

# RENAULT

## LAGUNA

**1 génération [restyling]**



# Informations

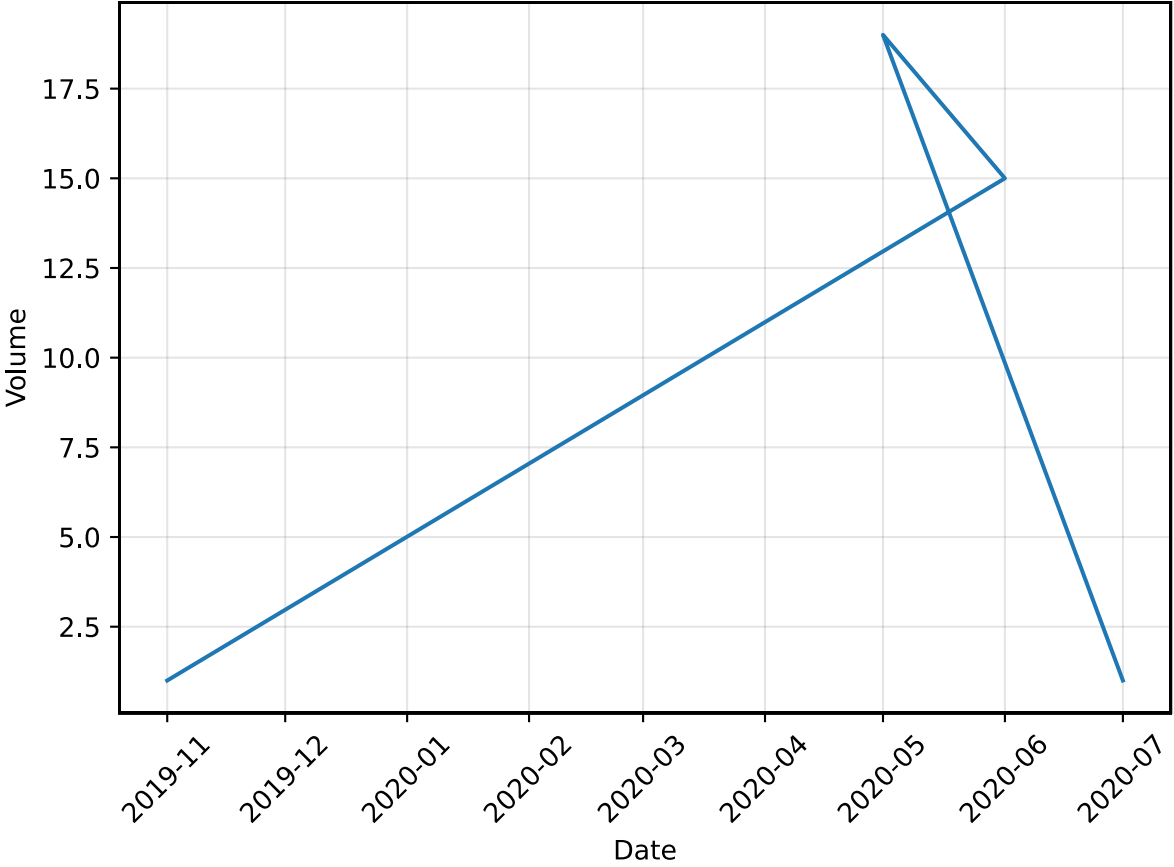
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# Break

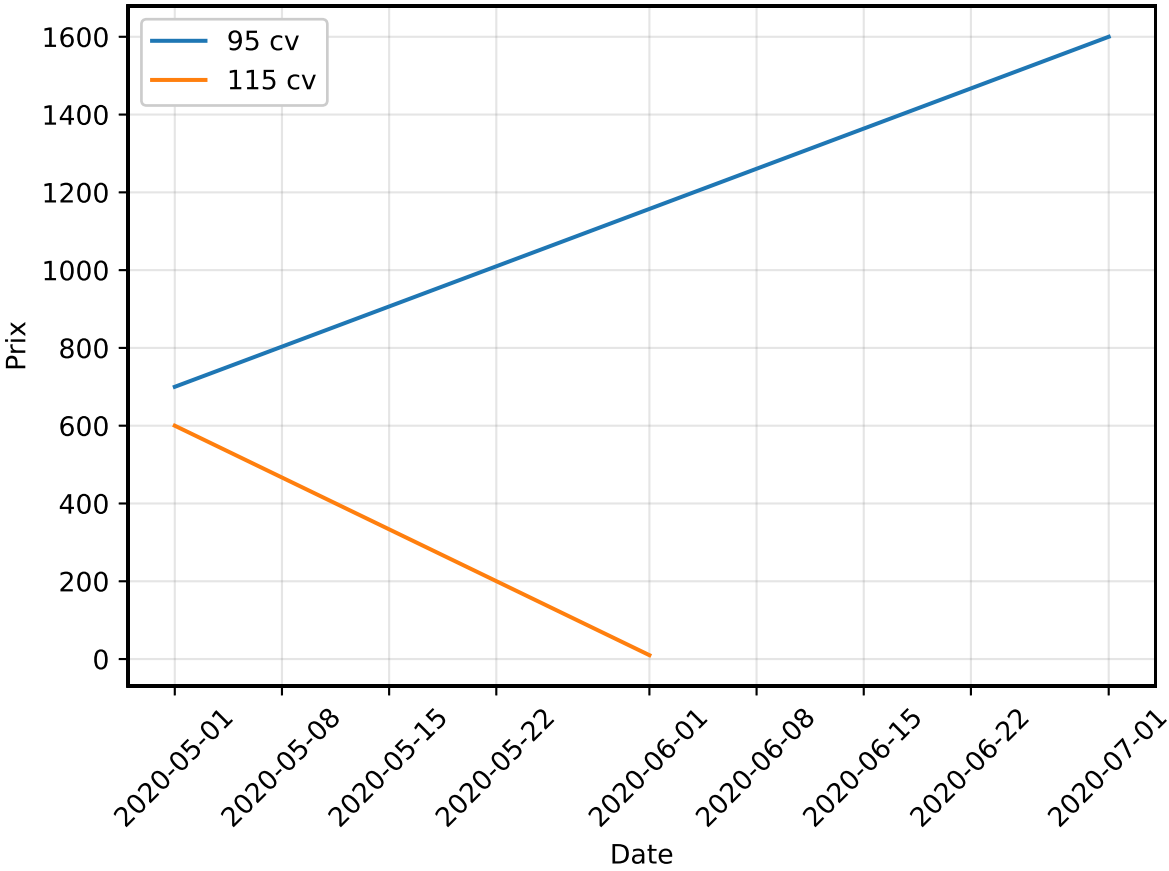
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

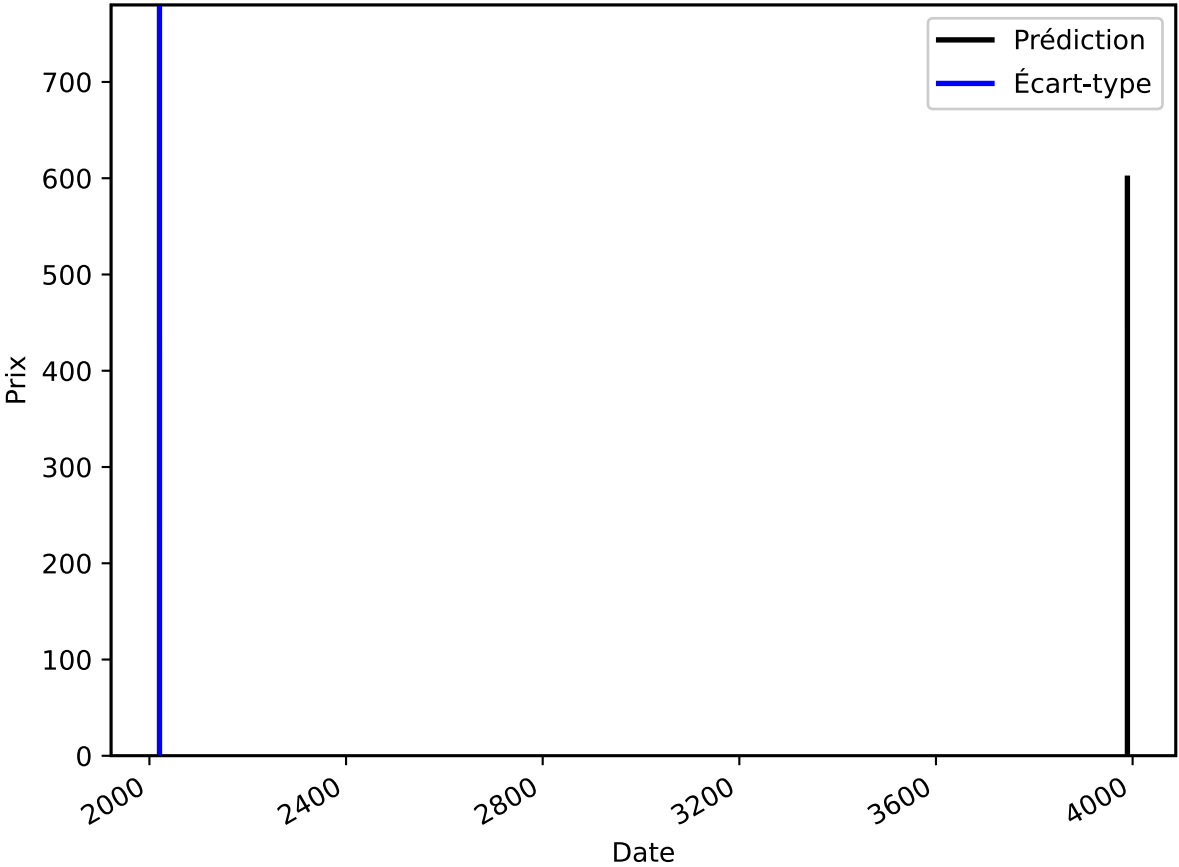
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 115 cv

