

# SMART

## FORTWO

### 1 génération

  
InvestCar

# Informations

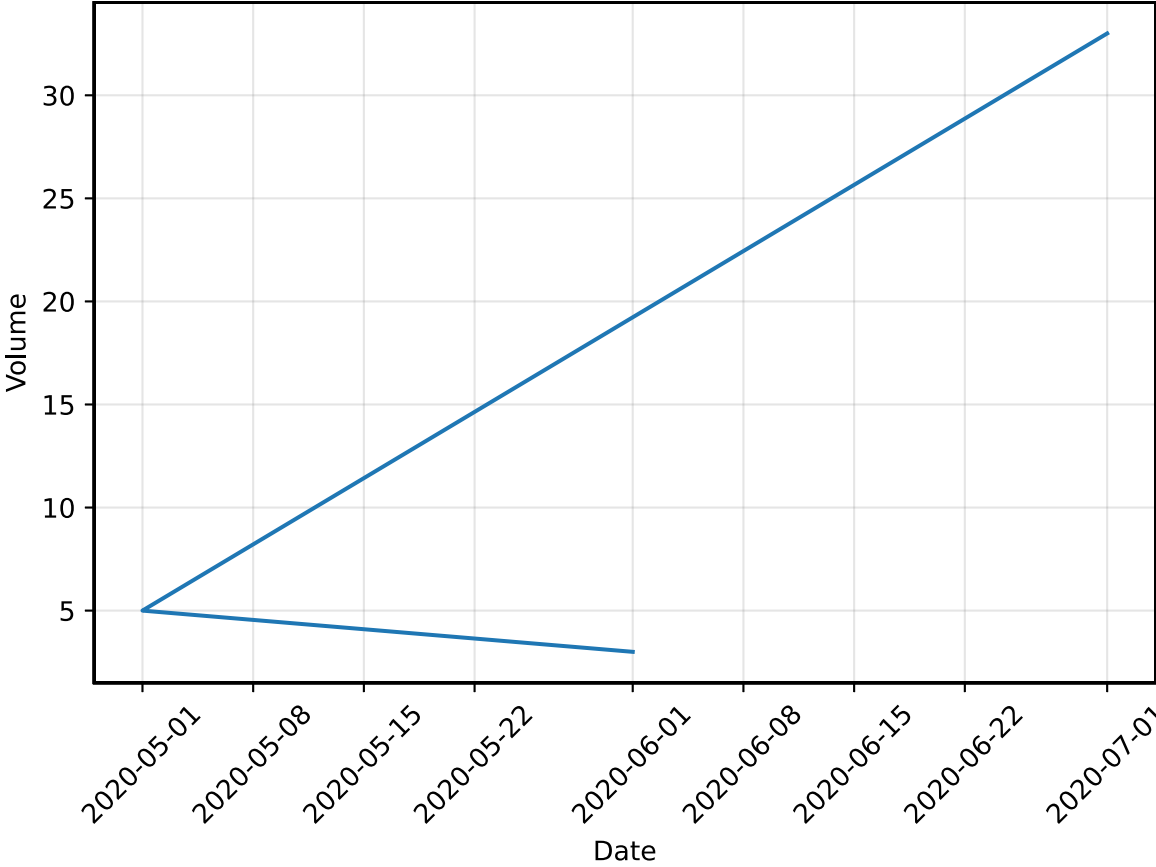
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# Hatchback

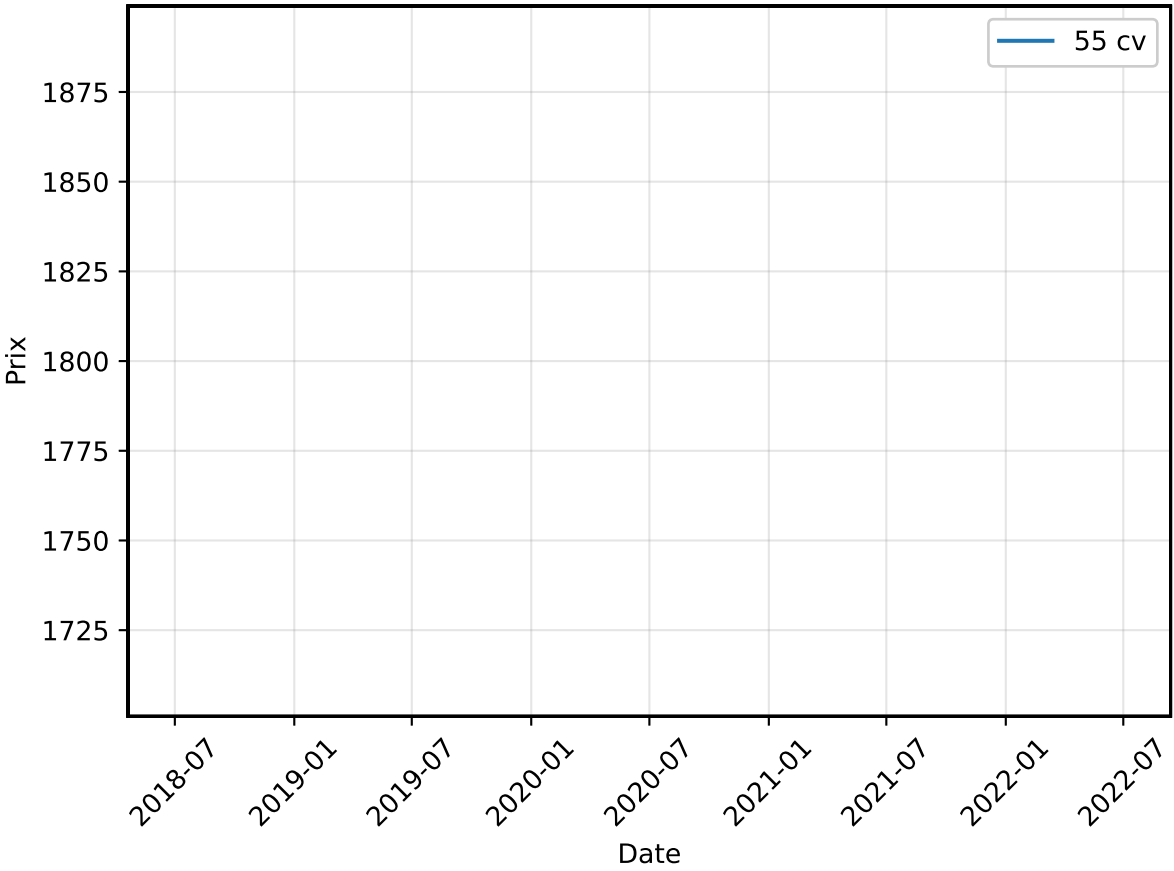
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

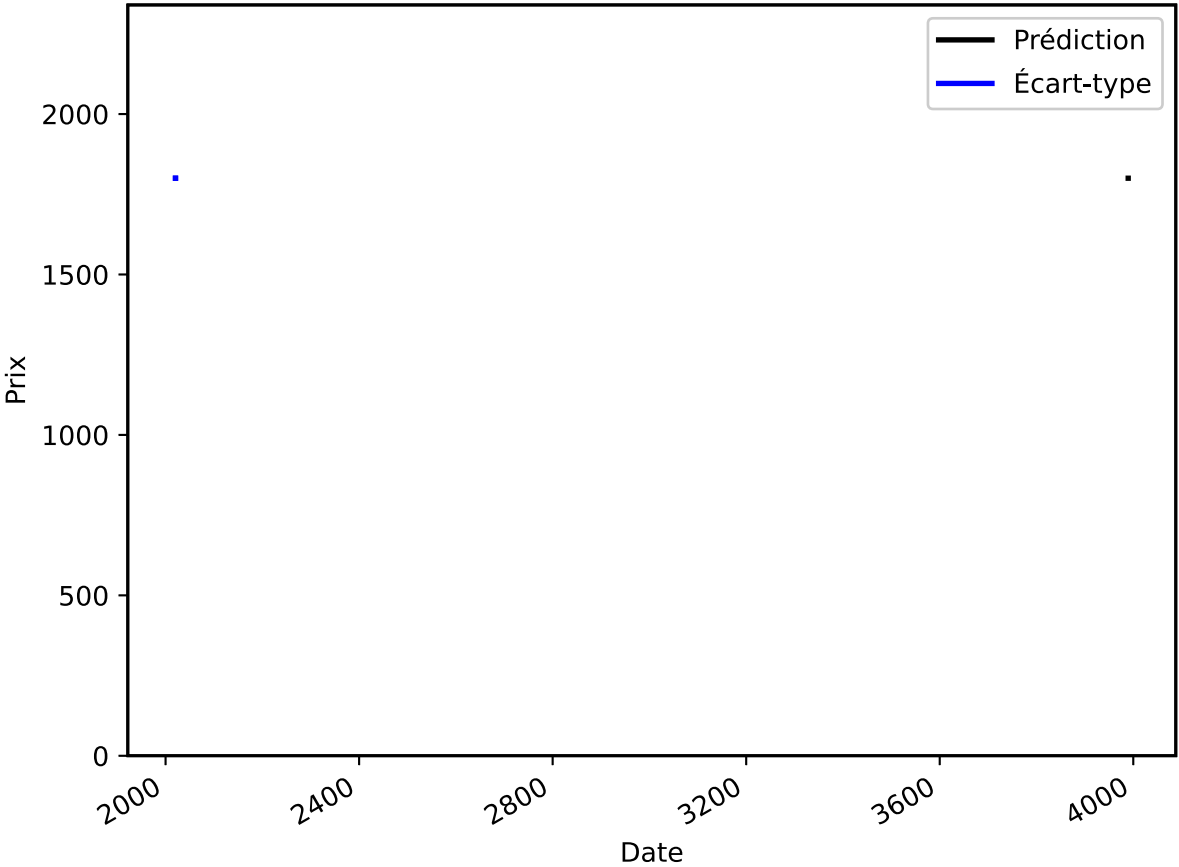
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 55 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	1800.0

