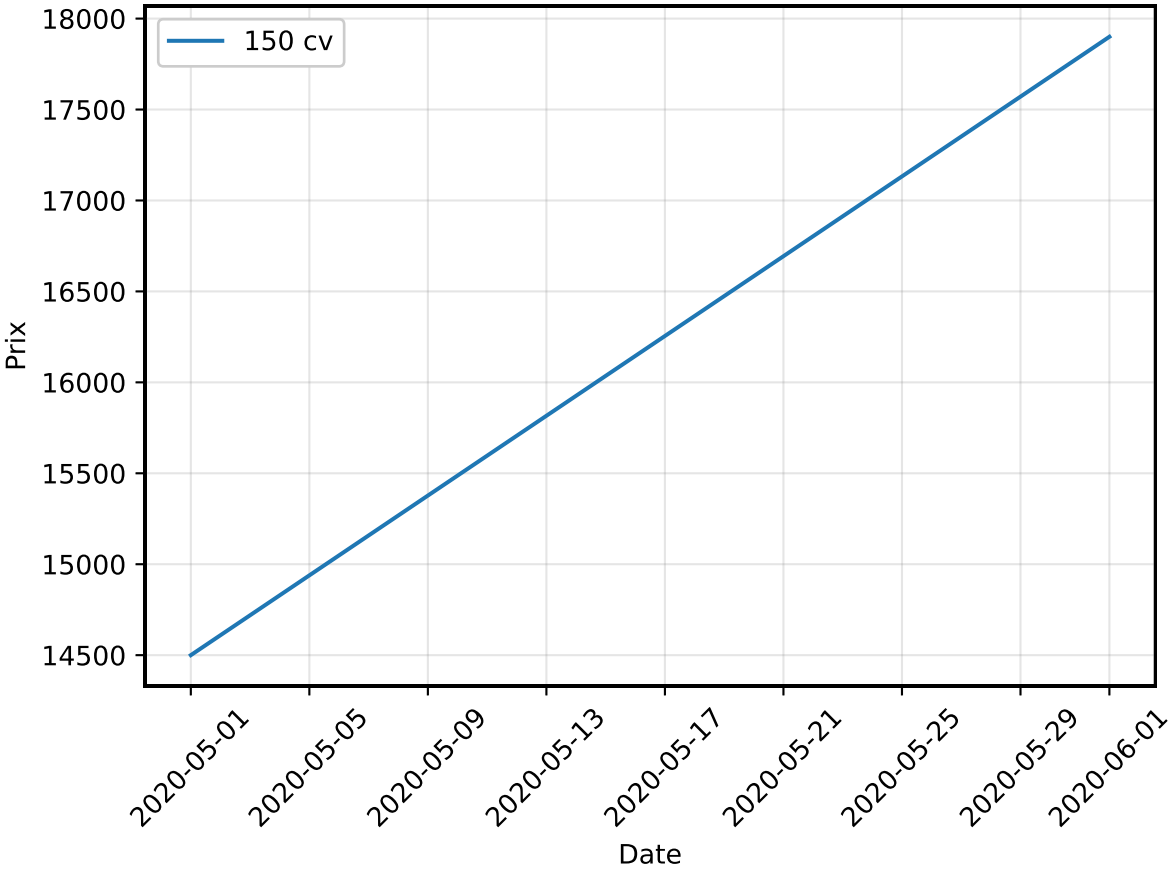
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

0.9035152900828808 %  
Les 6 derniers mois

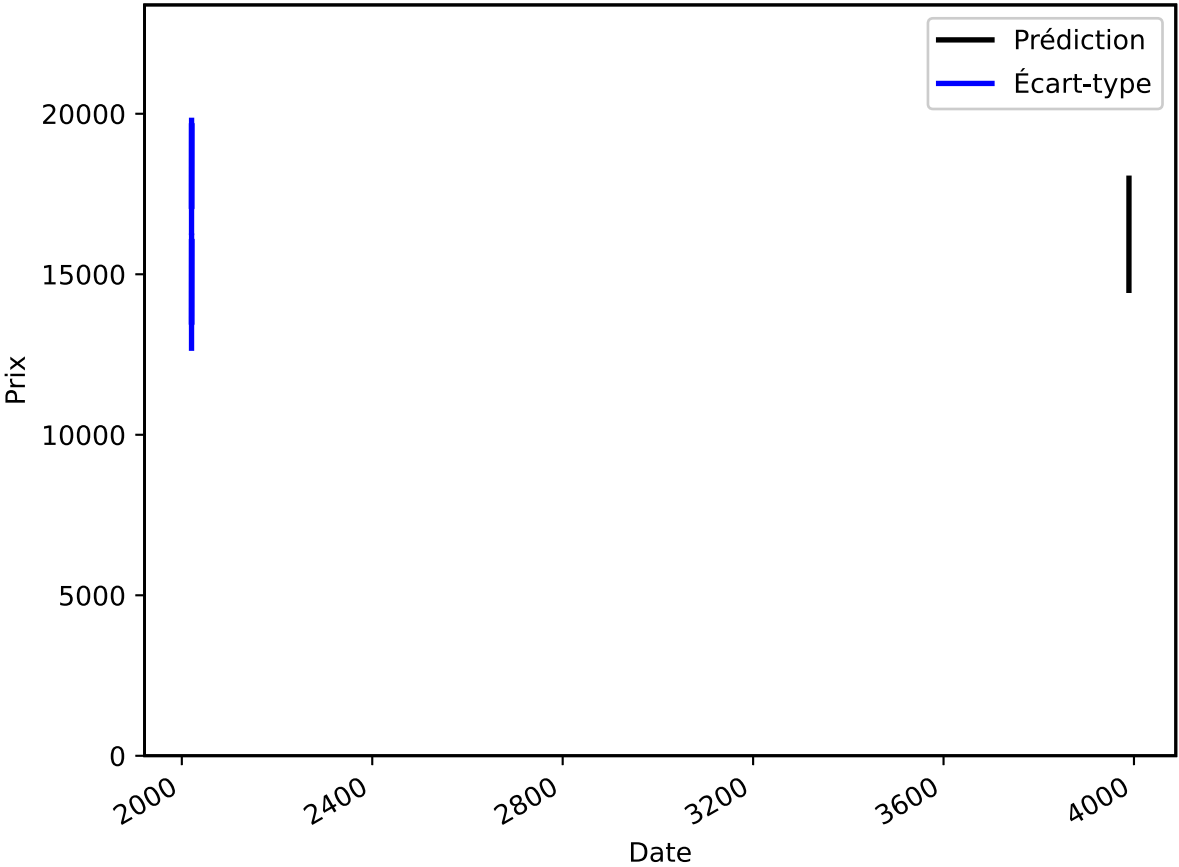
-1 %  
Les 12 derniers mois

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
35	100.0	14500.0
76	100.0	17900.0
57	100.0	19990.0
56	100.0	25990.0

