

# RENAULT

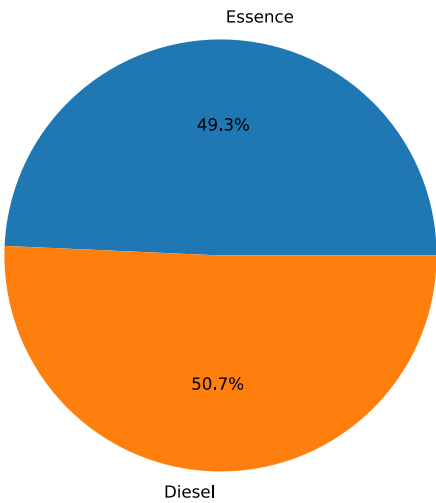
## MODUS

### 2 génération

  
InvestCar

# Informations

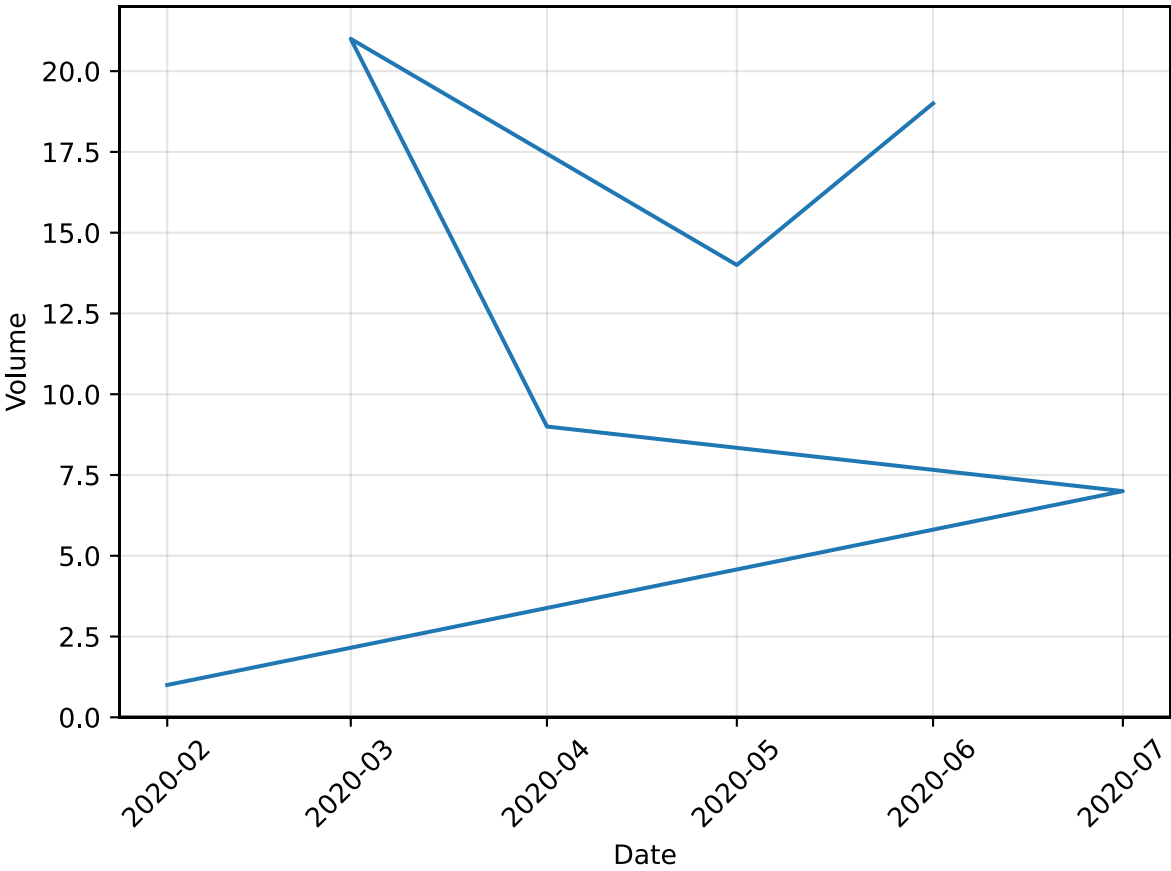
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# Berline

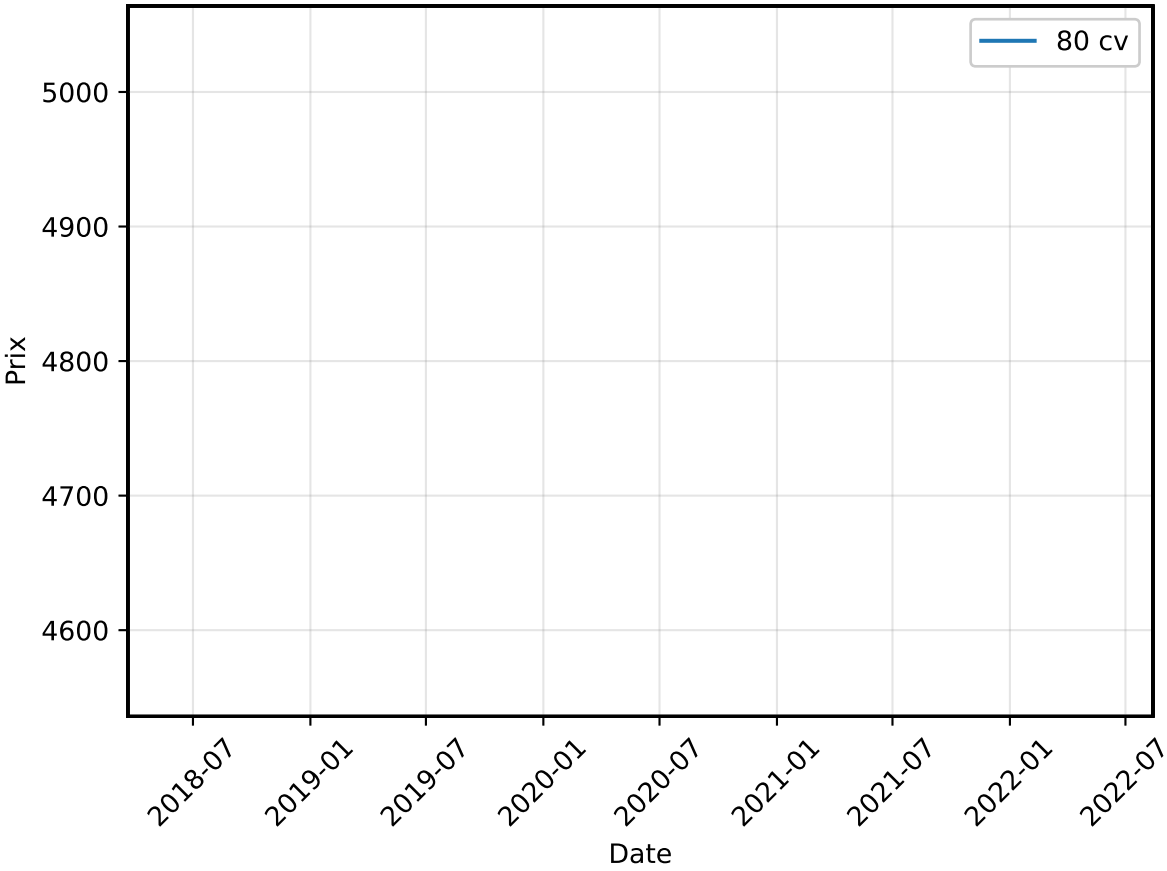
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

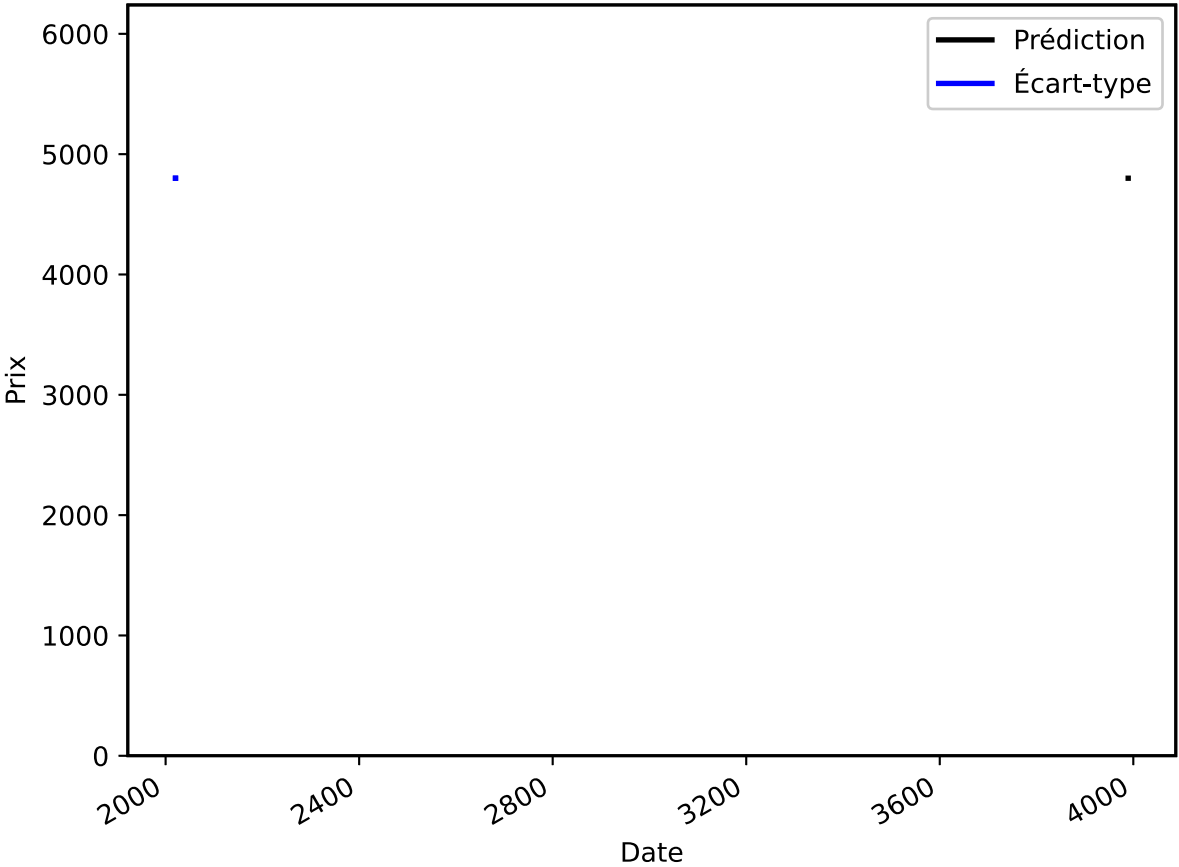
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