# Cabriolet

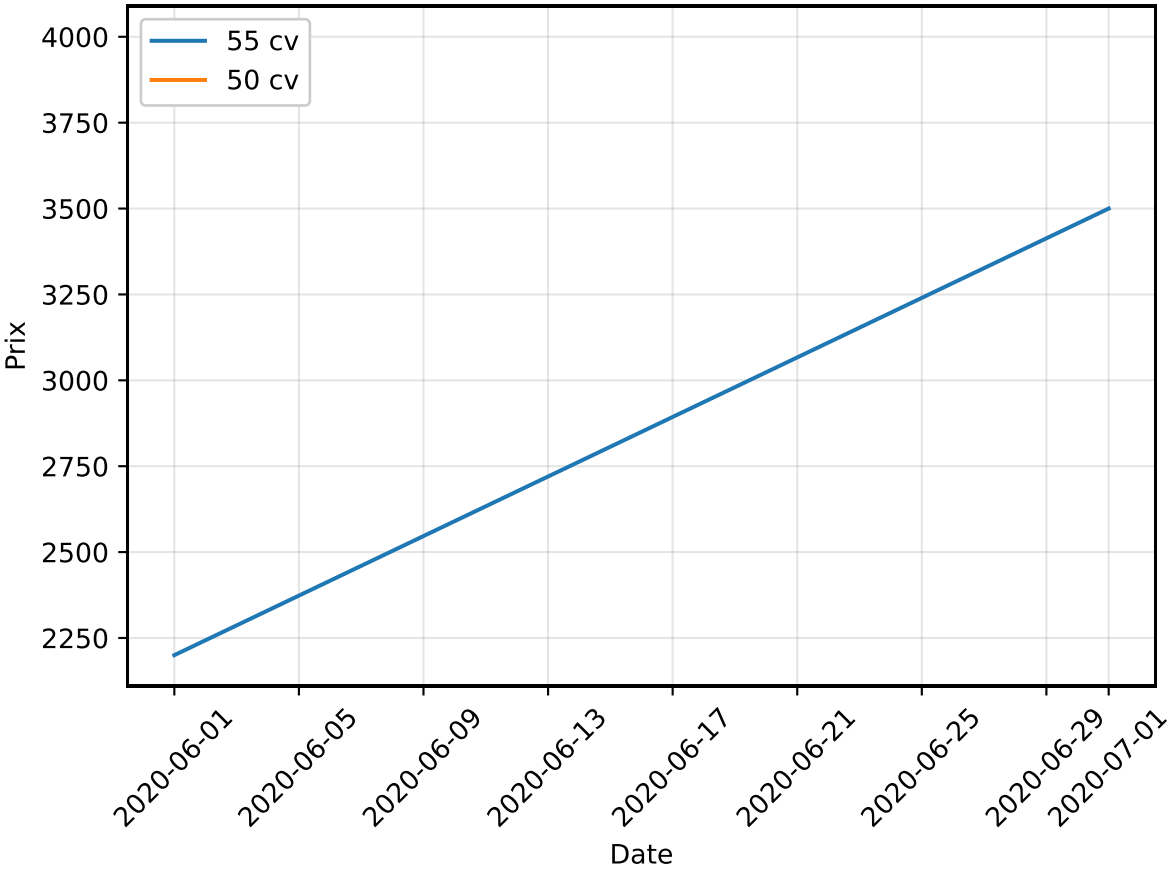
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

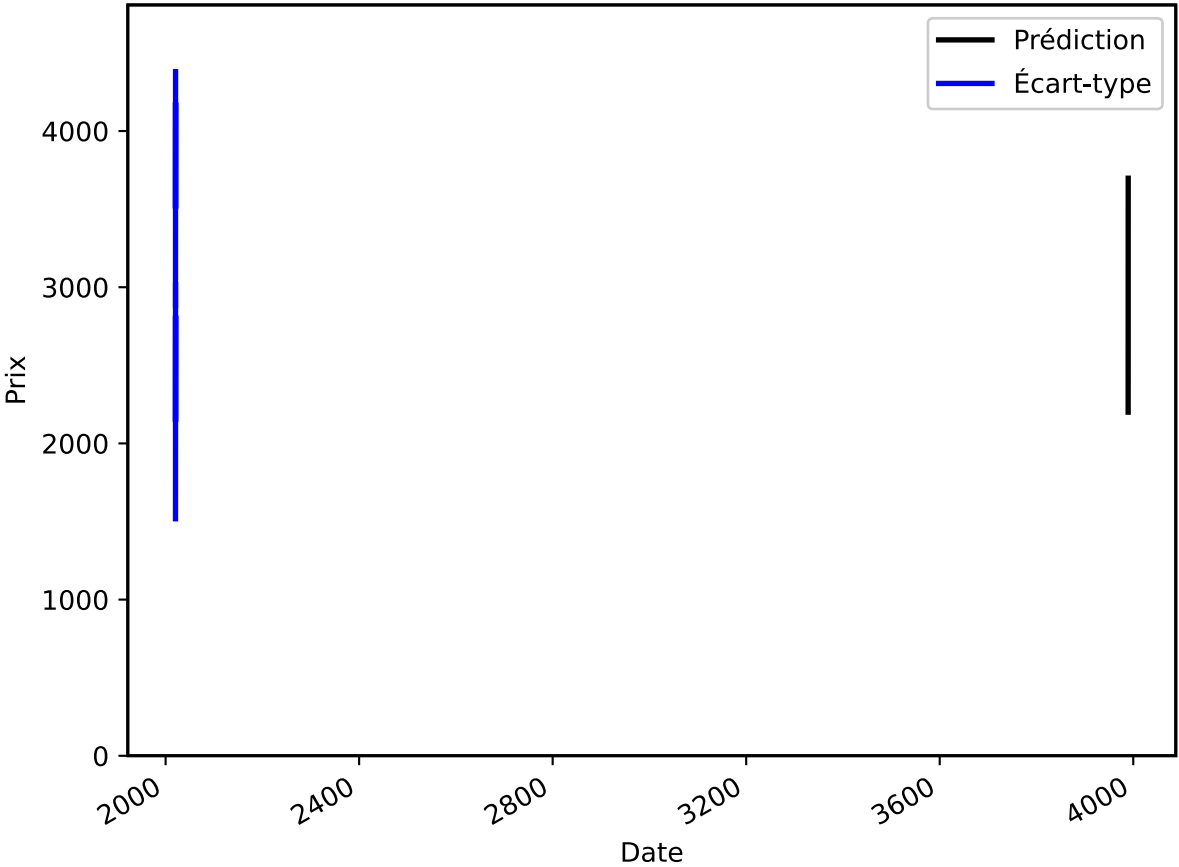
Prix moyen en fonction du temps





55 cv

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



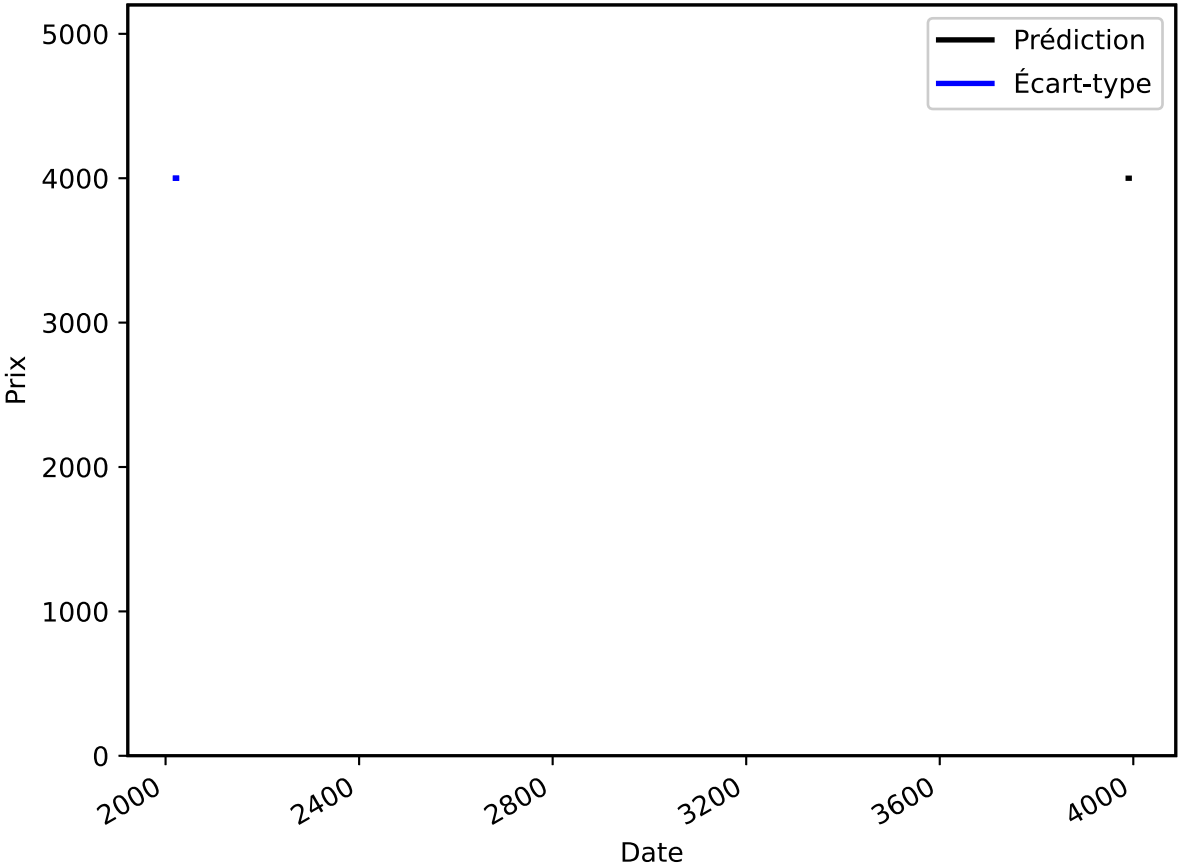
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
92	100.0	2200.0
31	100.0	3500.0

