

# ALFA ROMEO

**156**

**932 [restyling]**



# Informations

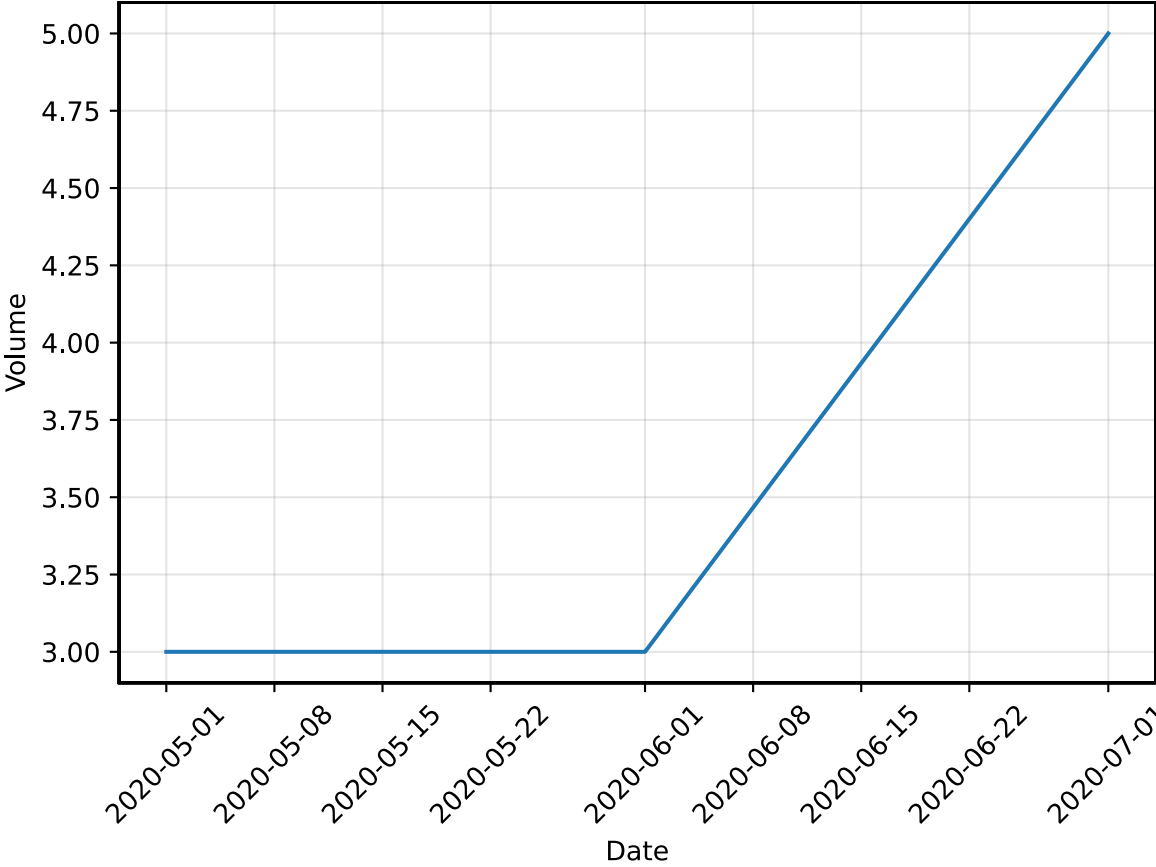
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



