

# RENAULT

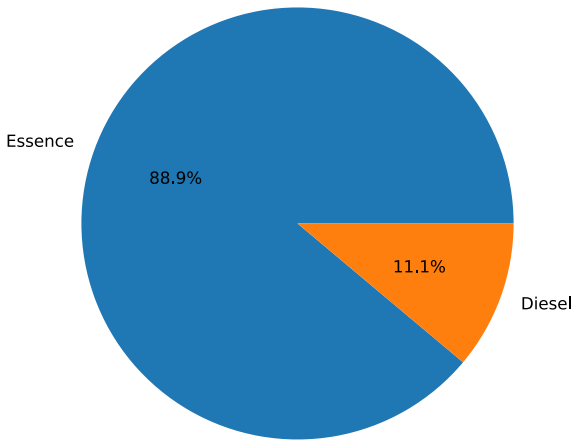
## LAGUNA

### 2 génération

  
InvestCar

# Informations

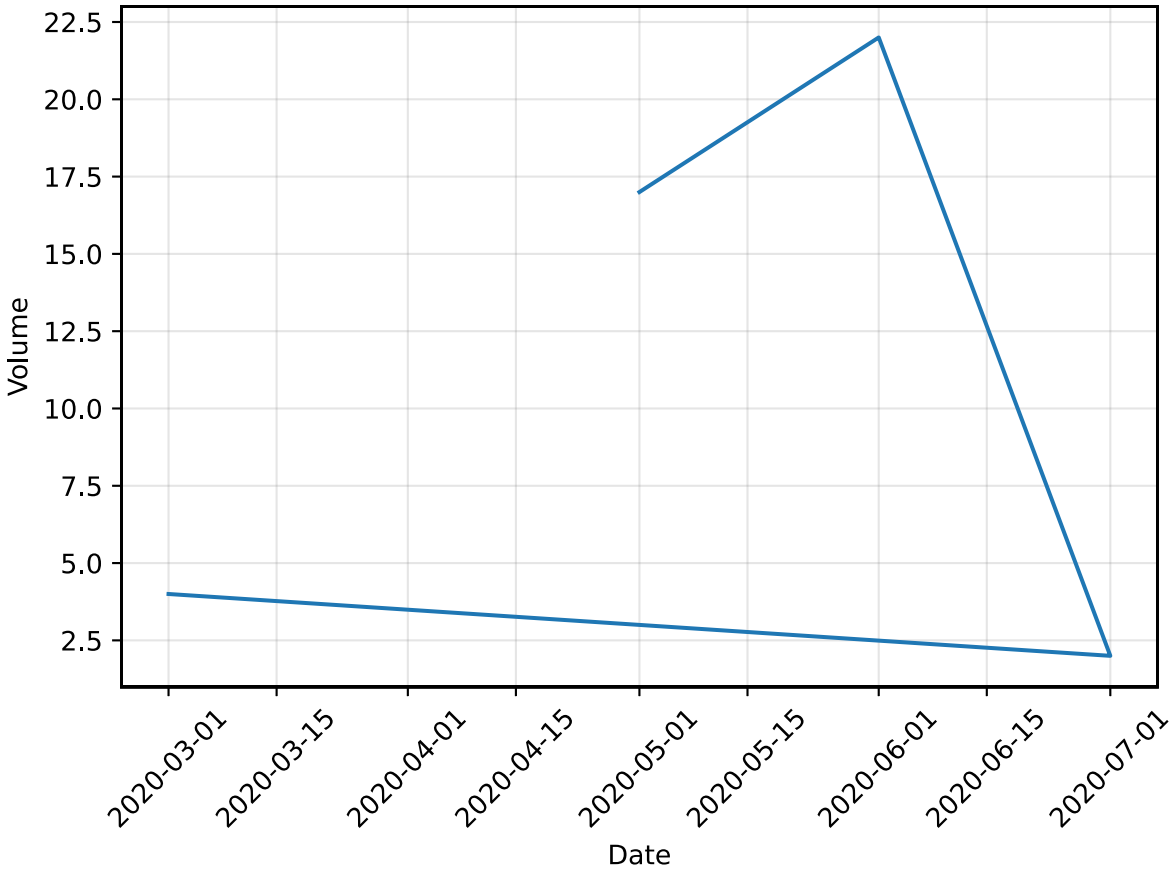
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# Break

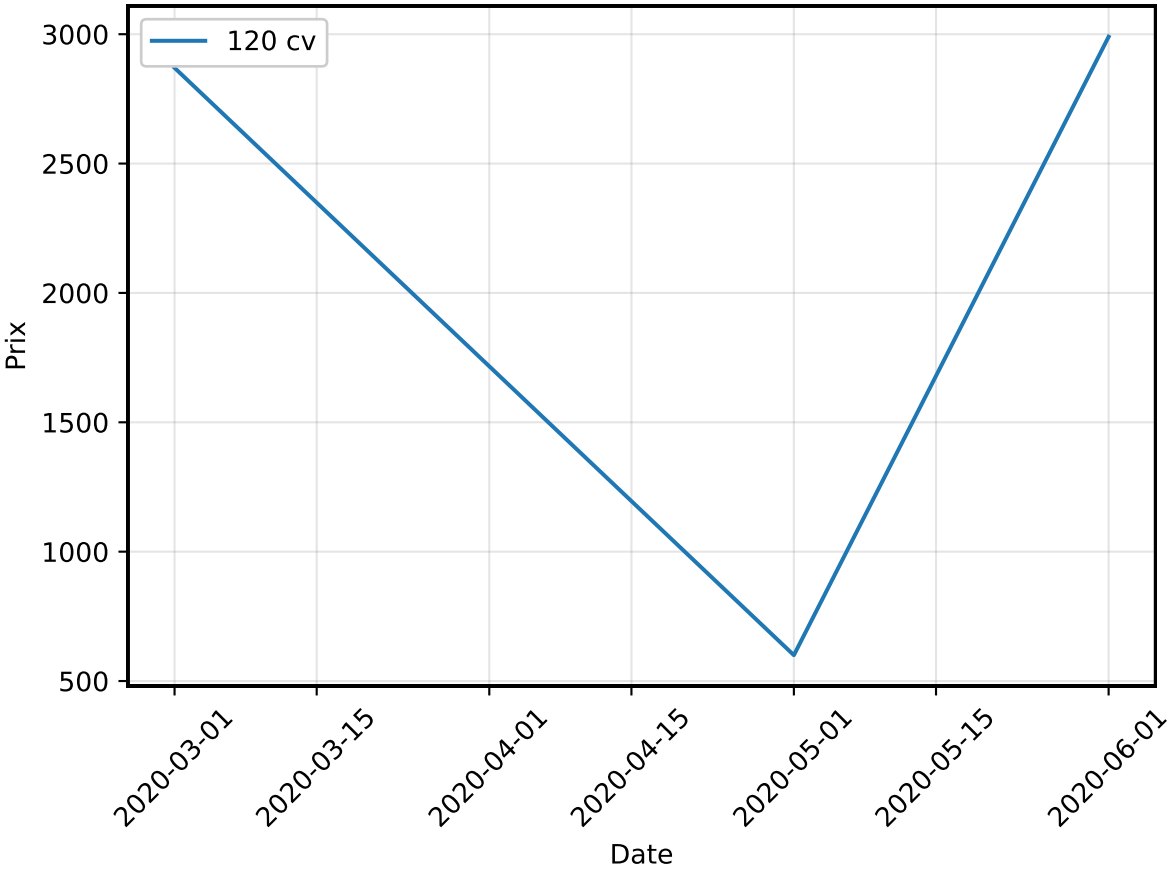
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

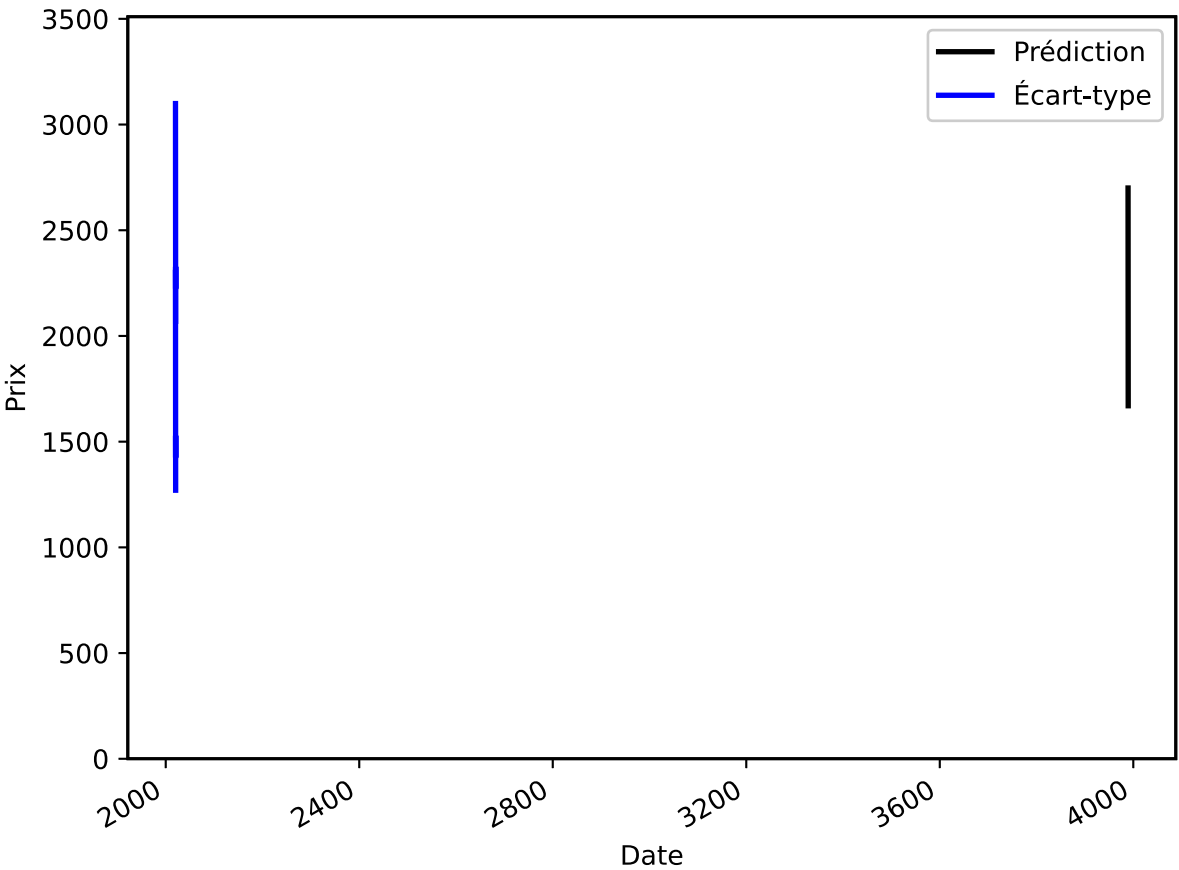
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 120 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
30	100.0	600.0
34	100.0	2990.0