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



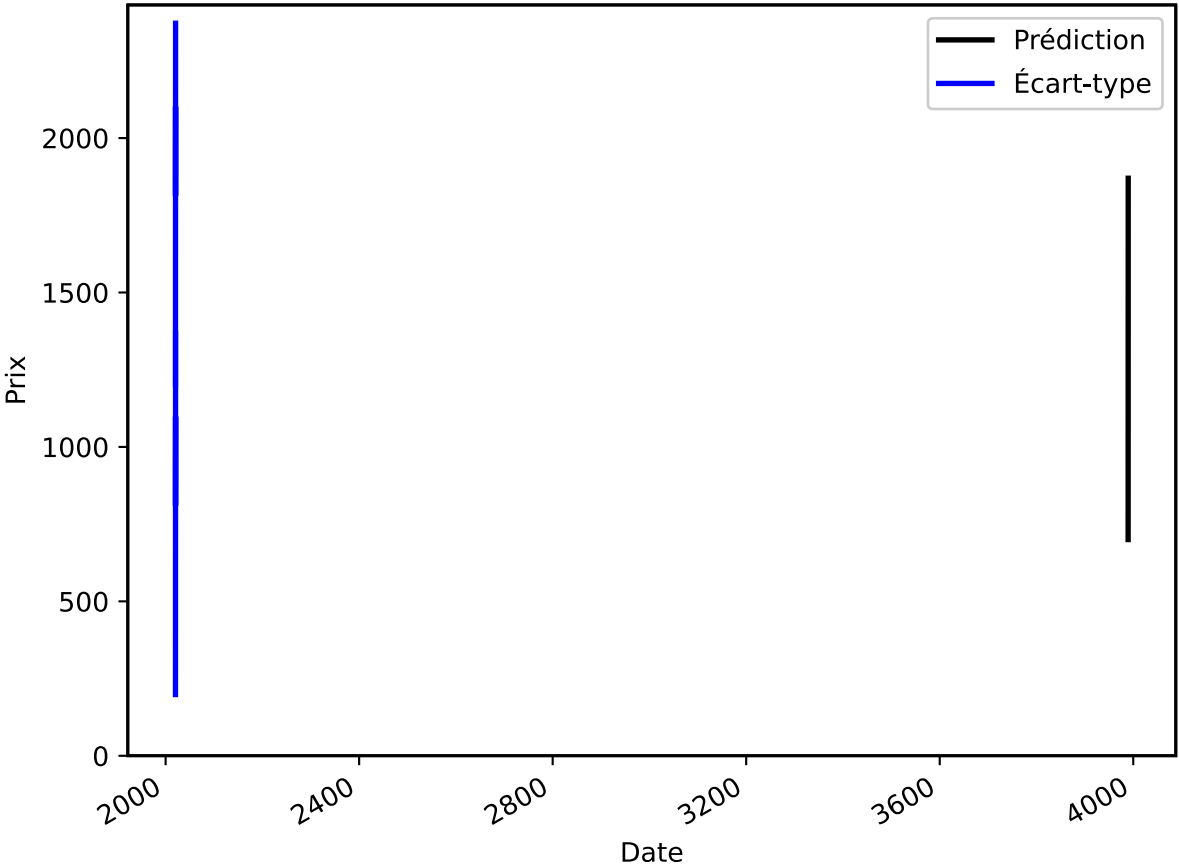
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
02	100.0	600.0
70	100.0	10.0

95 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
91	100.0	1600.0
16	100.0	700.0