# Berline

Kilométrage : <50000km

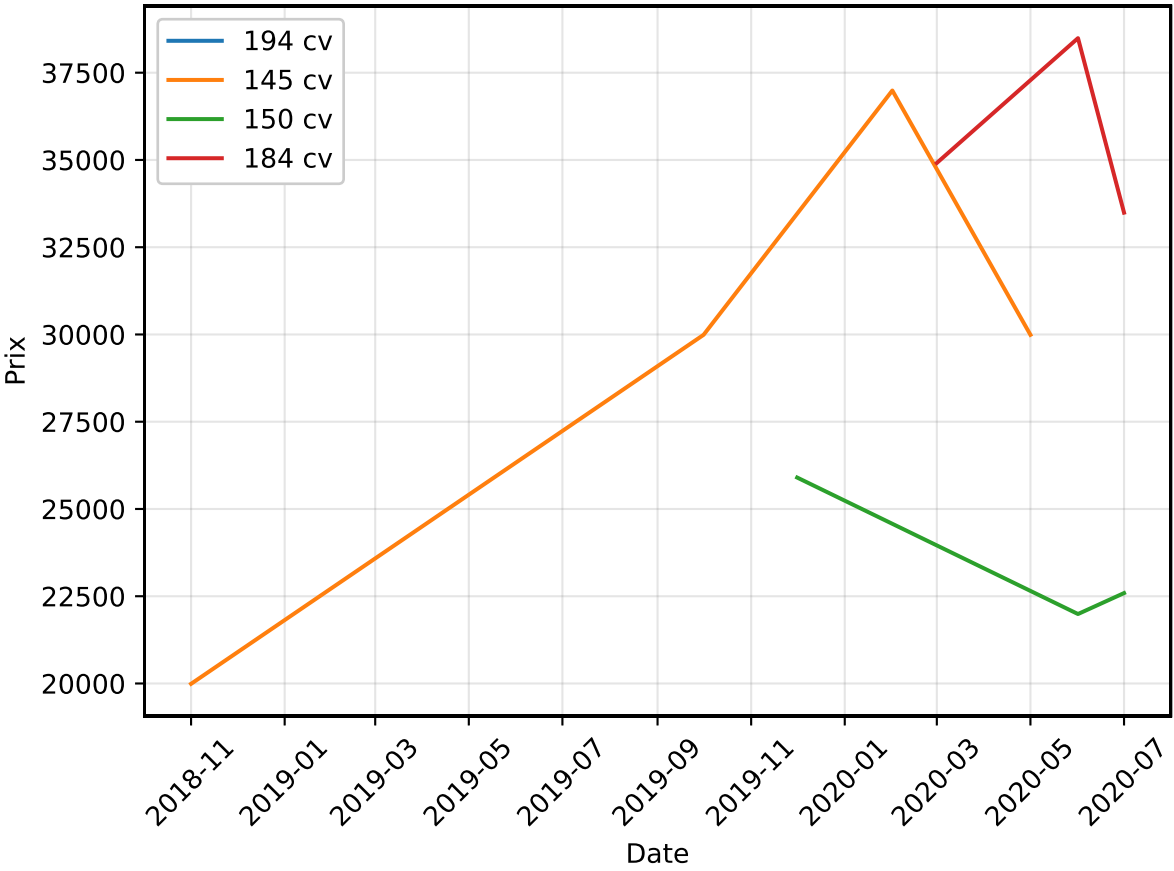


-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

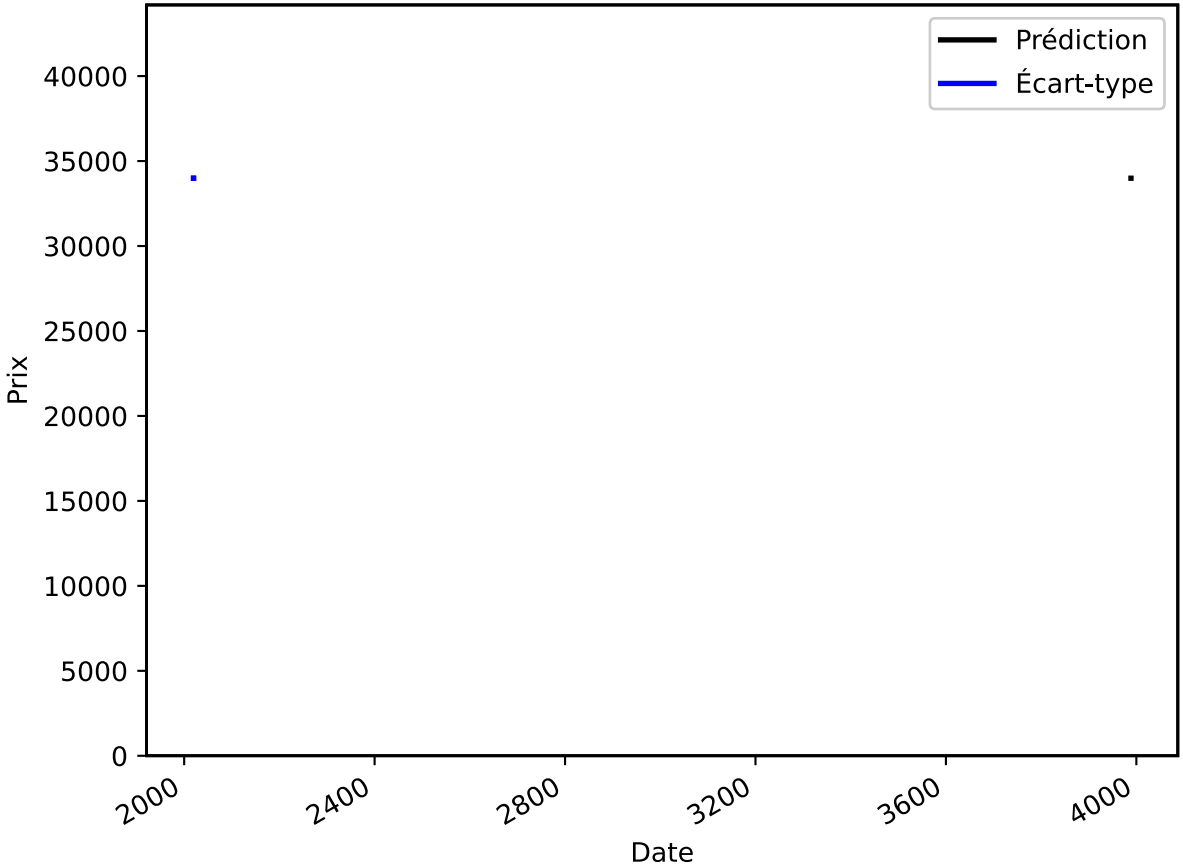
0.9403859755481458 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 194 cv