# Break

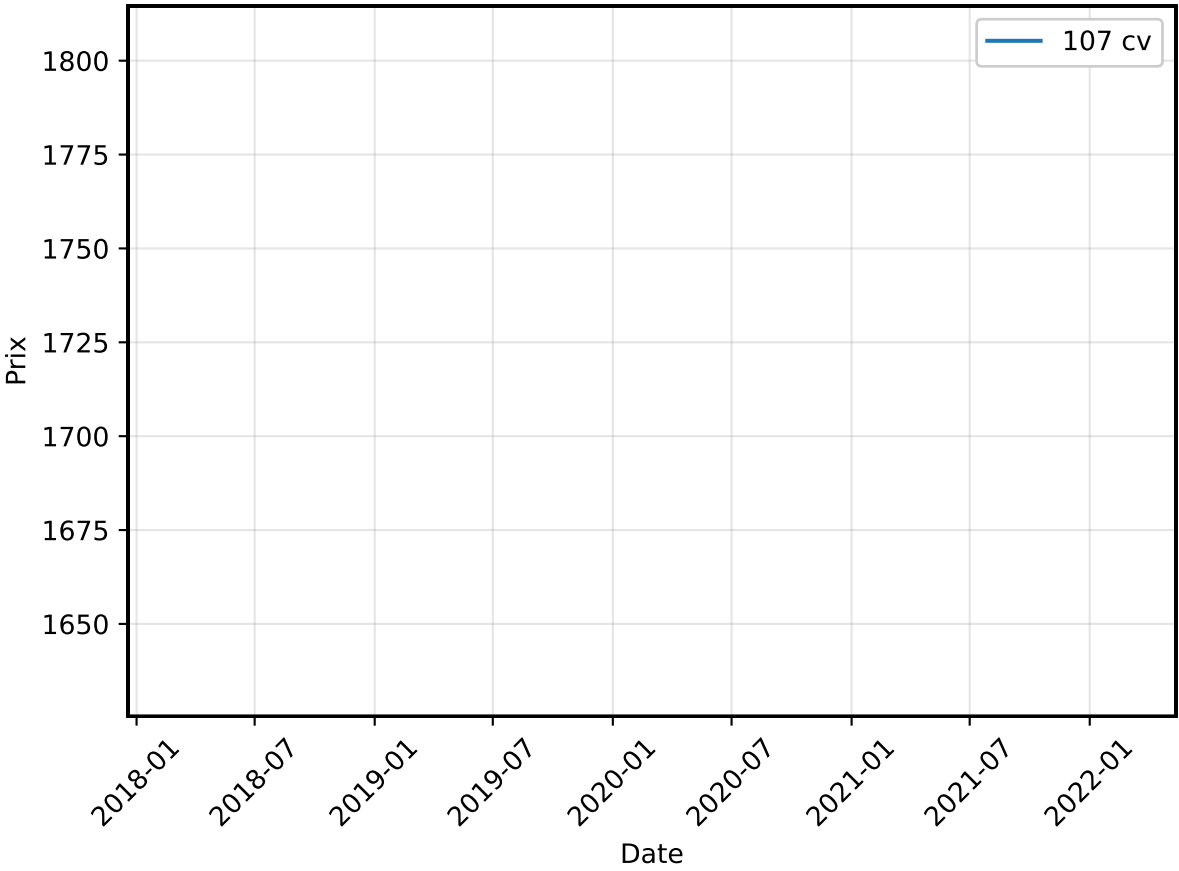
Kilométrage : 250000+km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

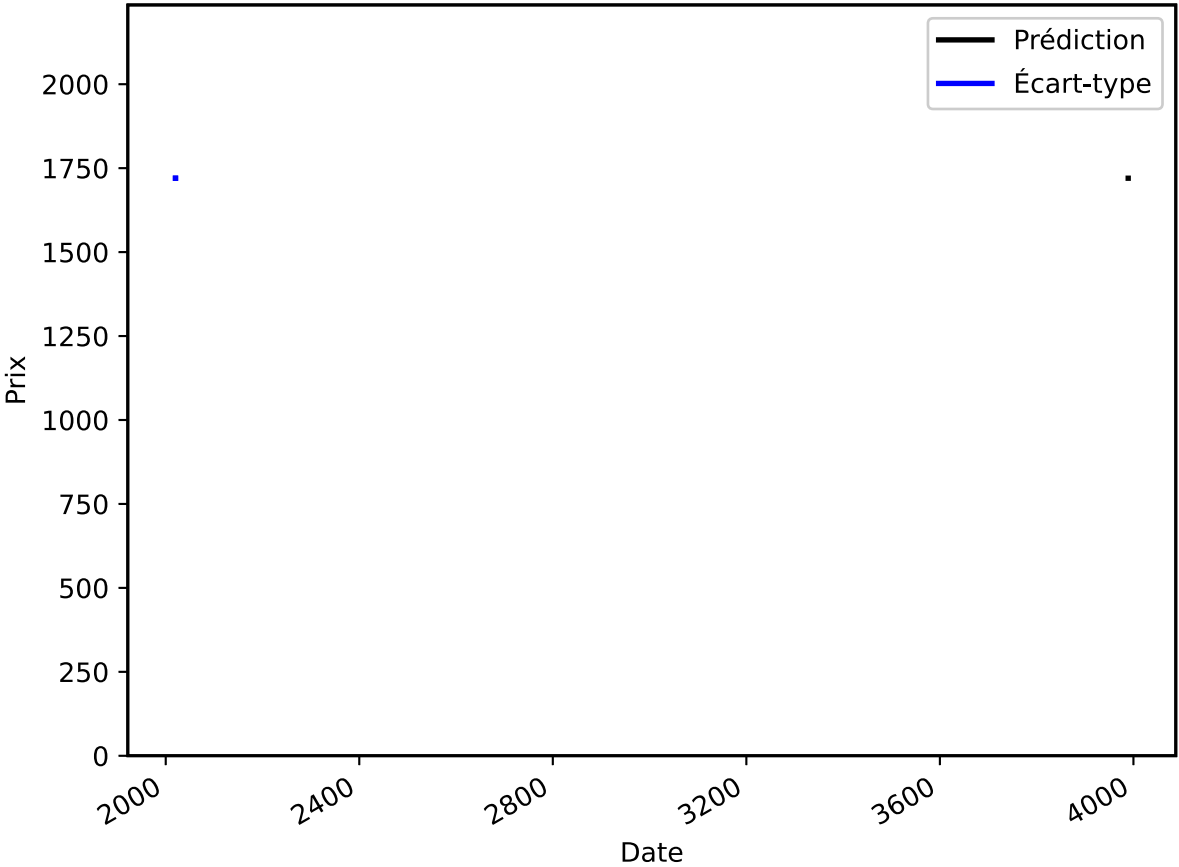
Prix moyen en fonction du temps





# 107 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
-------------	-----------------------	------------

# liftback

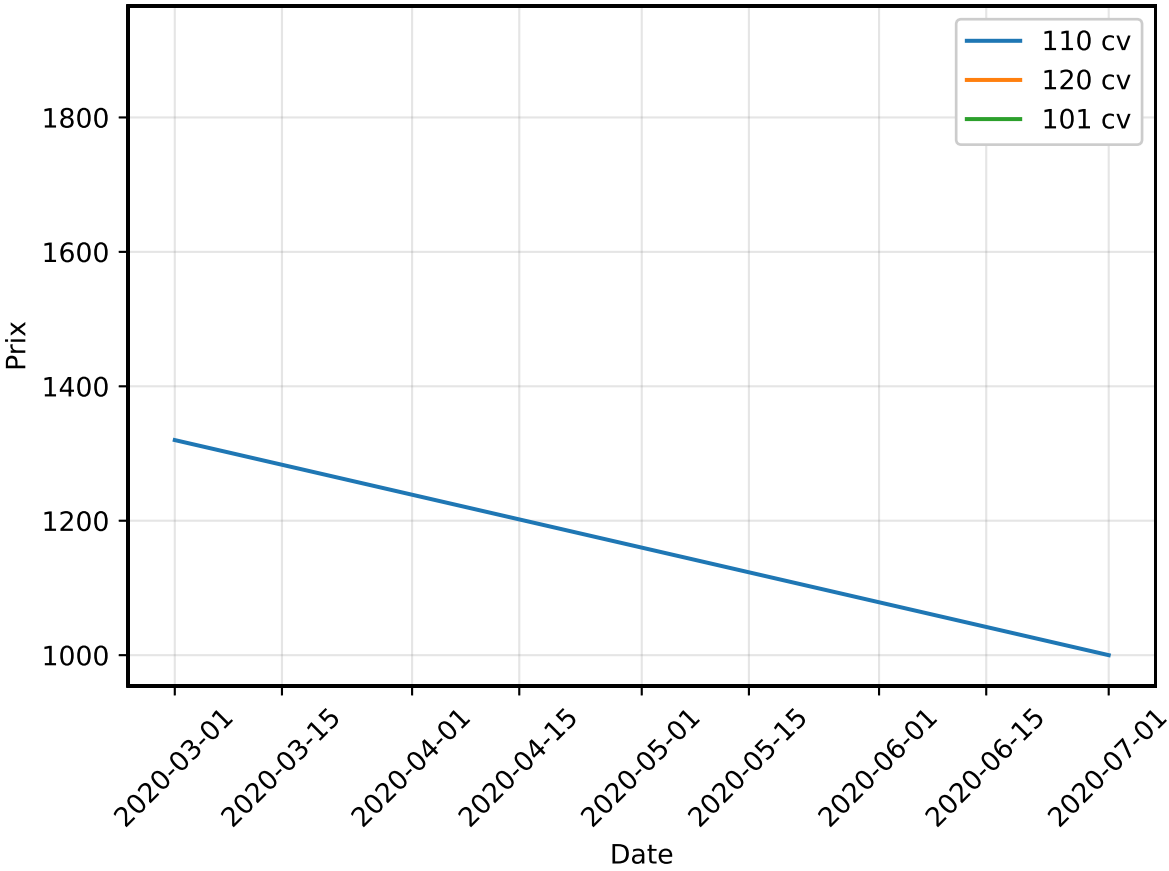
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

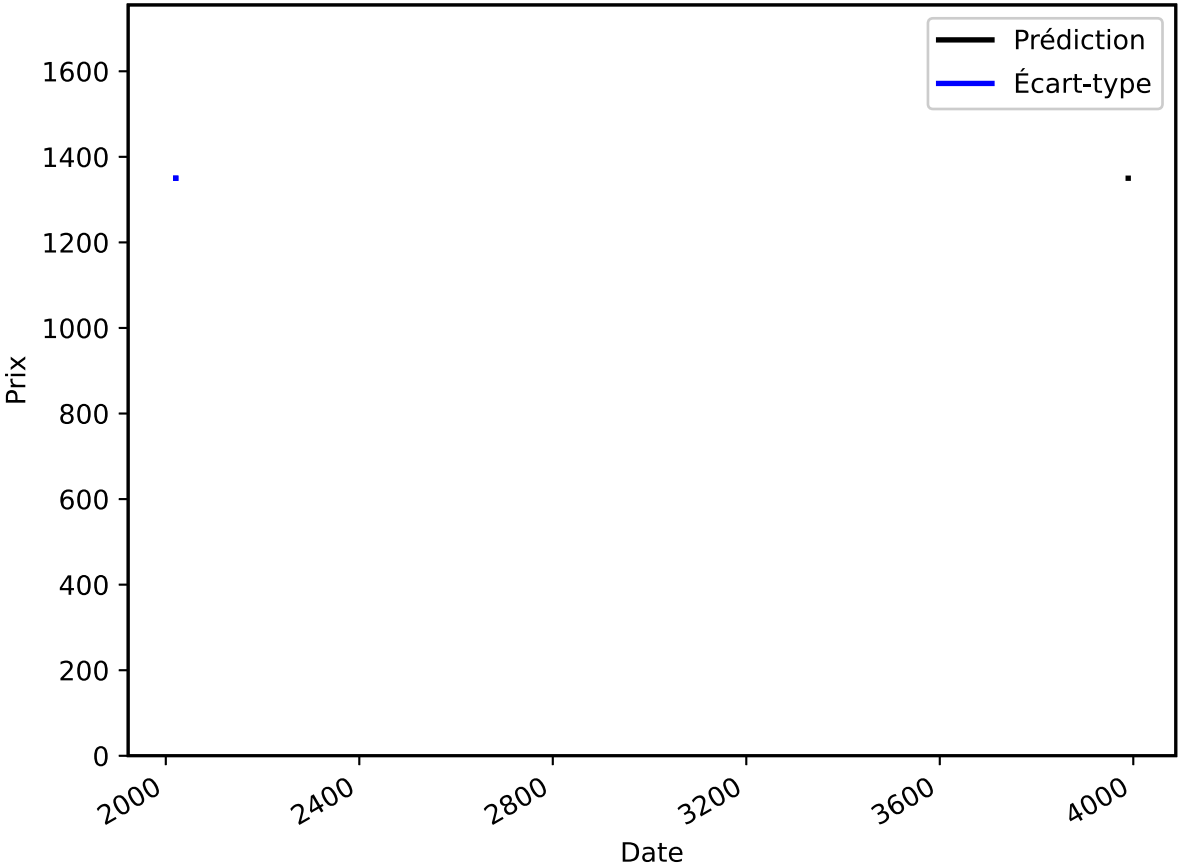
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 101 cv