# 50 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	4000.0

# Berline

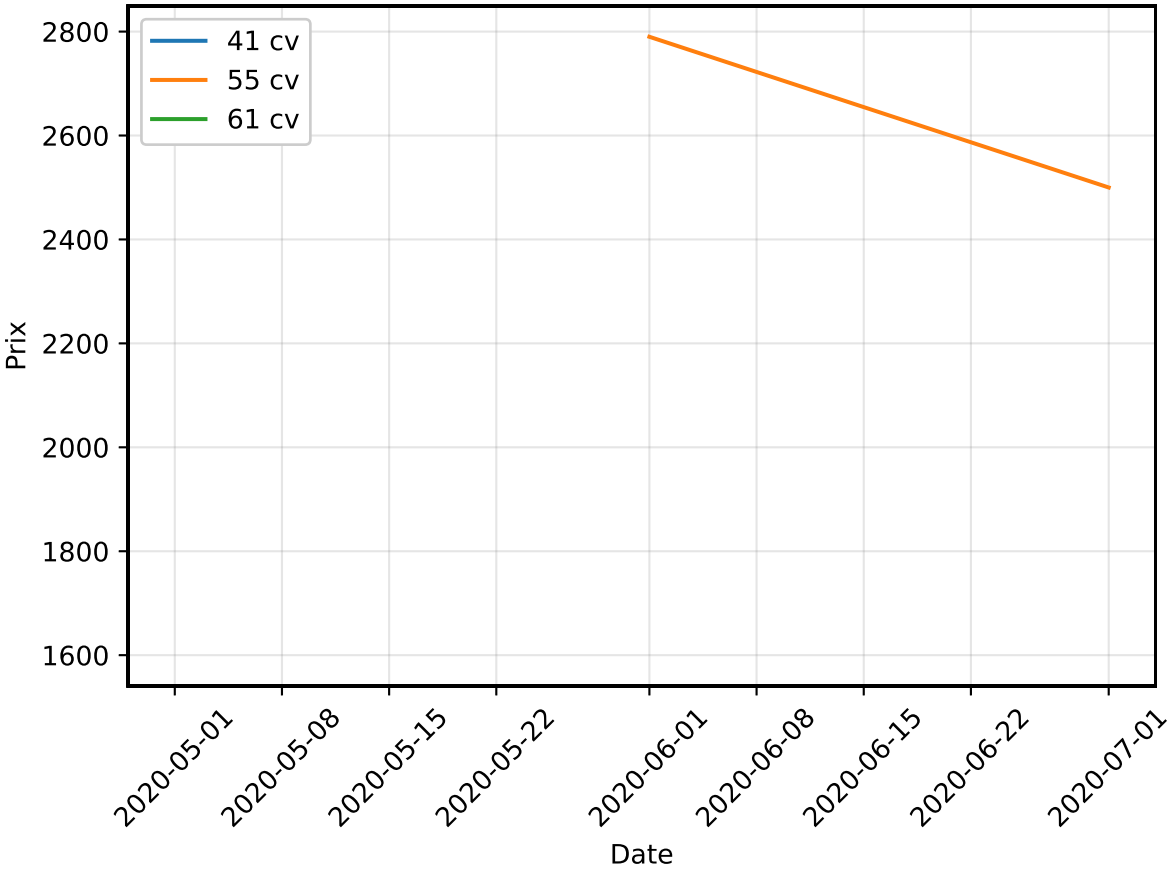
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

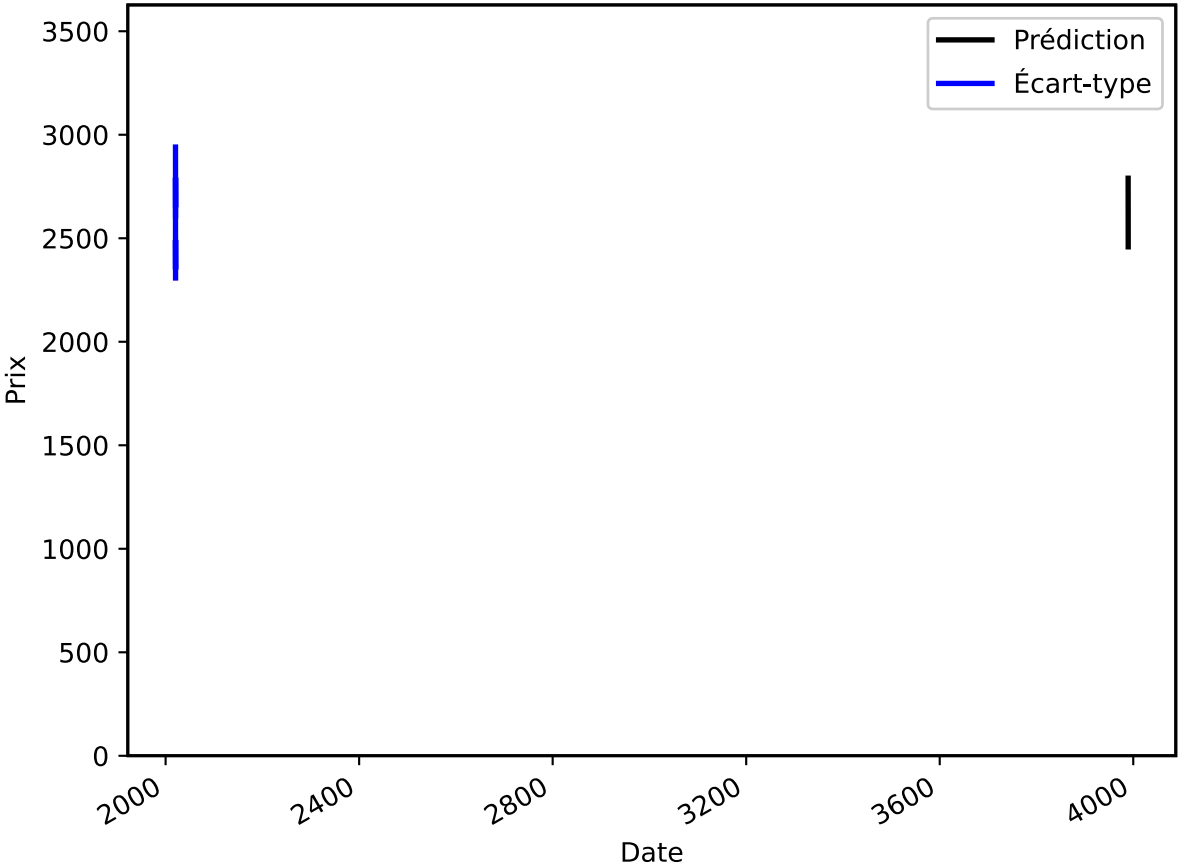
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



55 cv

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



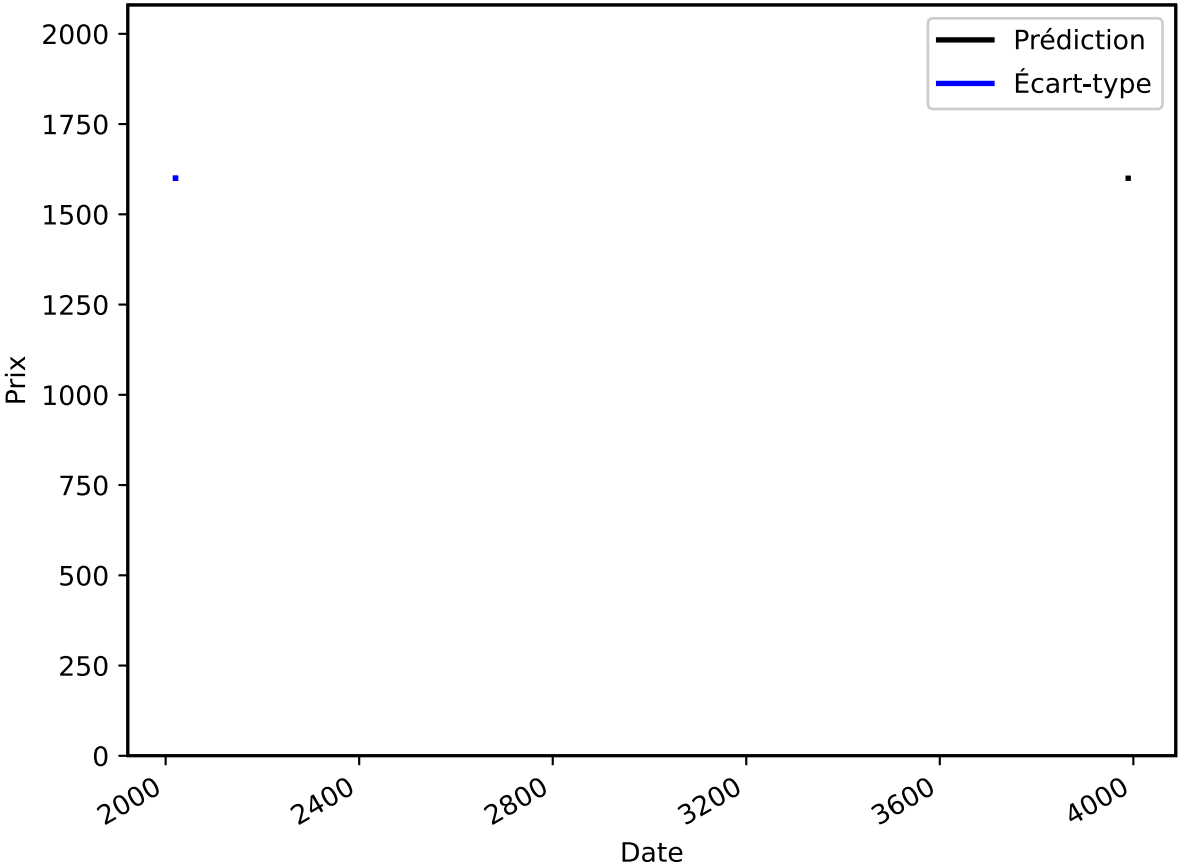
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
27	33.33	3200.0
45	33.33	2900.0
89	33.33	2500.0
78	33.33	600.0
69	33.33	1700.0
06	100.0	2953.33
62	33.33	3290.0
67	33.33	2990.0
13	66.67	2250.0
88	33.33	2200.0
91	33.33	2490.0

# 41 cv

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



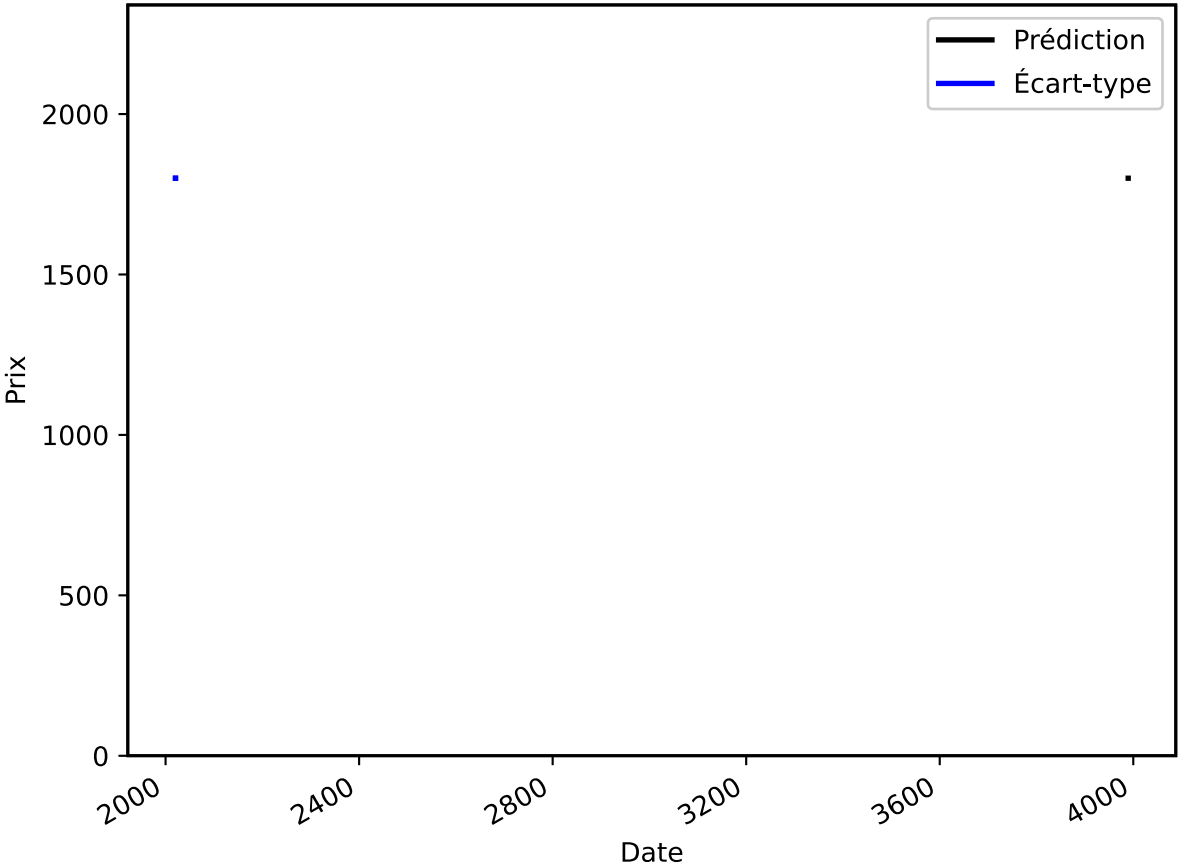
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
91	100.0	1500.0
93	100.0	1600.0
51	100.0	2000.0
67	100.0	1800.0