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



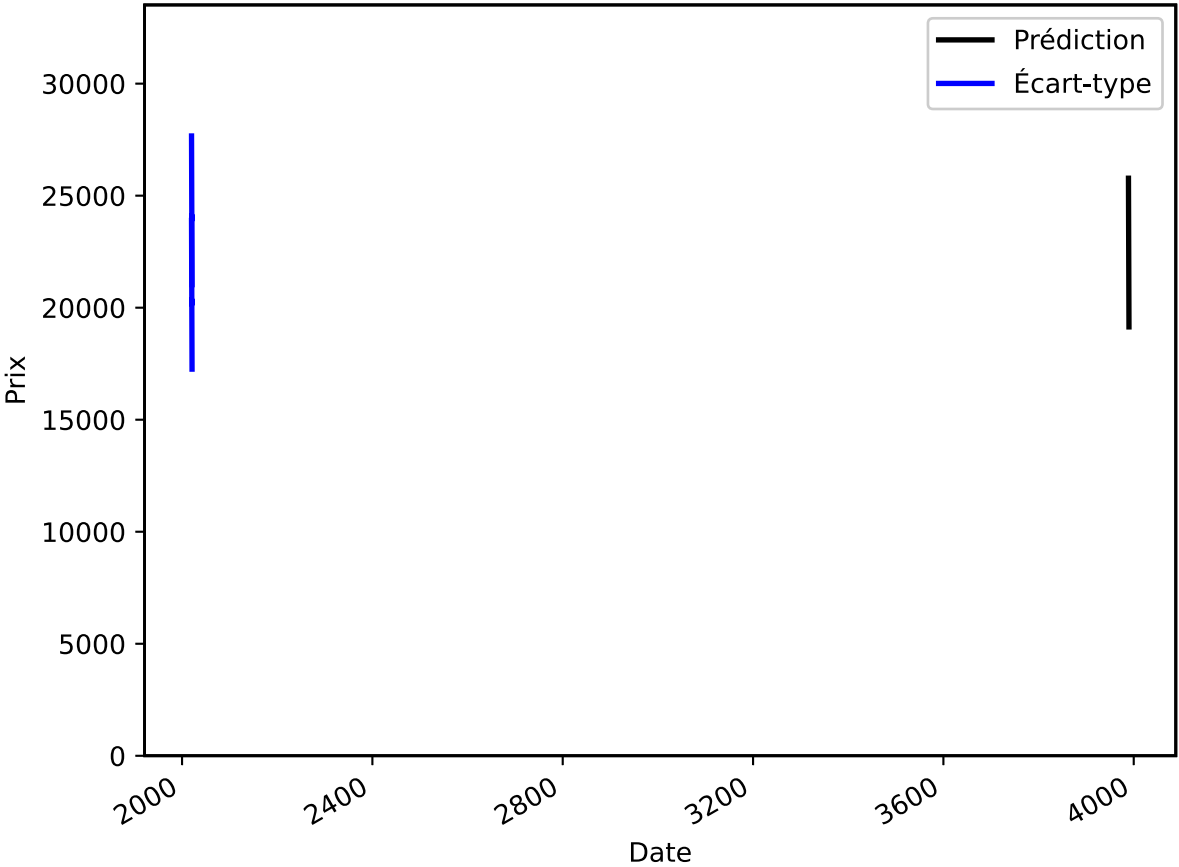
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
-------------	-----------------------	------------

# 150 cv

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



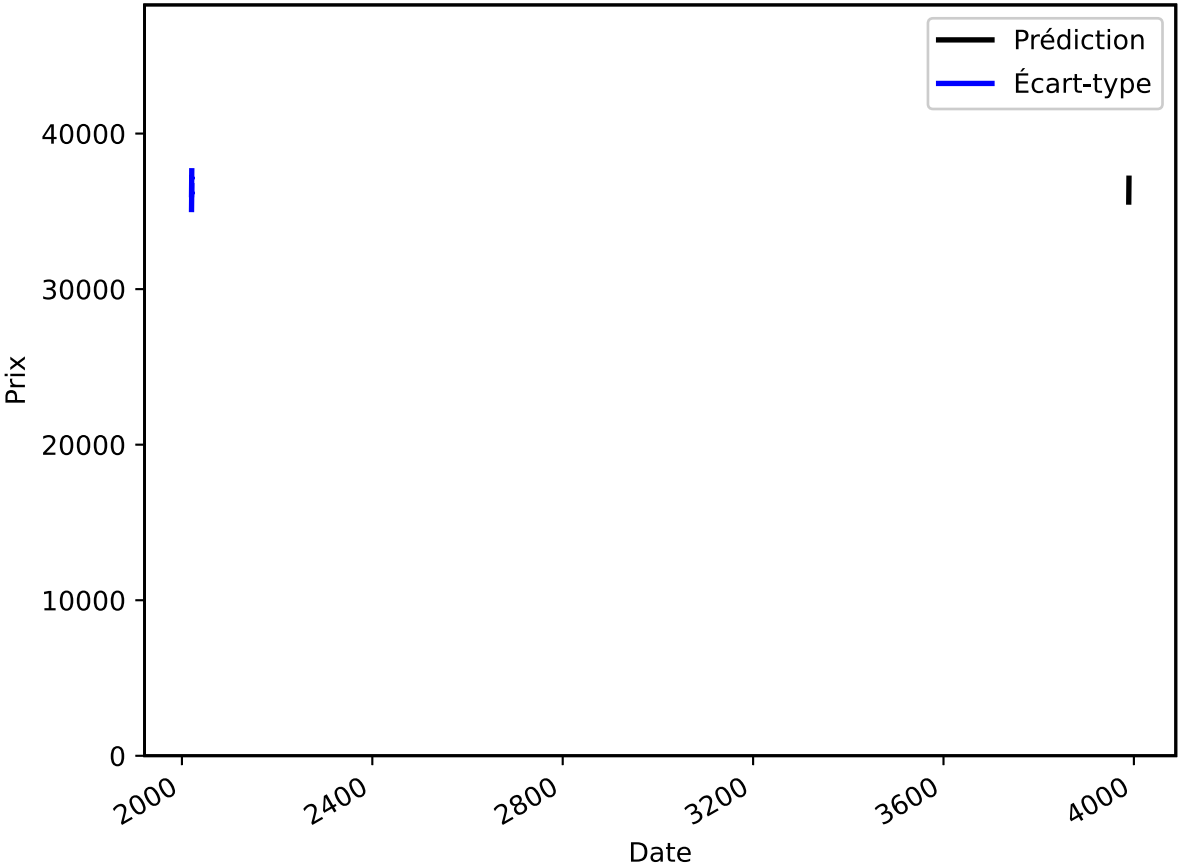
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
33	100.0	21990.0
29	100.0	22590.0