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



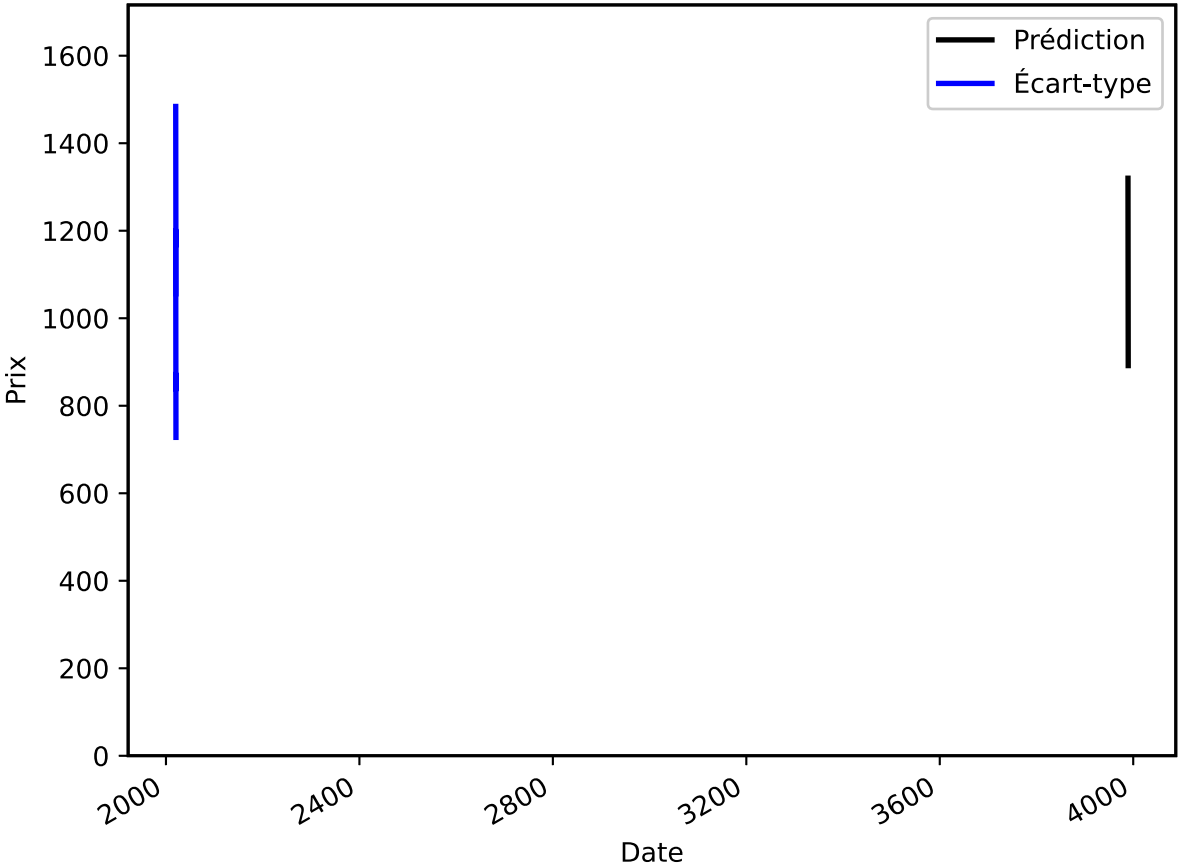
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
49	100.0	1350.0

# 110 cv

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



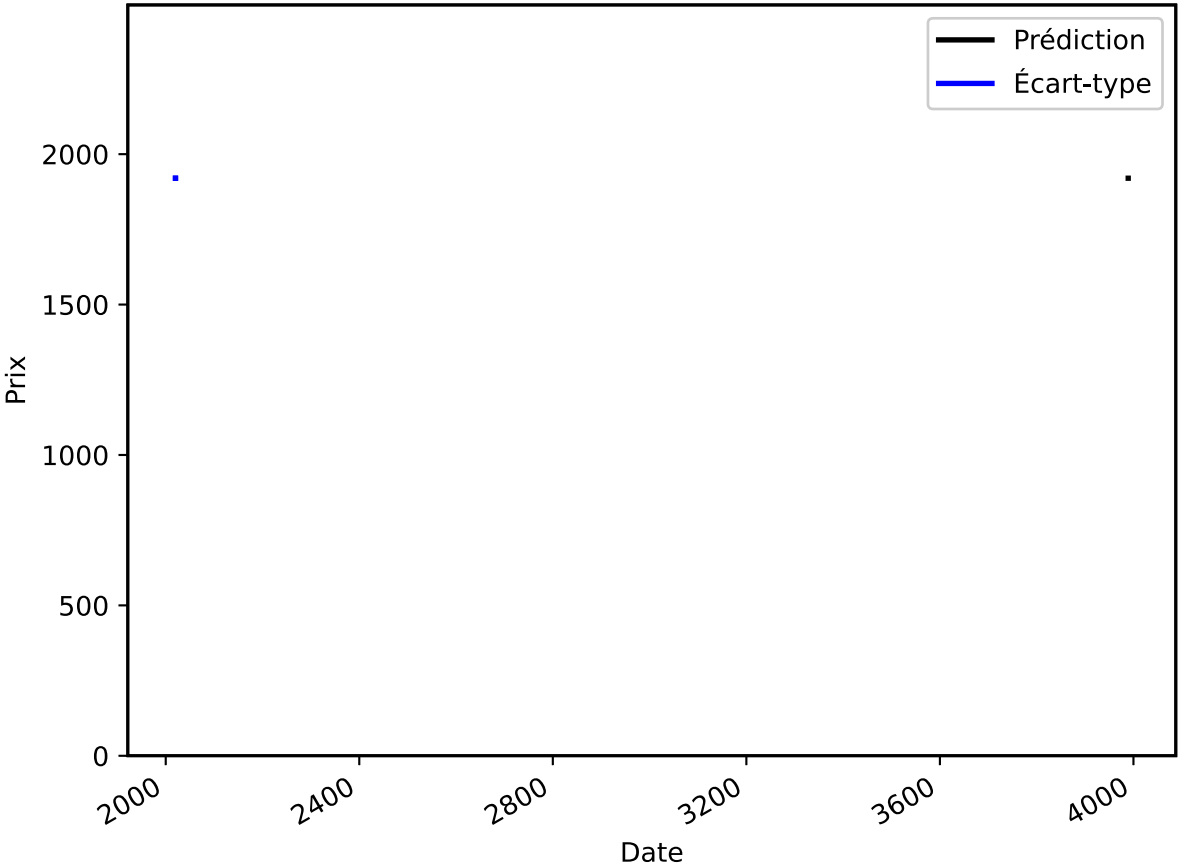
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
62	100.0	1000.0

# 120 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
-------------	-----------------------	------------

# Berline

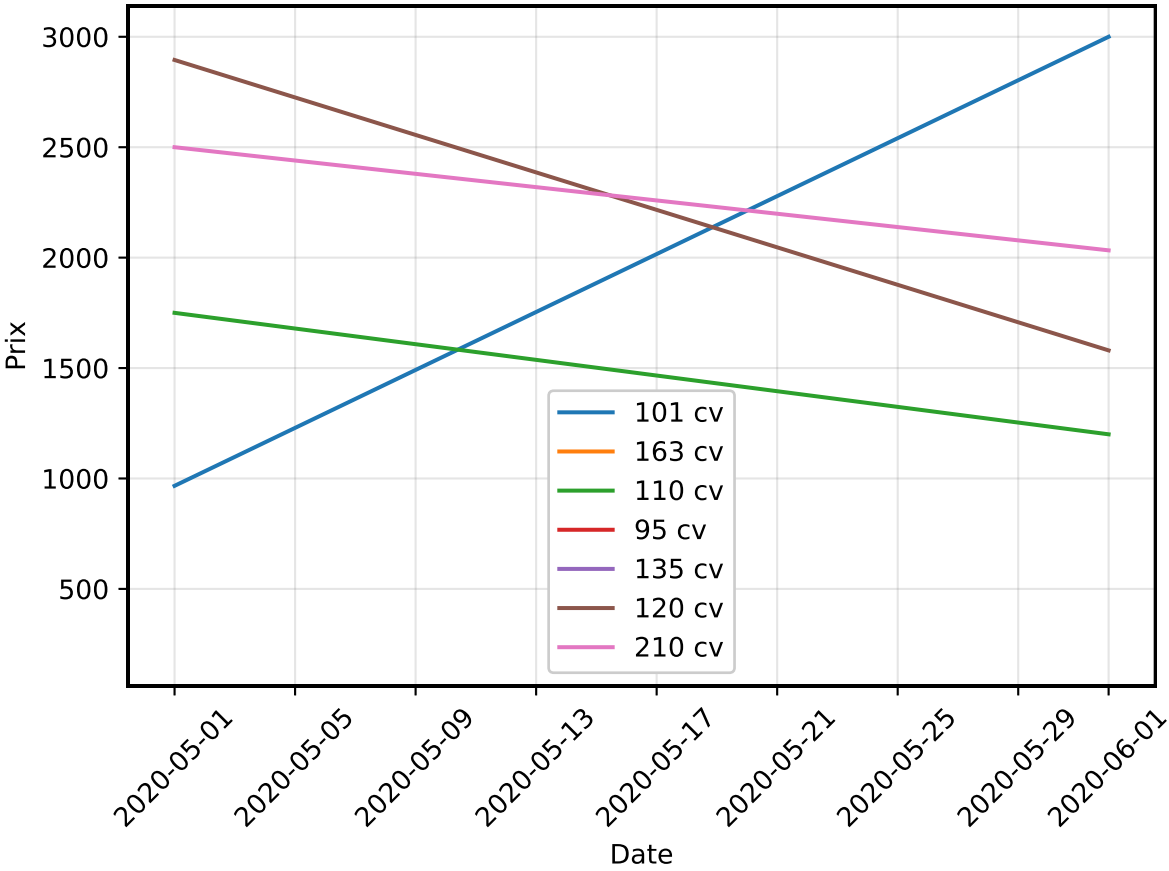
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