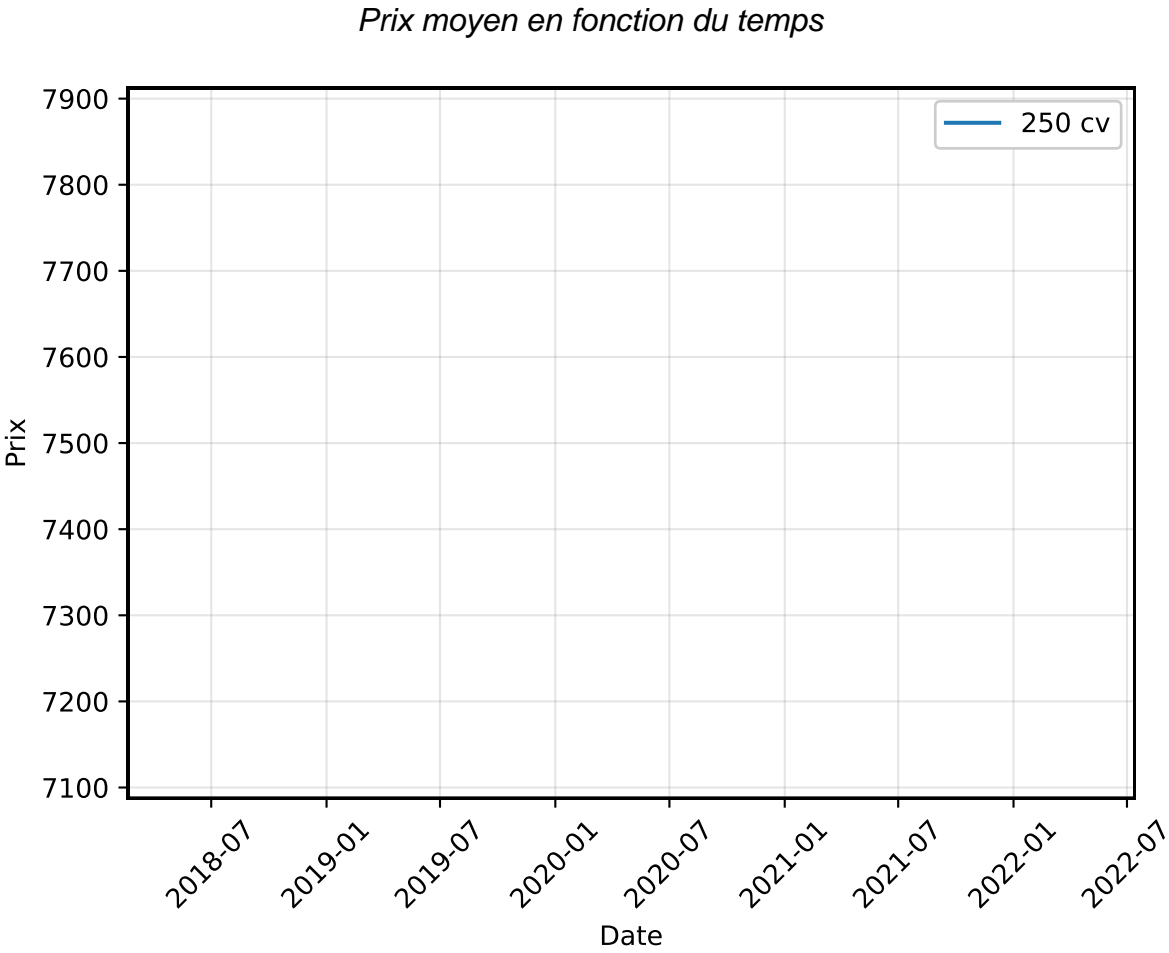
# Break

Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

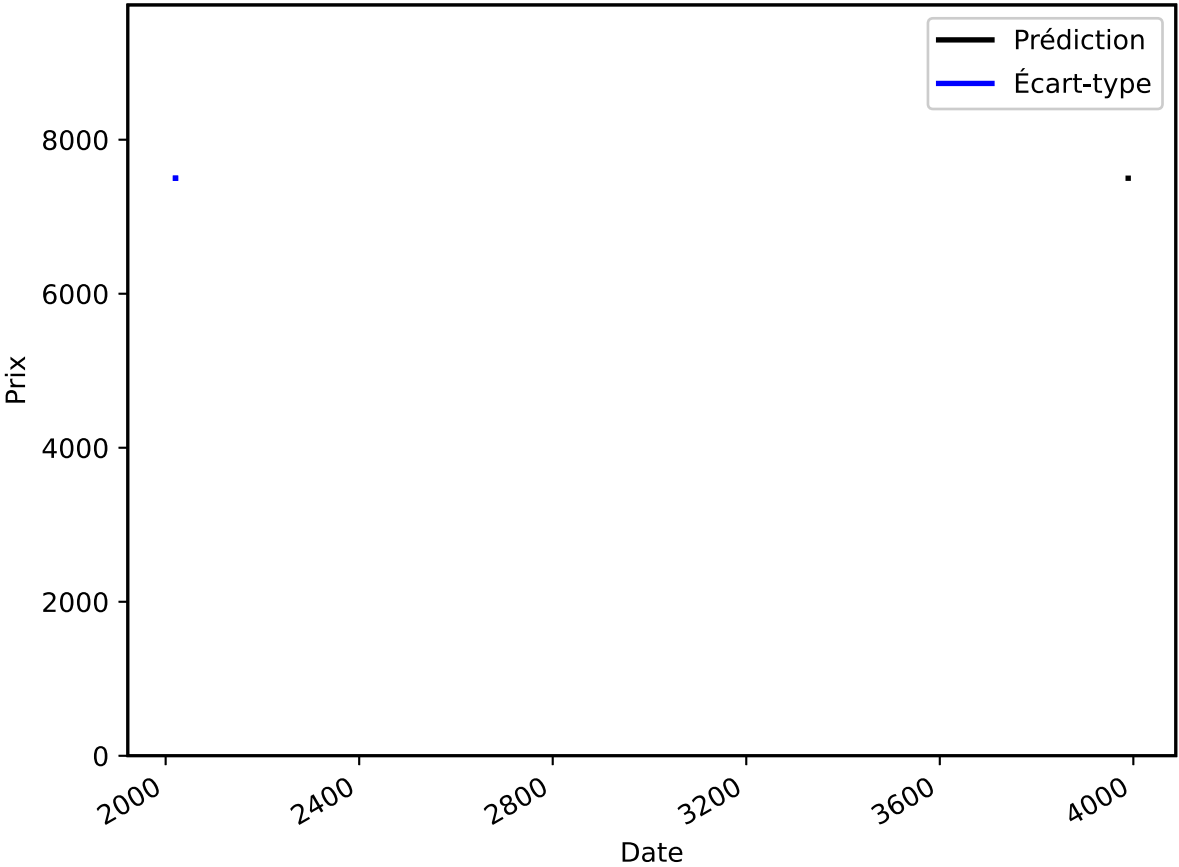
-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois



# 250 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	7500.0

# Berline

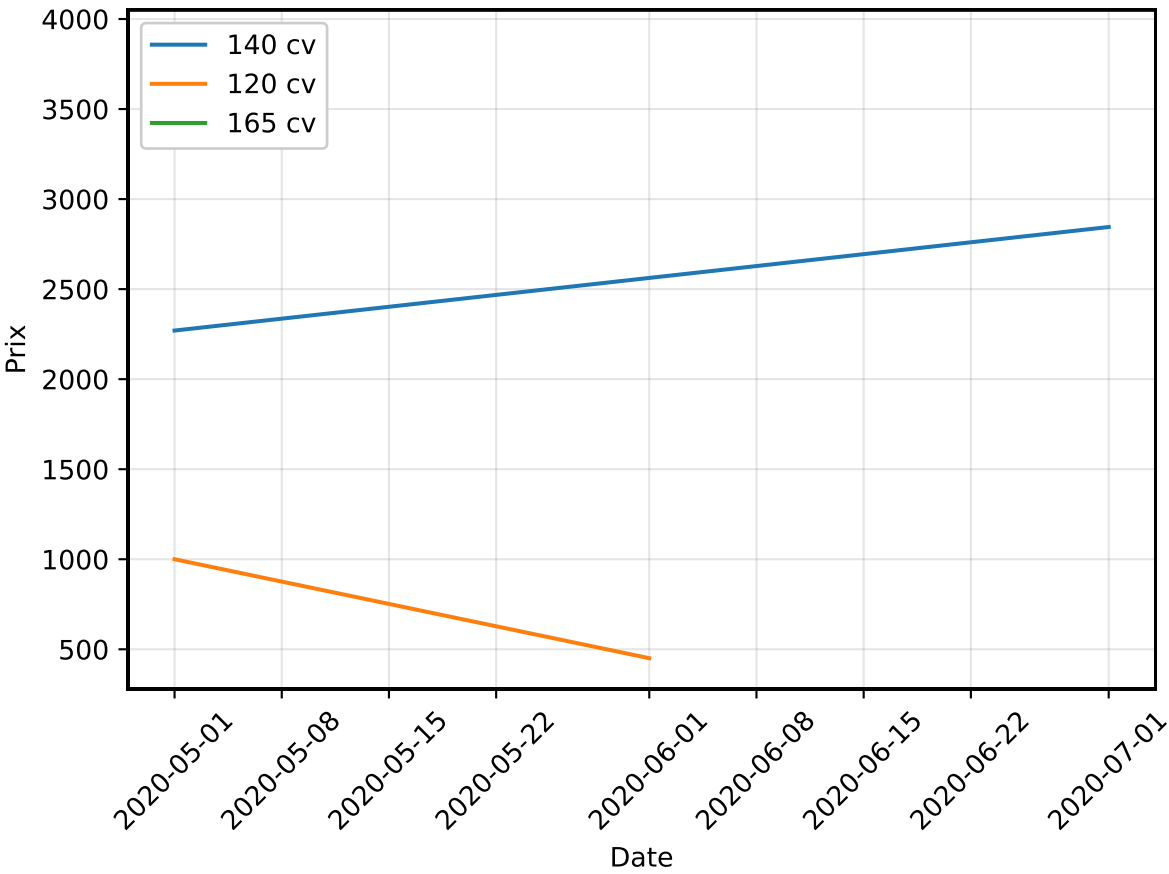
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