# 184 cv

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



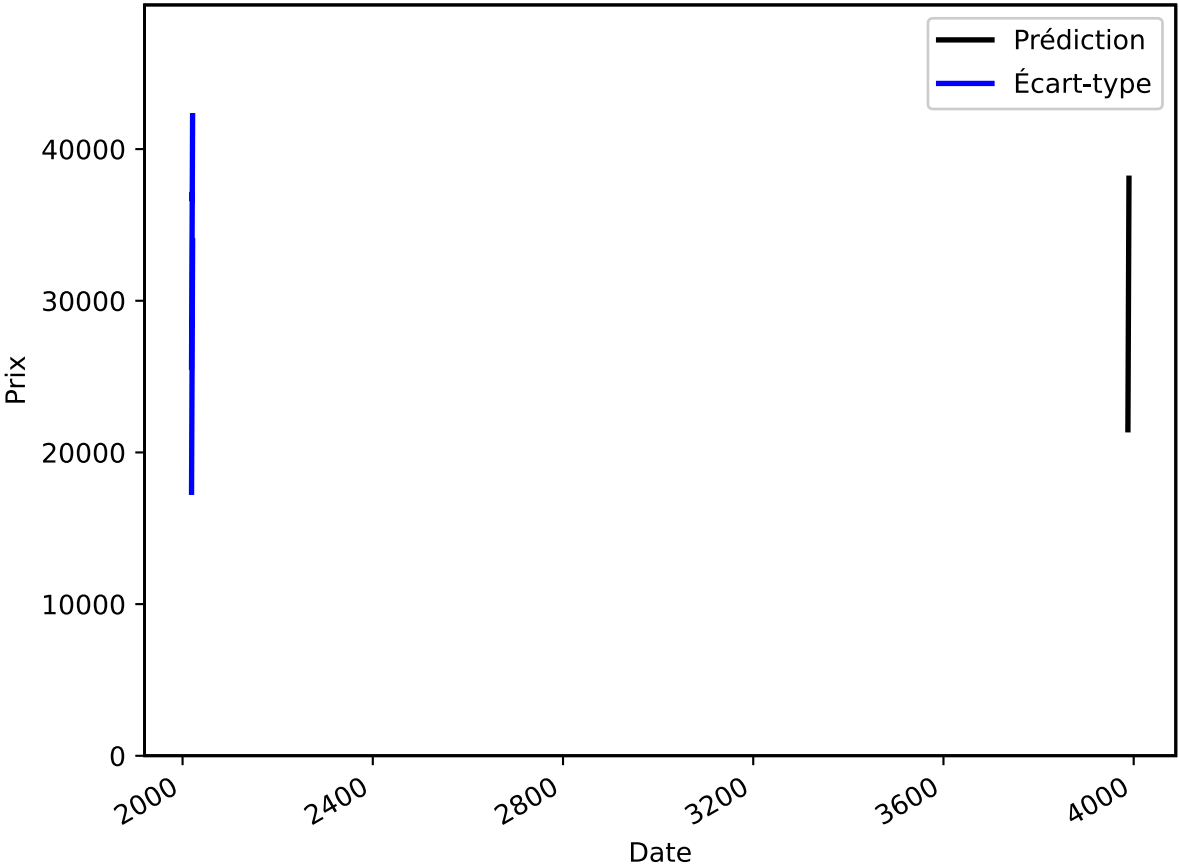
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
26	100.0	33490.0
42	100.0	39900.0
24	100.0	37990.0
72	100.0	37900.0
31	100.0	36500.0
56	100.0	34990.0
62	100.0	38990.0

# 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
38	100.0	35490.0
35	100.0	23990.0
29	100.0	25990.0
55	100.0	36990.0
67	100.0	33990.0
63	100.0	35490.0
28	100.0	34900.0

# Berline

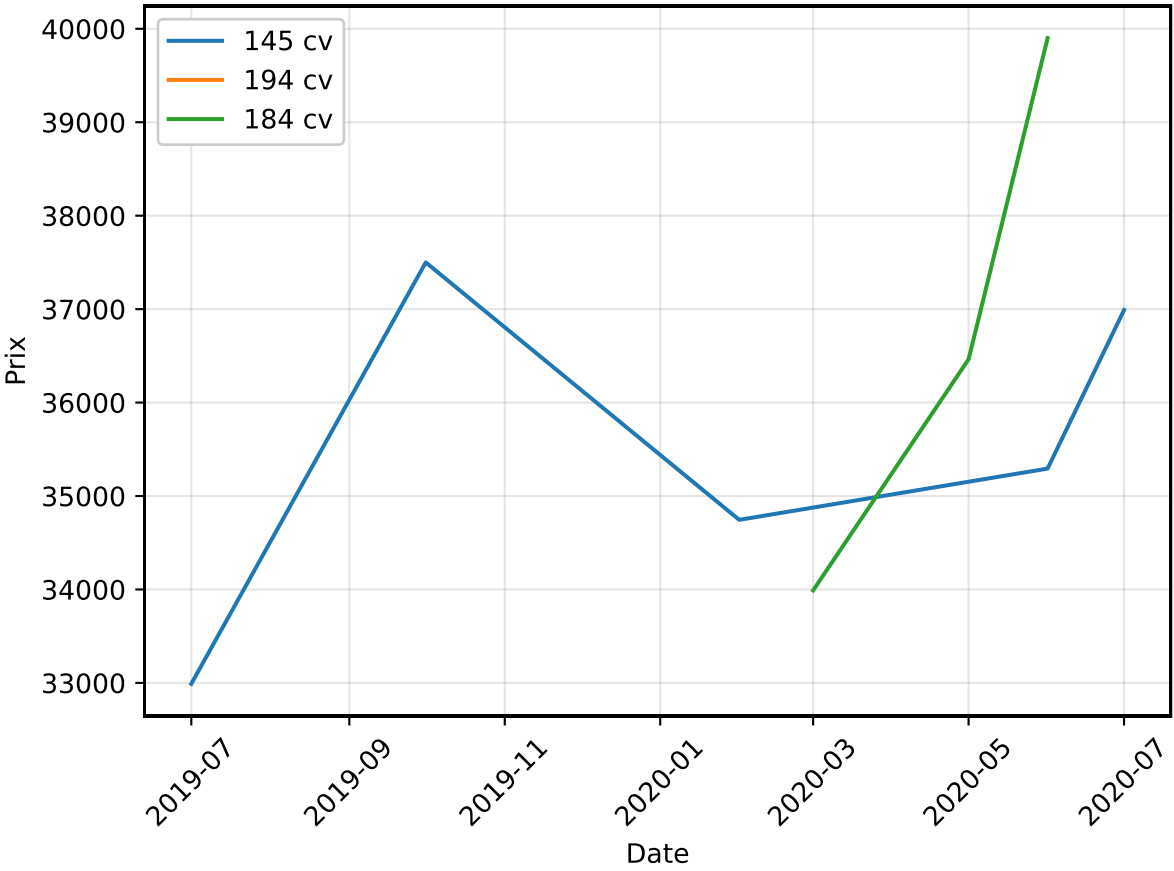
Kilométrage : <5000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