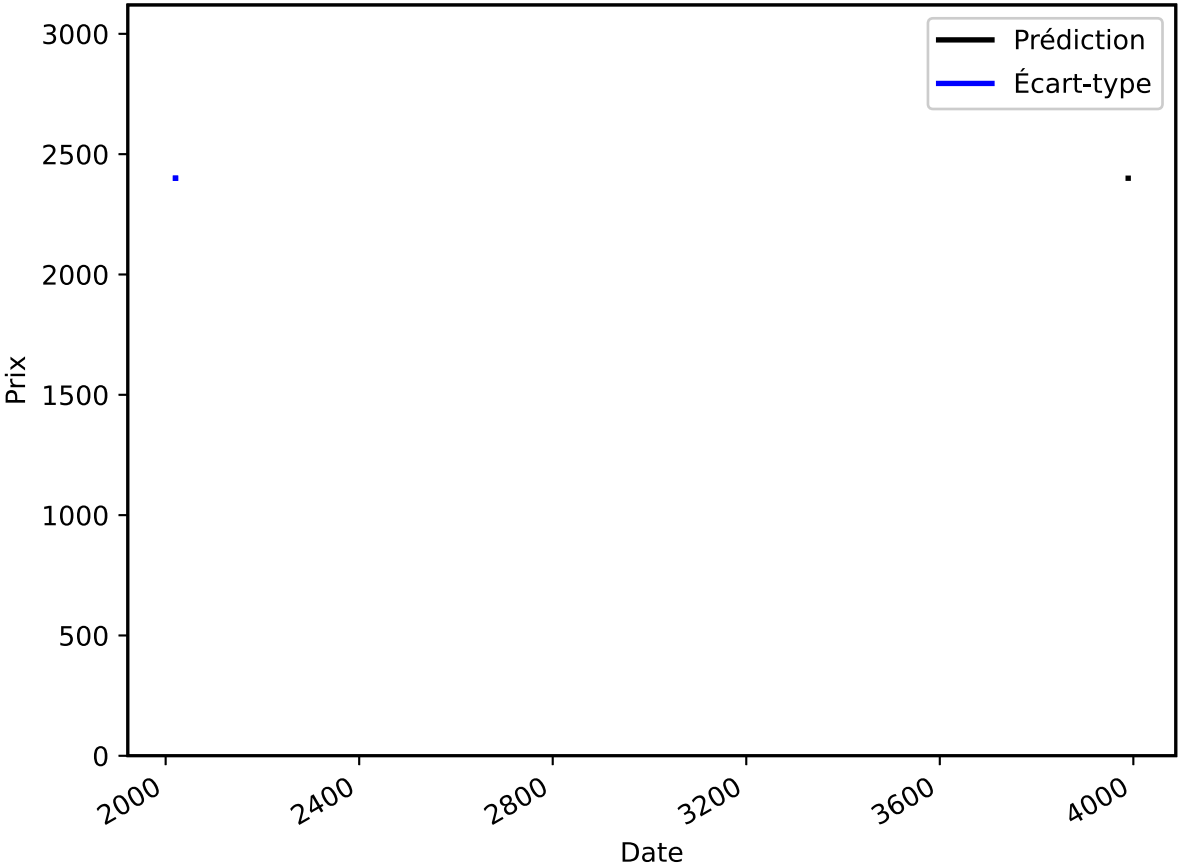
Prix moyen en fonction du temps





163 cv

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



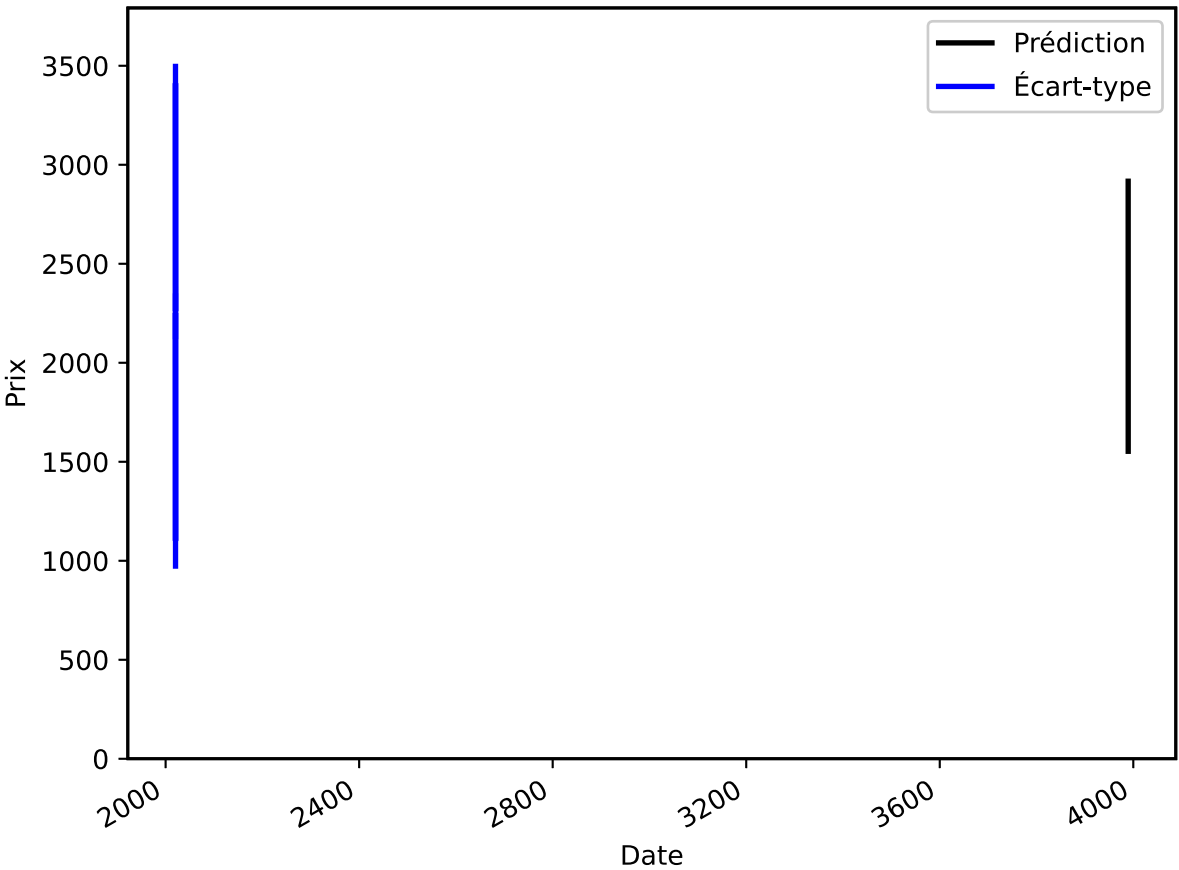
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
46	100.0	2400.0

# 210 cv

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



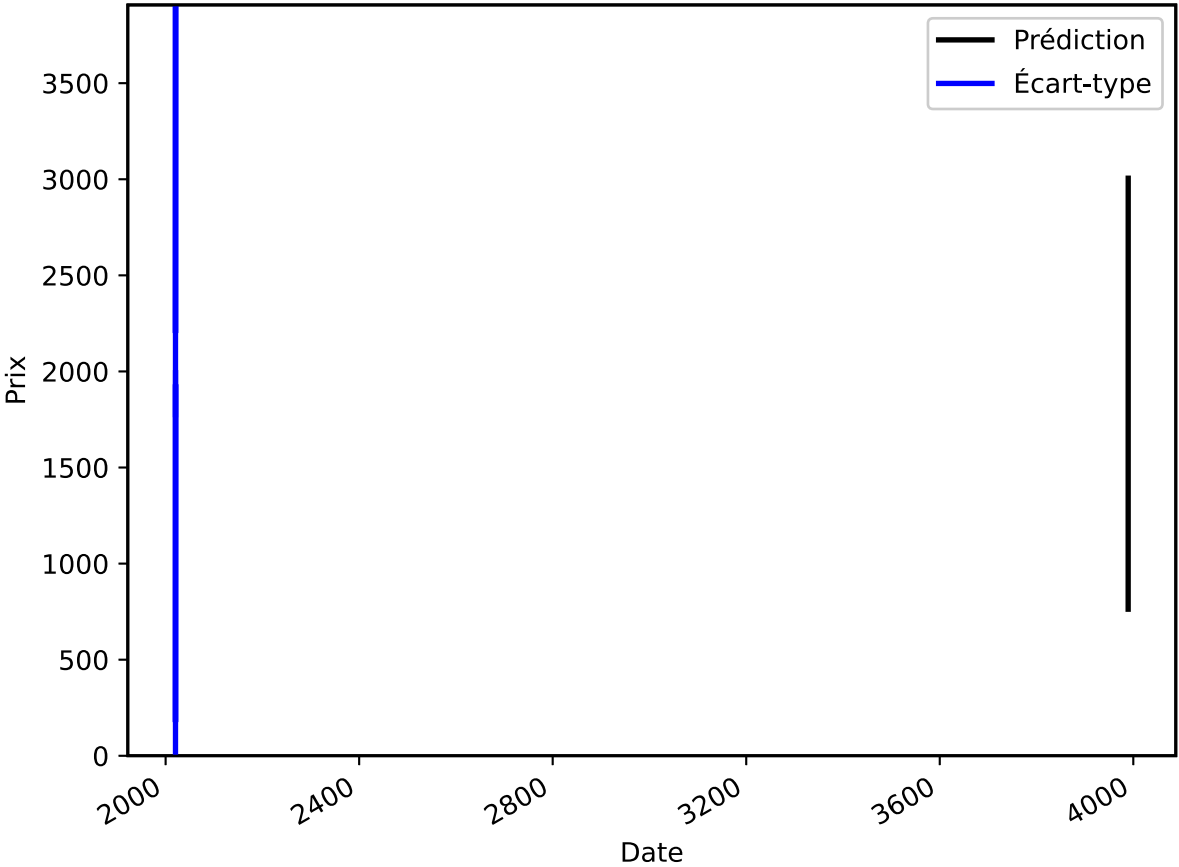
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	100.0	700.0
10	100.0	3490.0
78	100.0	2500.0
76	100.0	3499.0
59	100.0	1800.0
13	100.0	800.0
54	100.0	3000.0

# 101 cv

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



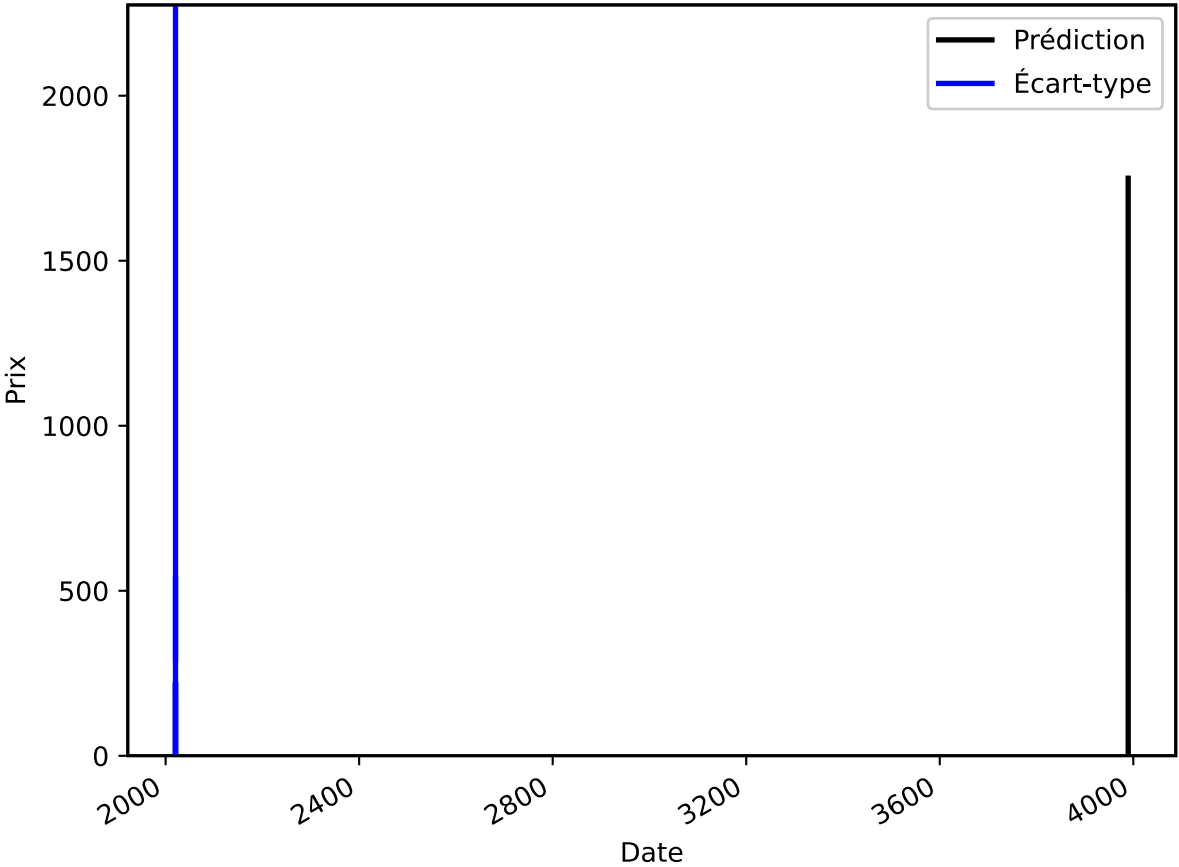
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
94	50.0	4500.0
02	100.0	1633.33
45	50.0	3500.0
78	50.0	1200.0
76	50.0	10.0
72	50.0	3000.0
13	50.0	2000.0
51	50.0	2990.0
23	50.0	1800.0
84	50.0	2200.0
03	50.0	600.0

# 110 cv

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



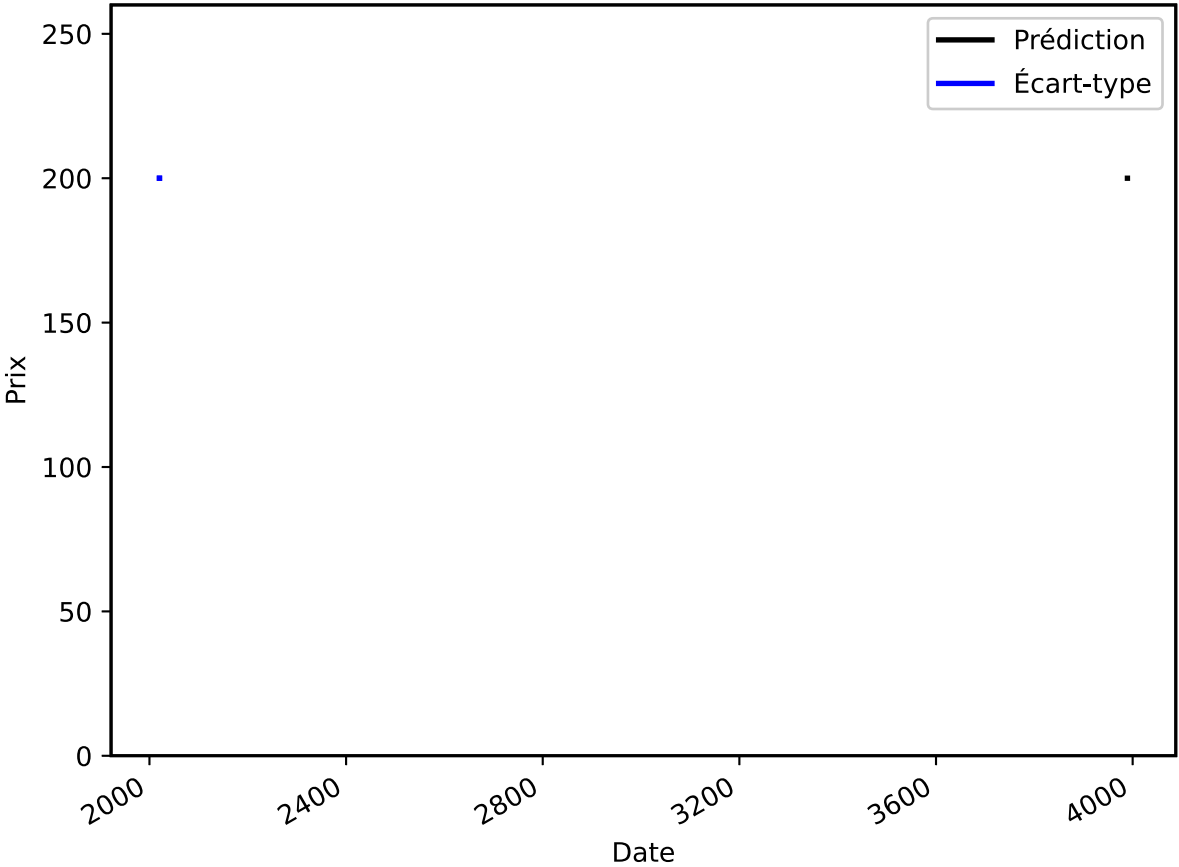
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
76	100.0	1200.0
33	100.0	2500.0
95	100.0	1750.0
29	100.0	950.0

# 95 cv

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



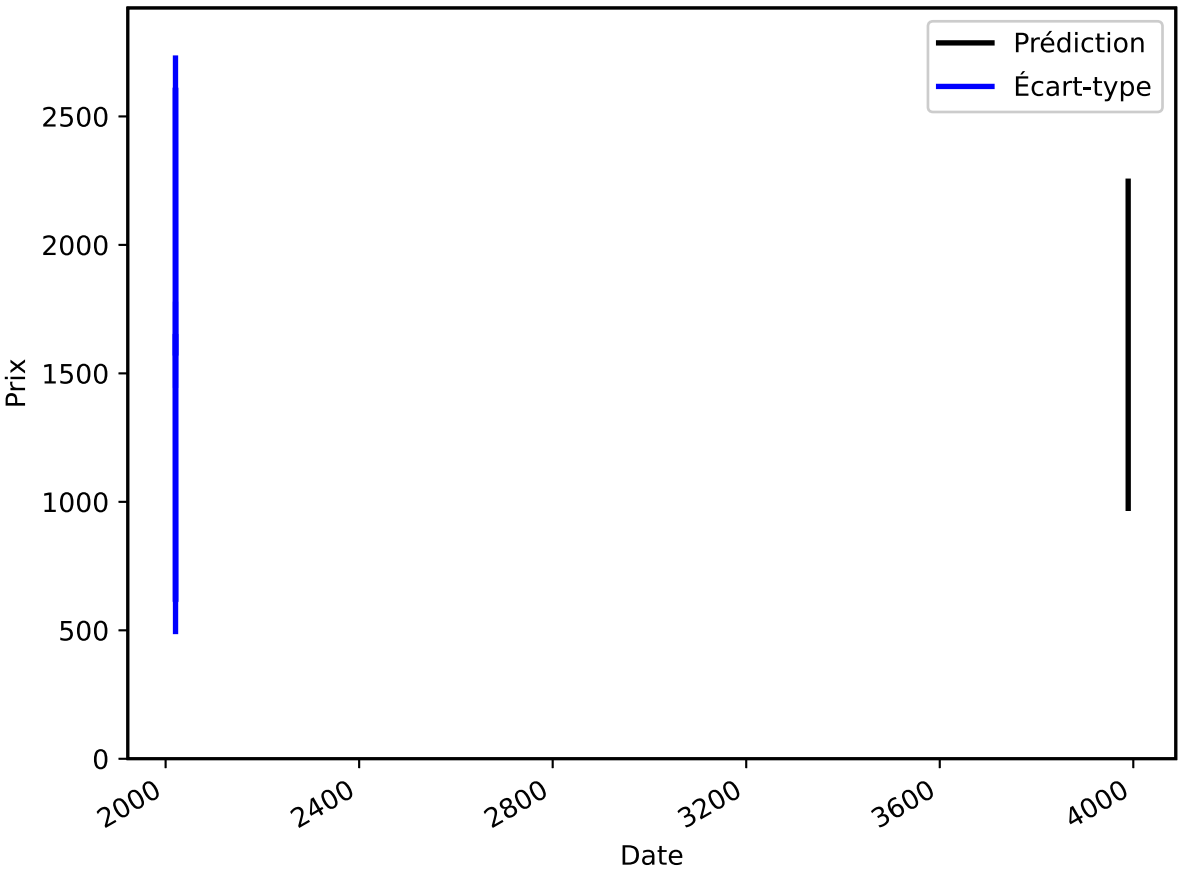
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
974	100.0	200.0

# 120 cv

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



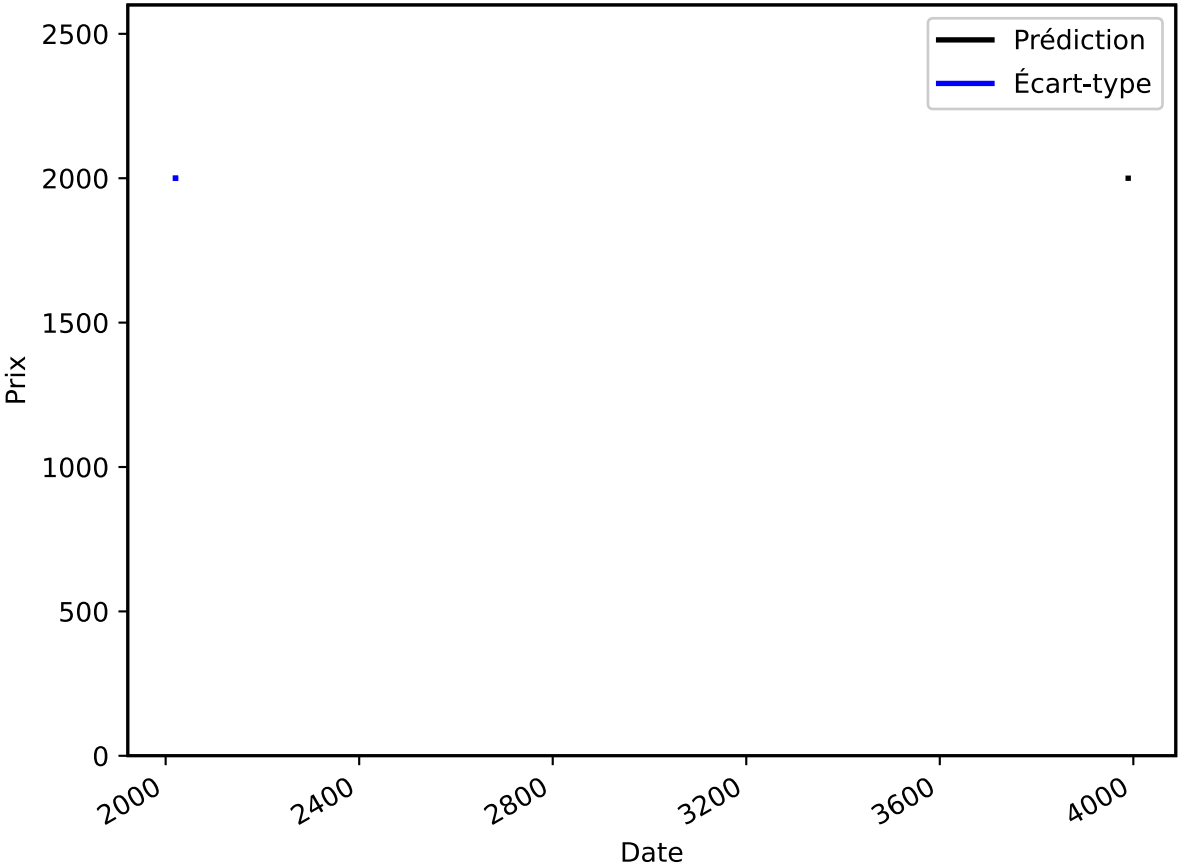
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
94	50.0	3100.0
10	50.0	3499.0
89	50.0	500.0
95	50.0	1300.0
59	50.0	2500.0
29	50.0	4490.0
87	50.0	3990.0
28	100.0	1775.0
03	50.0	1350.0

# 135 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	600.0
44	100.0	2000.0

# Berline

Kilométrage : <50000km

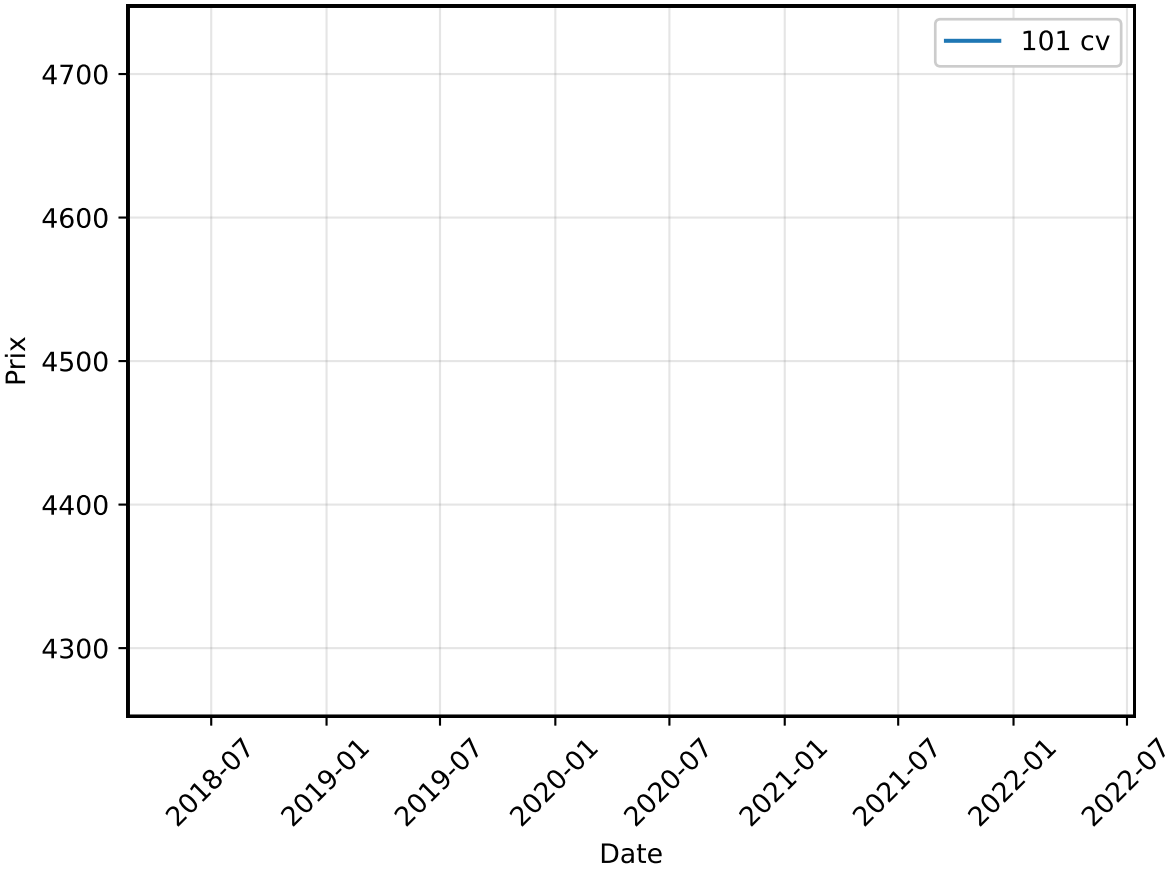


-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

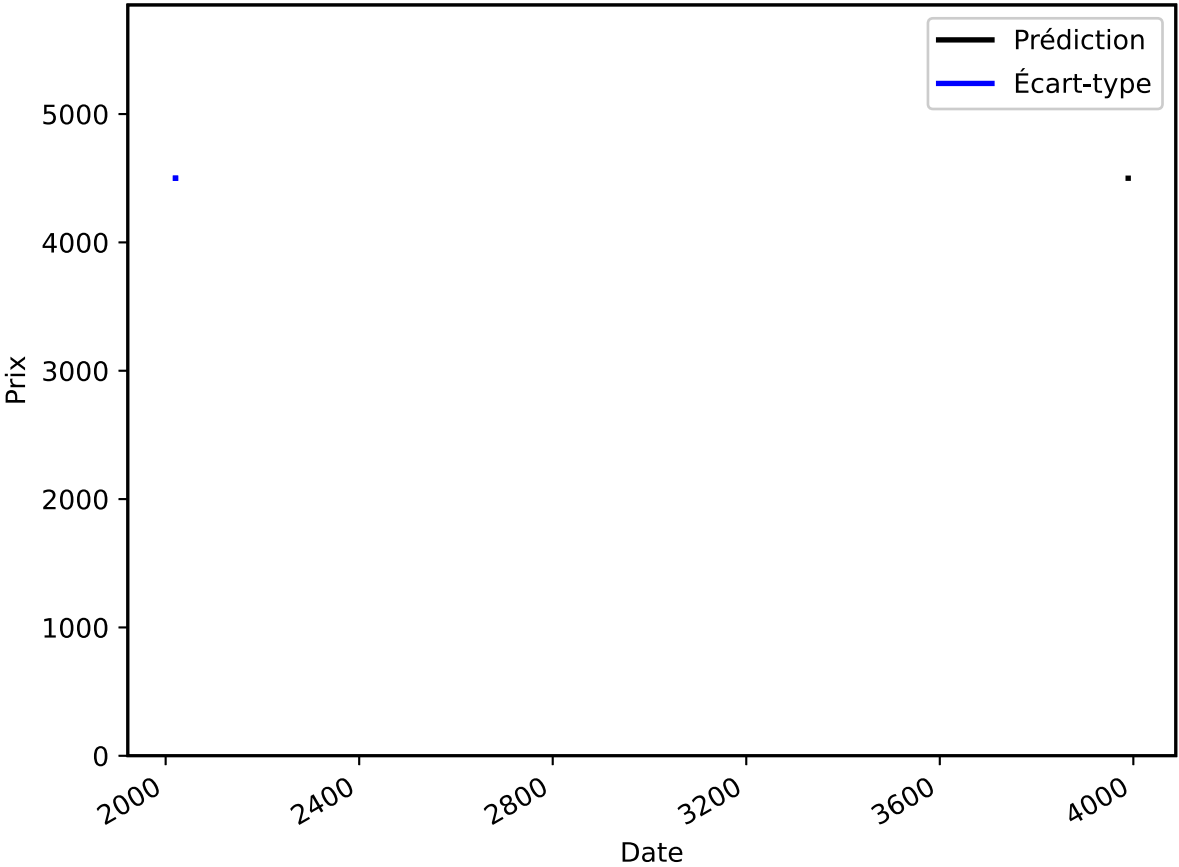
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 101 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	4500.0
02	100.0	1633.33
45	50.0	3500.0
78	50.0	1200.0
76	50.0	10.0
72	50.0	3000.0
13	50.0	2000.0
51	50.0	2990.0
23	50.0	1800.0
84	50.0	2200.0
03	50.0	600.0

# Berline

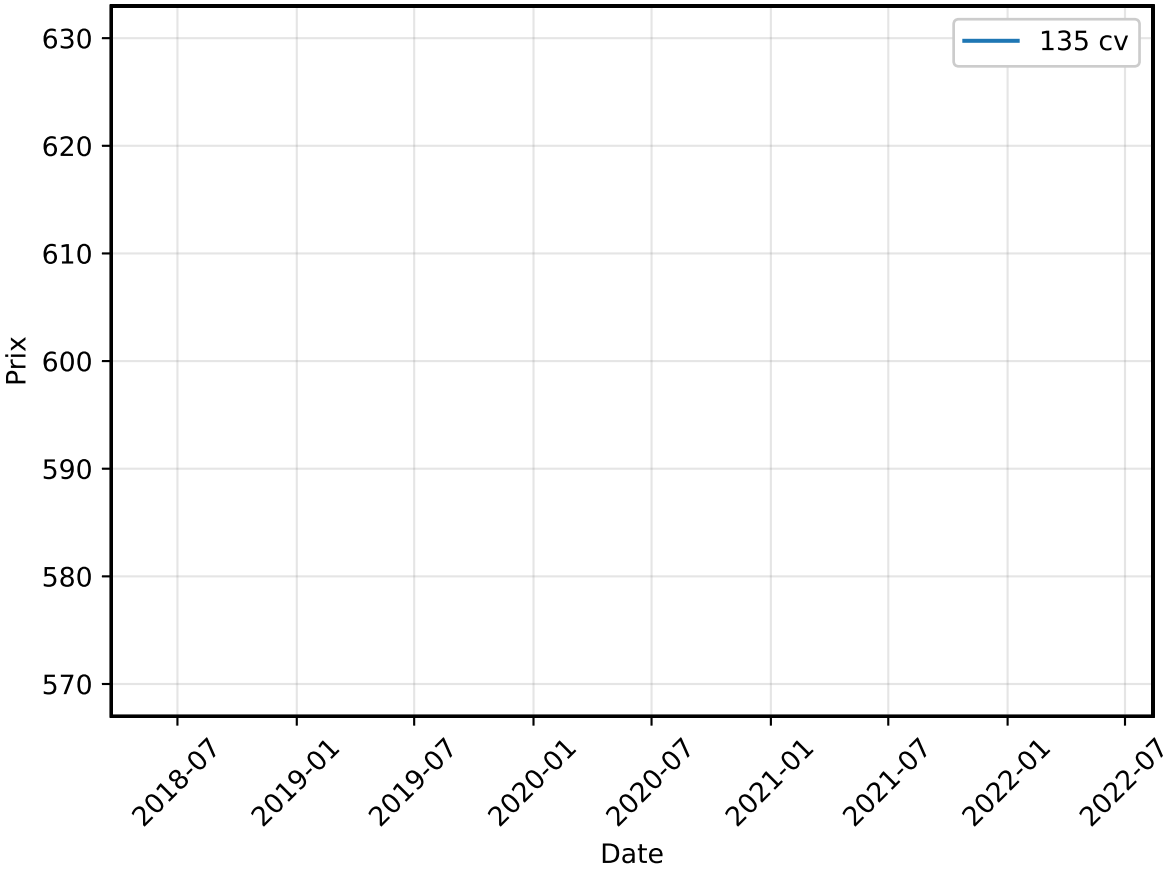
Kilométrage : 250000+km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

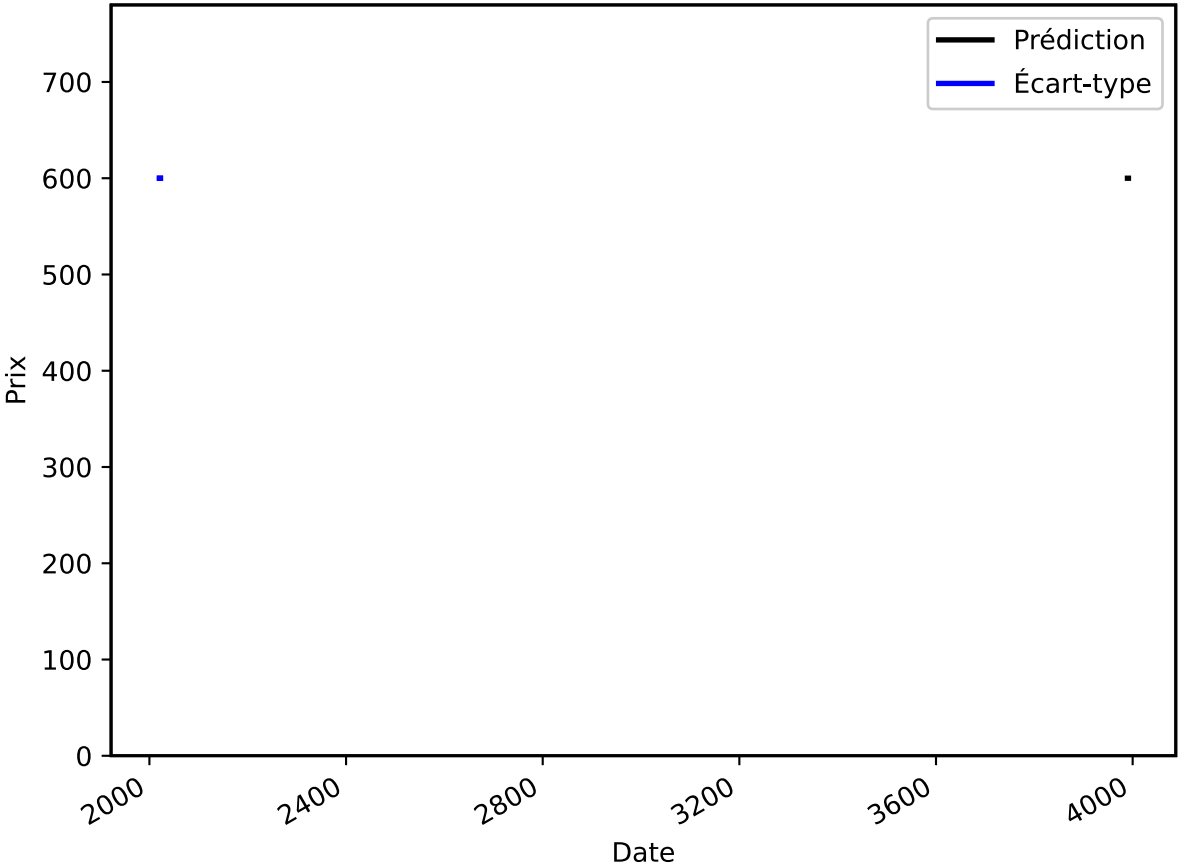
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 135 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	600.0
44	100.0	2000.0

# Berline

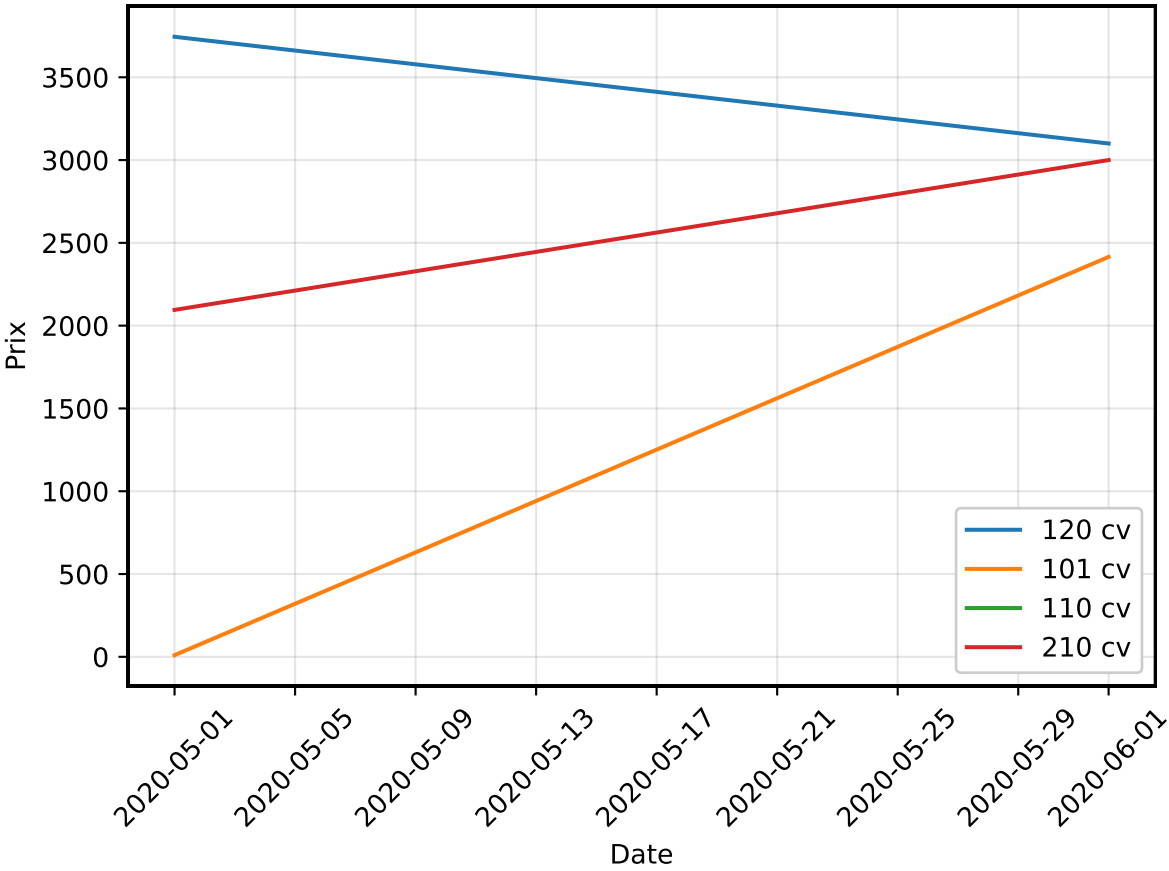
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

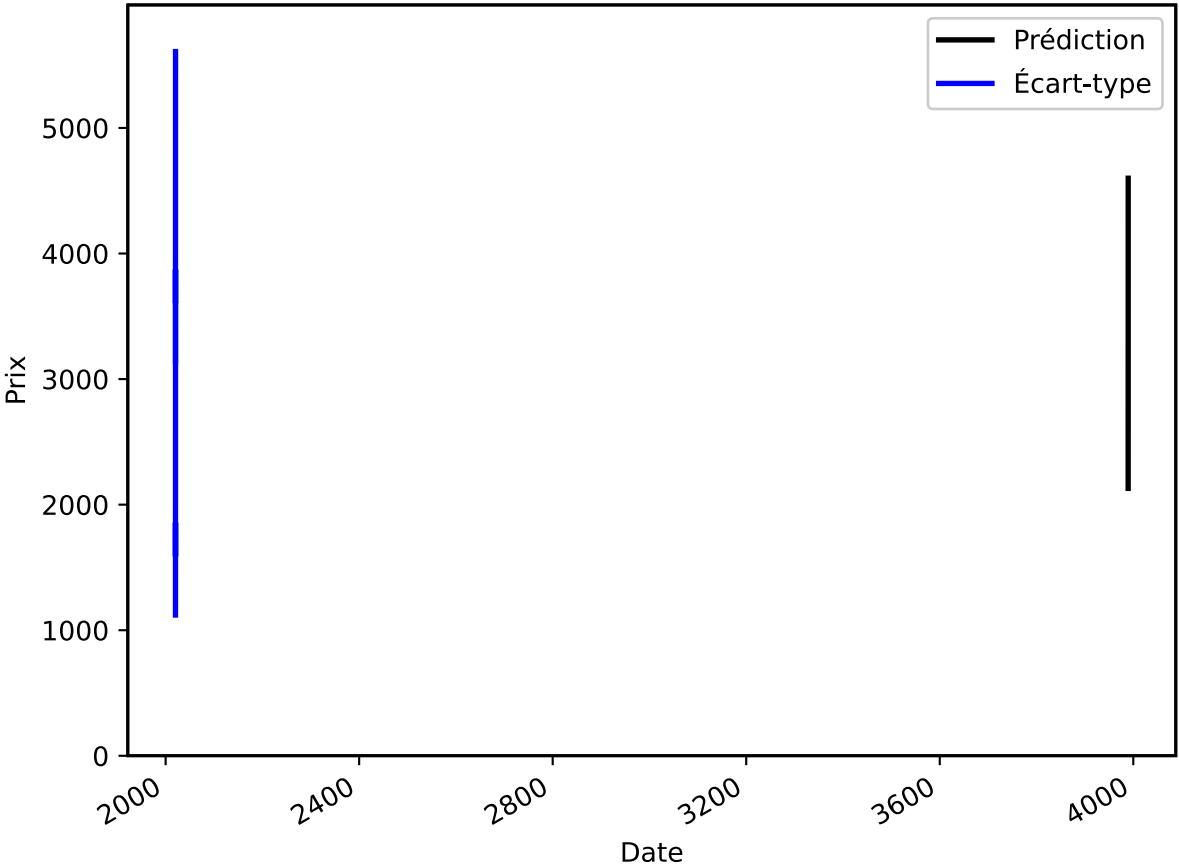
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 210 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

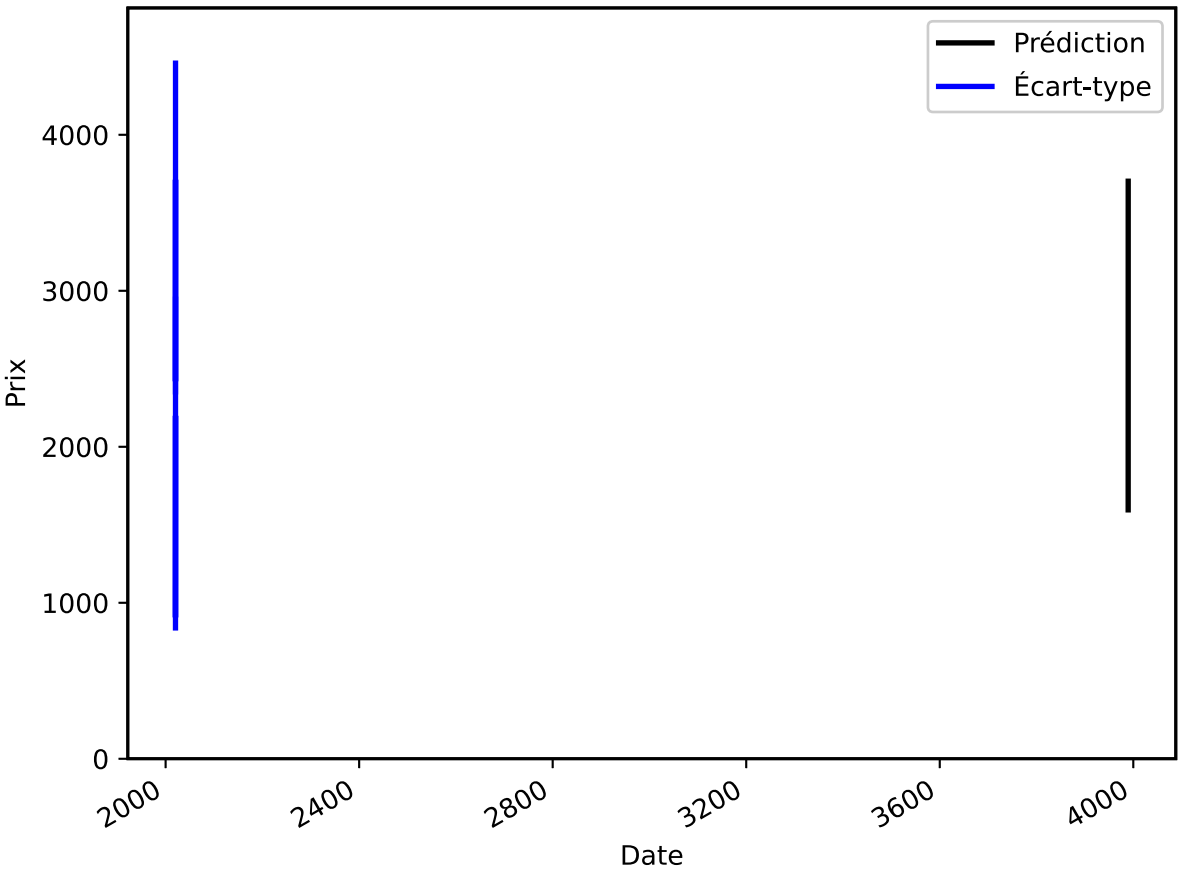
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	100.0	700.0
10	100.0	3490.0
78	100.0	2500.0
76	100.0	3499.0
59	100.0	1800.0
13	100.0	800.0
54	100.0	3000.0



# 101 cv

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



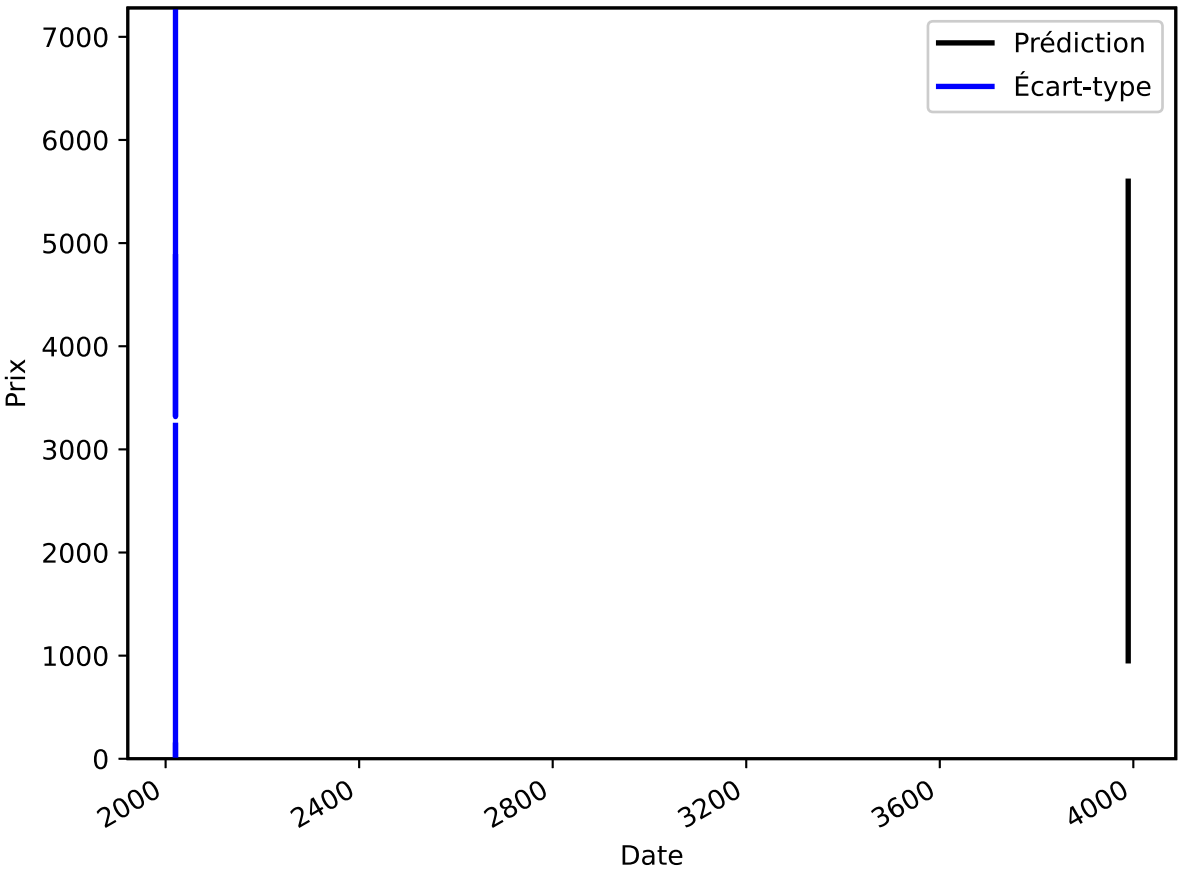
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
94	50.0	4500.0
02	100.0	1633.33
45	50.0	3500.0
78	50.0	1200.0
76	50.0	10.0
72	50.0	3000.0
13	50.0	2000.0
51	50.0	2990.0
23	50.0	1800.0
84	50.0	2200.0
03	50.0	600.0

# 110 cv

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



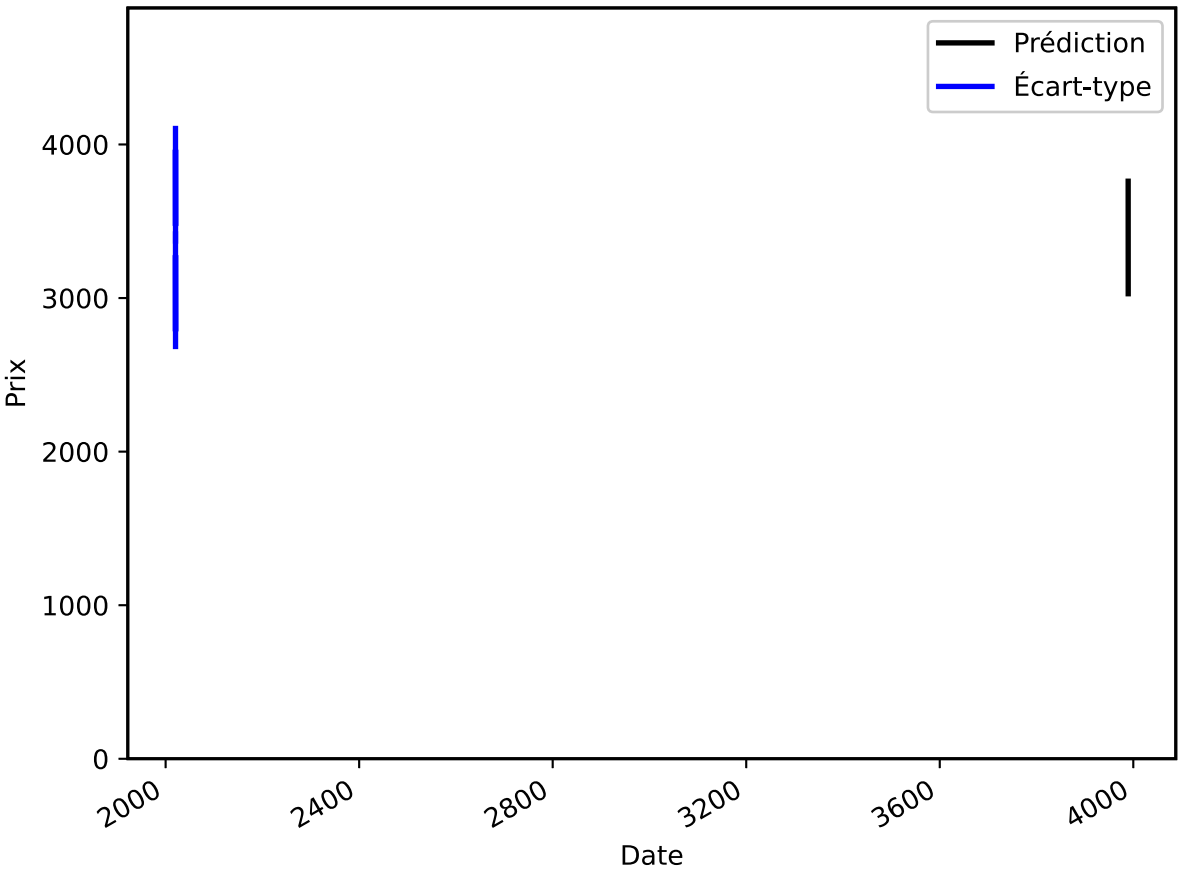
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
76	100.0	1200.0
33	100.0	2500.0
95	100.0	1750.0
29	100.0	950.0

# 120 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	3100.0
10	50.0	3499.0
89	50.0	500.0
95	50.0	1300.0
59	50.0	2500.0
29	50.0	4490.0
87	50.0	3990.0
28	100.0	1775.0
03	50.0	1350.0

# 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 (110 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	148	4.0	X	188	10	Distribué injection	10	5,9
1.8 AT (123 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	170	4.0	X	185	12	Distribué injection	12	6,7
1.8 MT (123 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	170	4.0	X	198	10,1	Distribué injection	10,1	6,3
1.9 DCi MT (120 cv)	Grandtour break	2001-2005	Diesel	270	4.0	Turbo	196	7,2	Common Rail	7,2	4,8
1.9 DCi MT (101 cv)	Grandtour break	2001-2005	Diesel	200	4.0	Turbo	182	7,2	Common Rail	7,2	4,7
1.9 DCi MT (107 cv)	Grandtour break	2001-2005	Diesel	250	4.0	X	187	7,3	Injection directe	7,3	4,8
2.0 AT (135 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	191	4.0	X	197	12,3	Distribué injection	12,3	6,4
2.0 MT (135 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	191	4.0	X	203	10,9	Distribué injection	10,9	6,4
2.0 MT (140 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	200	4.0	X	207	10,5	Injection directe	10,5	6,4
2.0 T AT (163 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	270	4.0	Turbo	212	13,7	Distribué injection	13,7	6,5
2.0 T MT (163 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	270	4.0	Turbo	216	11,6	Distribué injection	11,6	6,7
2.2 DCi AT (150 cv)	Grandtour break	2001-2005	Diesel	320	4.0	Turbo	205	10,6	Common Rail	10,6	6
2.2 DCi MT (150 cv)	Grandtour break	2001-2005	Diesel	320	4.0	Turbo	212	8,5	Common Rail	8,5	5,2
3.0 AT (210 cv)	Grandtour break	2001-2005	Essence	285	6.0	X	230	15,1	Distribué injection	15,1	7,5
1.9 DCi MT (120 cv)	Liftback	2001-2005	Diesel	270	4.0	Turbo	200	7,7	Common Rail	7,7	4,6
2.0 MT (140 cv)	Liftback	2001-2005	Essence	200	4.0	X	210	10,4	Distribué injection	10,4	6,1