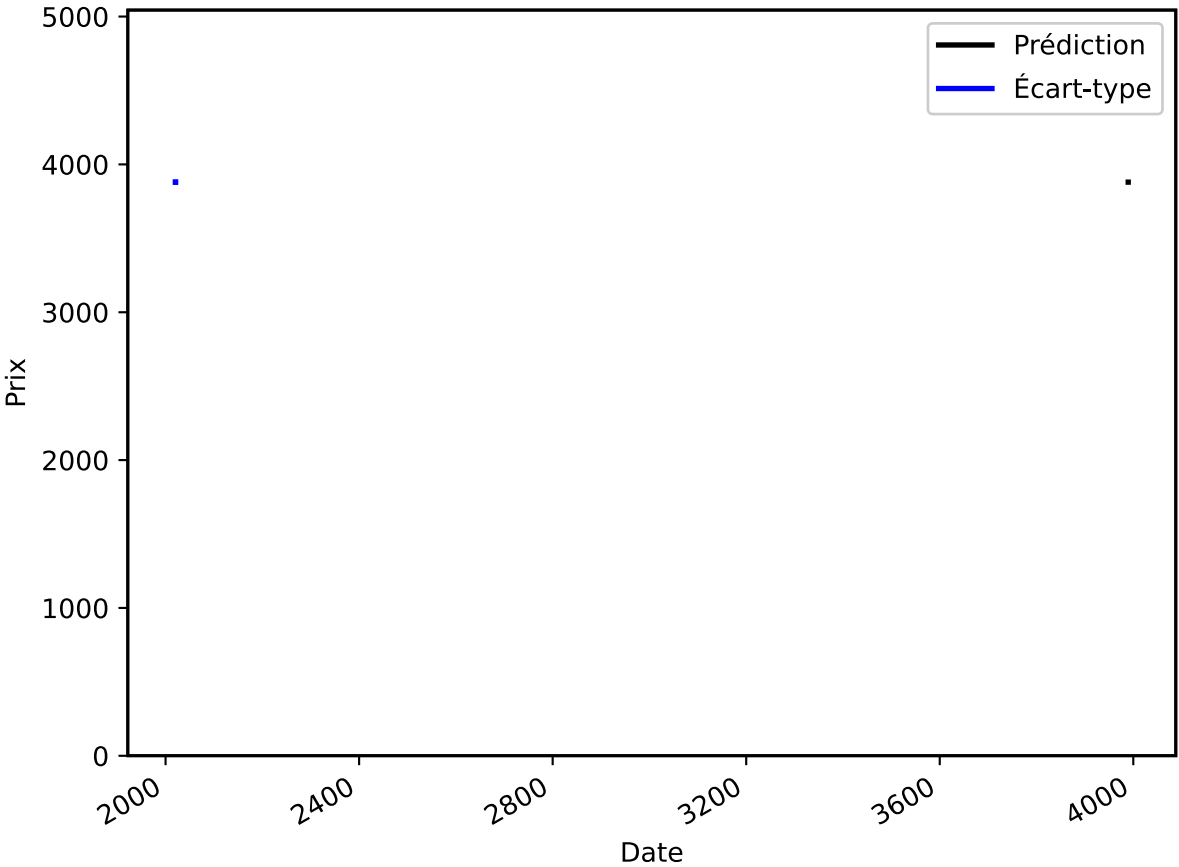
Prix moyen en fonction du temps





# 165 cv

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



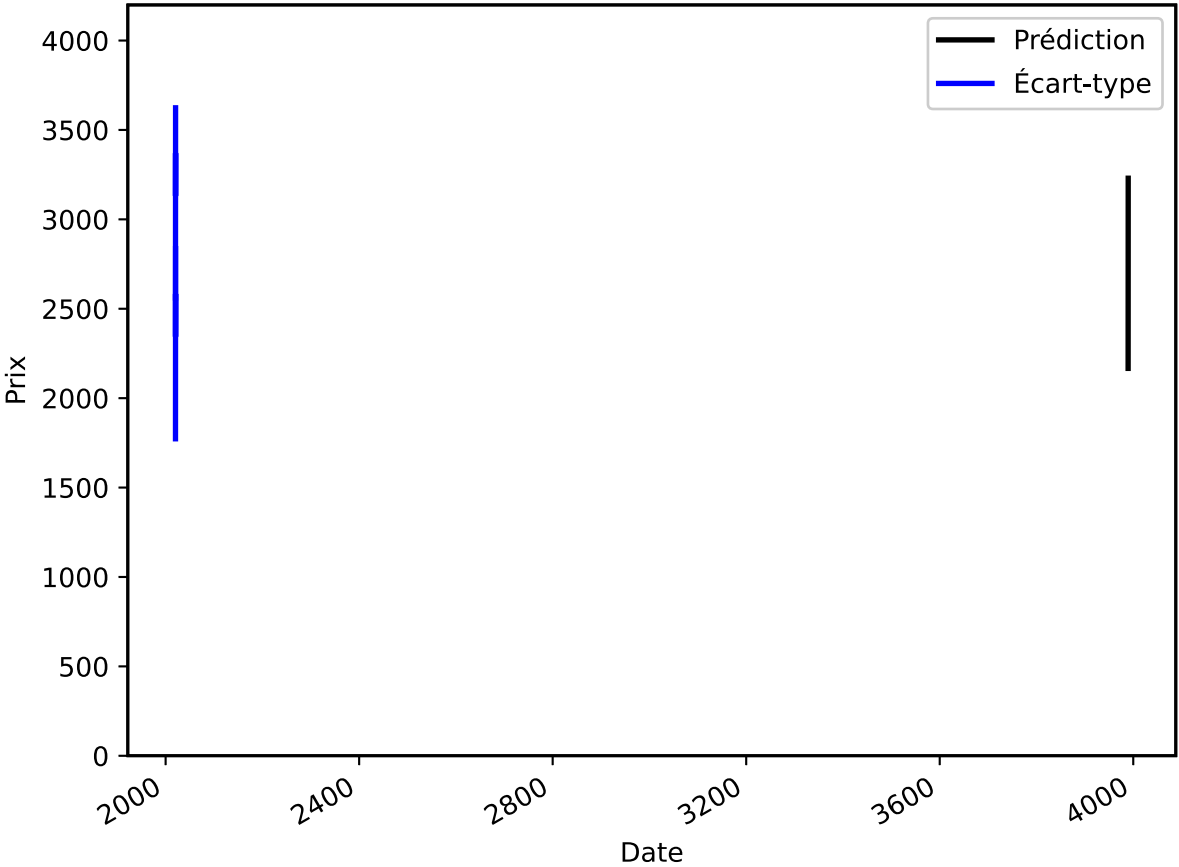
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	100.0	3880.0
33	100.0	3490.0