# 61 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	50.0	1800.0
09	50.0	1600.0
36	50.0	2500.0
77	100.0	1311.5
83	50.0	1000.0

# Berline

Kilométrage : <50000km

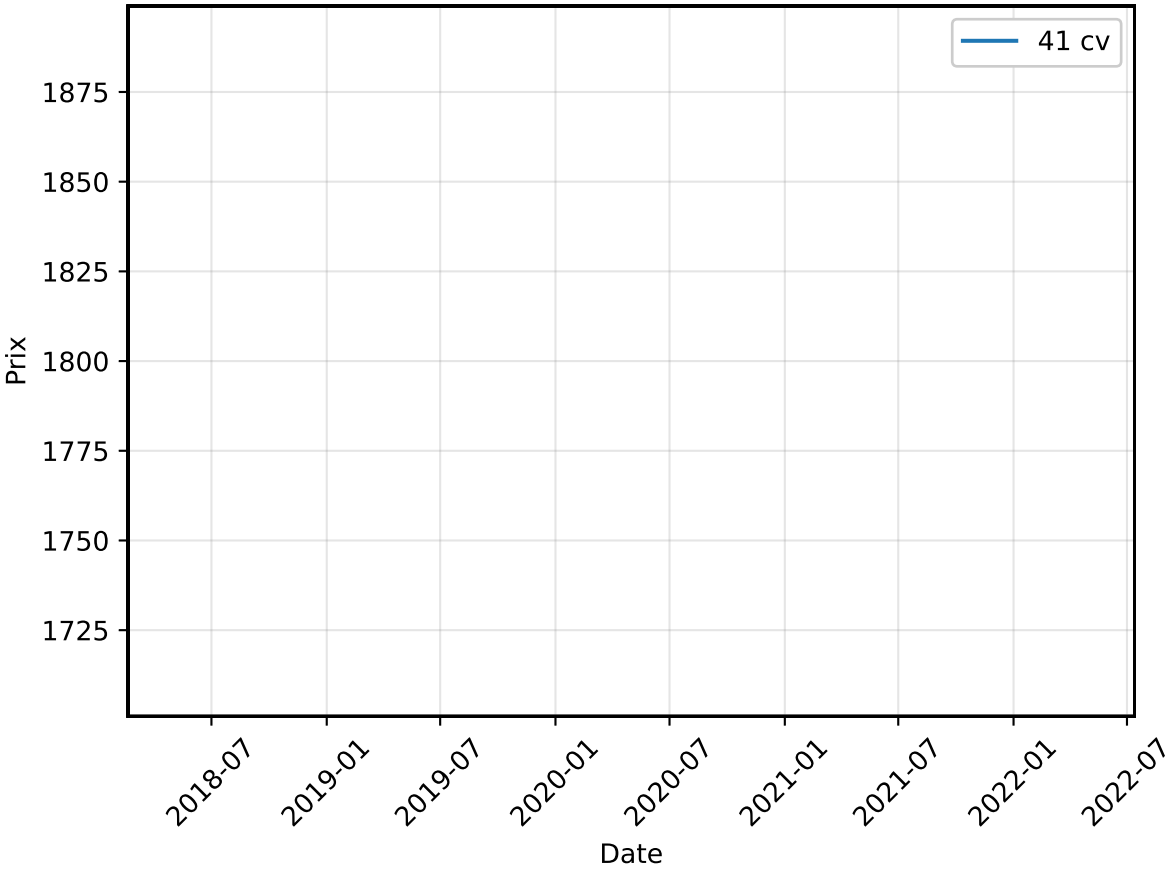


-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

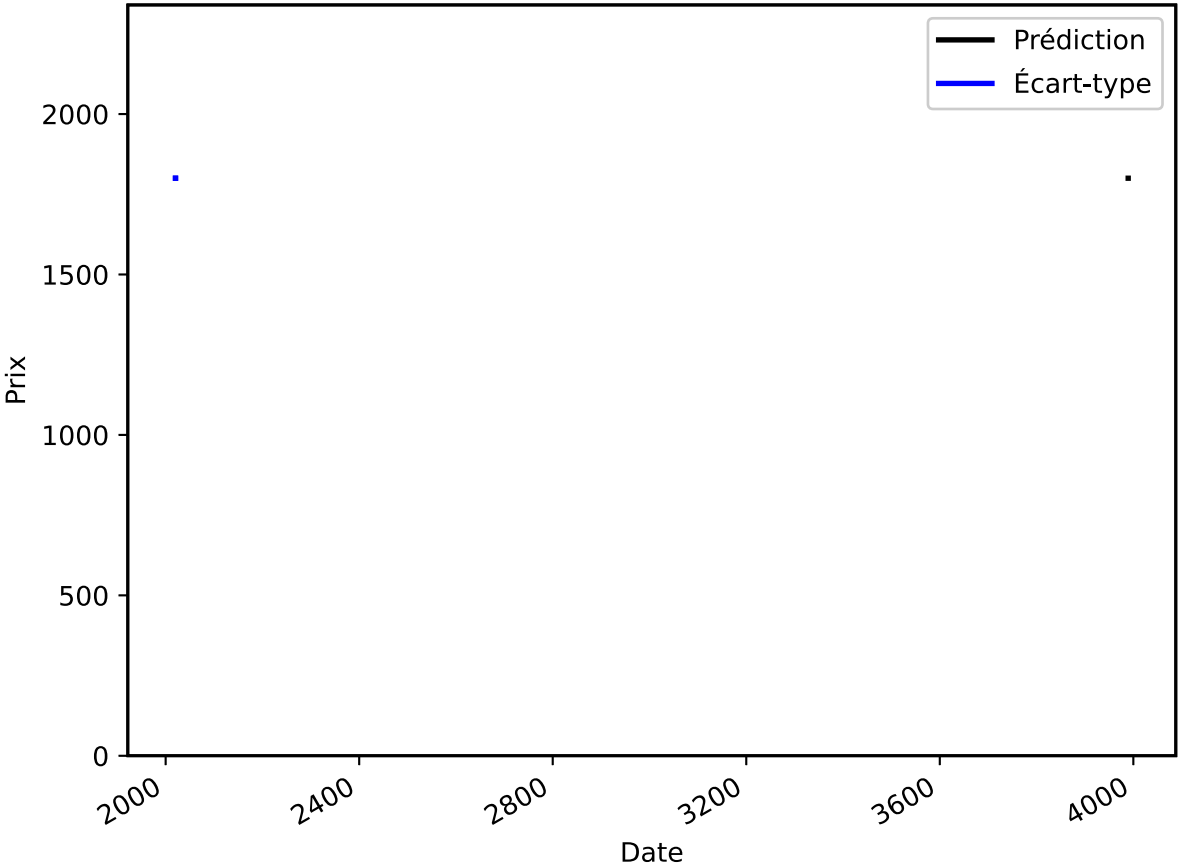
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 41 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
91	100.0	1500.0
93	100.0	1600.0
51	100.0	2000.0
67	100.0	1800.0

# Berline

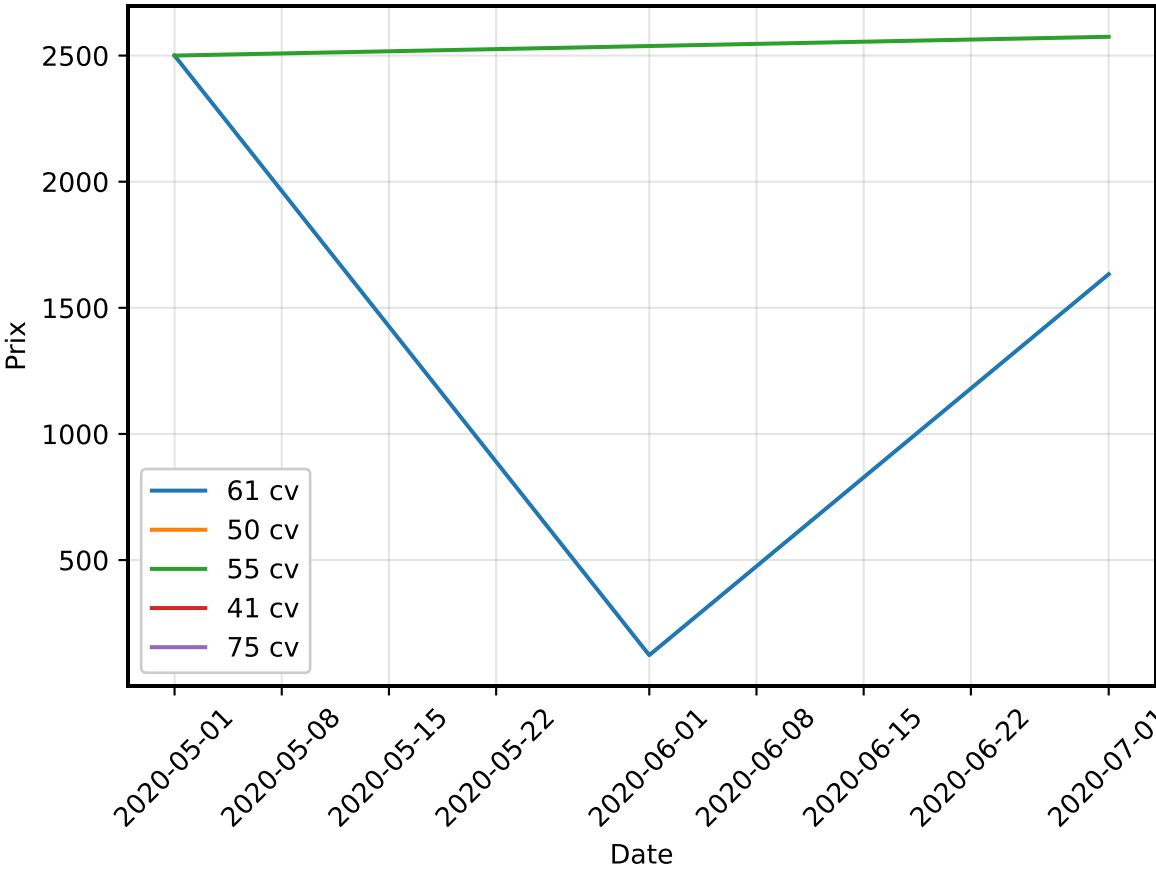
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