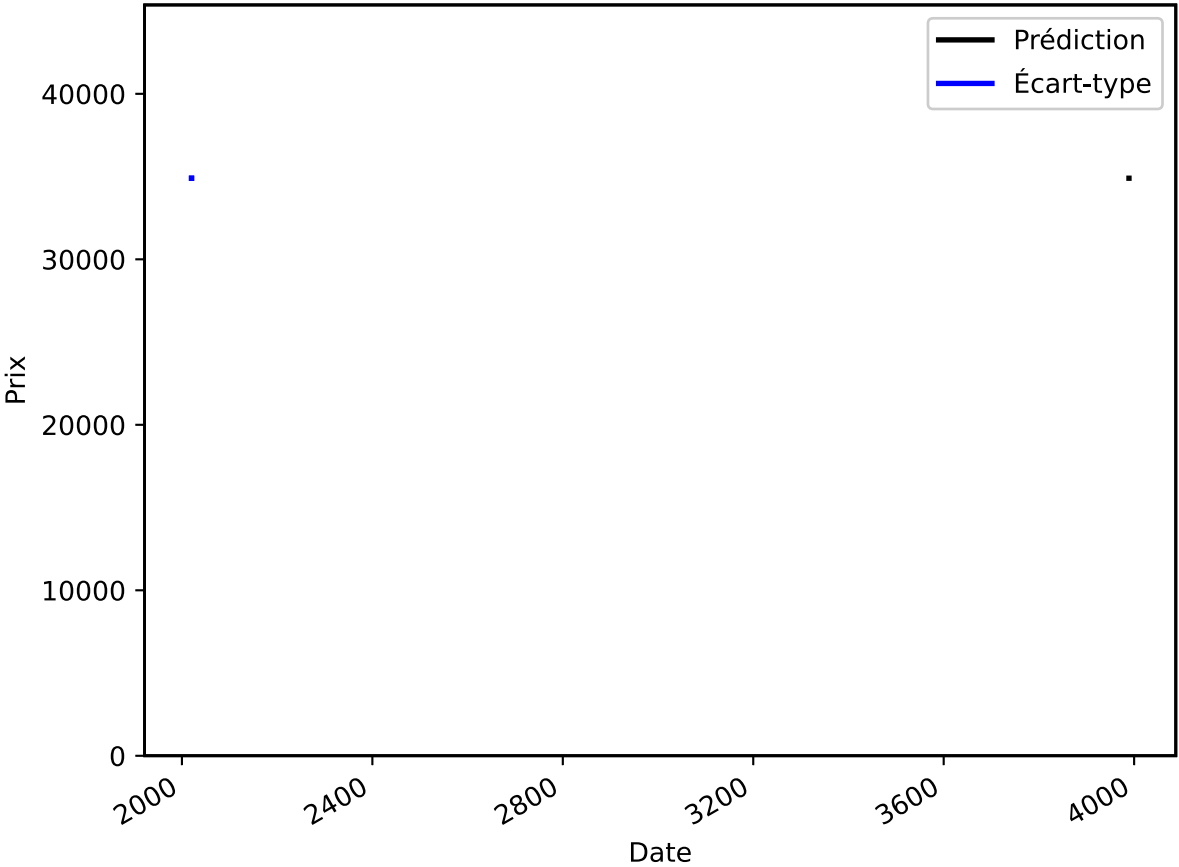
0.9403859755481458 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 194 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

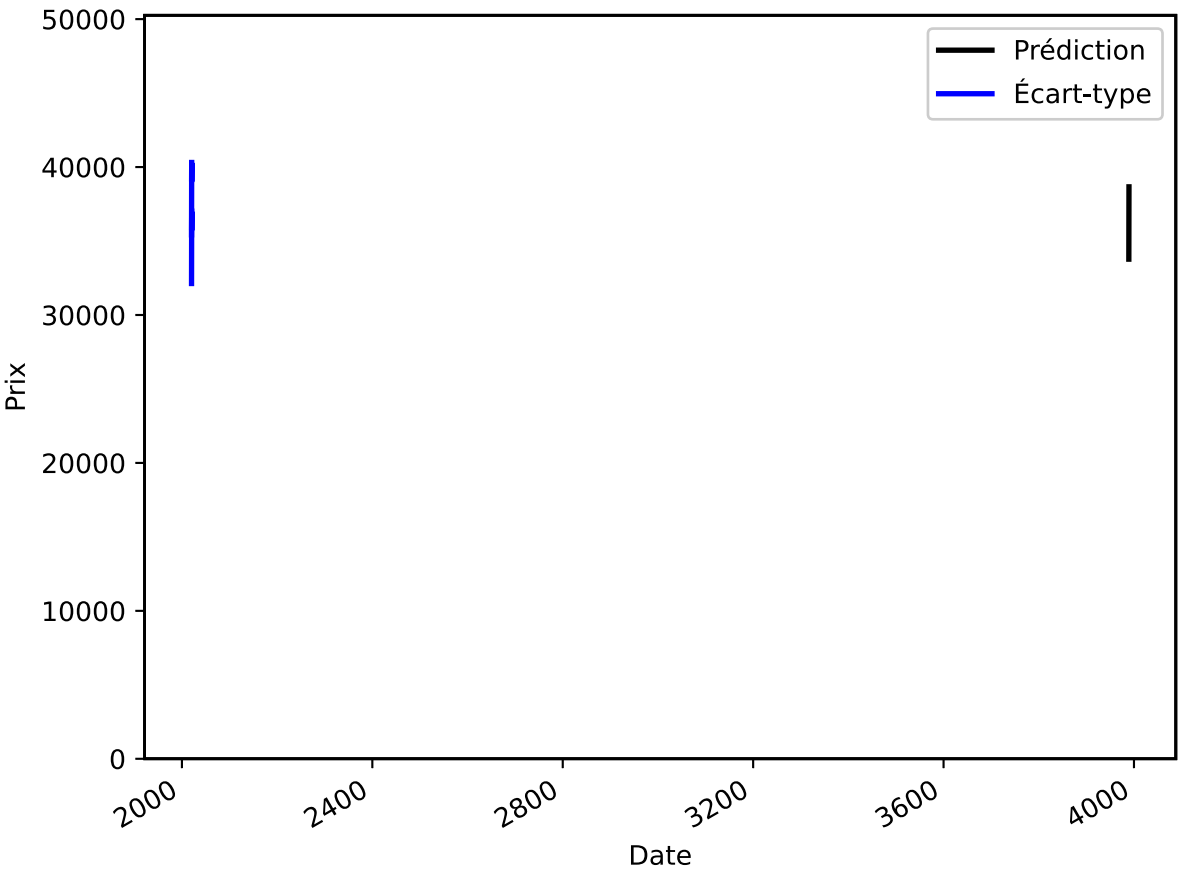
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
-------------	-----------------------	------------



# 184 cv

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



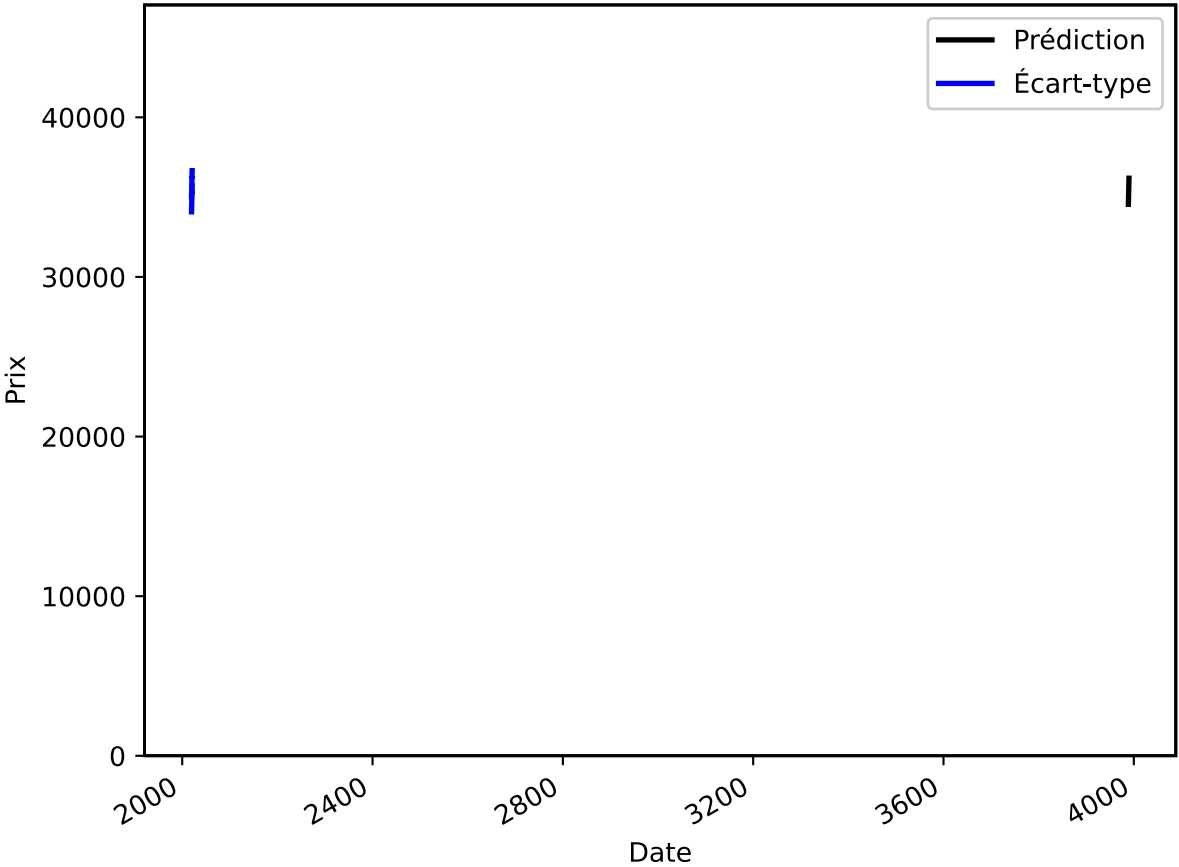
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
26	100.0	33490.0
42	100.0	39900.0
24	100.0	37990.0
72	100.0	37900.0
31	100.0	36500.0
56	100.0	34990.0
62	100.0	38990.0