80 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	4800.0

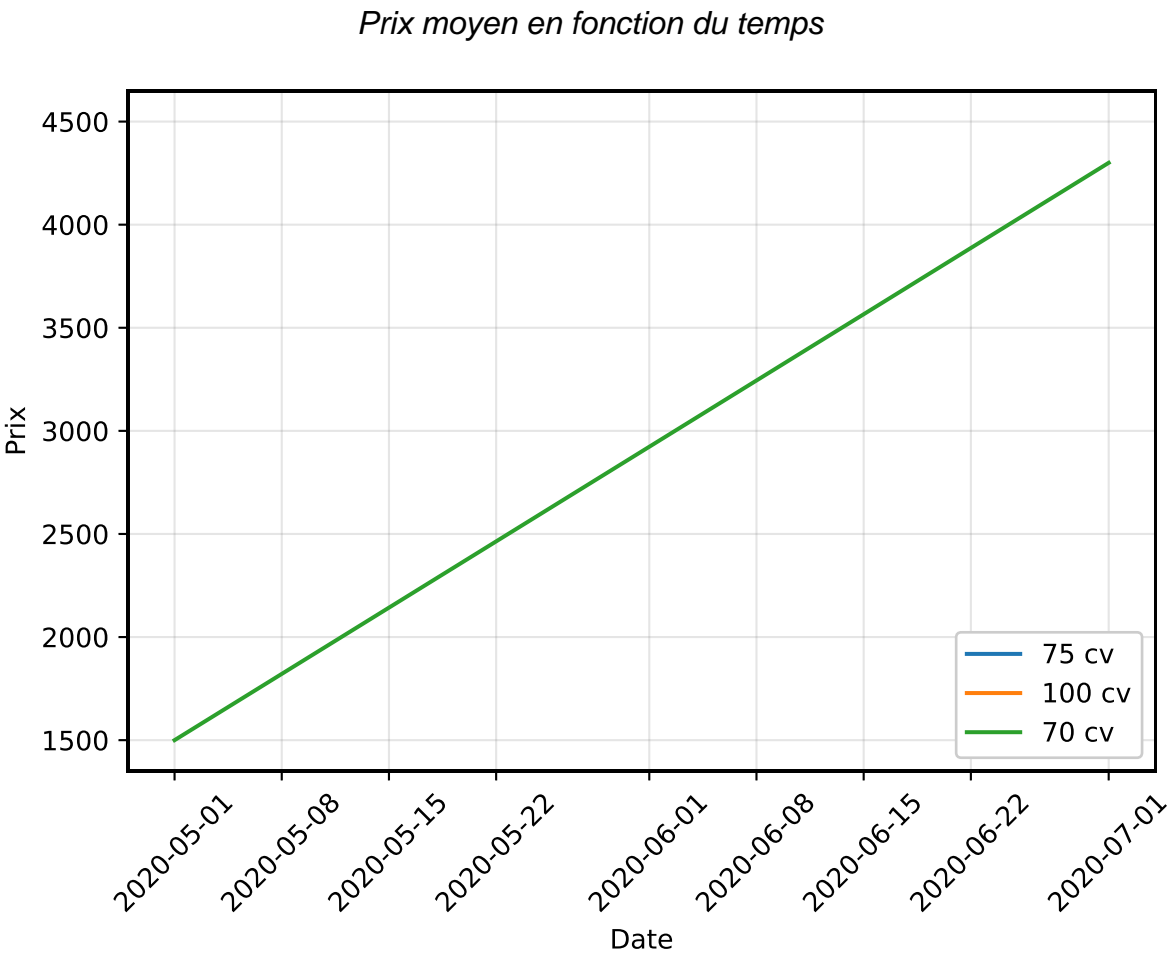
# Berline

Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

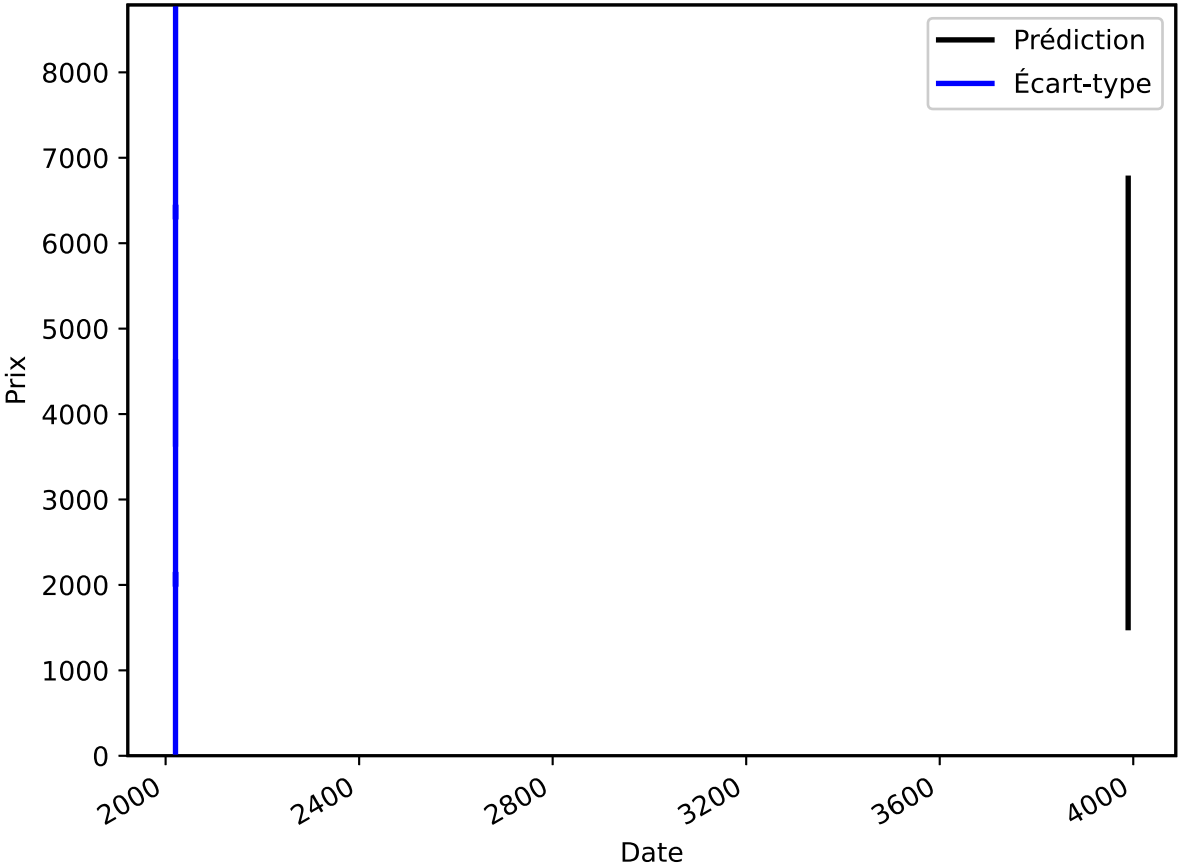
-1 %  
Les 12 derniers mois





# 70 cv

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



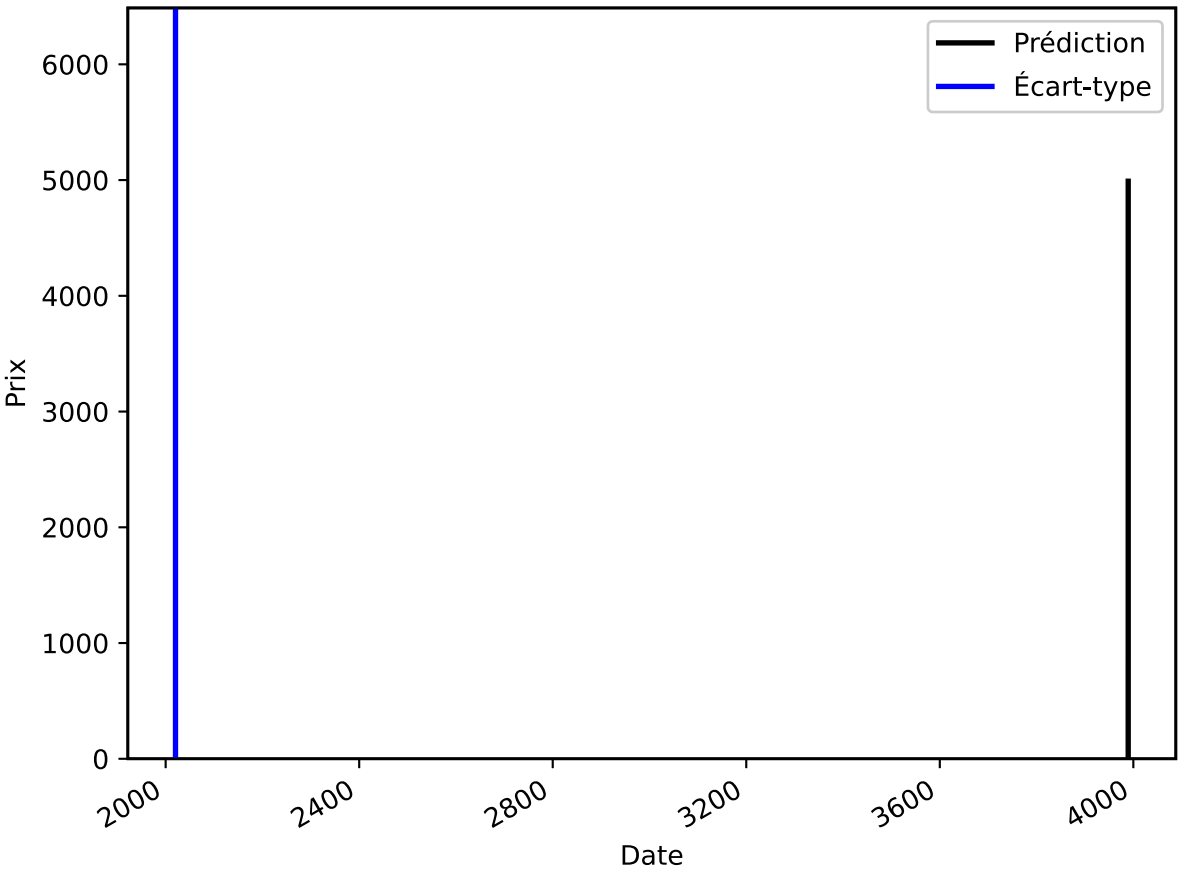
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
76	100.0	4300.0
27	100.0	1500.0

# 100 cv

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



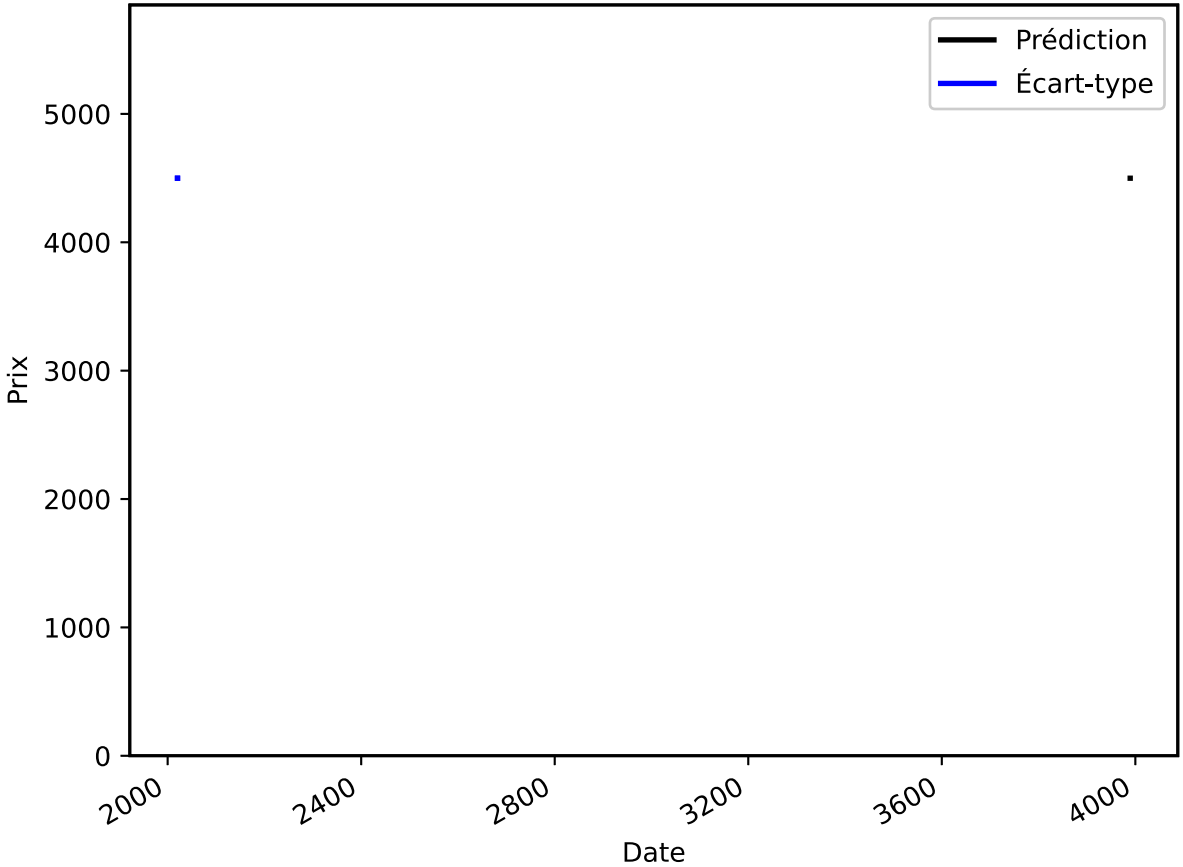
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
74	100.0	4990.0
84	100.0	2990.0

# 75 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
17	100.0	4499.0

# Monospace

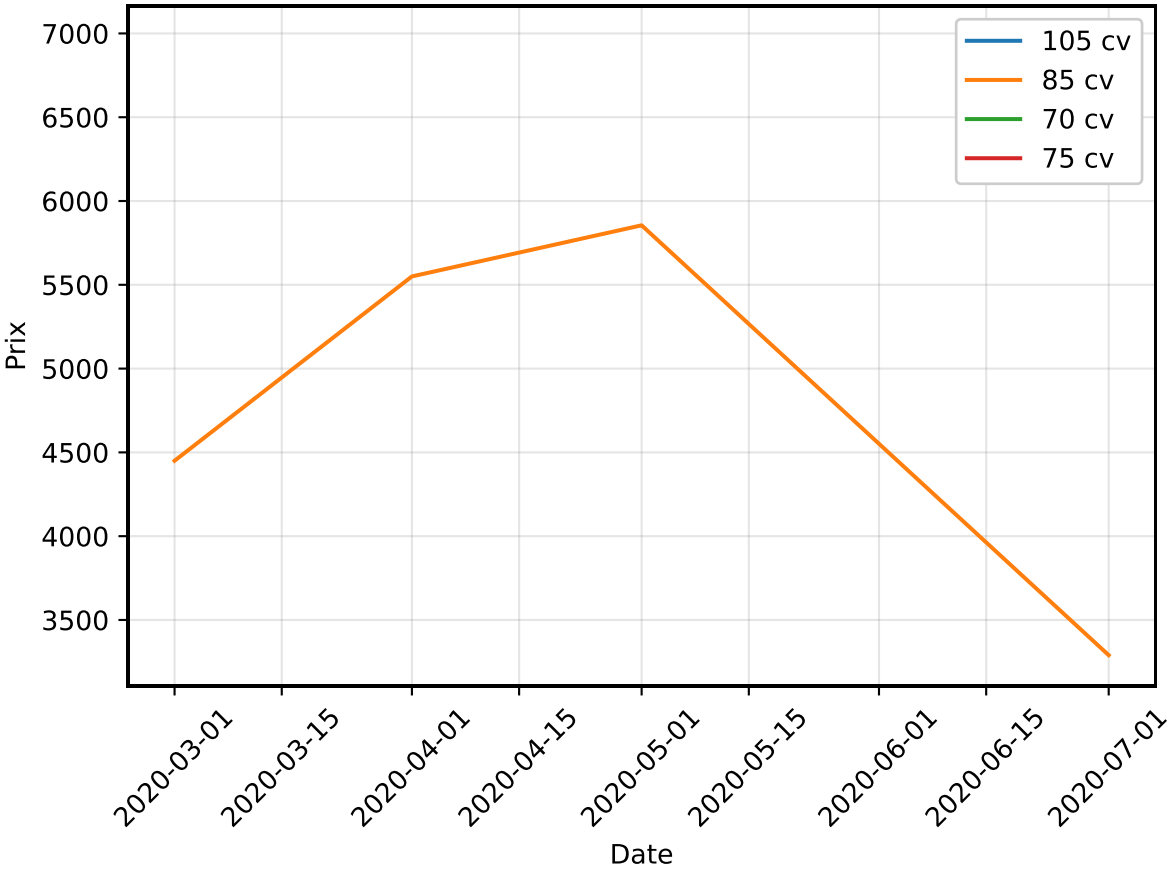
Kilométrage : <250000km

0.7669134102255122 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

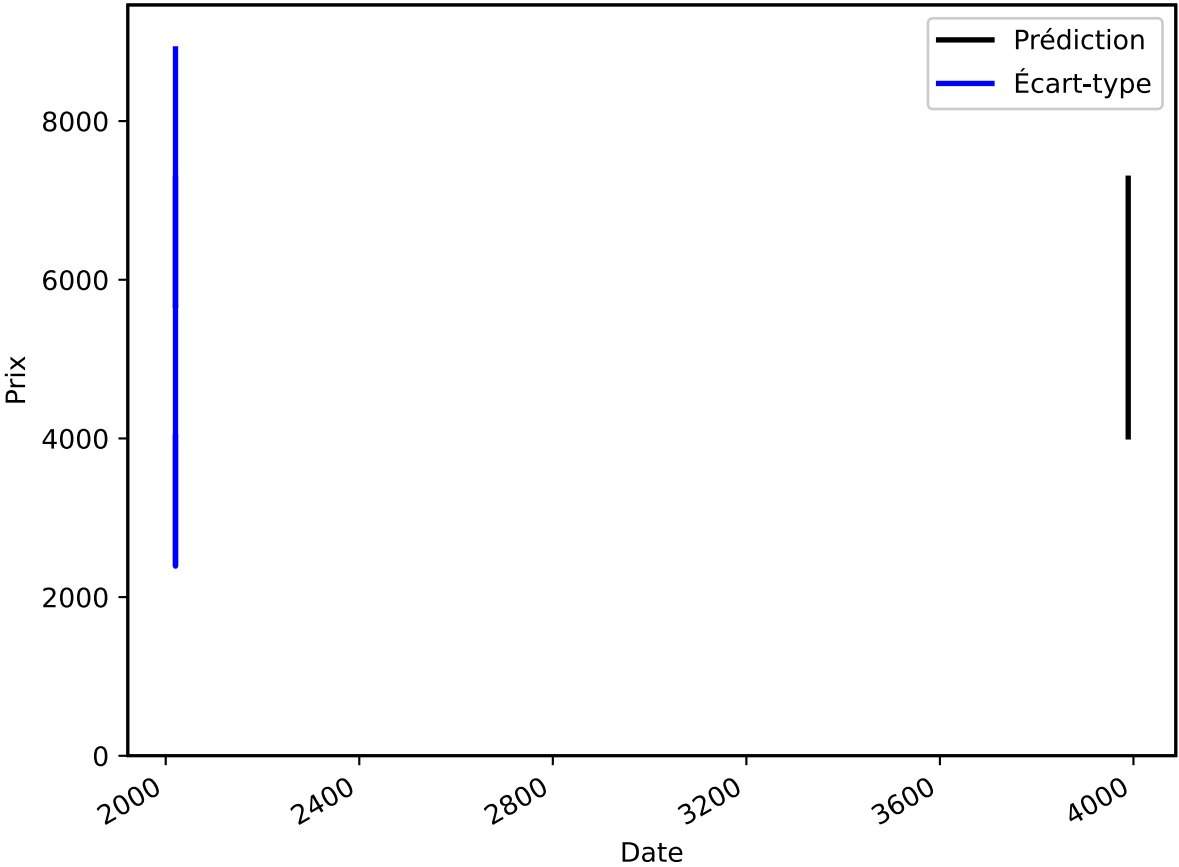
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 70 cv

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



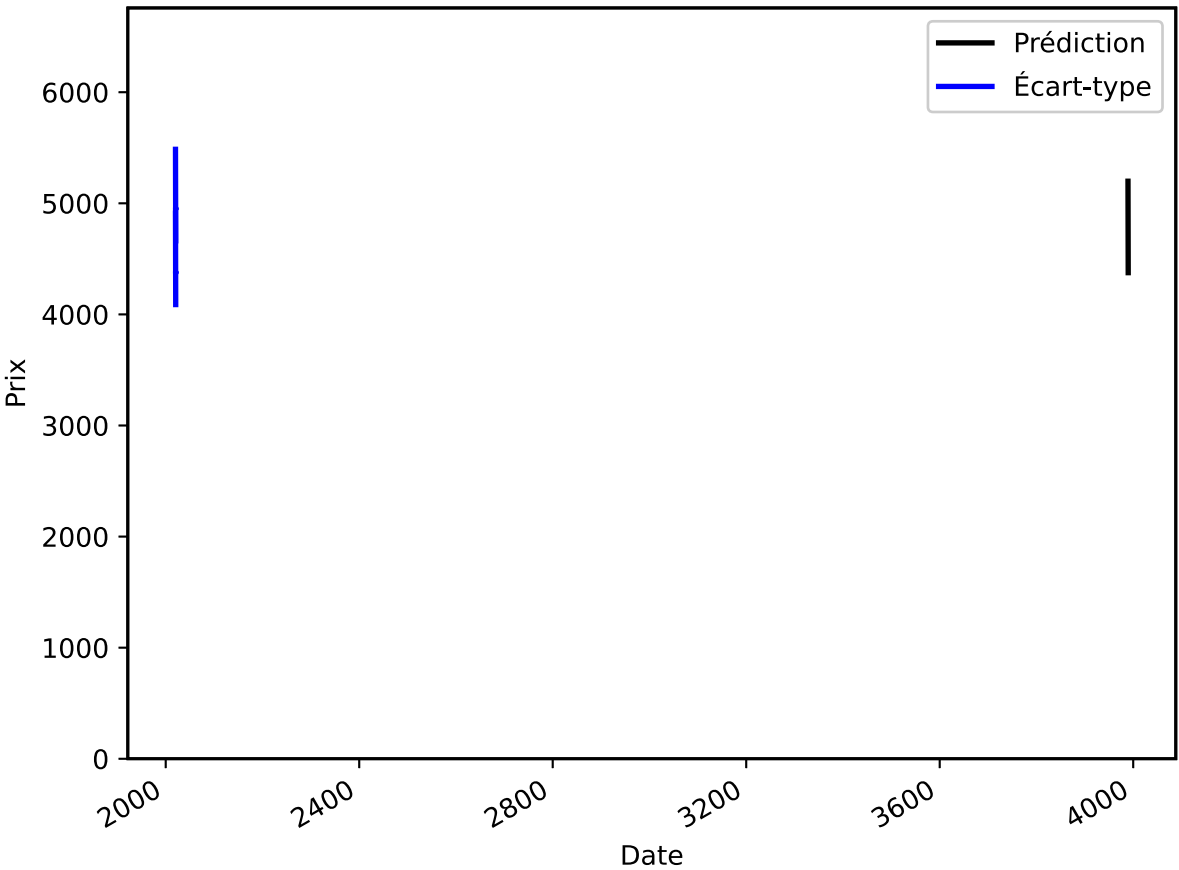
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
02	100.0	5990.0
06	100.0	5963.33
65	100.0	5900.0
91	100.0	5490.0
63	100.0	5990.0

# 85 cv

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



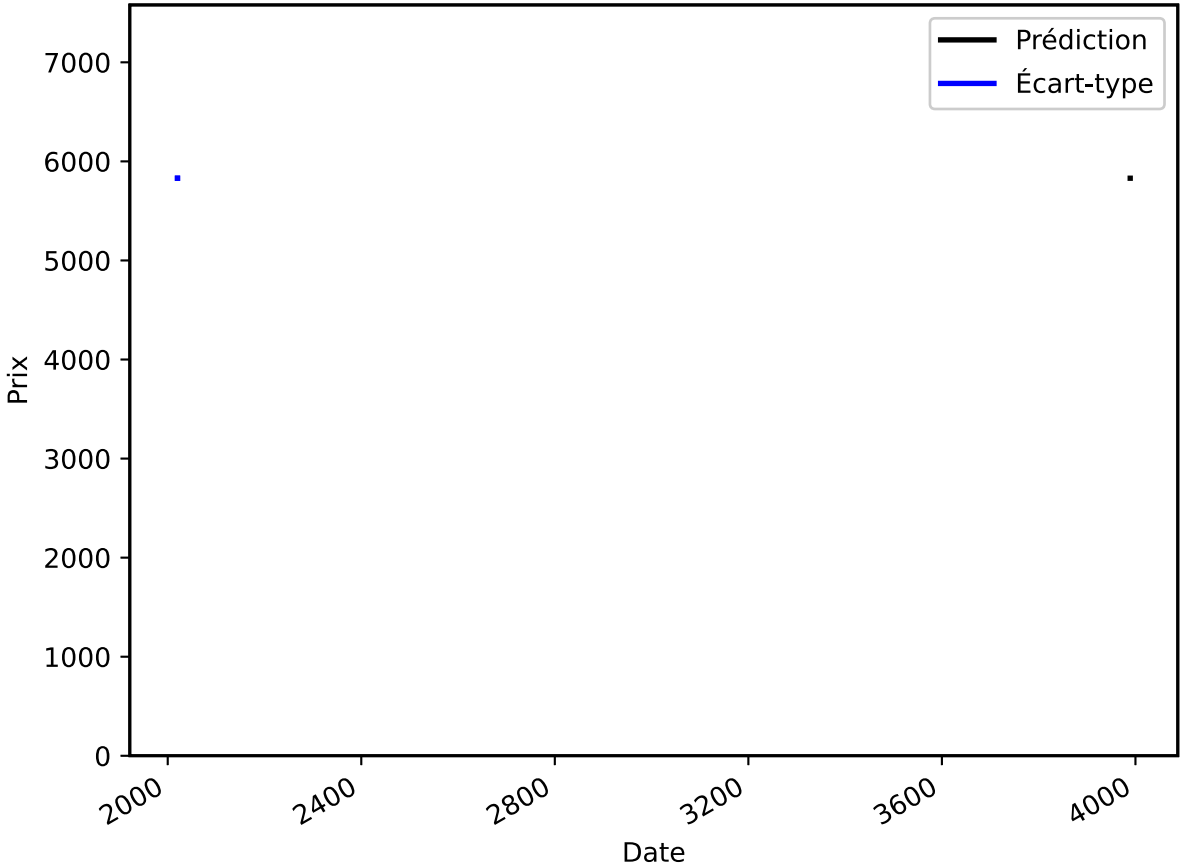
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
45	33.33	3290.0
59	33.33	6030.0
67	33.33	4990.0
28	33.33	3200.0
84	100.0	5680.0

# 75 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

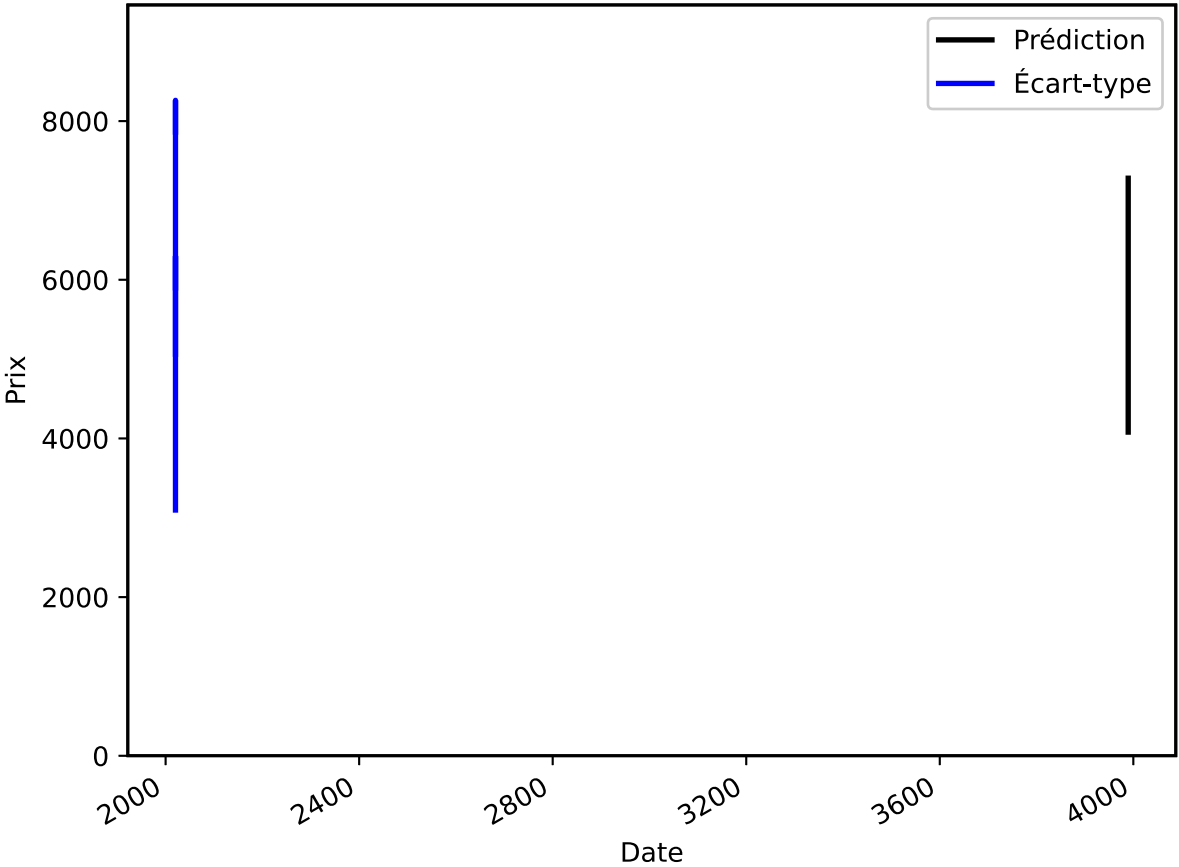
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
83	100.0	4990.0
63	100.0	4600.0
78	100.0	3500.0



# 105 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
47	100.0	6898.89

# Monospace

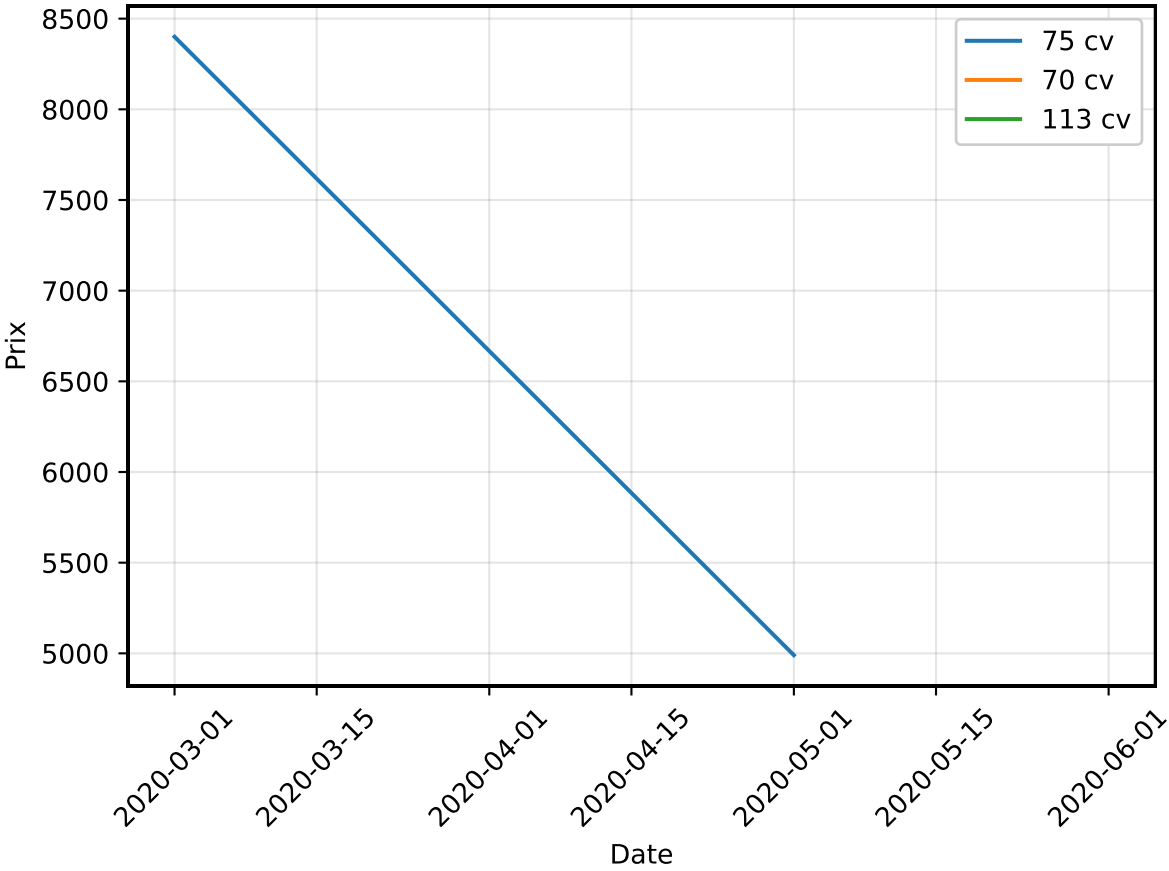
Kilométrage : <50000km

0.7669134102255122 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

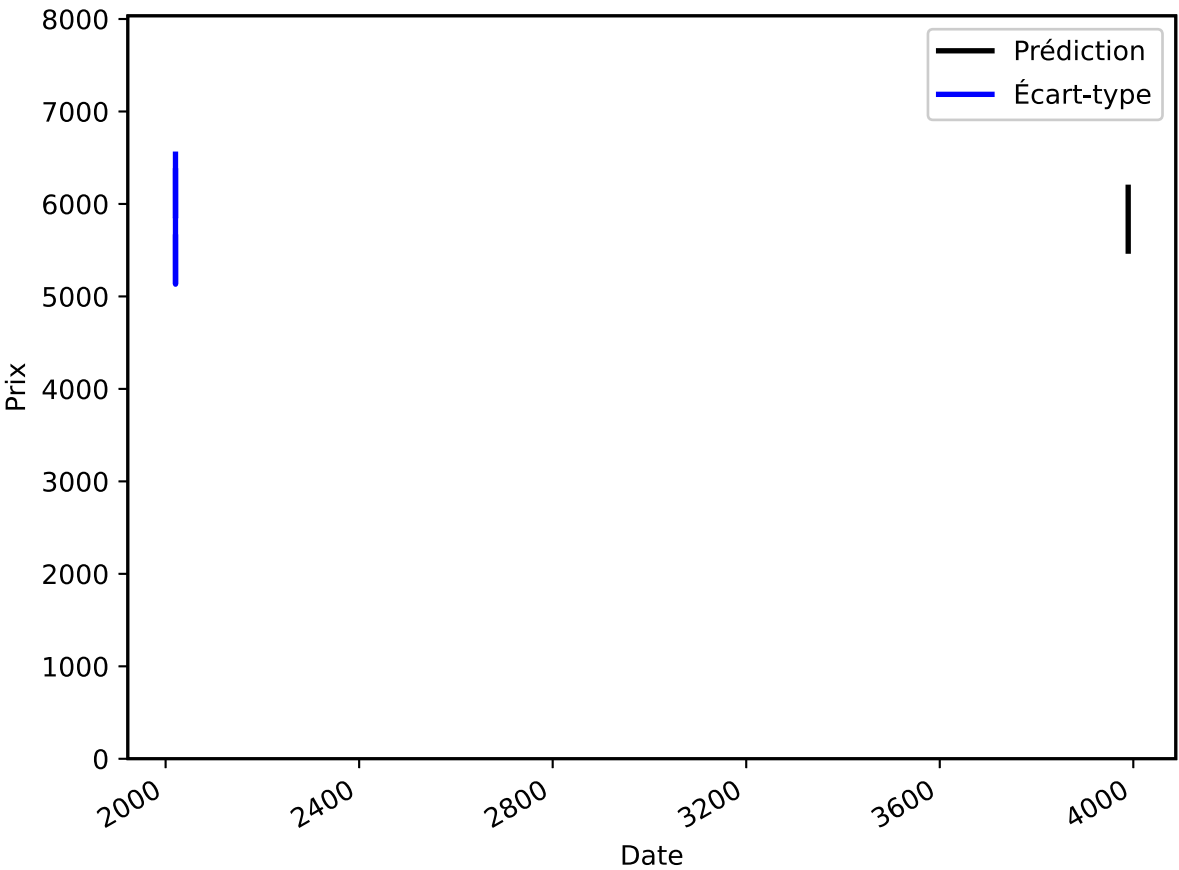
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 70 cv

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



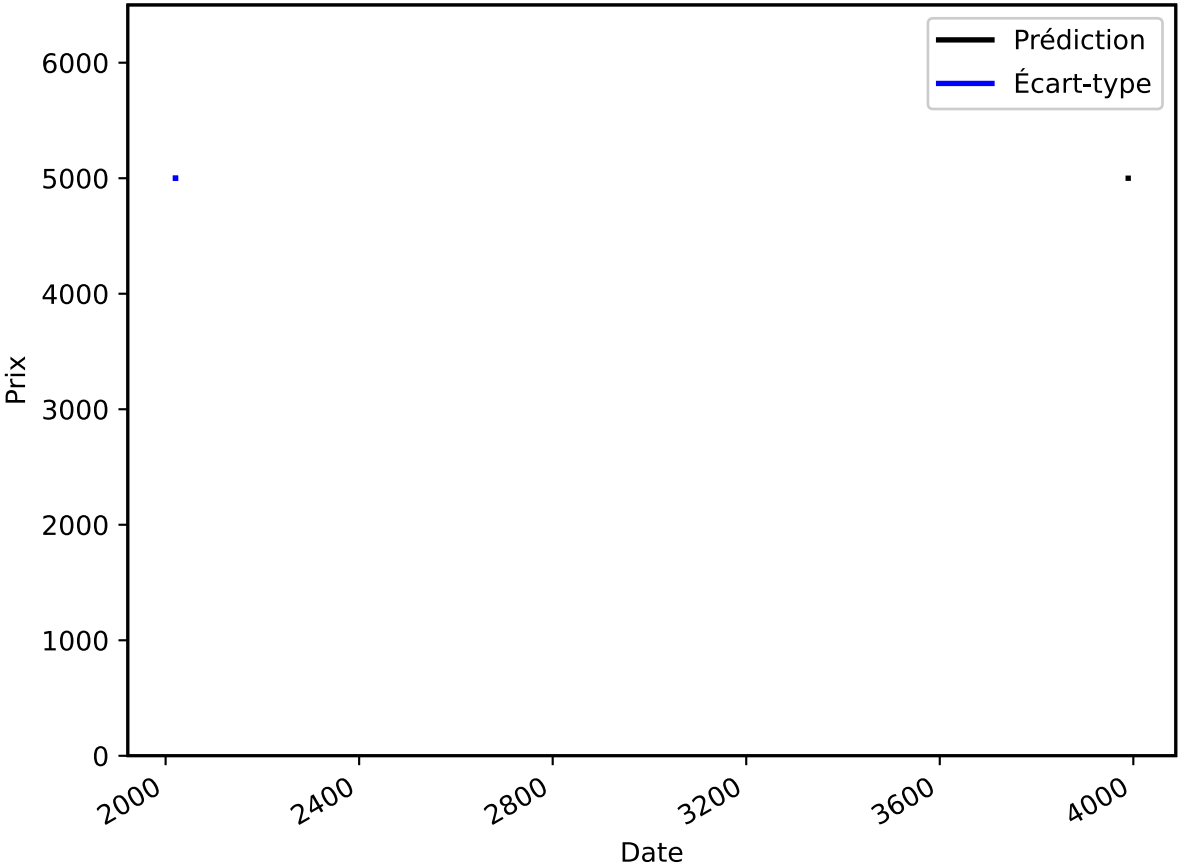
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
02	100.0	5990.0
06	100.0	5963.33
65	100.0	5900.0
91	100.0	5490.0
63	100.0	5990.0

# 113 cv

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



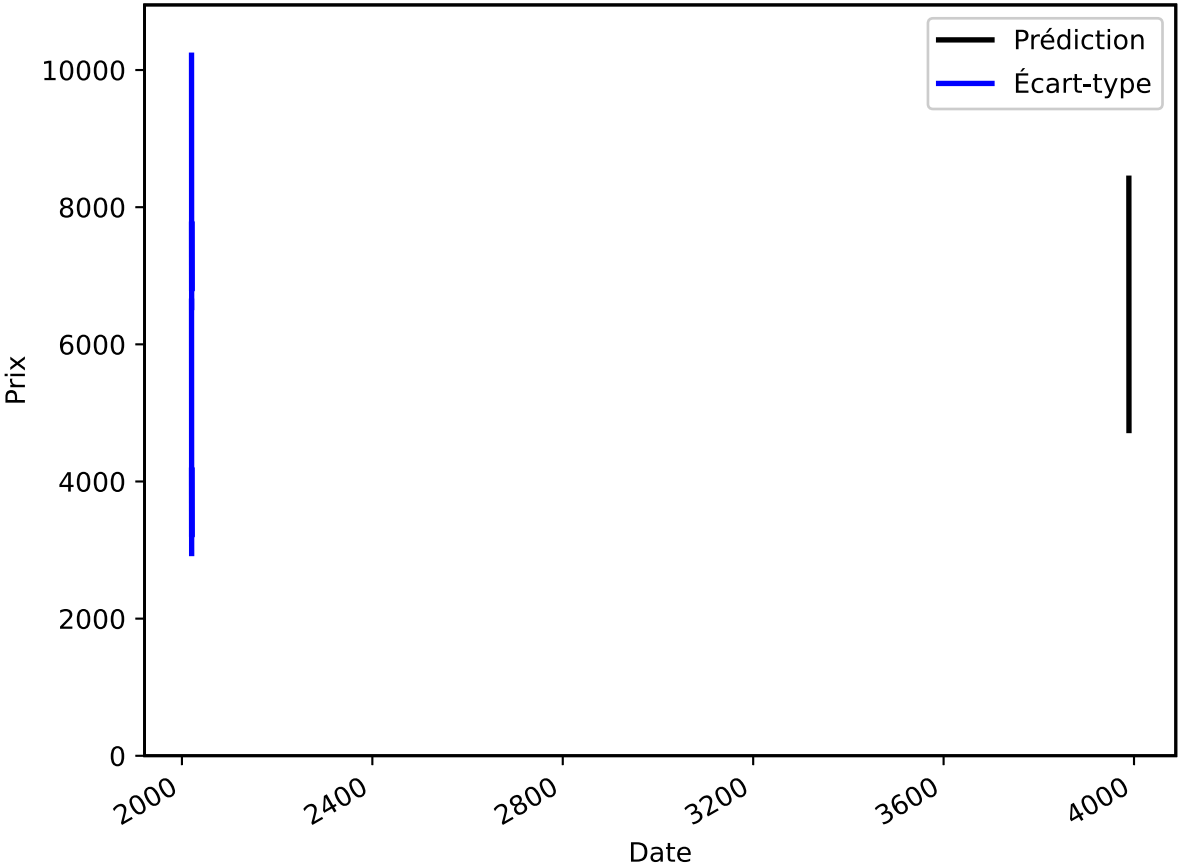
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
45	33.33	5500.0
24	33.33	5000.0
36	100.0	9073.33

# 75 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	4990.0
63	100.0	4600.0
78	100.0	3500.0

# Monospace

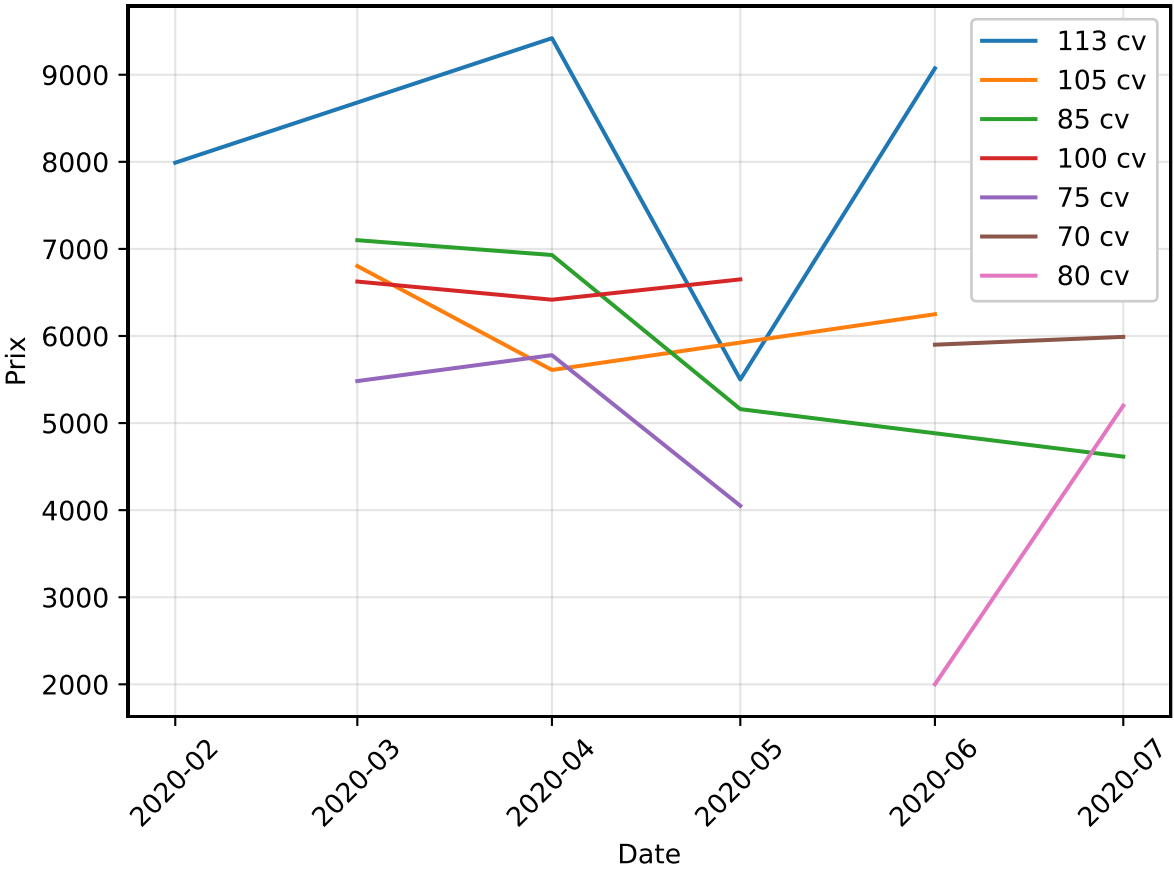
Kilométrage : <150000km

0.7669134102255122 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

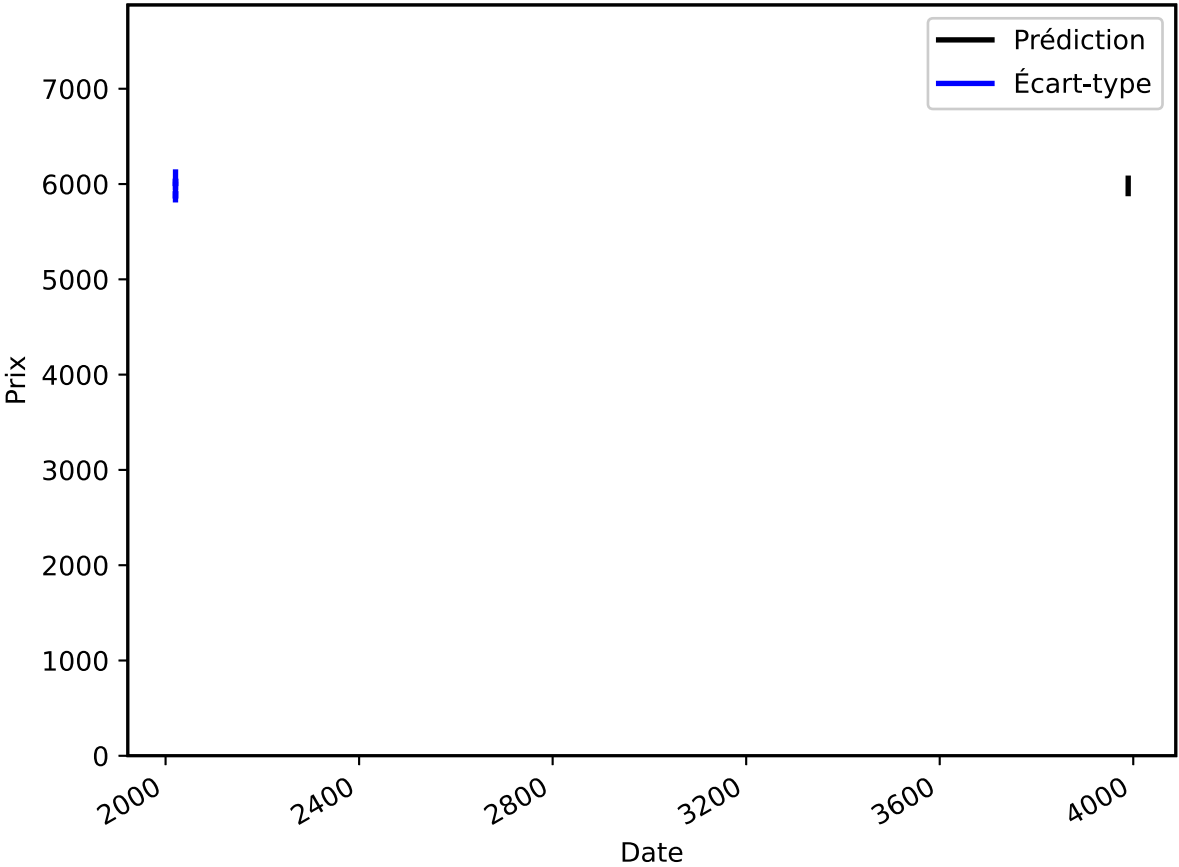
Prix moyen en fonction du temps





# 70 cv

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



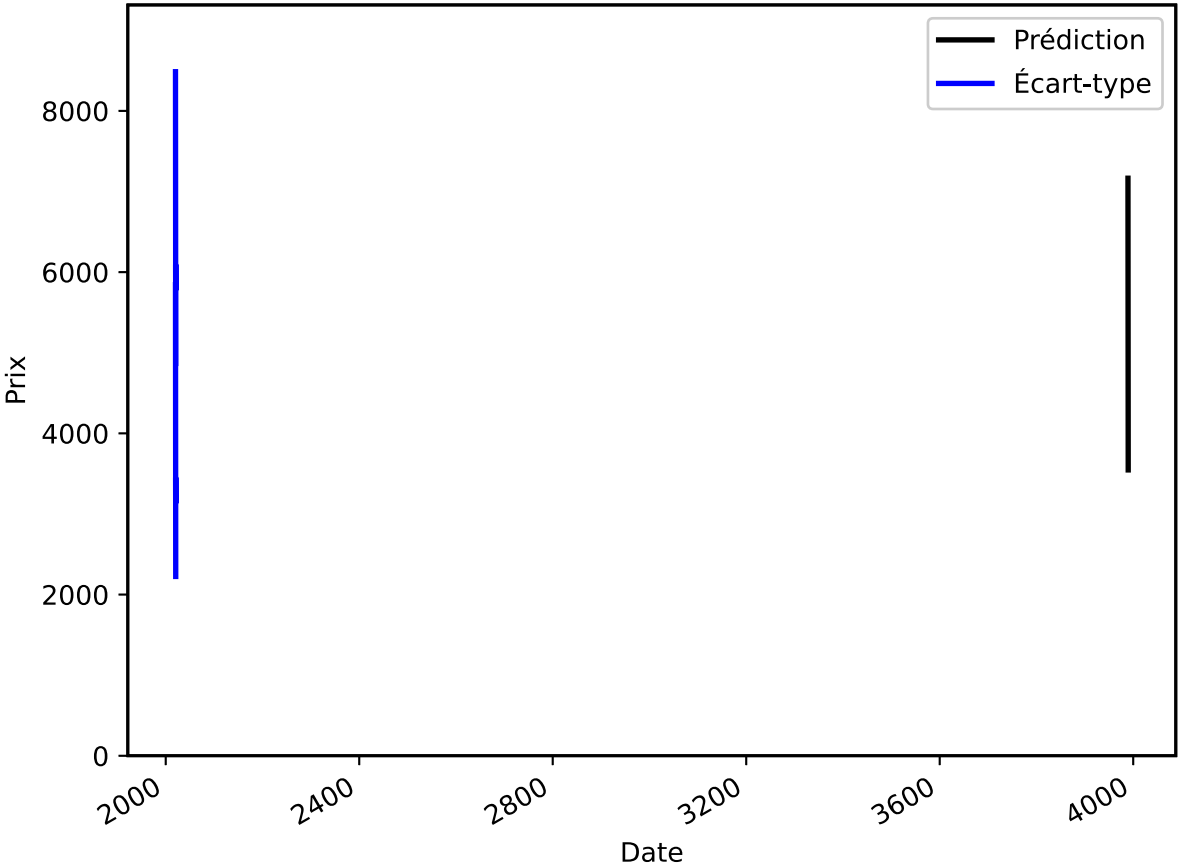
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
02	100.0	5990.0
06	100.0	5963.33
65	100.0	5900.0
91	100.0	5490.0
63	100.0	5990.0

# 85 cv

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



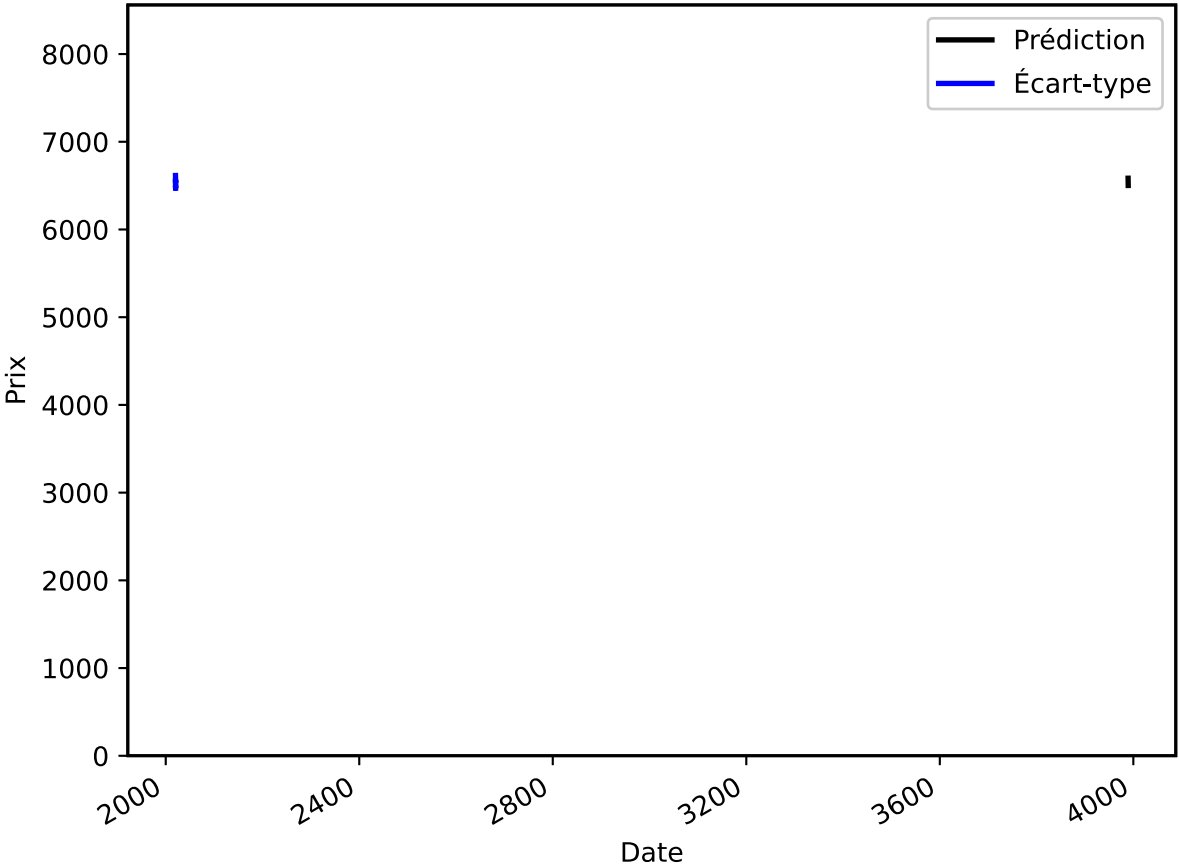
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
45	33.33	3290.0
59	33.33	6030.0
67	33.33	4990.0
28	33.33	3200.0
84	100.0	5680.0

# 100 cv

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



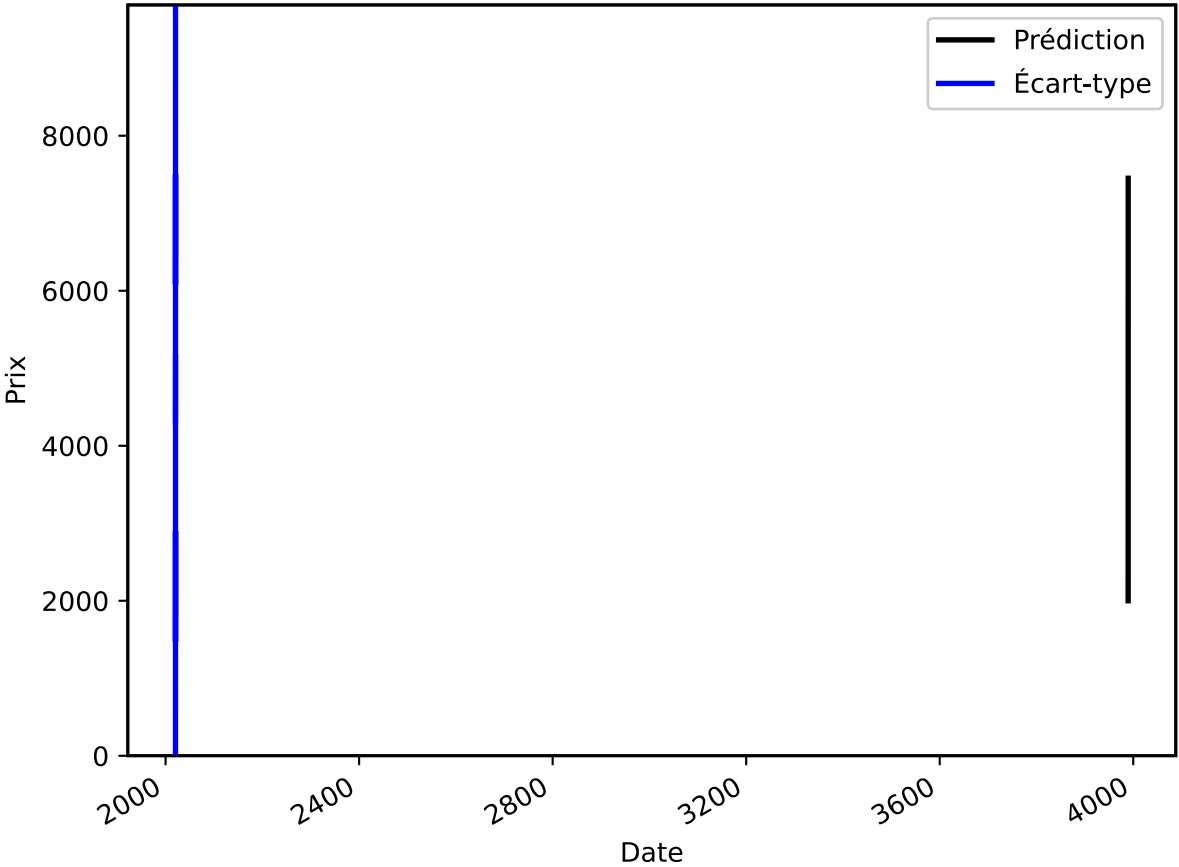
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
85	100.0	6800.0
29	100.0	6500.0

# 80 cv

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



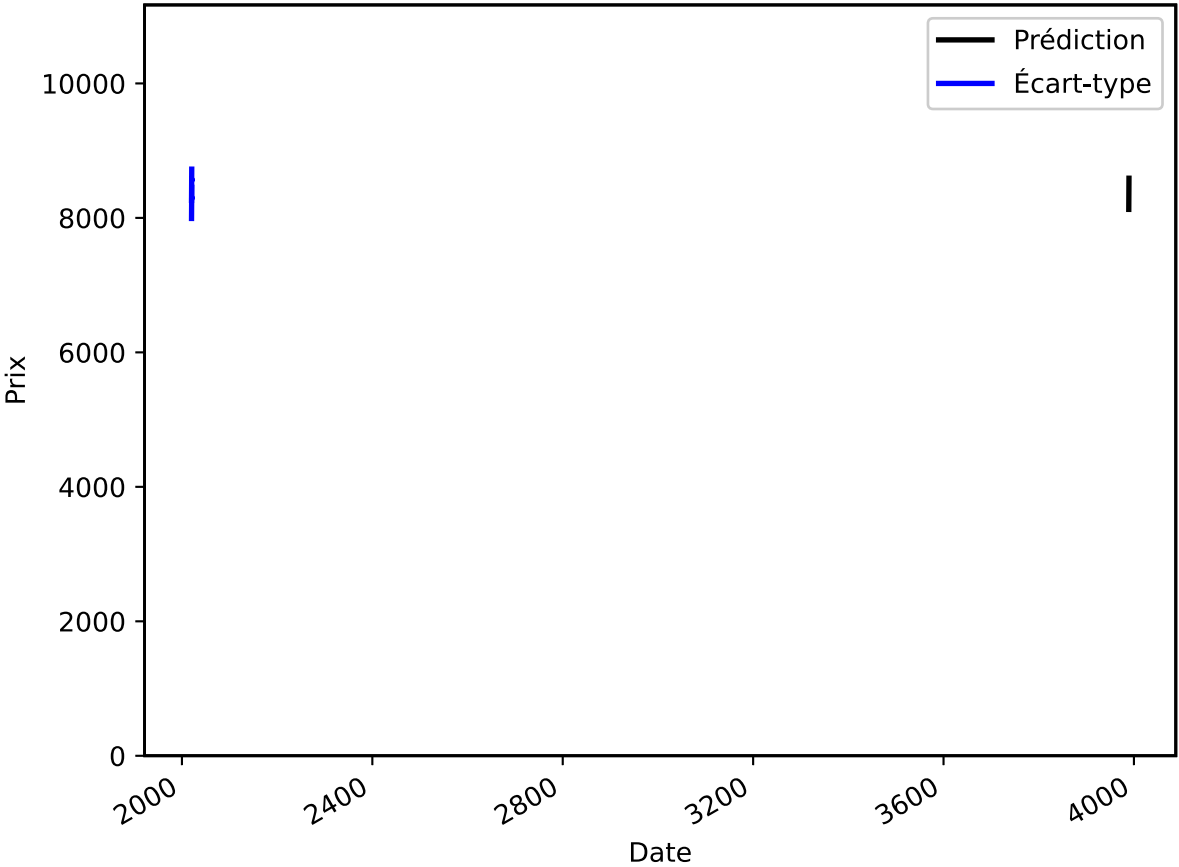
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
13	100.0	2000.0
95	100.0	5200.0

# 113 cv

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



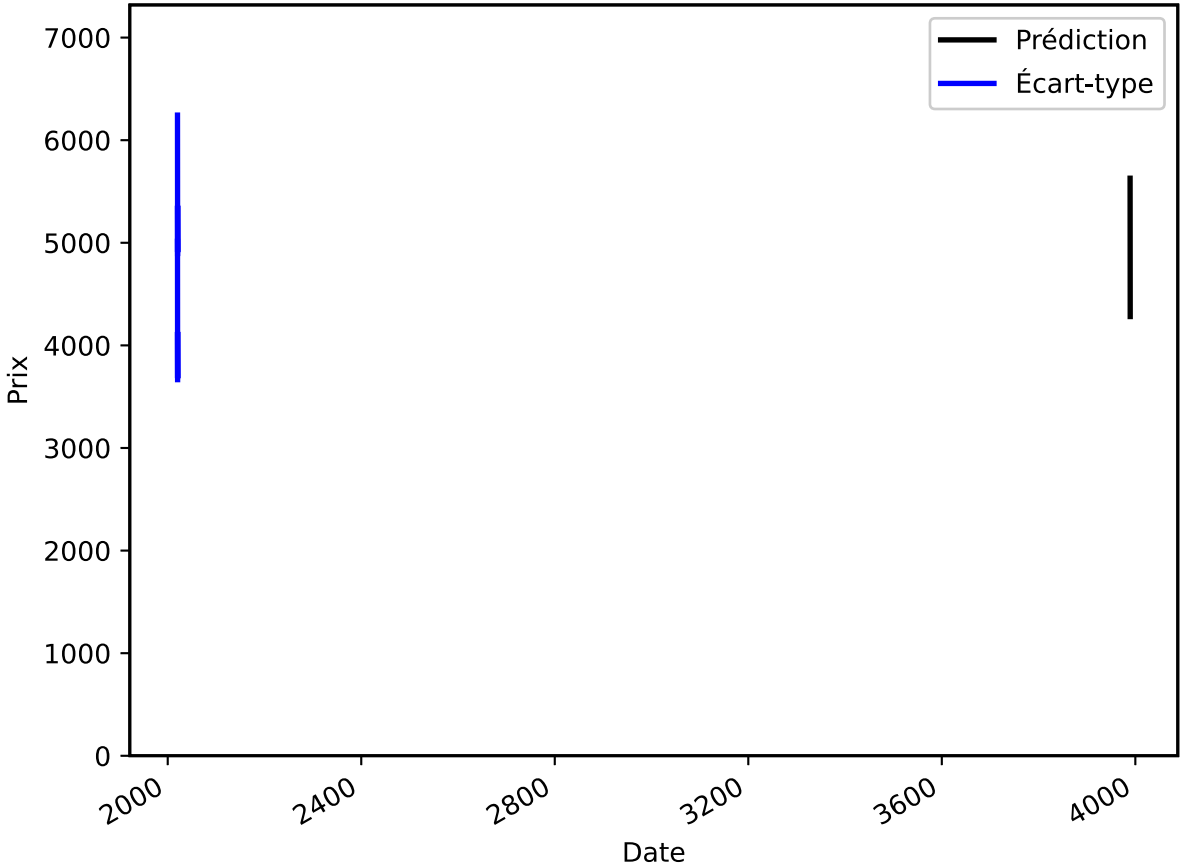
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
45	33.33	5500.0
24	33.33	5000.0
36	100.0	9073.33

# 75 cv

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



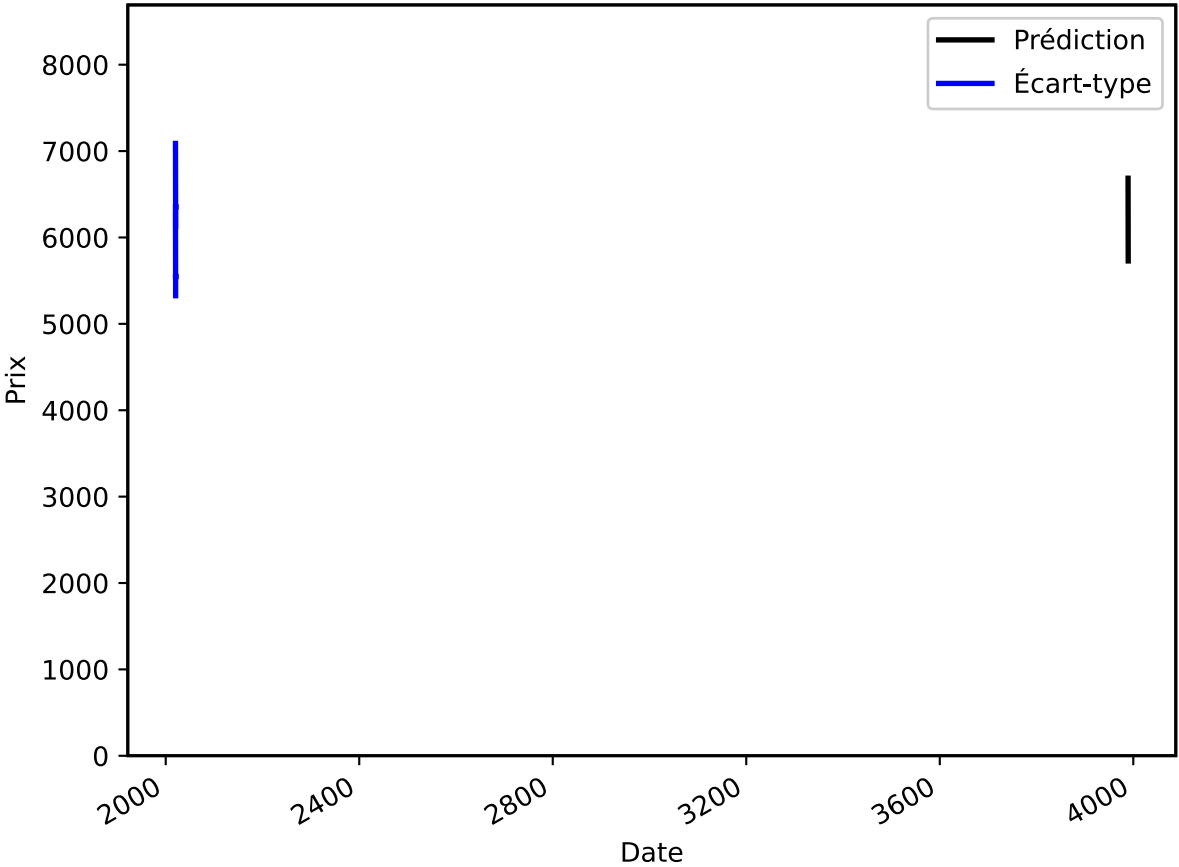
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
83	100.0	4990.0
63	100.0	4600.0
78	100.0	3500.0

# 105 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
47	100.0	6898.89

# 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
1.2 AMT (75 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Essence	105	4.0	X	163	Non connu	Distribué injection	Non connu	Non connu
1.2 AT (80 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Essence	108	4.0	X	167	7,1	Distribué injection	7,1	4,8
1.2 MT (75 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Essence	105	4.0	X	163	7,6	Distribué injection	7,6	4,9
1.2 TCe MT (100 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Essence	145	4.0	Turbo	182	7,6	Distribué injection	7,6	5
1.5 dCi AMT (85 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Diesel	200	4.0	Turbo	171	5,2	Common Rail	5,2	4,1
1.5 dCi AT (85 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Diesel	200	4.0	Turbo	171	Non connu	Common Rail	Non connu	Non connu
1.5 dCi MT (105 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Diesel	240	4.0	Turbo	186	5,6	Common Rail	5,6	4,2
1.5 dCi MT (70 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Diesel	160	4.0	Turbo	158	5,6	Common Rail	5,6	4,2
1.5 dCi MT (85 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Diesel	200	4.0	Turbo	171	Non connu	Common Rail	Non connu	Non connu
1.6 AT (113 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Essence	151	4.0	X	Non connu	Non connu	Distribué injection	Non connu	Non connu
1.6 MT (113 cv)	Grand monospace 5-portes	2007-2012	Essence	151	4.0	X	188	10,2	Distribué injection	10,2	6,1