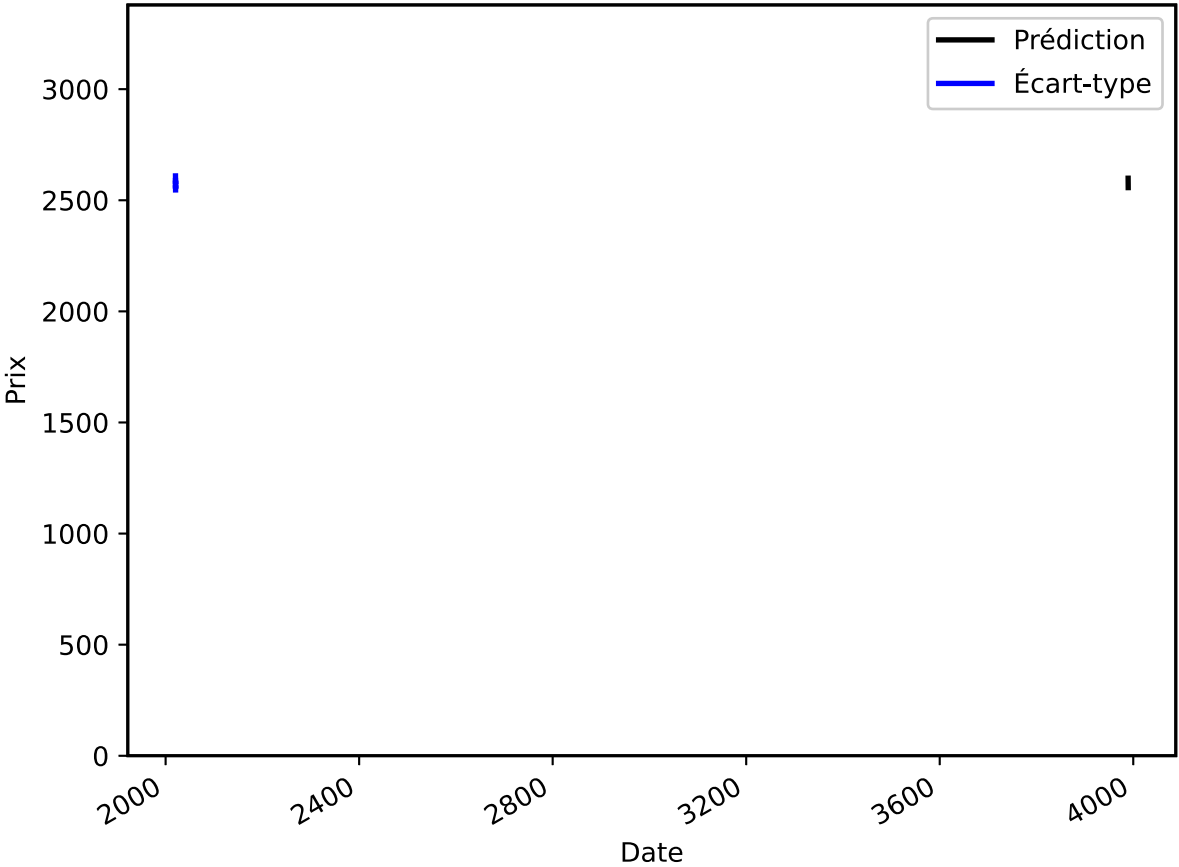
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



55 cv

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



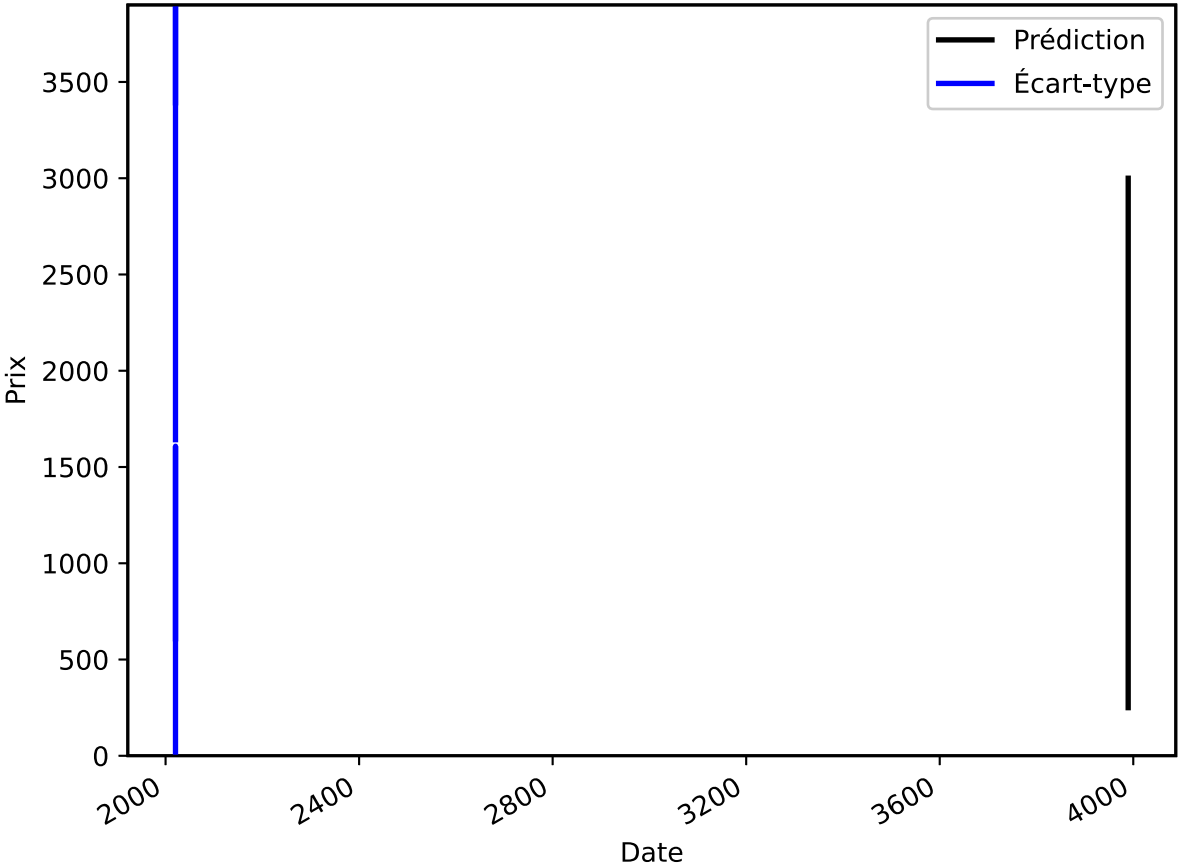
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
27	33.33	3200.0
45	33.33	2900.0
89	33.33	2500.0
78	33.33	600.0
69	33.33	1700.0
06	100.0	2953.33
62	33.33	3290.0
67	33.33	2990.0
13	66.67	2250.0
88	33.33	2200.0
91	33.33	2490.0

50 cv

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



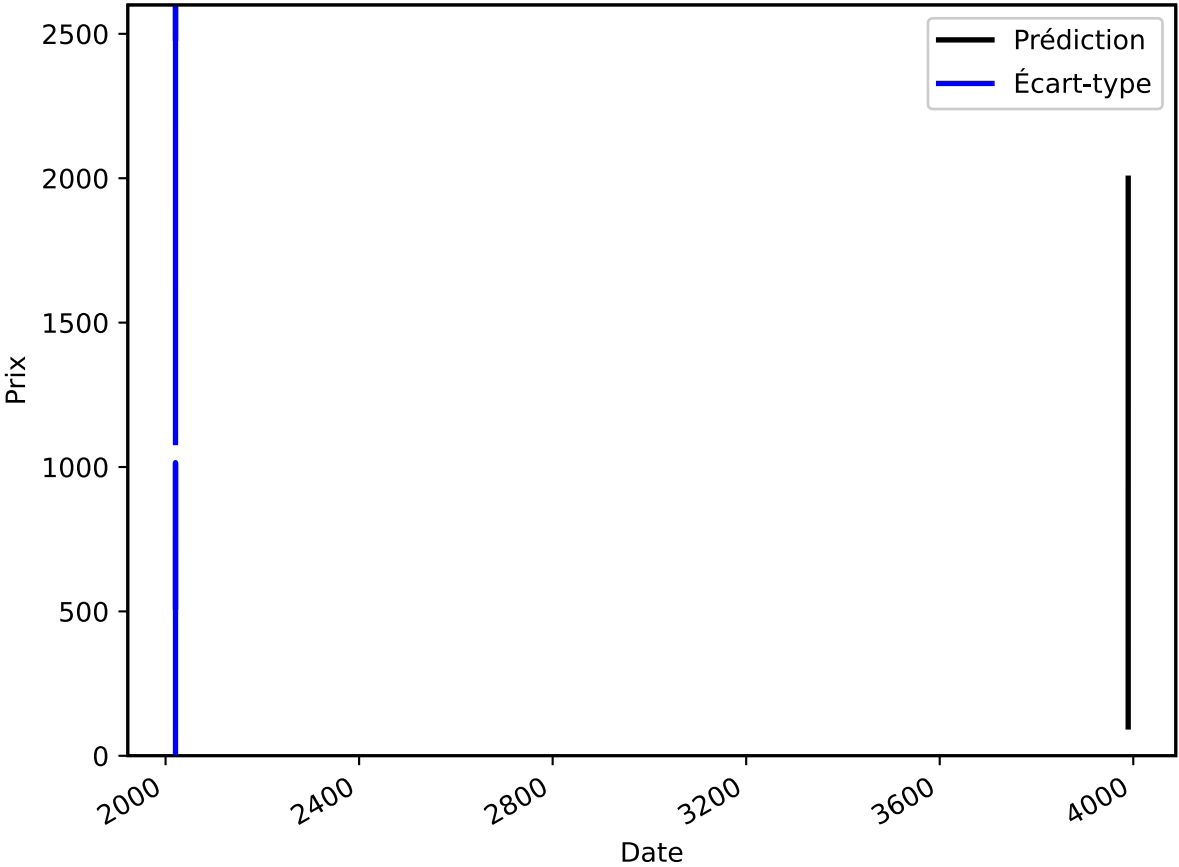
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	100.0	2000.0
06	100.0	3000.0