# 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
38	100.0	35490.0
35	100.0	23990.0
29	100.0	25990.0
55	100.0	36990.0
67	100.0	33990.0
63	100.0	35490.0
28	100.0	34900.0

# Berline

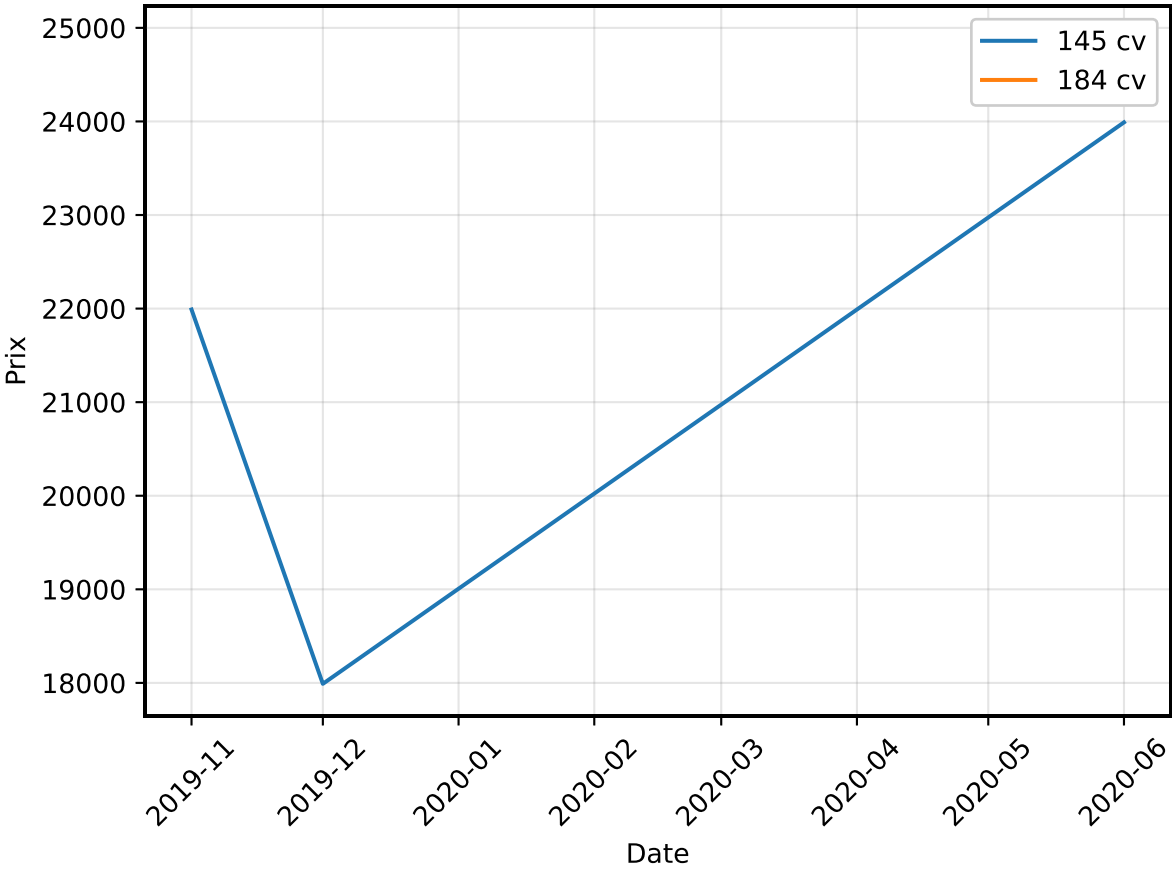
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

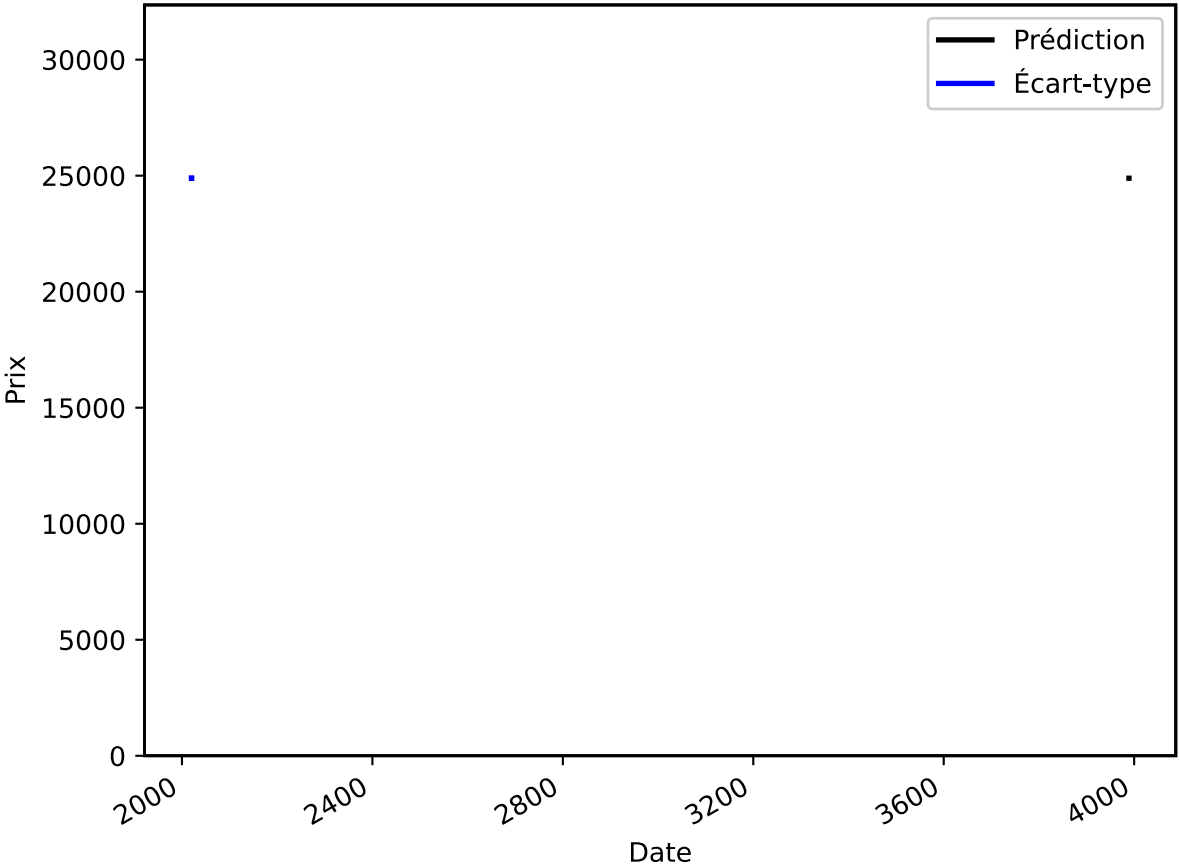
0.9403859755481458 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 184 cv