# 140 cv

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



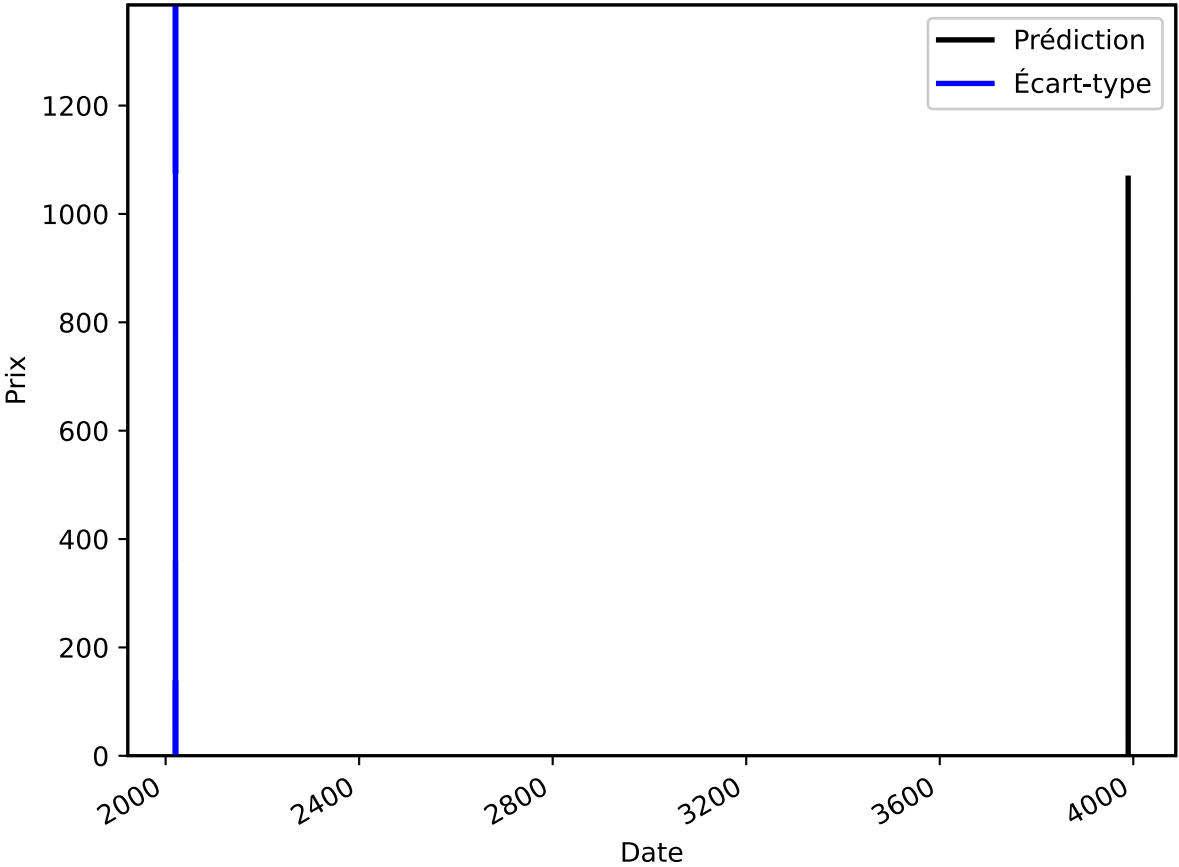
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
77	100.0	2290.0
01	100.0	3400.0
06	100.0	3490.0
27	100.0	2270.0