# 41 cv

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



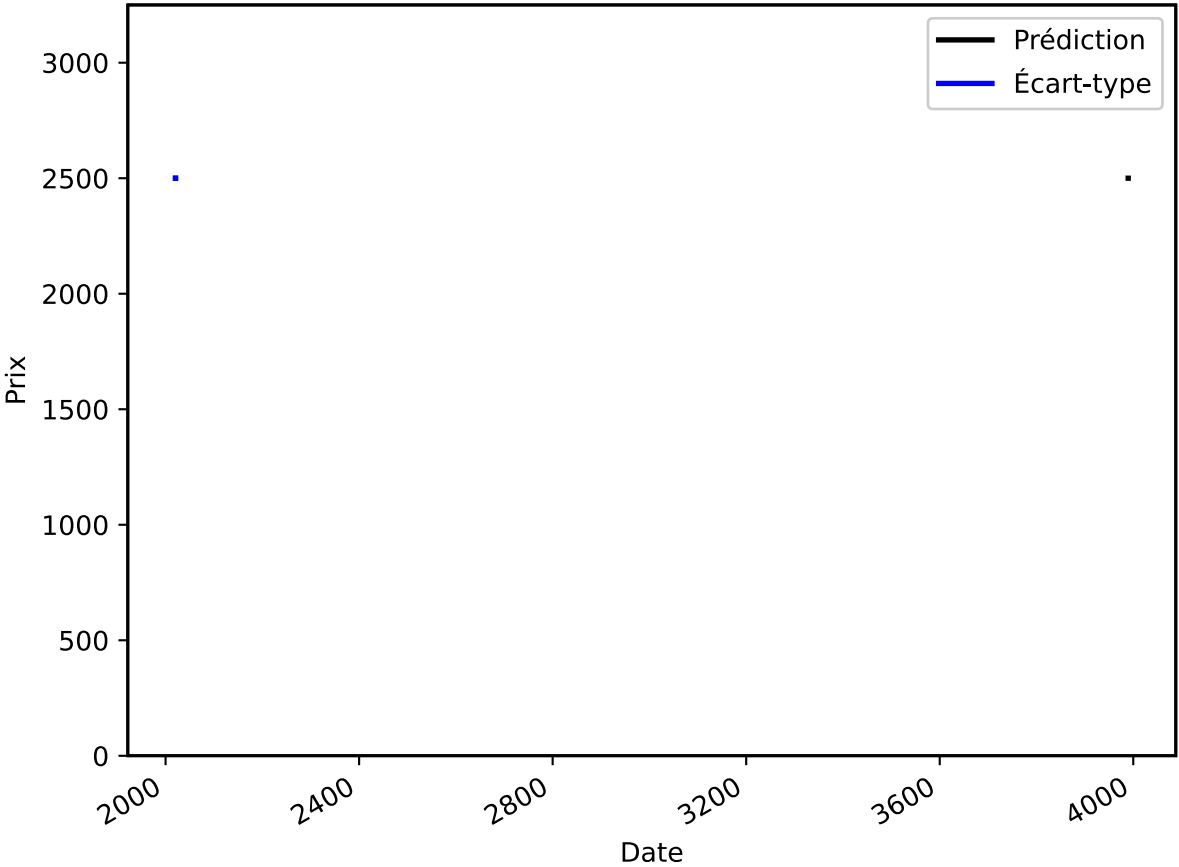
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
91	100.0	1500.0
93	100.0	1600.0
51	100.0	2000.0
67	100.0	1800.0

# 75 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

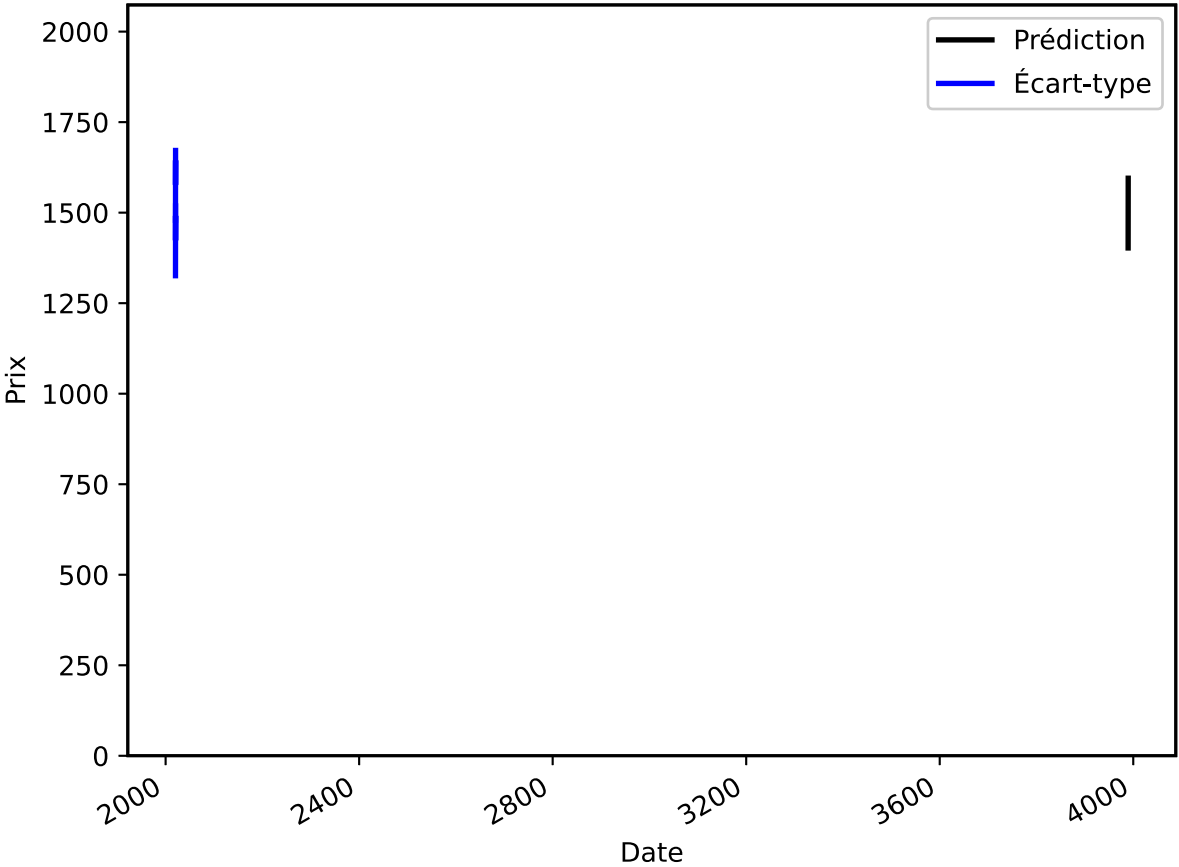
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
95	100.0	2500.0



# 61 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	50.0	1800.0
09	50.0	1600.0
36	50.0	2500.0
77	100.0	1311.5
83	50.0	1000.0

# Coupé

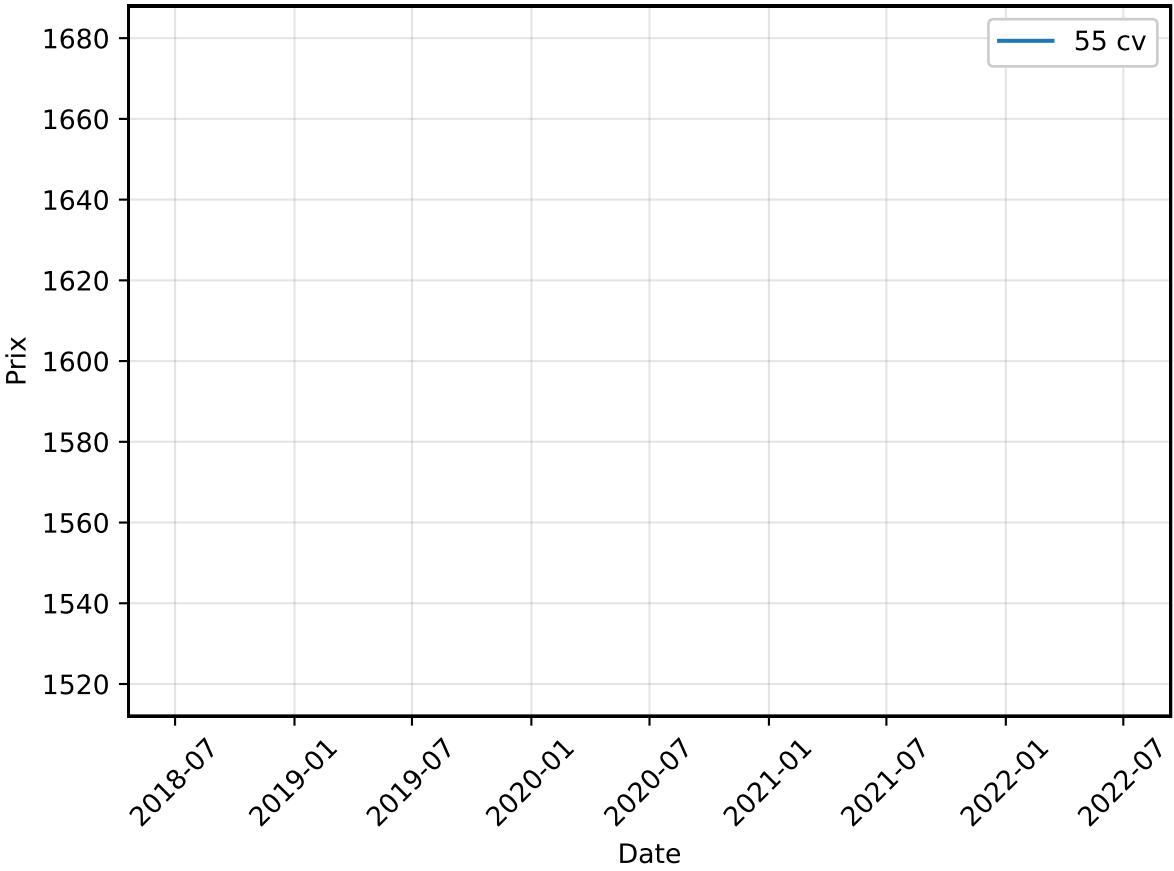
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