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



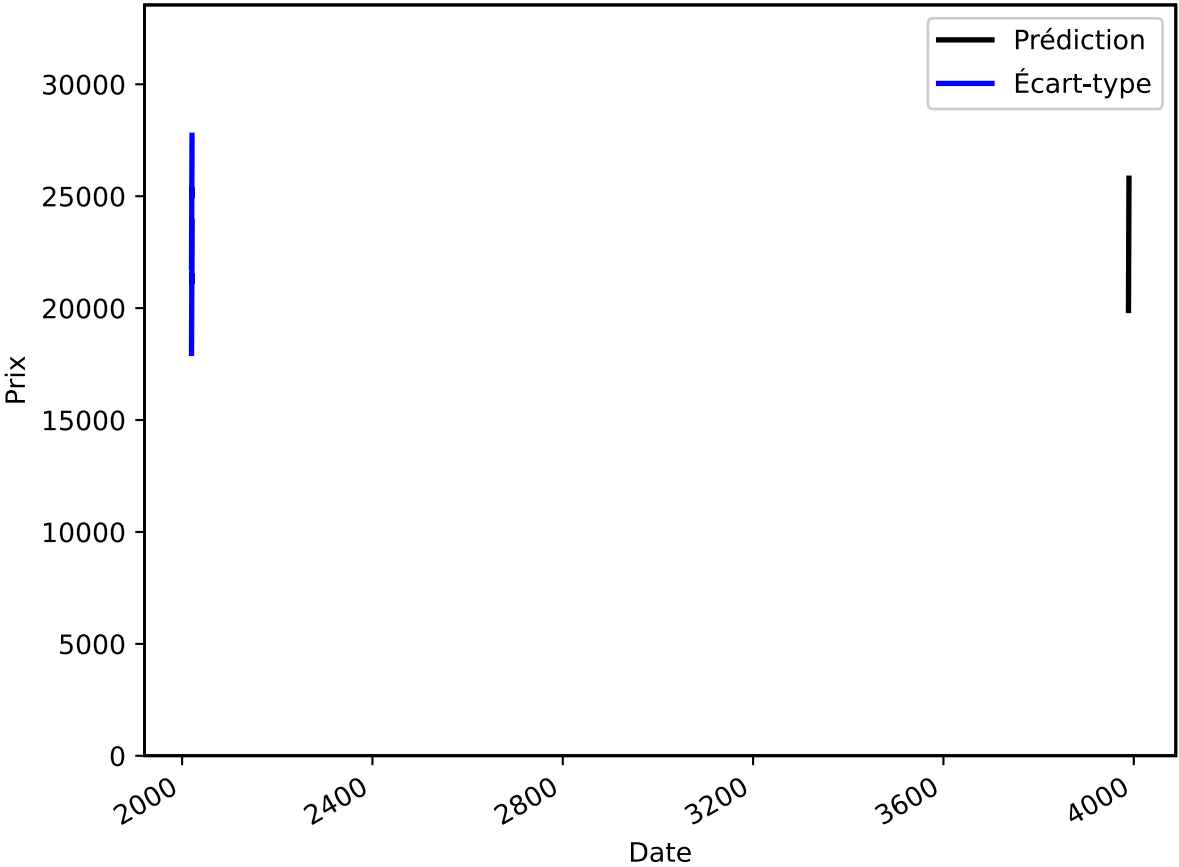
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
26	100.0	33490.0
42	100.0	39900.0
24	100.0	37990.0
72	100.0	37900.0
31	100.0	36500.0
56	100.0	34990.0
62	100.0	38990.0

# 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
38	100.0	35490.0
35	100.0	23990.0
29	100.0	25990.0
55	100.0	36990.0
67	100.0	33990.0
63	100.0	35490.0
28	100.0	34900.0