# Berline

Kilométrage : <250000km

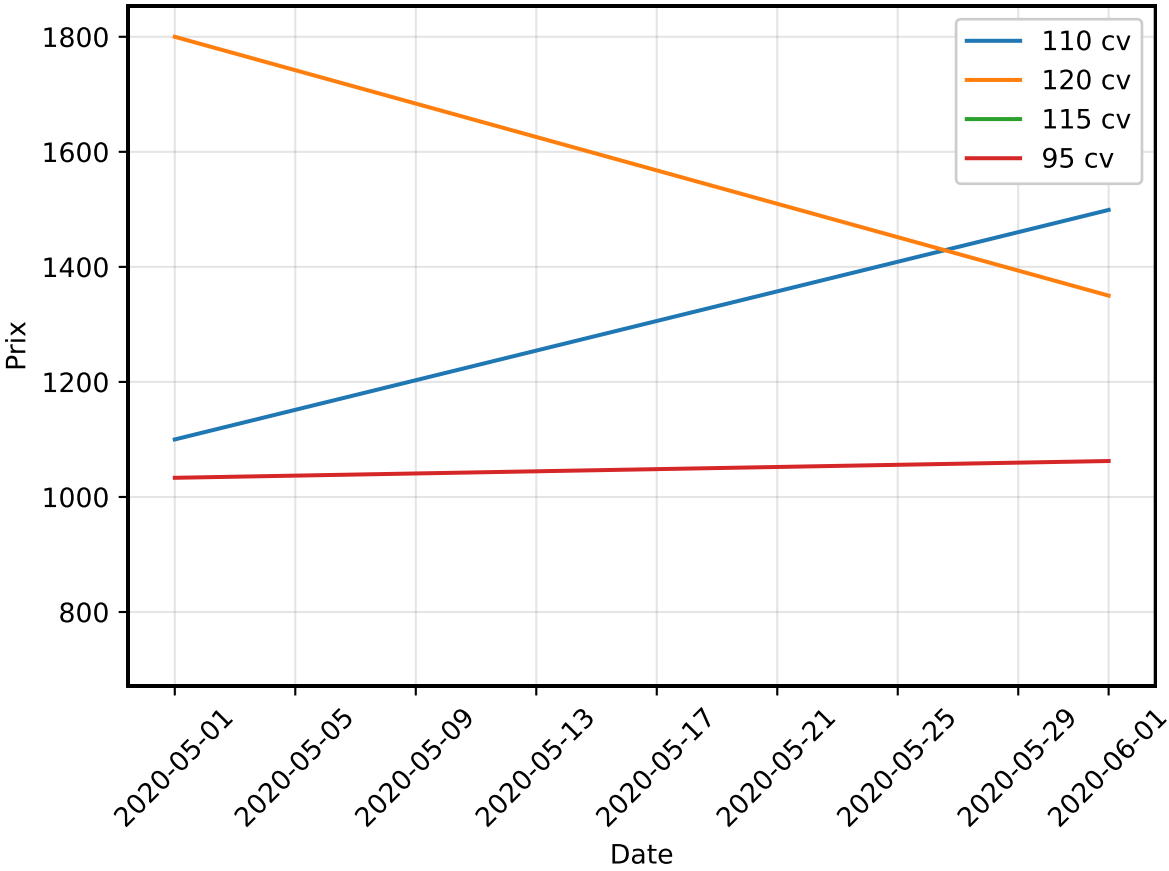


-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

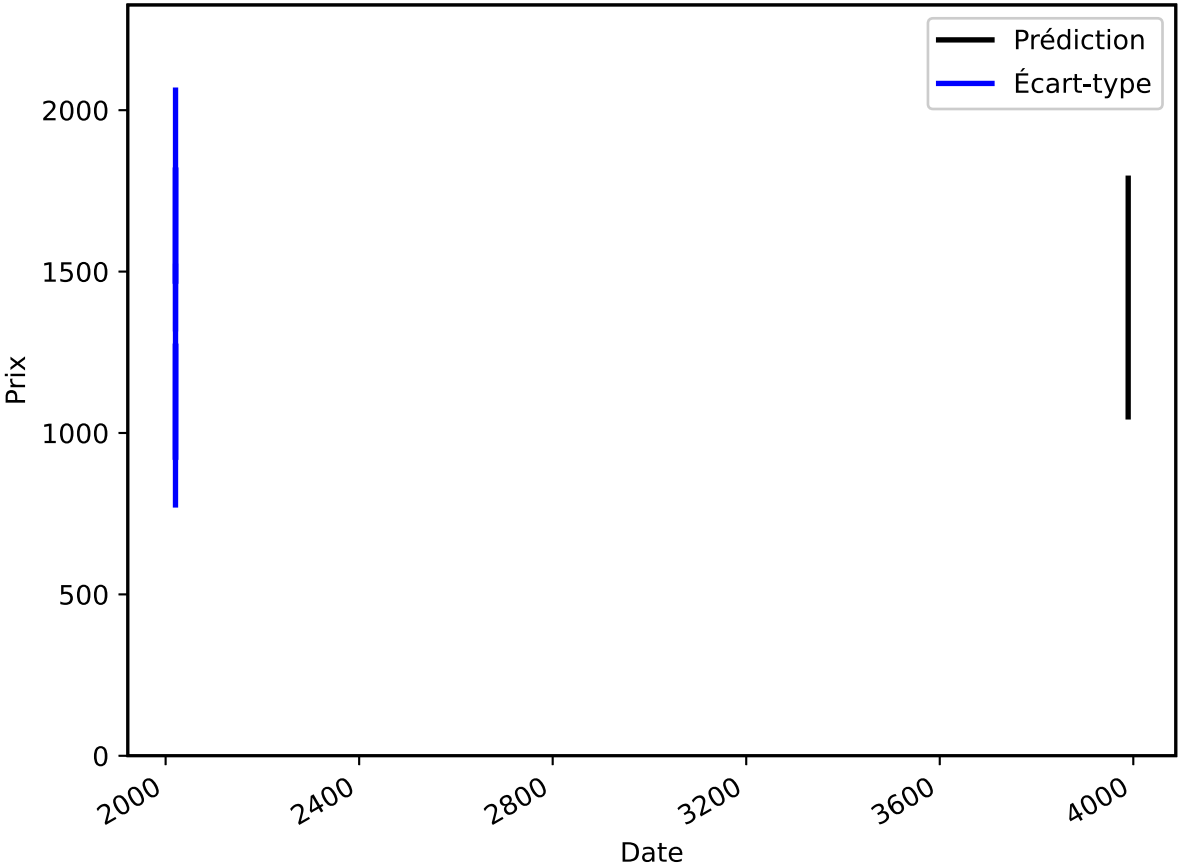
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 110 cv

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



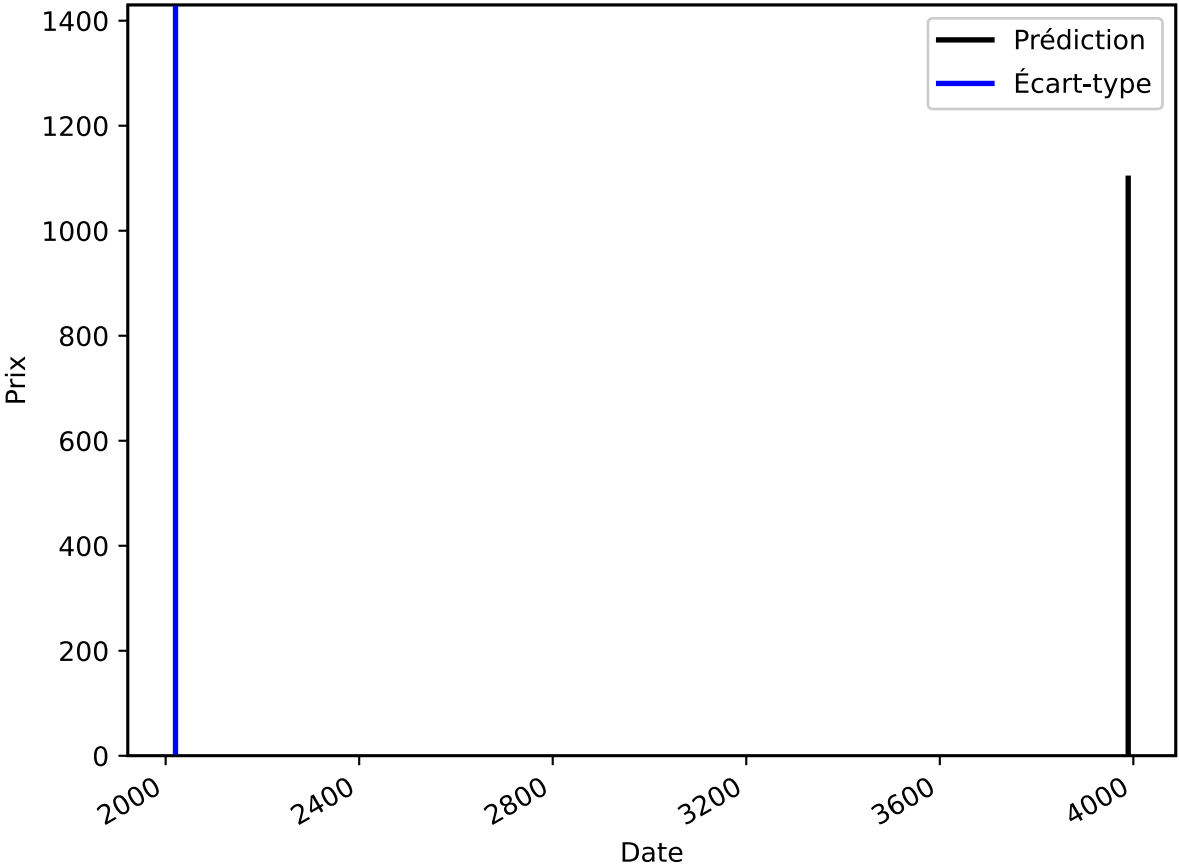
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
64	100.0	1600.0
79	100.0	700.0
76	100.0	1200.0
31	100.0	2700.0
87	100.0	1499.0
77	100.0	1500.0
88	100.0	2990.0
84	100.0	500.0
01	100.0	1200.0

# 115 cv

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



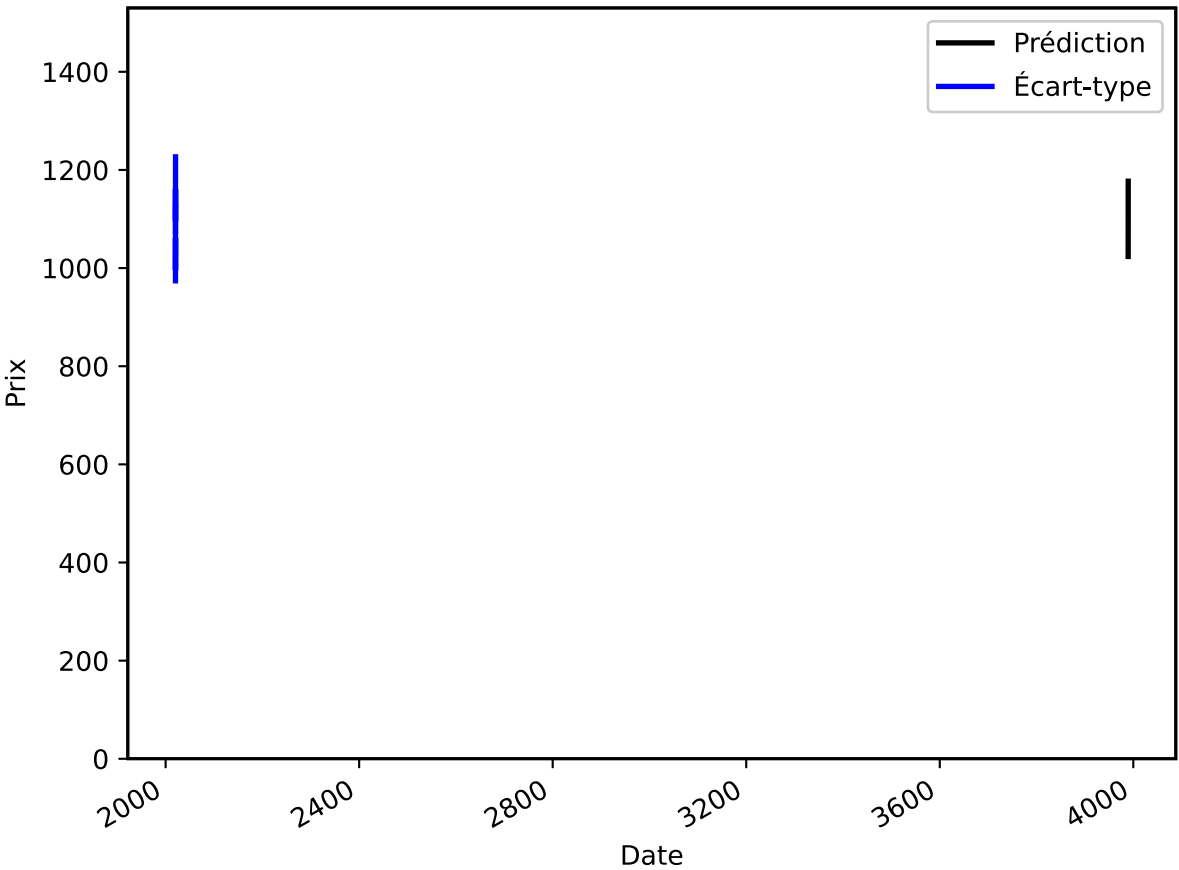
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	100.0	1100.0
50	100.0	350.0
67	100.0	2190.0

# 95 cv

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



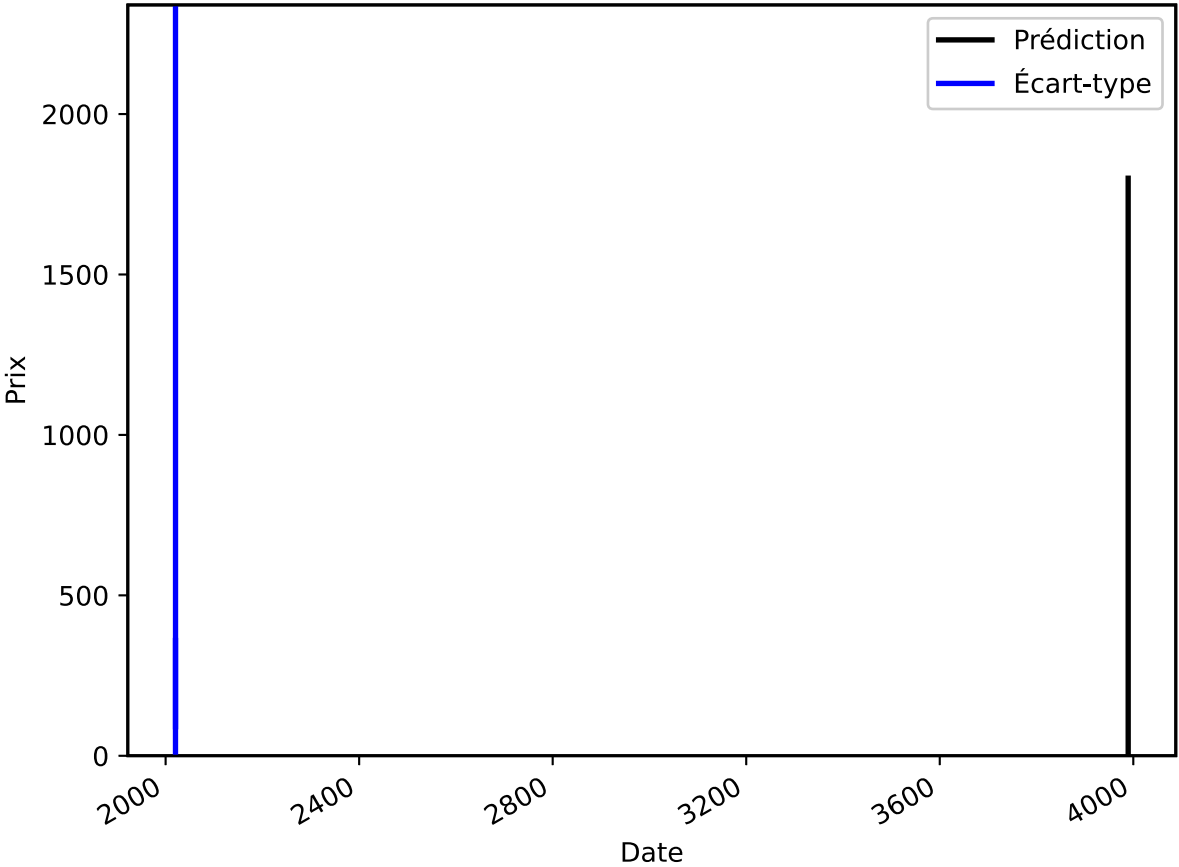
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
85	50.0	800.0
95	50.0	900.0
78	100.0	1050.0
69	50.0	2500.0
93	50.0	2100.0
67	50.0	400.0
13	50.0	1200.0
974	50.0	700.0
88	50.0	2700.0
28	50.0	1250.0
08	50.0	1400.0
62	50.0	900.0
68	100.0	1200.0

# 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
87	100.0	2990.0
13	100.0	1350.0
84	100.0	300.0
68	100.0	1800.0

# Berline

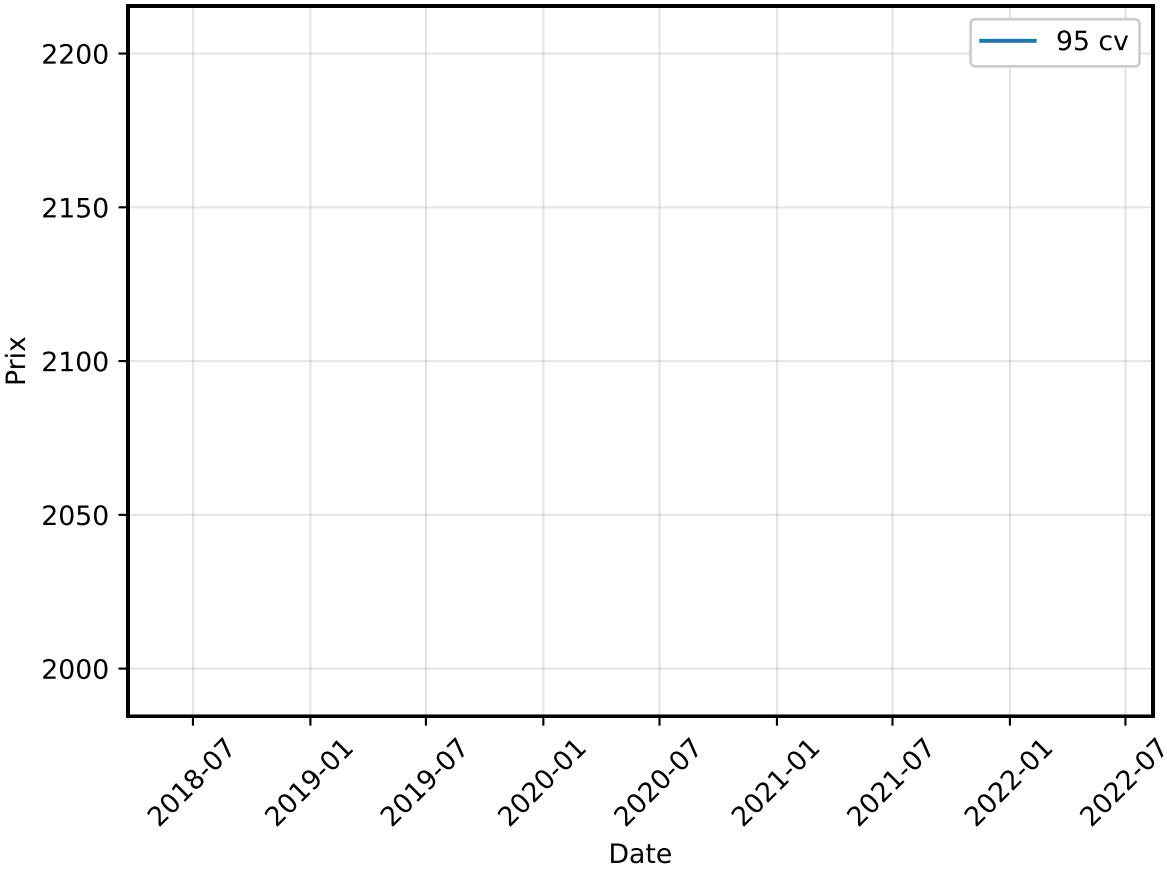
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

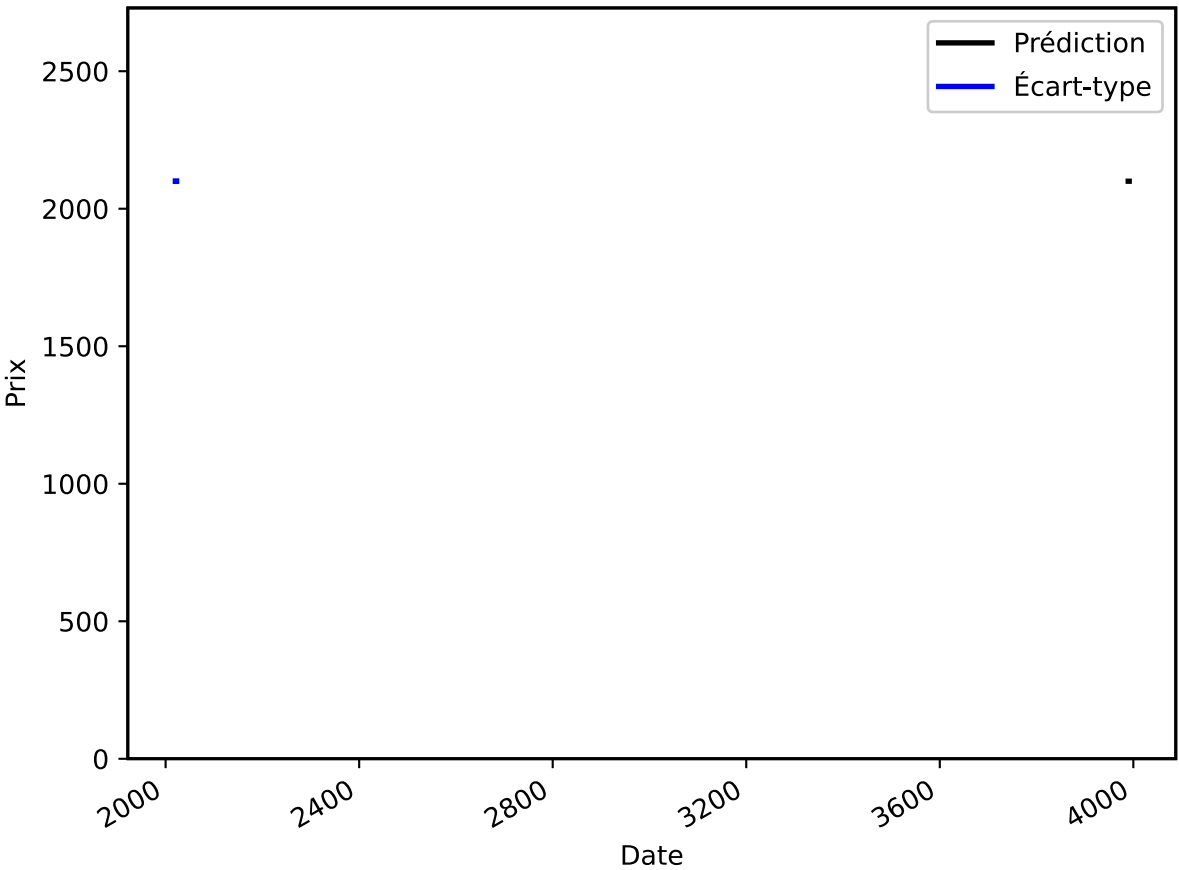
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 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
85	50.0	800.0
95	50.0	900.0
78	100.0	1050.0
69	50.0	2500.0
93	50.0	2100.0
67	50.0	400.0
13	50.0	1200.0
974	50.0	700.0
88	50.0	2700.0
28	50.0	1250.0
08	50.0	1400.0
62	50.0	900.0
68	100.0	1200.0



# Berline

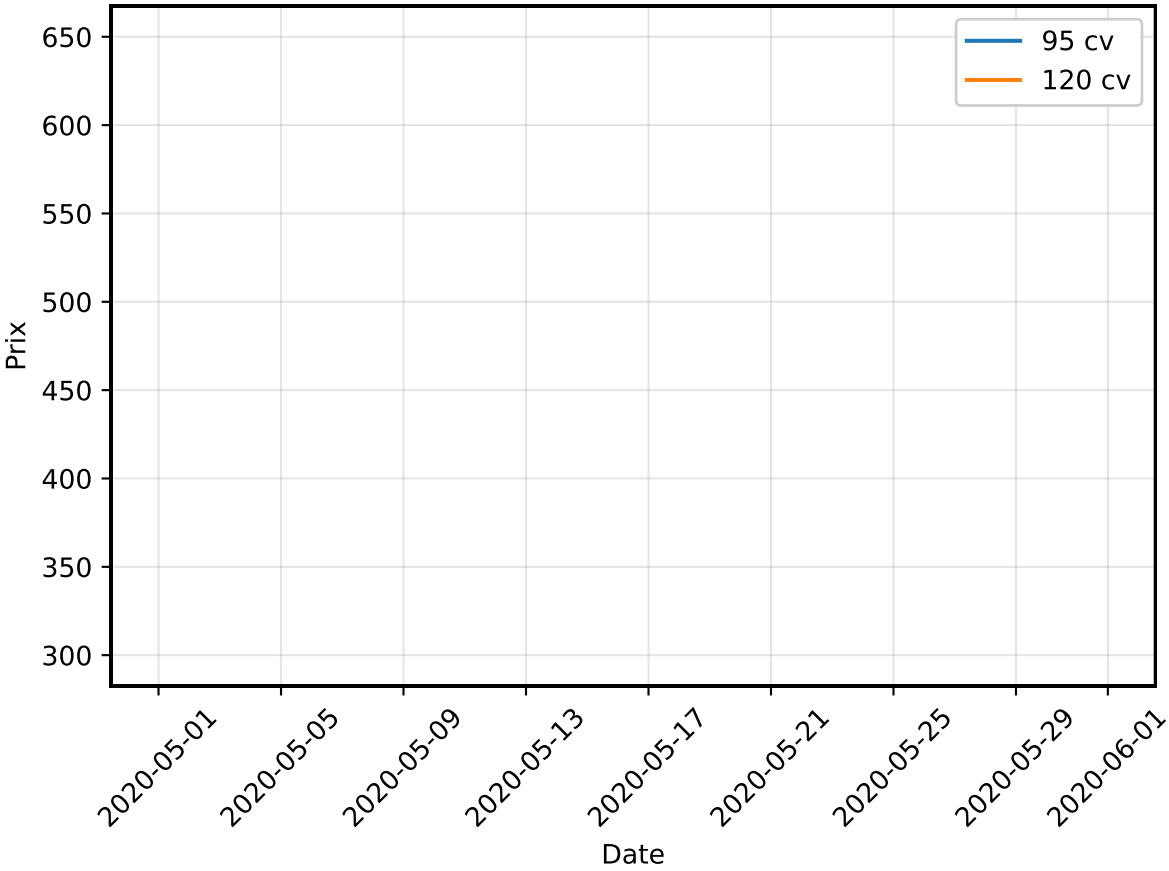
Kilométrage : 250000+km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

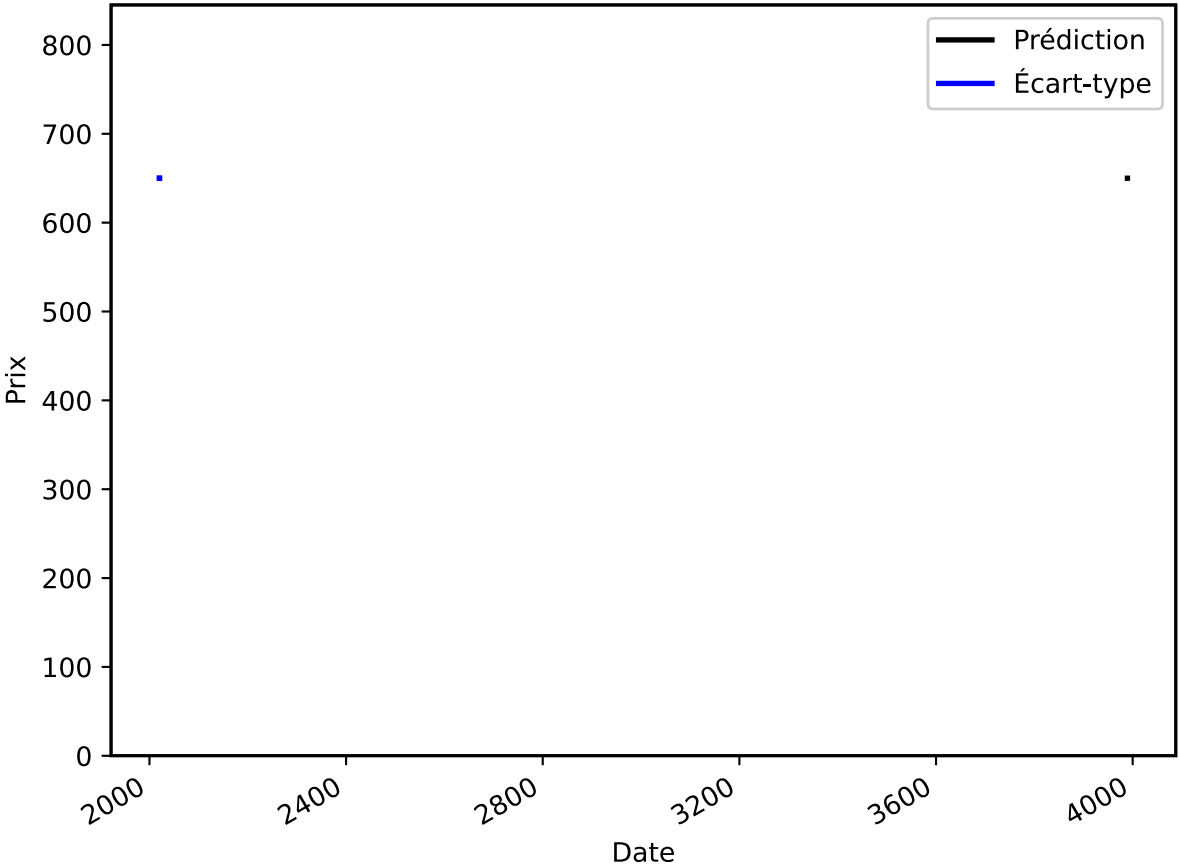
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 95 cv

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



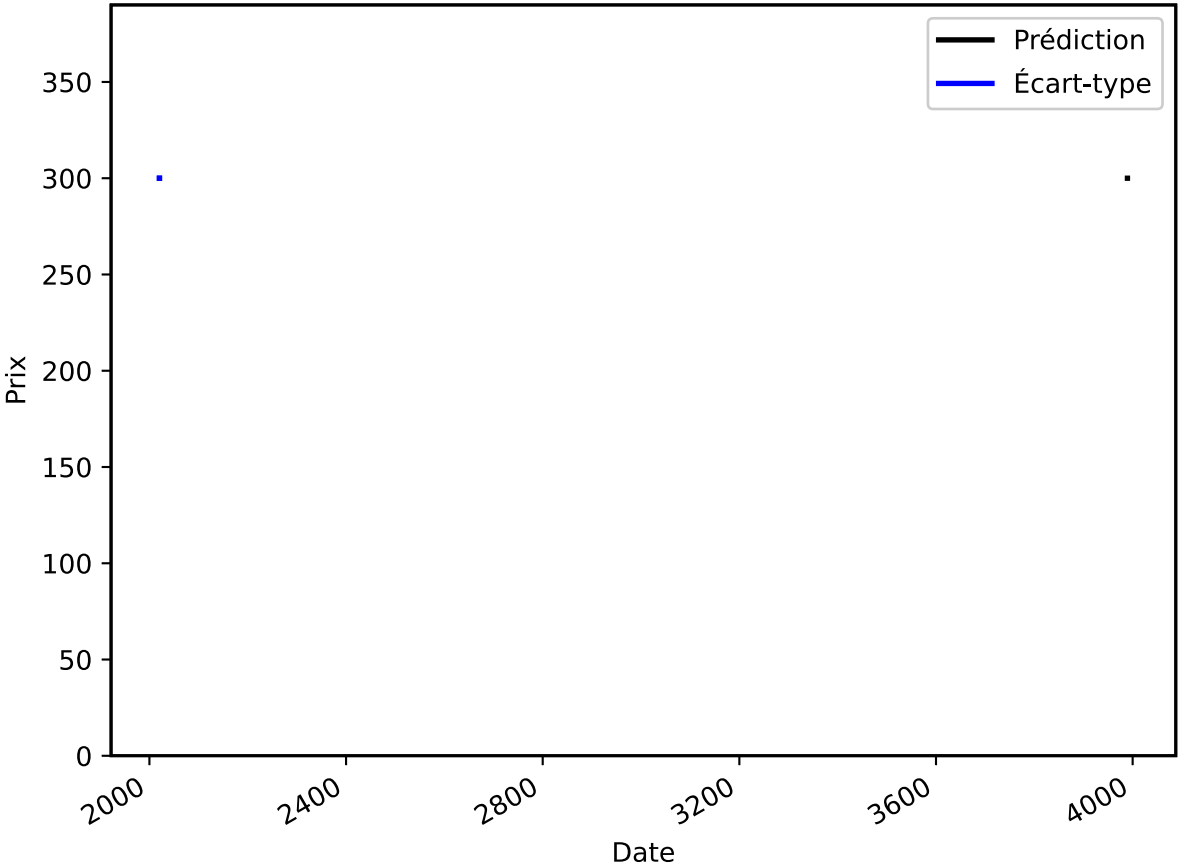
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
85	50.0	800.0
95	50.0	900.0
78	100.0	1050.0
69	50.0	2500.0
93	50.0	2100.0
67	50.0	400.0
13	50.0	1200.0
974	50.0	700.0
88	50.0	2700.0
28	50.0	1250.0
08	50.0	1400.0
62	50.0	900.0
68	100.0	1200.0

# 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
87	100.0	2990.0
13	100.0	1350.0
84	100.0	300.0
68	100.0	1800.0

# Berline

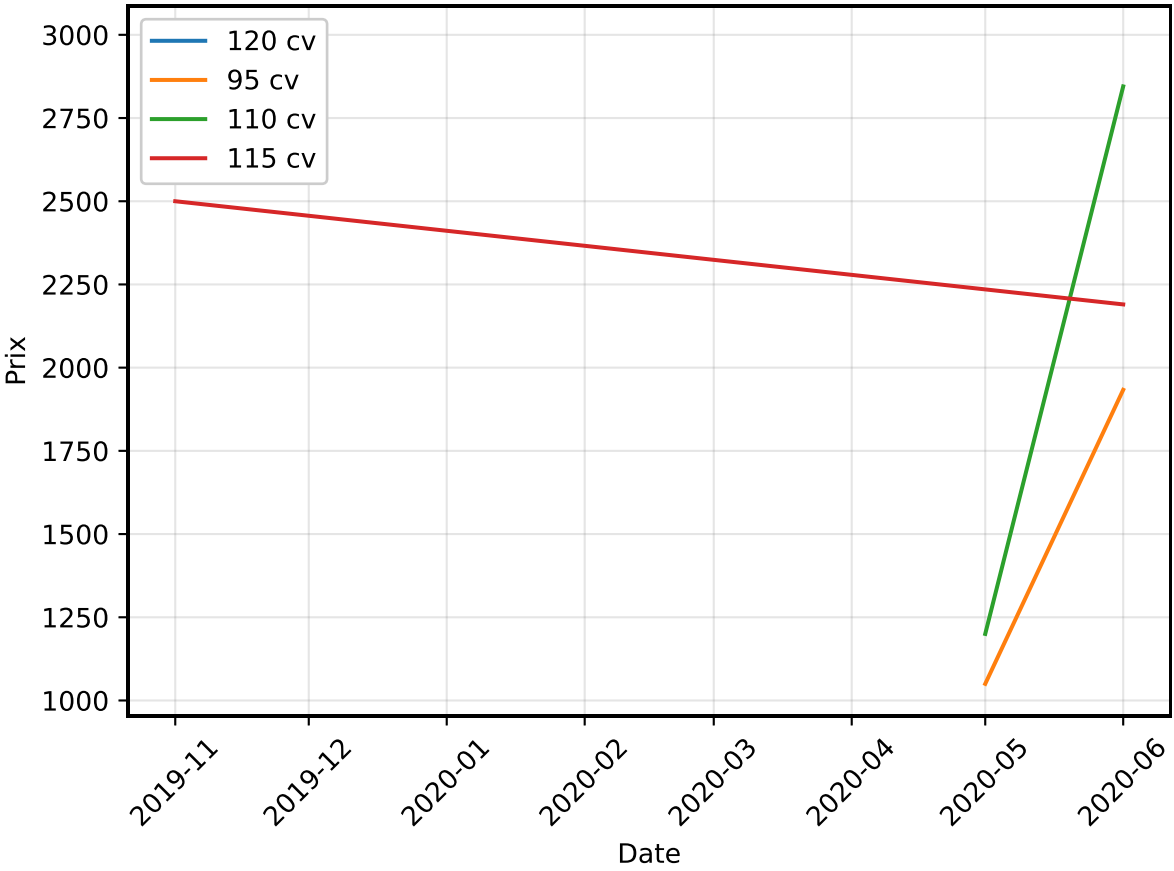
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

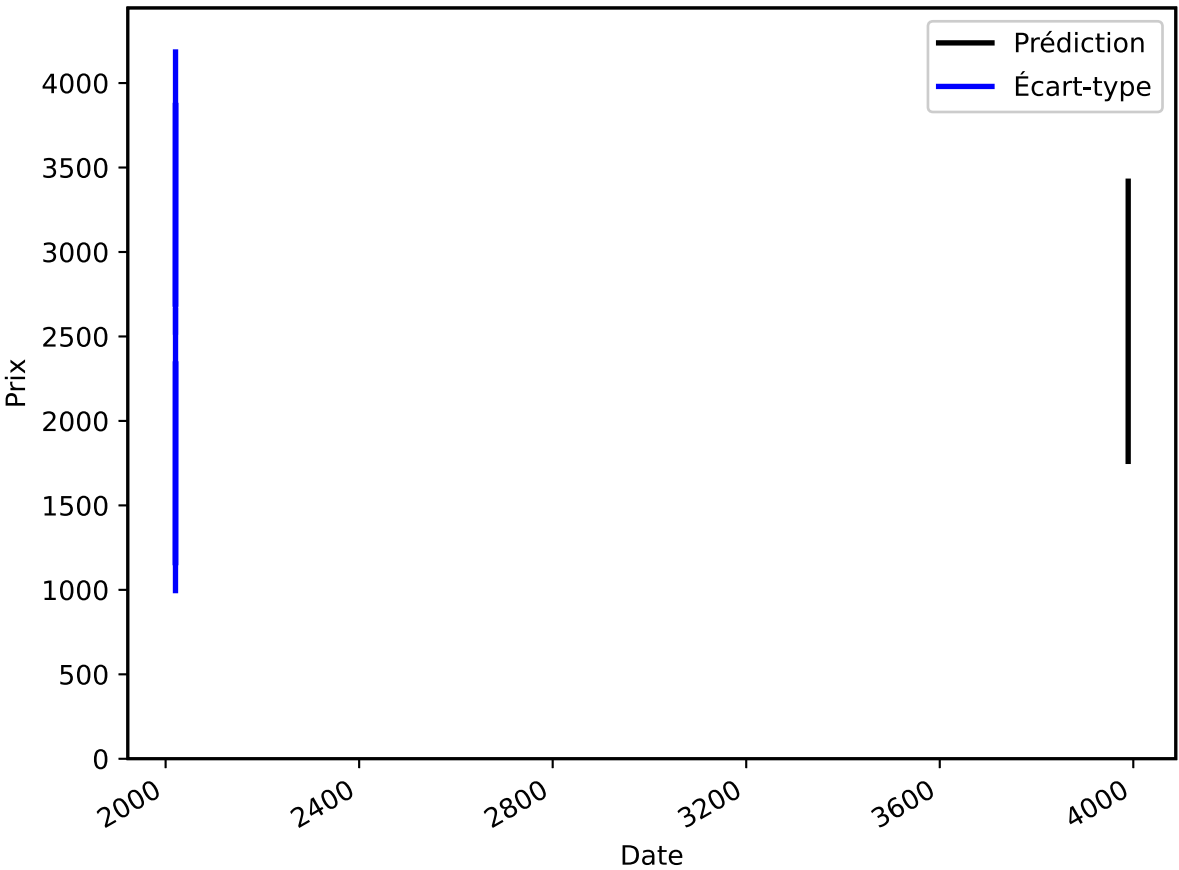
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 110 cv

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



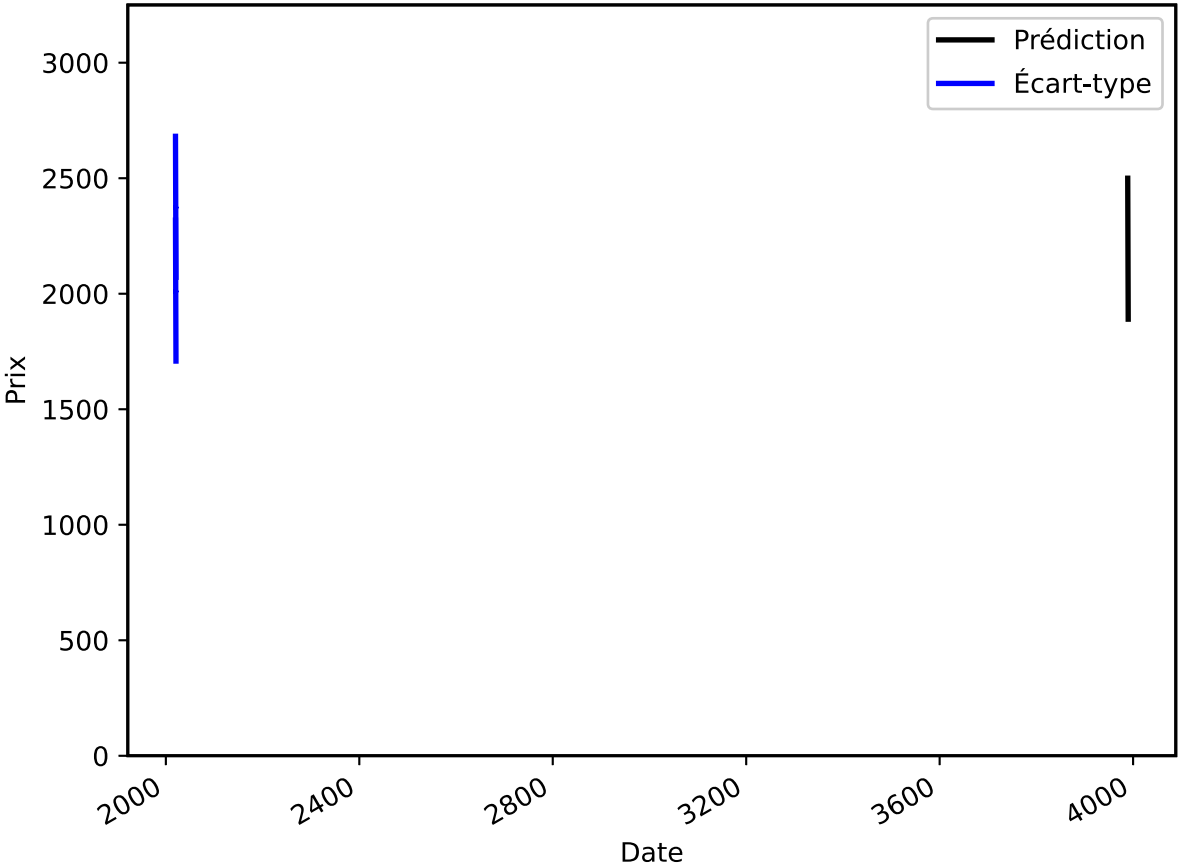
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
64	100.0	1600.0
79	100.0	700.0
76	100.0	1200.0
31	100.0	2700.0
87	100.0	1499.0
77	100.0	1500.0
88	100.0	2990.0
84	100.0	500.0
01	100.0	1200.0

# 115 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

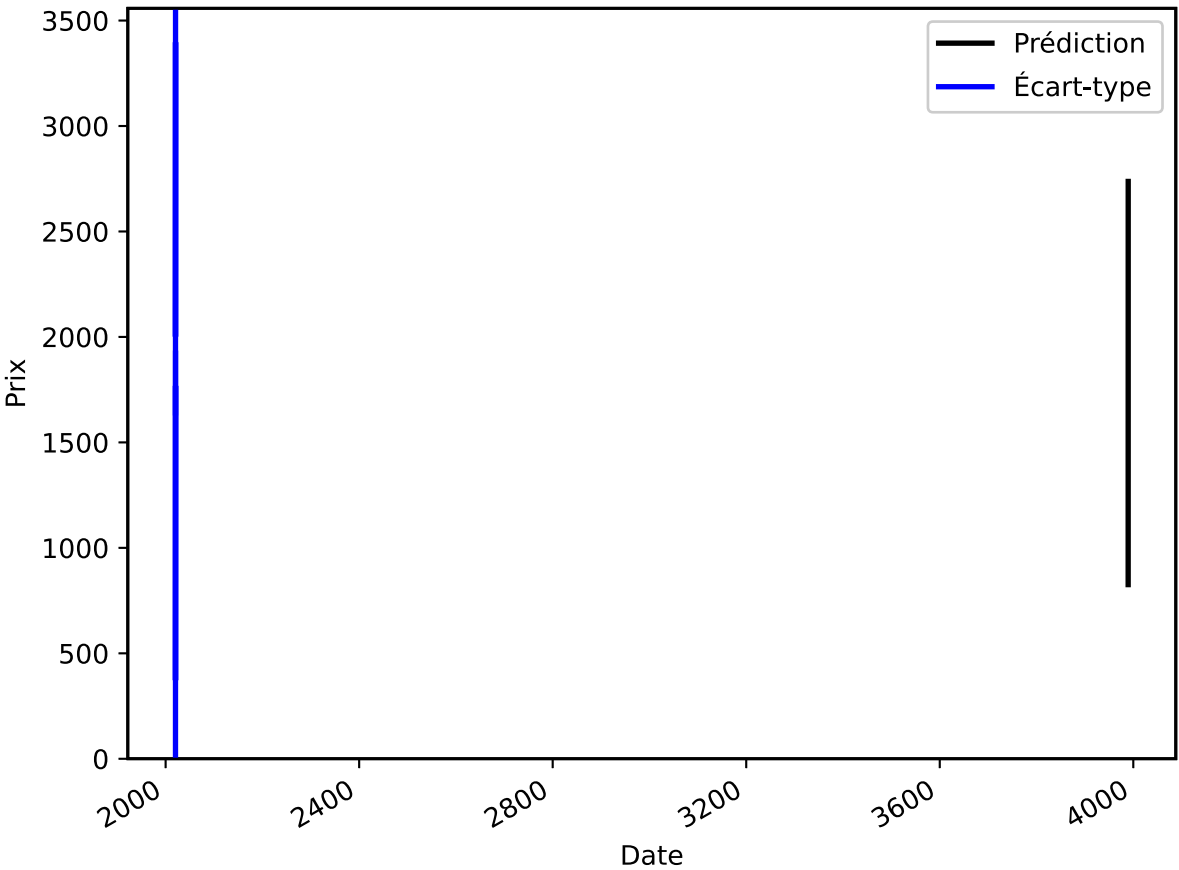
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	100.0	1100.0
50	100.0	350.0
67	100.0	2190.0



95 cv

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



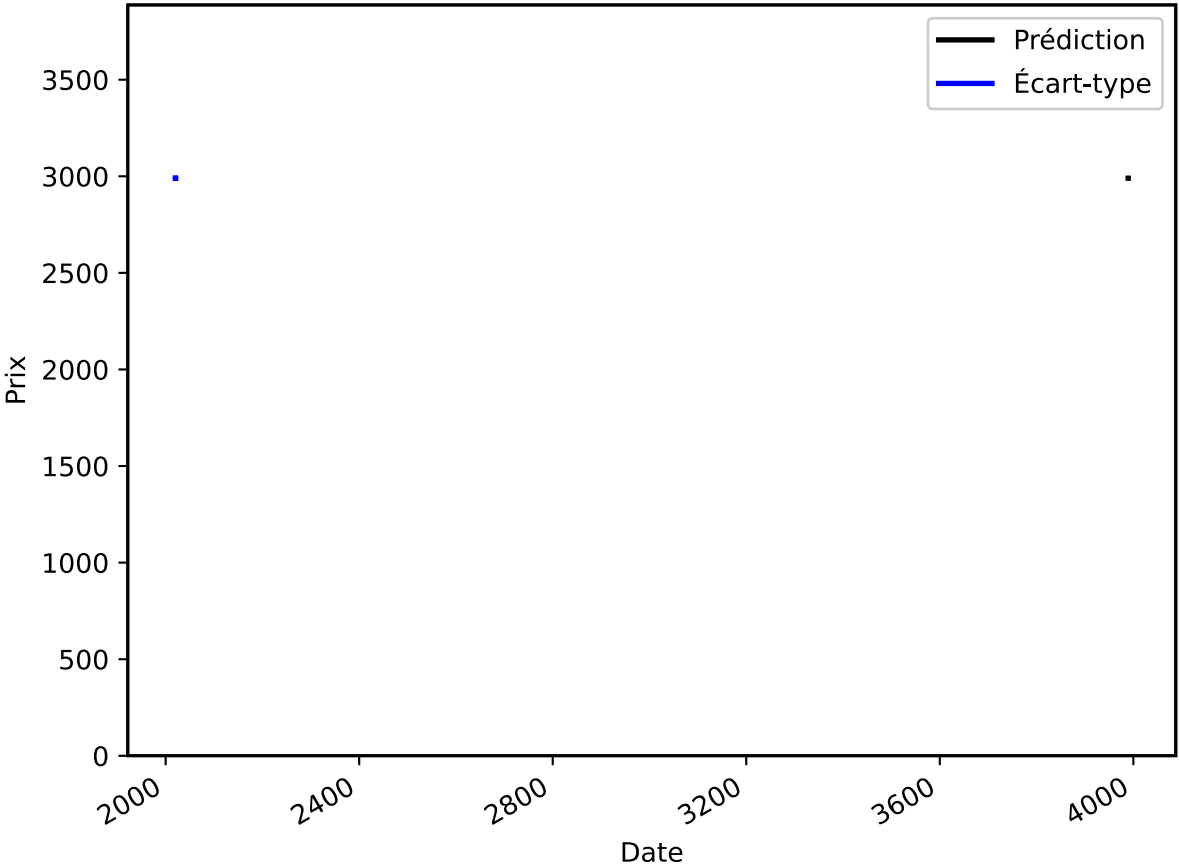
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
85	50.0	800.0
95	50.0	900.0
78	100.0	1050.0
69	50.0	2500.0
93	50.0	2100.0
67	50.0	400.0
13	50.0	1200.0
974	50.0	700.0
88	50.0	2700.0
28	50.0	1250.0
08	50.0	1400.0
62	50.0	900.0
68	100.0	1200.0

# 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
87	100.0	2990.0
13	100.0	1350.0
84	100.0	300.0
68	100.0	1800.0

# 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	1998-2001	Essence	148	4.0	X	187	10,3	Distribué injection	10,3	6,2
1.8 MT (120 cv)	Grandtour break	1998-2001	Essence	165	4.0	X	195	10,8	Distribué injection	10,8	6,5
1.8 MT (95 cv)	Grandtour break	1998-2001	Essence	148	4.0	X	175	11,6	Distribué injection	11,6	7
1.9 DCi MT (110 cv)	Grandtour break	1998-2001	Diesel	250	4.0	Turbo	182	7,4	Common Rail	7,4	4,8
1.9 DTi AT (100 cv)	Grandtour break	1998-2001	Diesel	200	4.0	Turbo	177	7,4	Injection directe	7,4	4,8
1.9 DTi MT (100 cv)	Grandtour break	1998-2001	Diesel	200	4.0	Turbo	177	7,4	Injection directe	7,4	4,8
2.0 AT (115 cv)	Grandtour break	1998-2001	Essence	168	4.0	X	190	12,3	Distribué injection	12,3	7
2.0 MT (115 cv)	Grandtour break	1998-2001	Essence	168	4.0	X	190	12,3	Distribué injection	12,3	7
2.0 MT (140 cv)	Grandtour break	1998-2001	Essence	182	4.0	X	200	12,2	Distribué injection	12,2	7,3
2.2 DT MT (115 cv)	Grandtour break	1998-2001	Diesel	250	4.0	Turbo	185	9,8	Injection directe	9,8	5,8
3.0 AT (194 cv)	Grandtour break	1998-2001	Essence	267	6.0	X	225	16,2	Distribué injection	16,2	8,3
3.0 MT (194 cv)	Grandtour break	1998-2001	Essence	267	6.0	X	225	16,2	Distribué injection	16,2	8,3