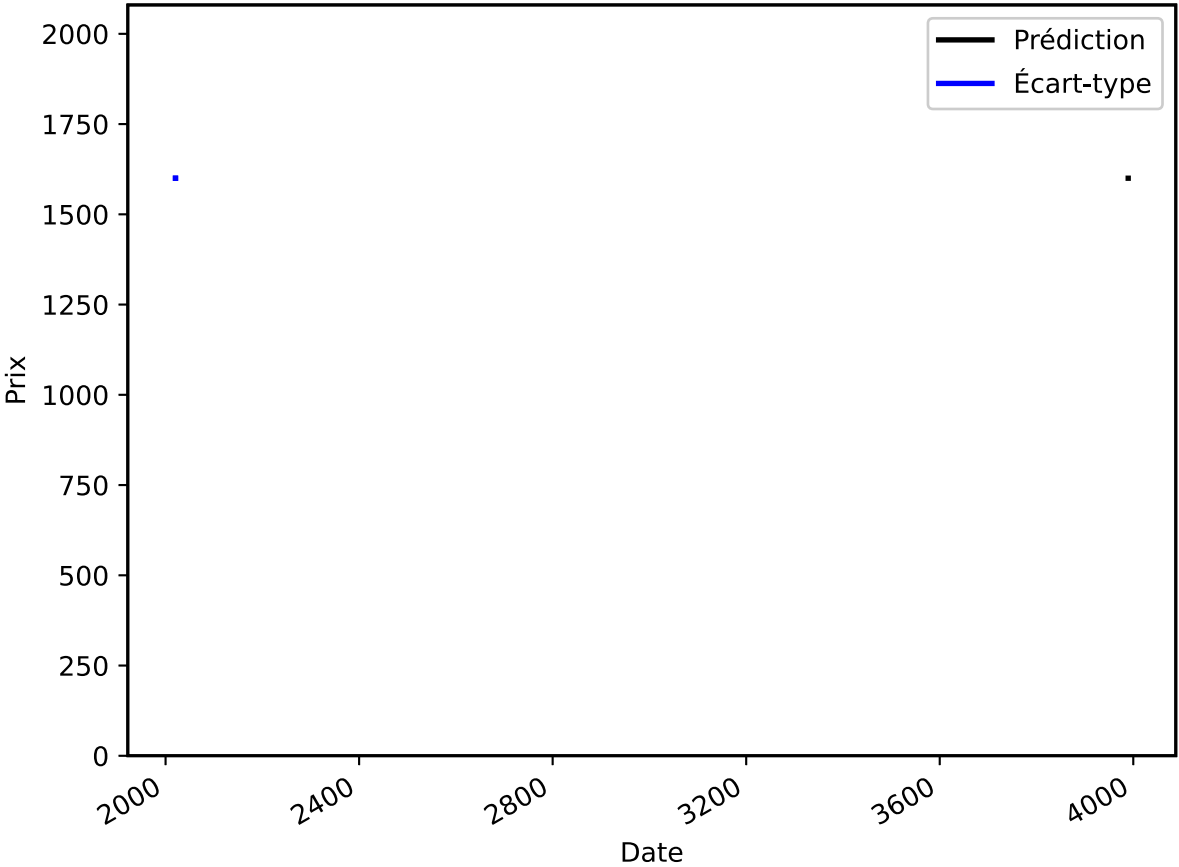
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



55 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	2499.0
60	100.0	1600.0

# Coupé

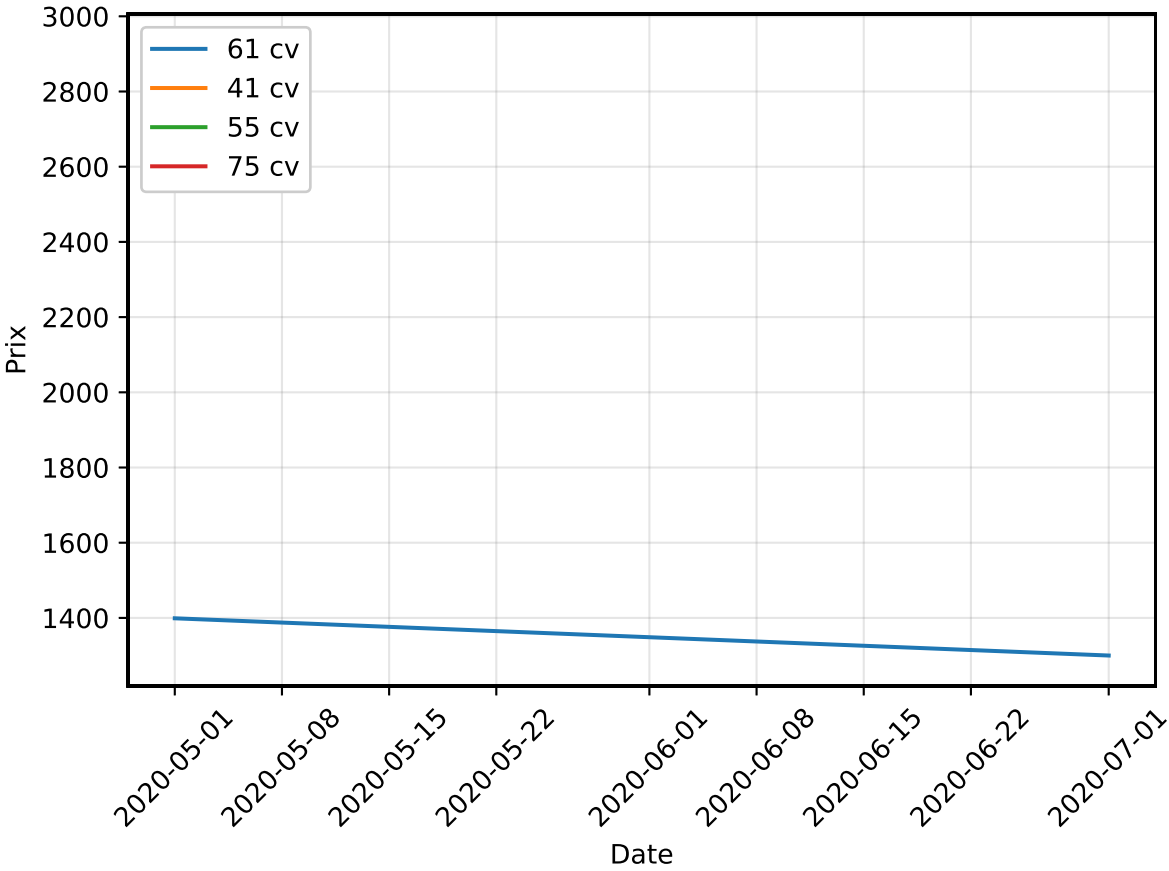
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

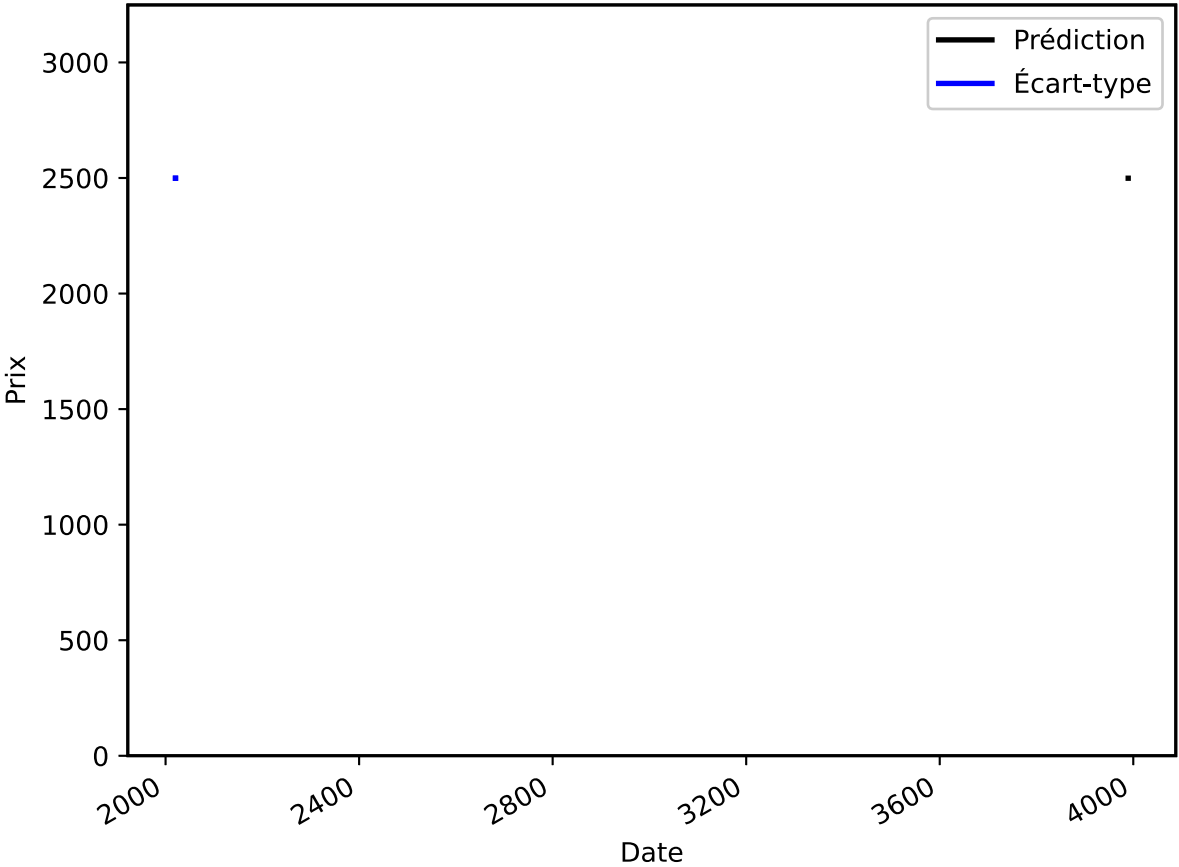
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