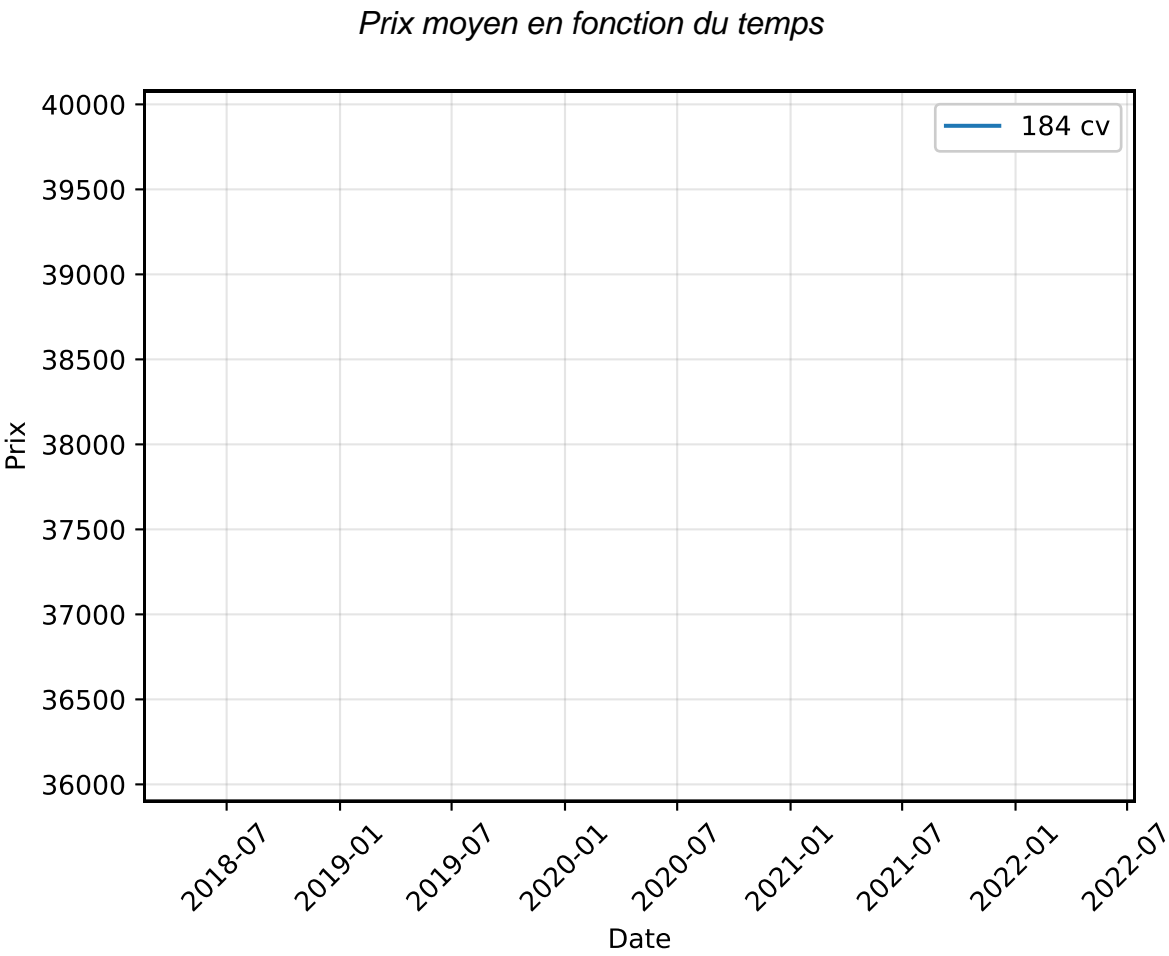
# 4x4slashcharacter001SUV

Kilométrage : <5000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

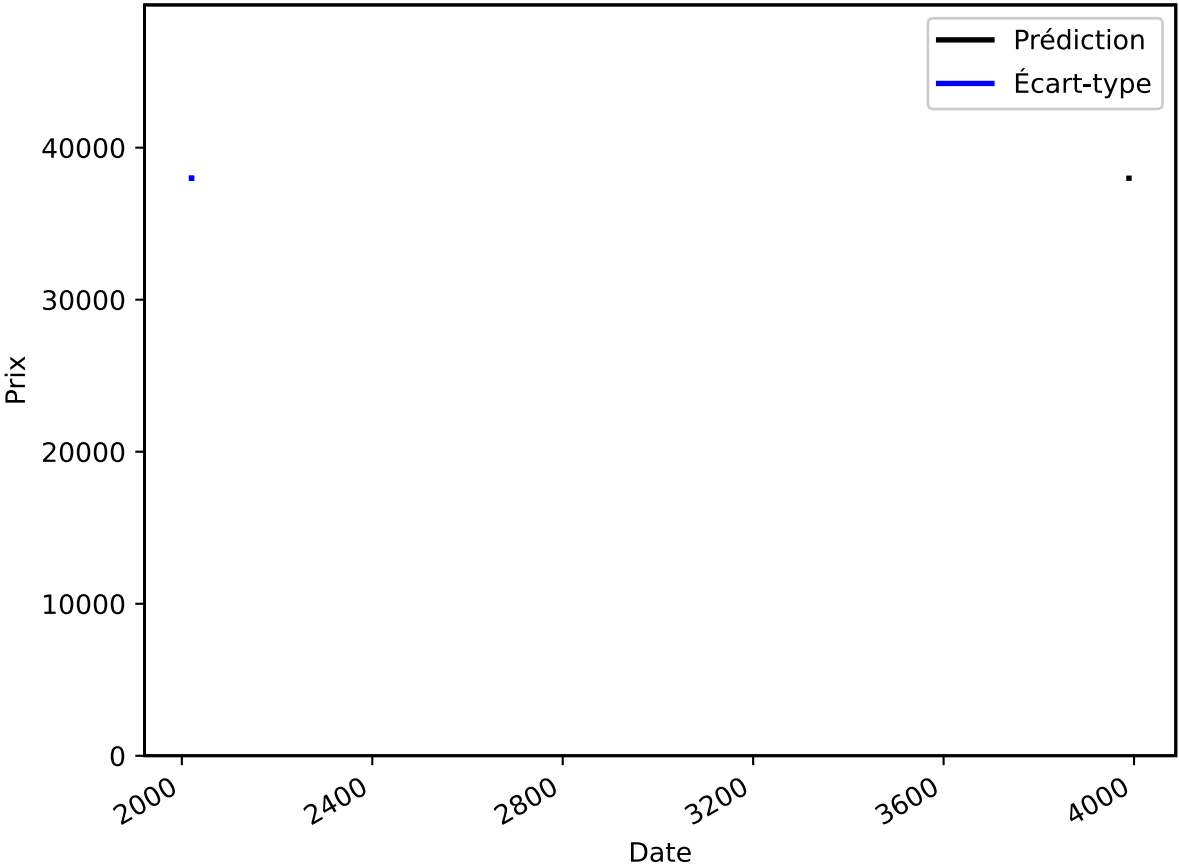
-1 %  
Les 12 derniers mois





# 184 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
12	100.0	37990.0

# 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
Skyactiv-D 2.2 AT (150 cv)	Berline	2017-2020	Diesel	380	4.0	Biturbo	205	5,9	Common Rail	5,9	4,5
Skyactiv-D 2.2 AT (184 cv)	Berline	2017-2020	Diesel	445	4.0	Biturbo	220	5,9	Common Rail	5,9	4,5
Skyactiv-D 2.2 MT (150 cv)	Berline	2017-2020	Diesel	380	4.0	Biturbo	211	5,1	Common Rail	5,1	4
Skyactiv-D 2.2 MT (184 cv)	Berline	2017-2020	Diesel	445	4.0	Biturbo	227	5,5	Common Rail	5,5	4,1
Skyactiv-G 2.0 AT (150 cv)	Berline	2017-2020	Essence	213	4.0	X	207	8,4	Injection directe	8,4	5,5
Skyactiv-G 2.0 AT (165 cv)	Berline	2017-2020	Essence	213	4.0	X	209	7,3	Injection directe	7,3	5,4
Skyactiv-G 2.0 MT (145 cv)	Berline	2017-2020	Essence	213	4.0	X	208	7,7	Injection directe	7,7	5,3
Skyactiv-G 2.0 MT (150 cv)	Berline	2017-2020	Essence	213	4.0	X	Non connu	Non connu	Injection directe	Non connu	Non connu
Skyactiv-G 2.0 MT (165 cv)	Berline	2017-2020	Essence	213	4.0	X	216	8,2	Injection directe	8,2	5,5
Skyactiv-G 2.5 AT (190 cv)	Berline	2017-2020	Essence	252	4.0	X	Non connu	Non connu	Injection directe	Non connu	Non connu
Skyactiv-G 2.5 AT (194 cv)	Berline	2017-2020	Essence	258	4.0	X	223	10	Injection directe	10	5,6
Skyactiv-G 2.5 MT (190 cv)	Berline	2017-2020	Essence	252	4.0	X	Non connu	Non connu	Injection directe	Non connu	Non connu
Skyactiv-G 2.5T AT (231 cv)	Berline	2017-2020	Essence	420	4.0	Turbo	239	10,7	Injection directe	10,7	5,9
Skyactiv-G 2.5T AT (253 cv)	Berline	2017-2020	Essence	256	4.0	Turbo	Non connu	Non connu	Injection directe	Non connu	Non connu
Skyactiv-D 2.2 AT AWD (184 cv)	break	2017-2020	Diesel	445	4.0	Biturbo	212	6,2	Common Rail	6,2	4,8
Skyactiv-D 2.2 MT AWD (150 cv)	break	2017-2020	Diesel	380	4.0	Biturbo	201	5,9	Common Rail	5,9	4,6