# 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
59	100.0	950.0
29	50.0	1.0

# Berline

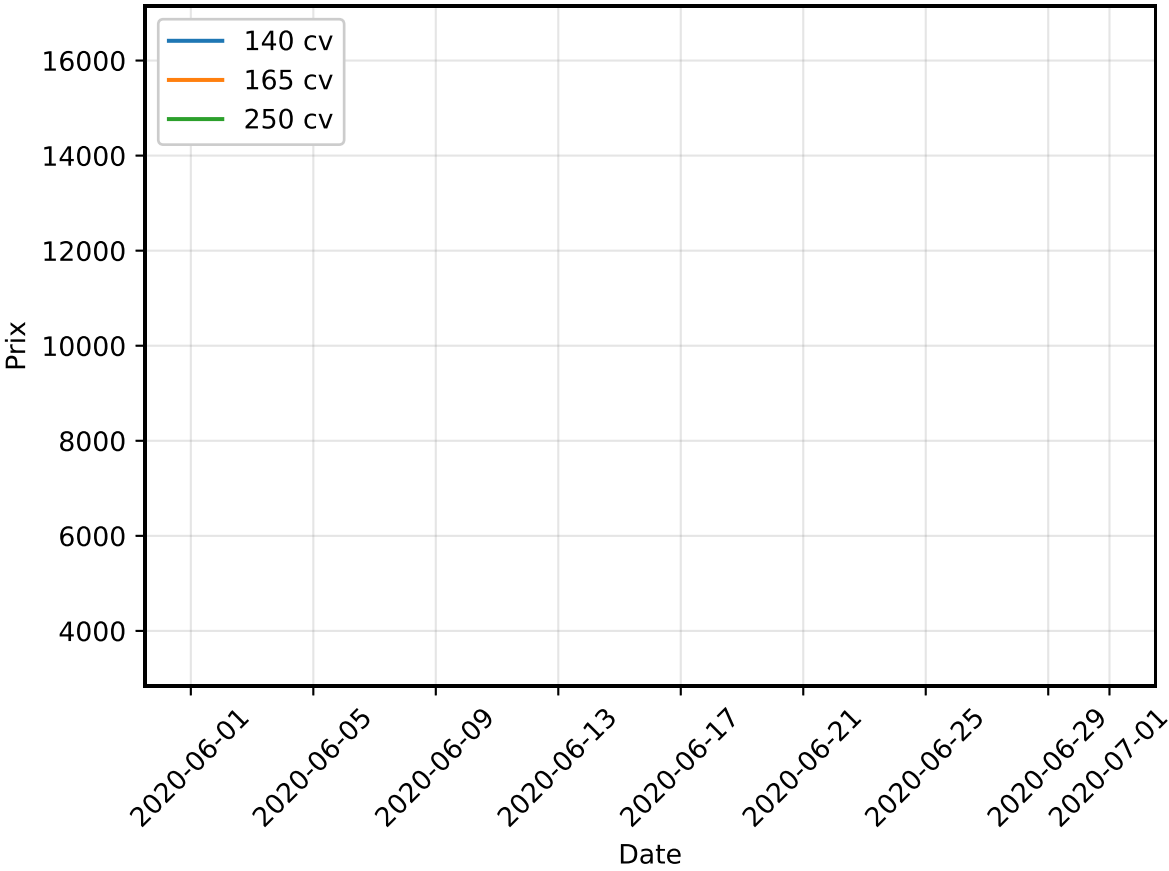
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

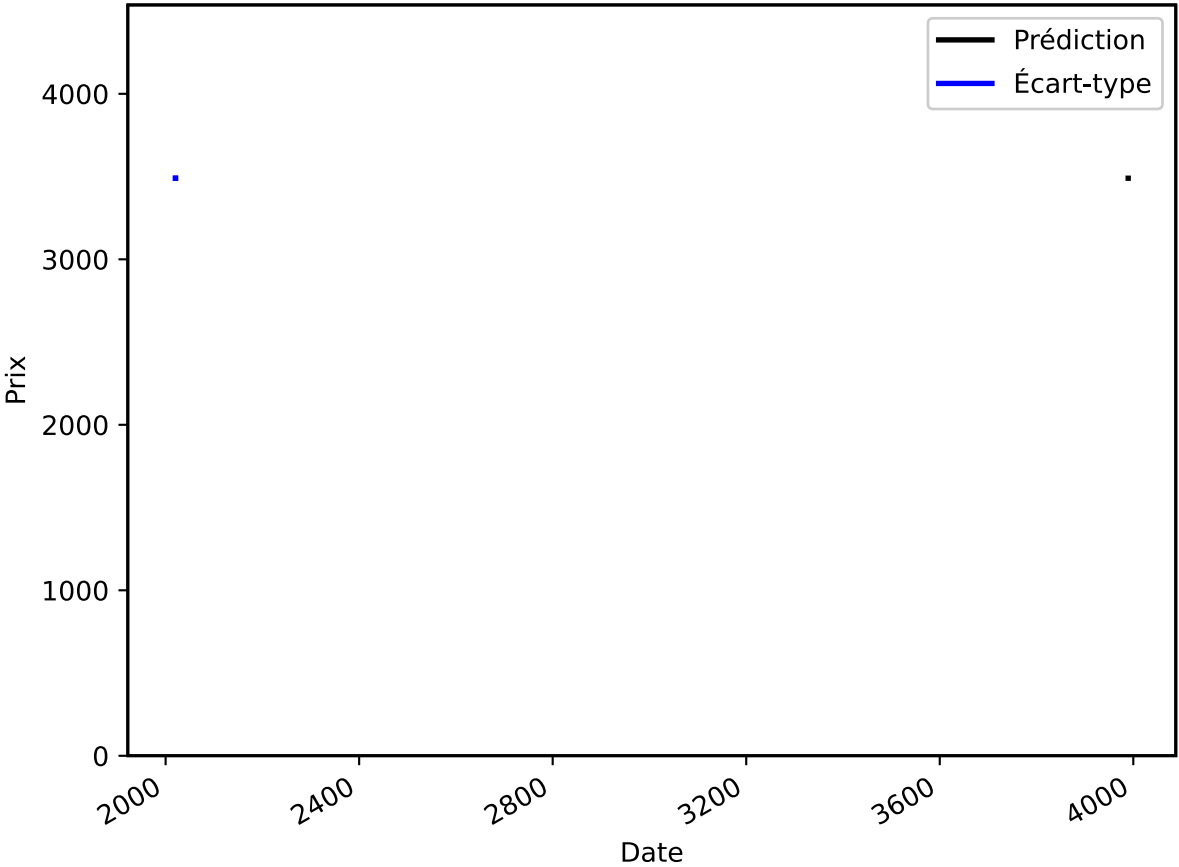
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 165 cv

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



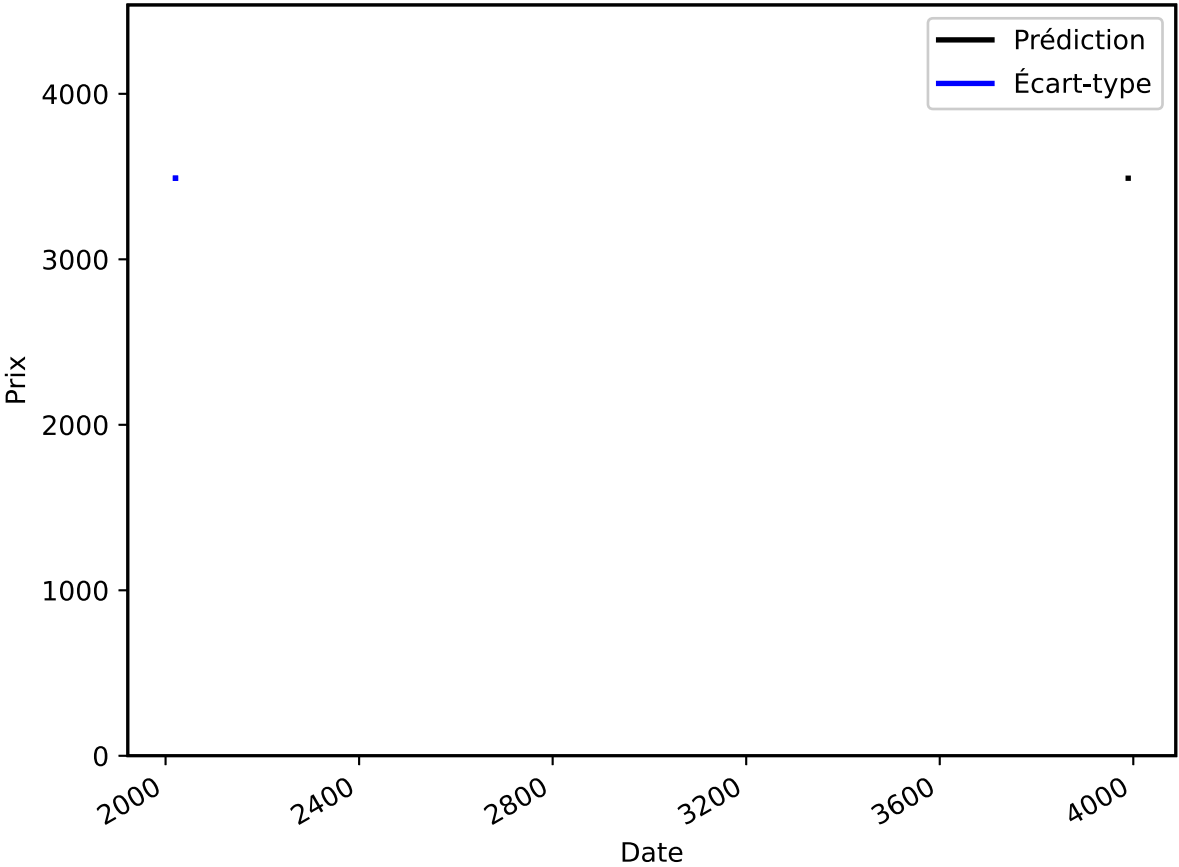
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	100.0	3880.0
33	100.0	3490.0

# 140 cv

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



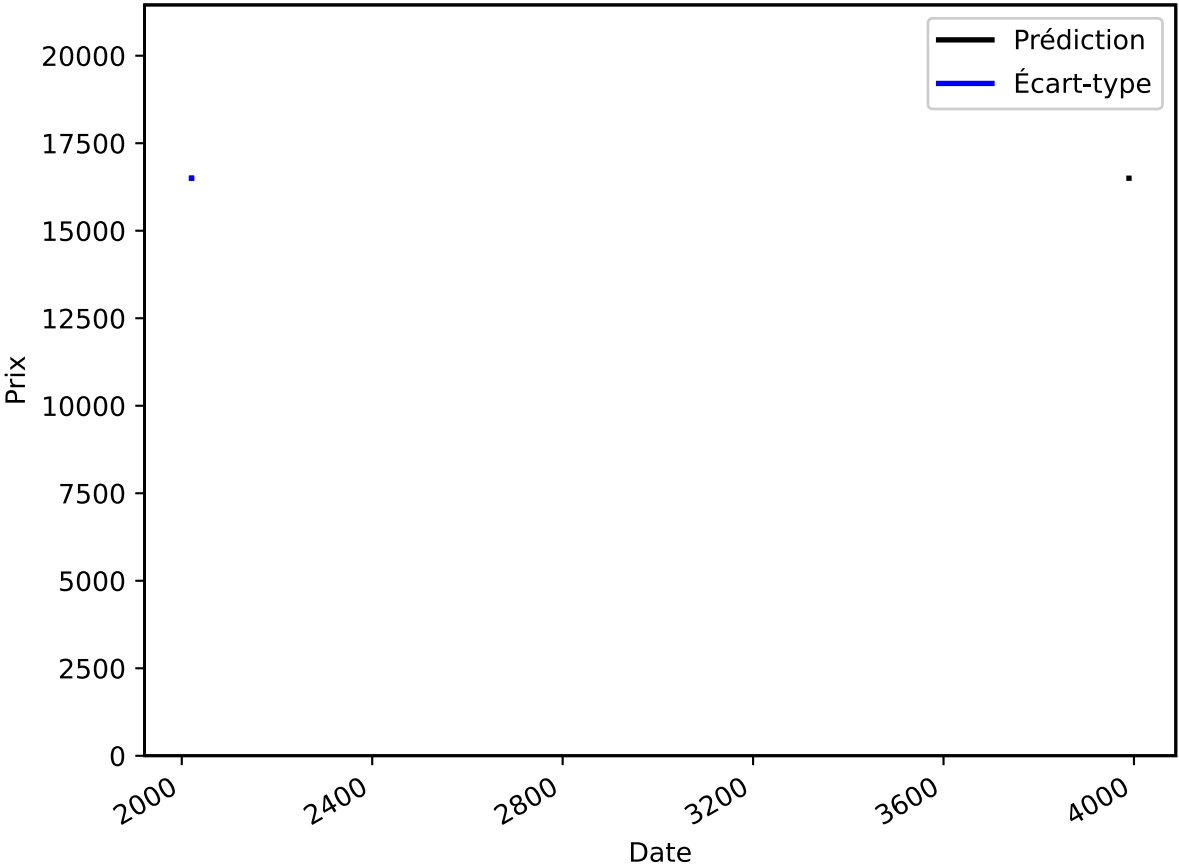
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
77	100.0	2290.0
01	100.0	3400.0
06	100.0	3490.0
27	100.0	2270.0

# 250 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
59	100.0	16500.0



# 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 (120 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Essence	146	4.0	X	200	11	Injecteur	11	6
1.8 MT (140 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Essence	163	4.0	X	208	12,1	Distribué injection	12,1	6,4
1.9 JTD MT (115 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Diesel	275	4.0	Turbo	195	7,9	Common Rail	7,9	4,9
1.9 JTD MT (140 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Diesel	305	4.0	Turbo	209	8,2	Common Rail	8,2	4,8
2.0 JTS MT (165 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Essence	206	4.0	X	220	12,2	Distribué injection	12,2	6,6
2.4 JTD MT (150 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Diesel	305	5.0	Turbo	212	8,9	Injection directe	8,9	5,4
2.4 JTD MT (175 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Diesel	385	5.0	Turbo	225	8,8	Common Rail	8,8	5,3
2.5 AT (192 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Essence	218	6.0	X	227	17,5	Distribué injection	17,5	8,5
2.5 MT (192 cv)	Berline 4-portes	2002-2007	Essence	218	6.0	X	230	17,5	Common Rail	17,5	8,5
1.9 JTD MT (150 cv)	Crosswagon break 5-portes	2002-2007	Diesel	305	4.0	Turbo	200	9,3	Injecteur	9,3	5,8
3.2 MT (250 cv)	GTA Berline 4-portes	2002-2007	Essence	300	6.0	X	250	18,1	Distribué injection	18,1	8,6