55 cv

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



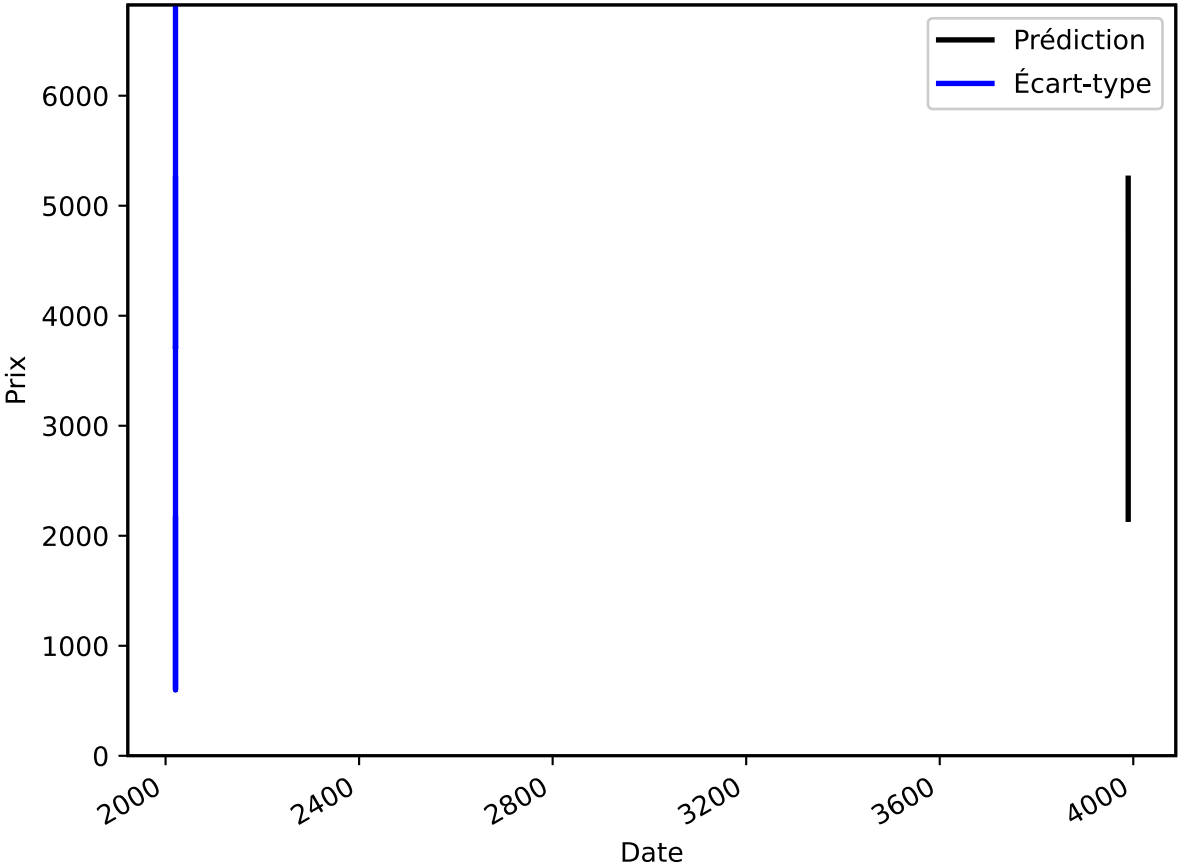
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
83	100.0	2499.0
60	100.0	1600.0

# 41 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

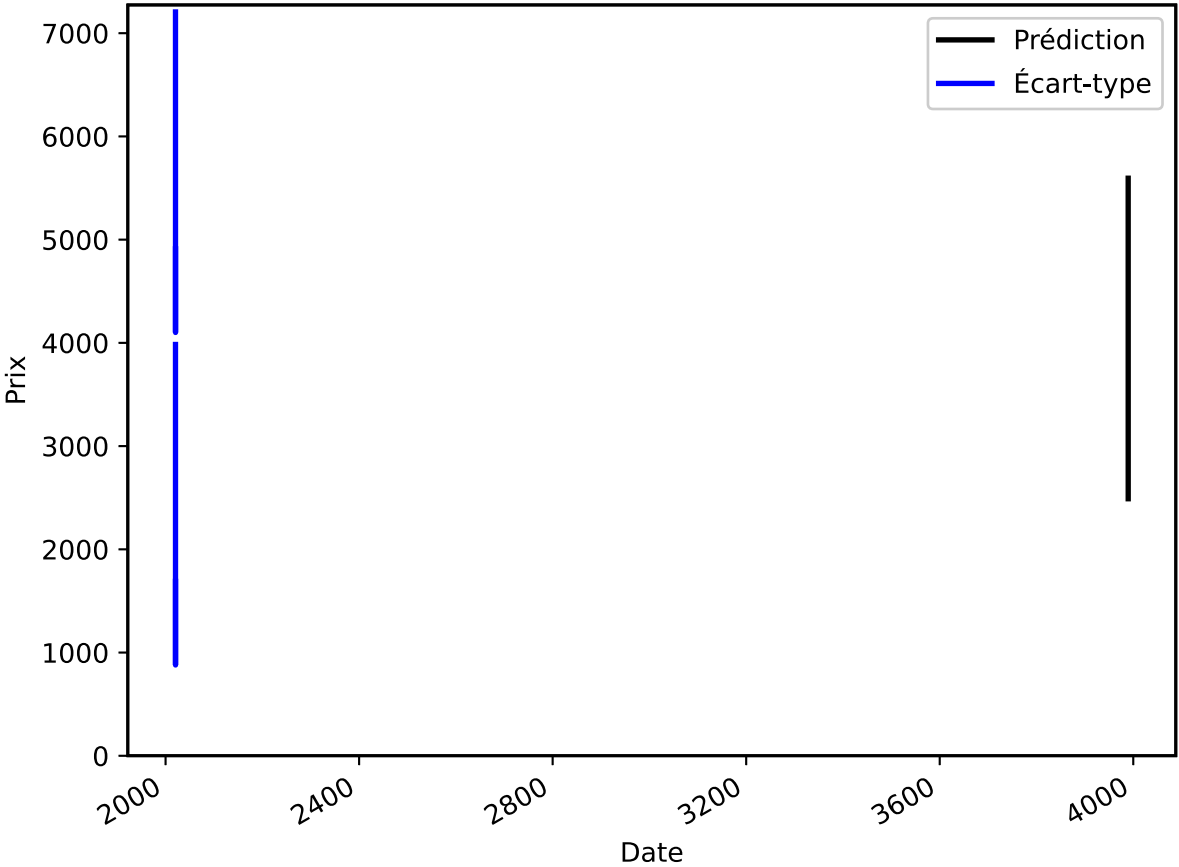
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
35	100.0	3700.0
83	100.0	2150.0



# 75 cv

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



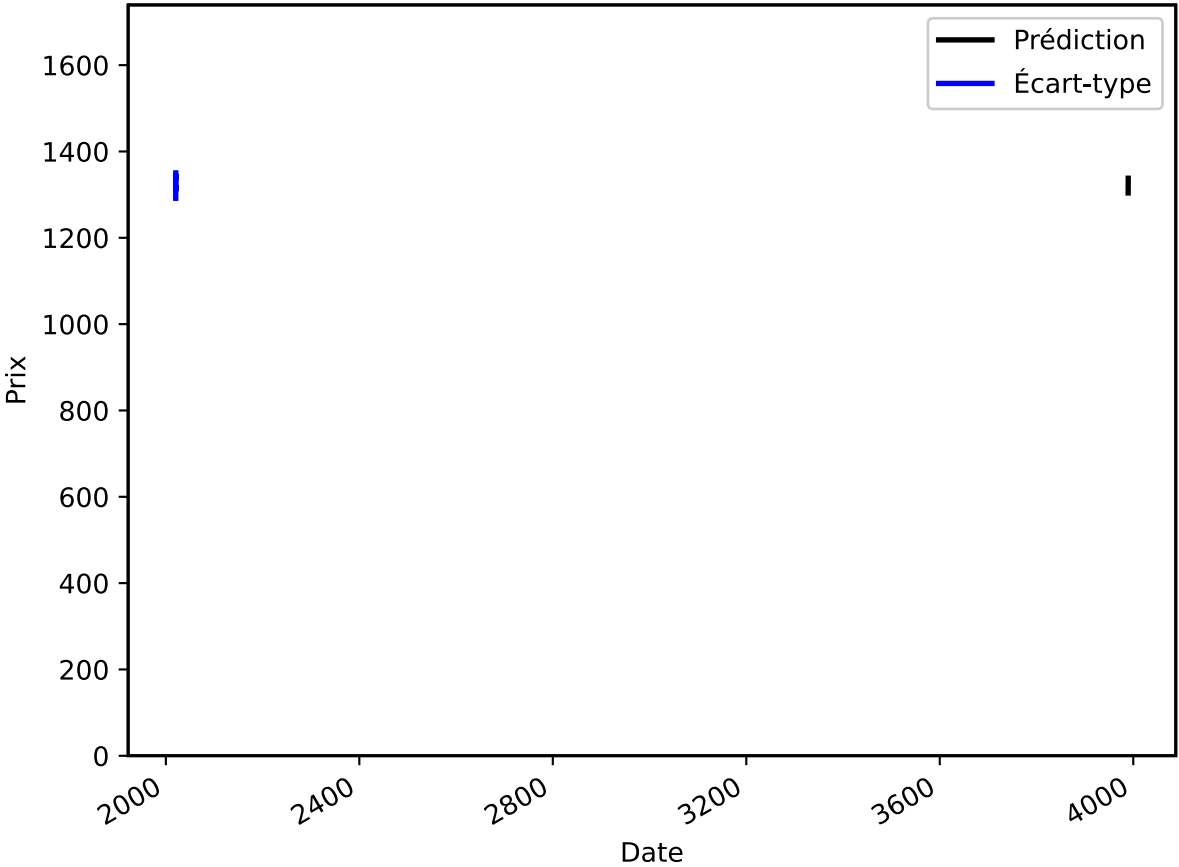
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
92	100.0	2490.0
59	100.0	3300.0

# 61 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
91	100.0	2000.0
08	100.0	1800.0
69	100.0	100.0
67	100.0	1399.0

# 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
0.6 AMT (55 cv)	Cabriolet	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.6 AMT (61 cv)	Cabriolet	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.7 AMT (50 cv)	Cabriolet	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.7 AMT (61 cv)	Cabriolet	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.7 AMT (75 cv)	Cabriolet	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.8 d(41cv) diesel	Cabriolet	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.6 AMT (45 cv)	Hatchback	1998-2002	Essence	70	3.0	X	135	6,1	Distribué injection	6,1	4,3
0.7 (50 cv) robot	Hatchback	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.7 (61 cv) robot	Hatchback	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.7 (75 cv) robot	Hatchback	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
0.8 AMT CDi (41 cv)	Hatchback	1998-2002	Diesel	100	3.0	X	135	3,9	Common Rail	3,9	3,1
0.6 (70 cv) robot	speedster	1998-2002	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu