

CITROEN

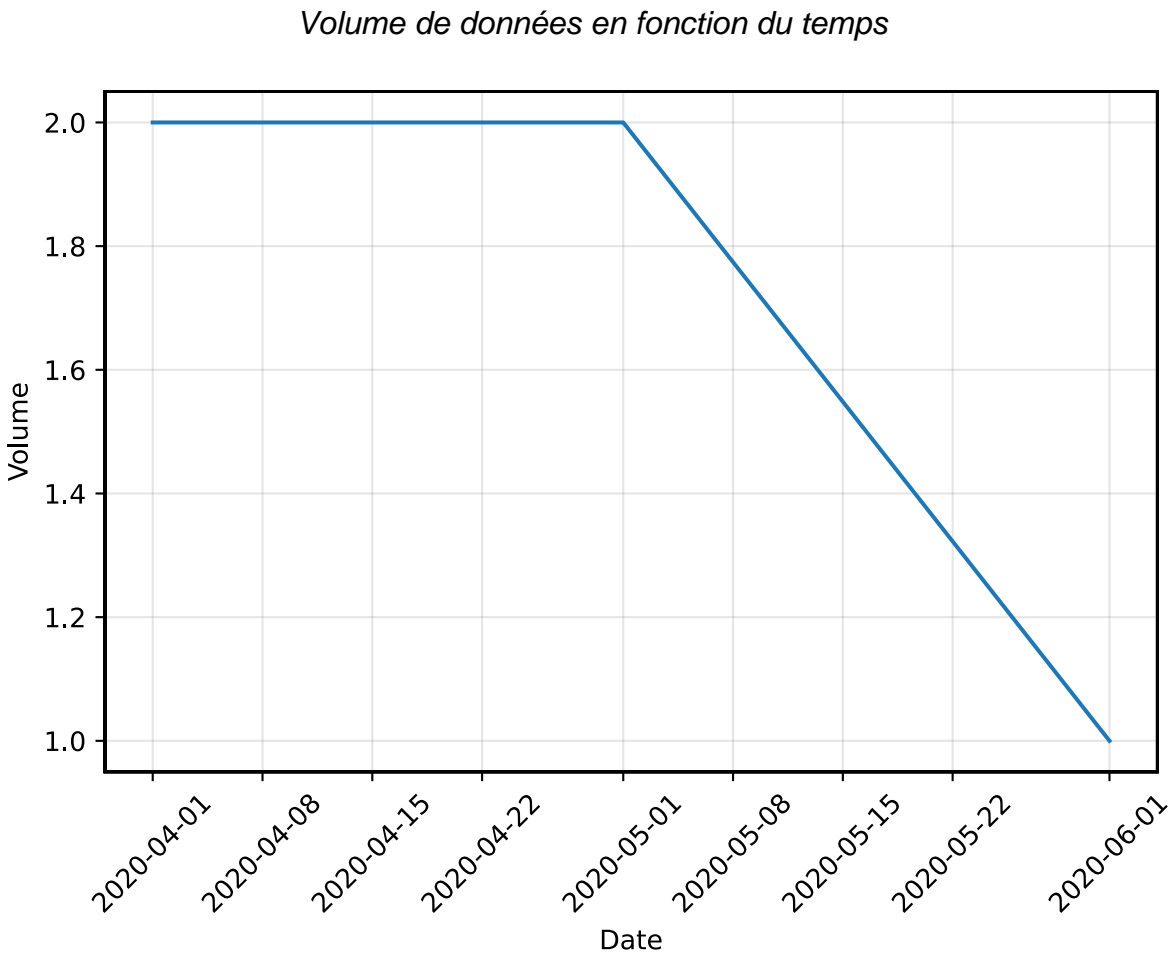
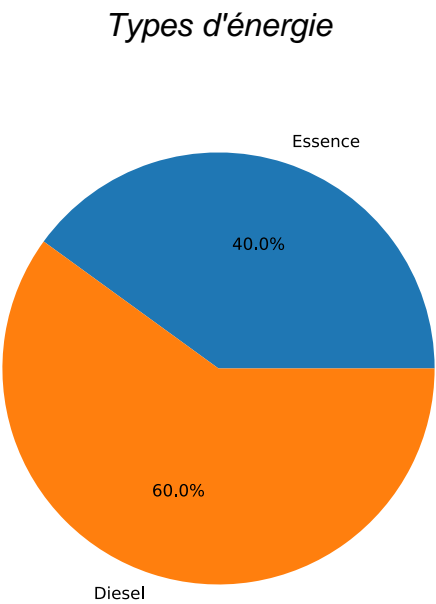
XSARA

1 génération [restyling]


InvestCar

CITROEN

Informations



Hatchback

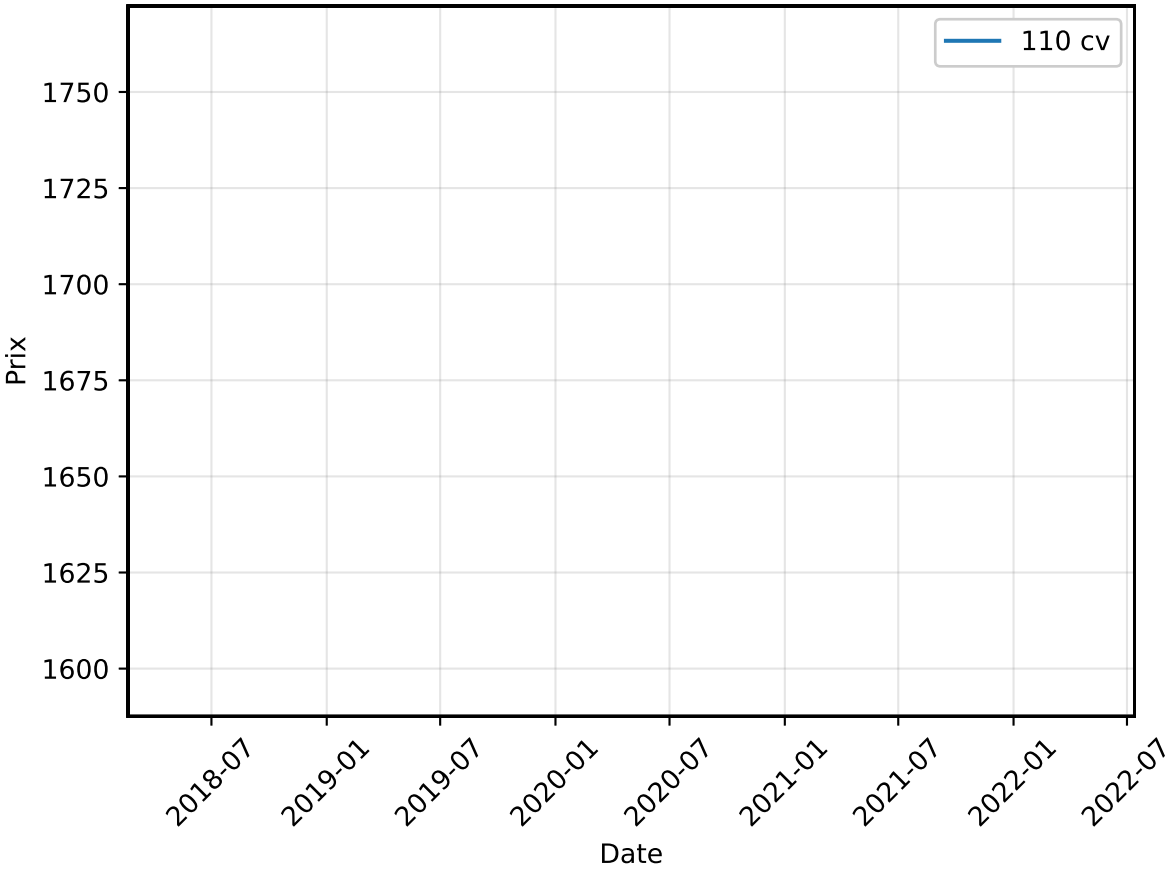
Kilométrage : <150000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

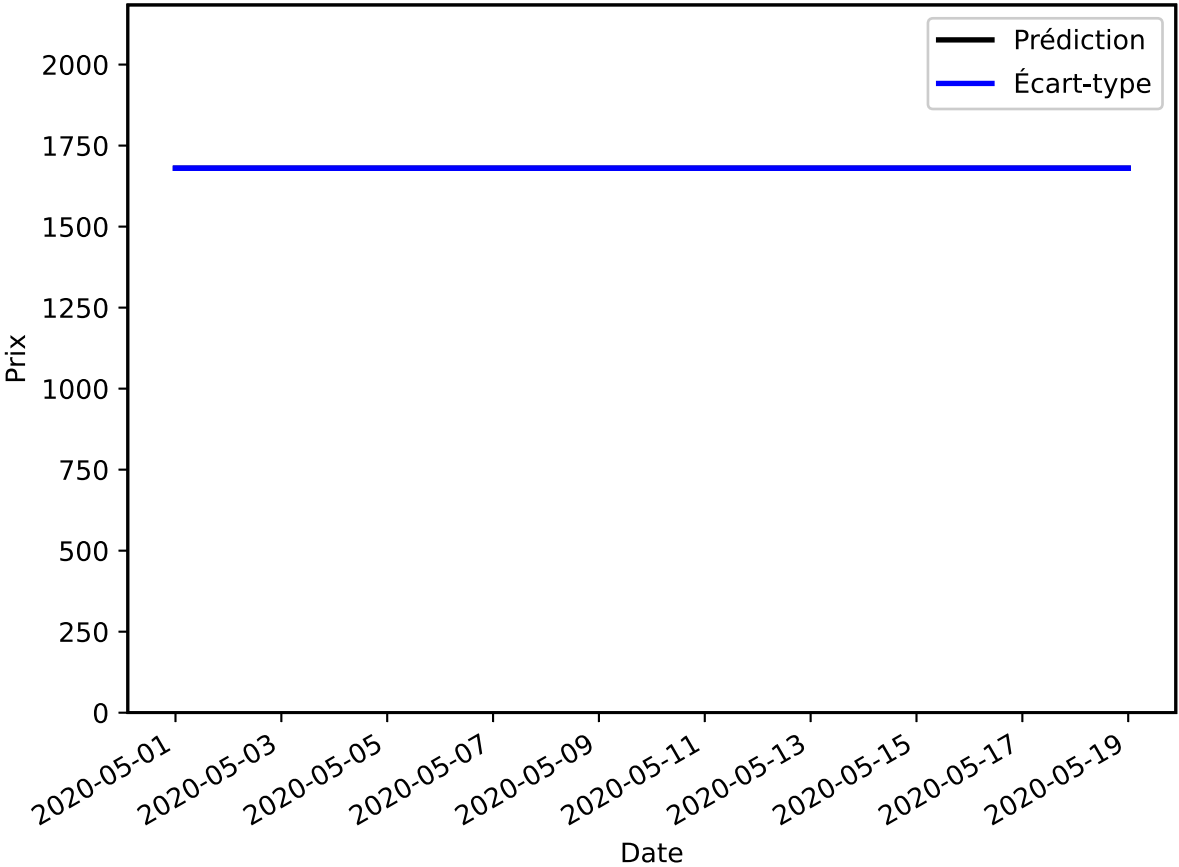
-1 %
Les 12 derniers mois

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
78	100.0	1680.0

Hatchback

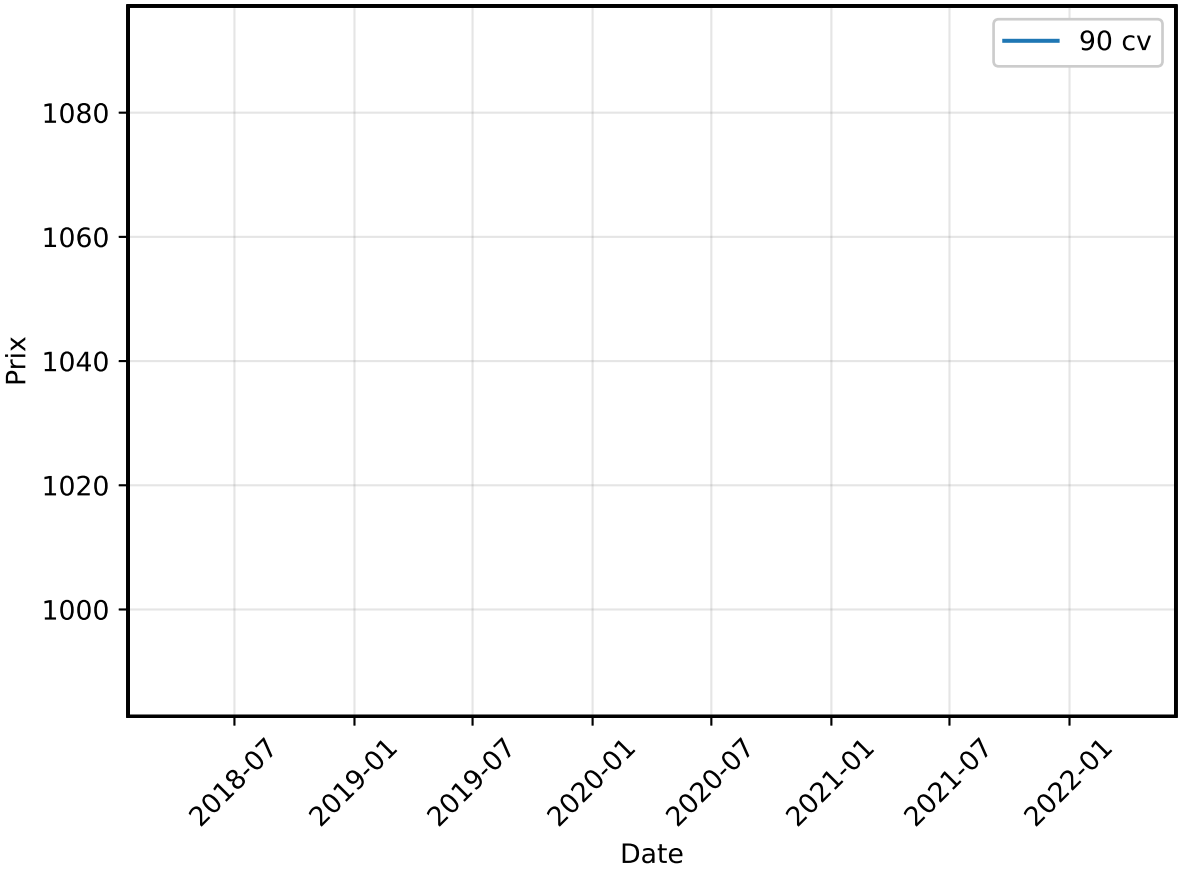
Kilométrage : 250000+km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

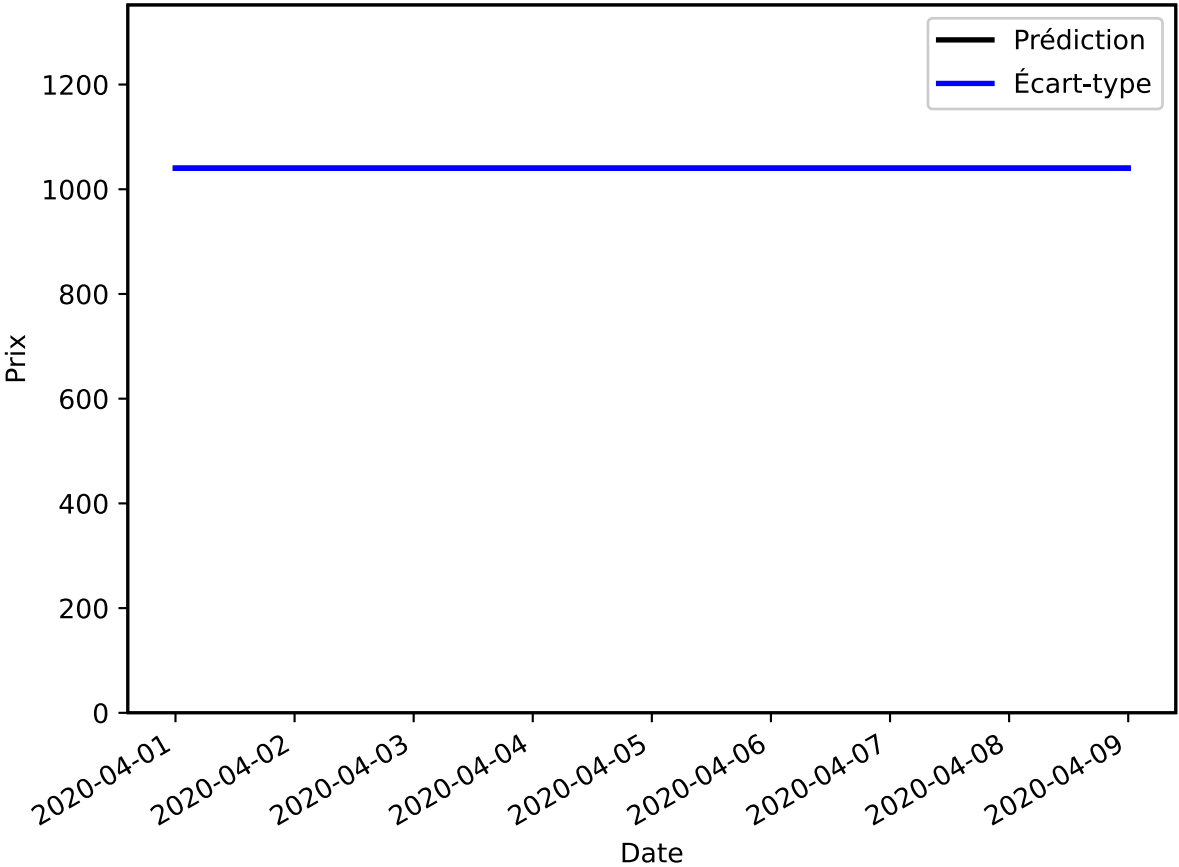
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



90 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
-------------	-----------------------	------------

Break

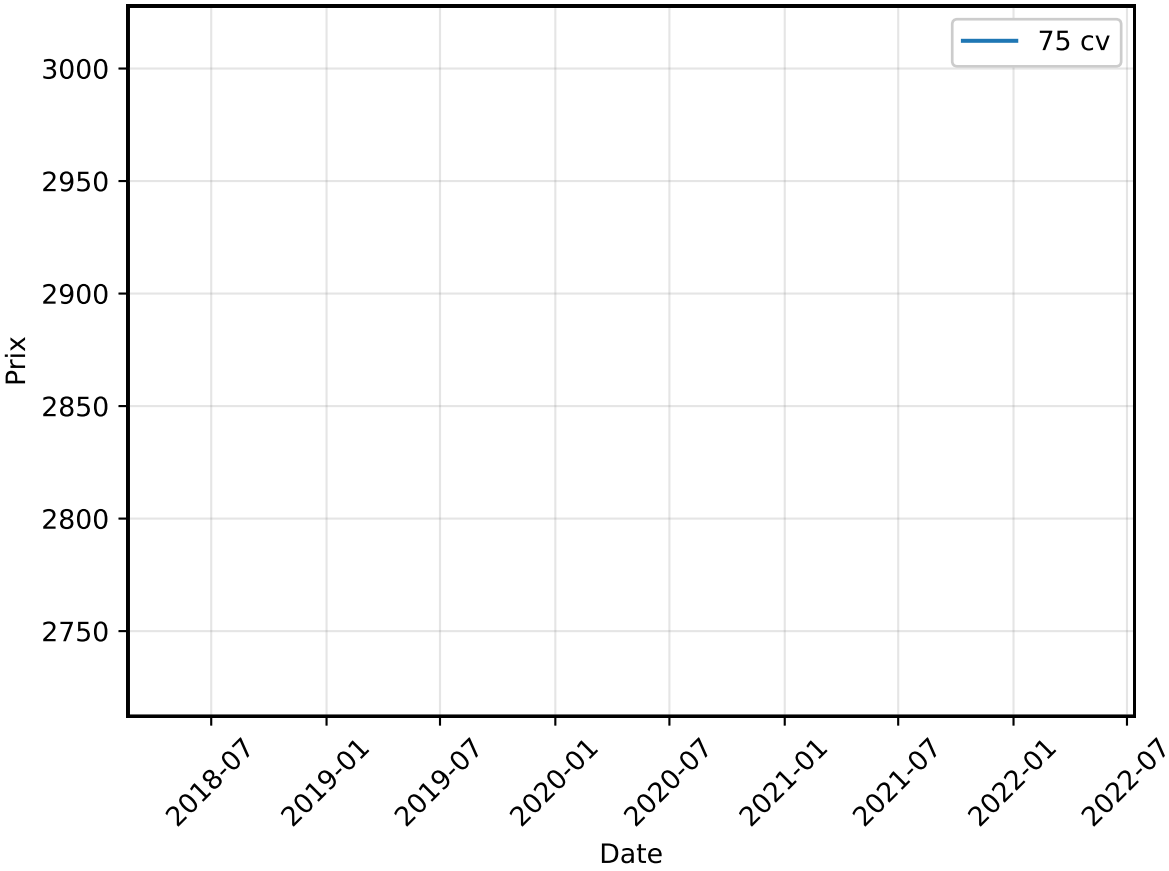
Kilométrage : <150000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

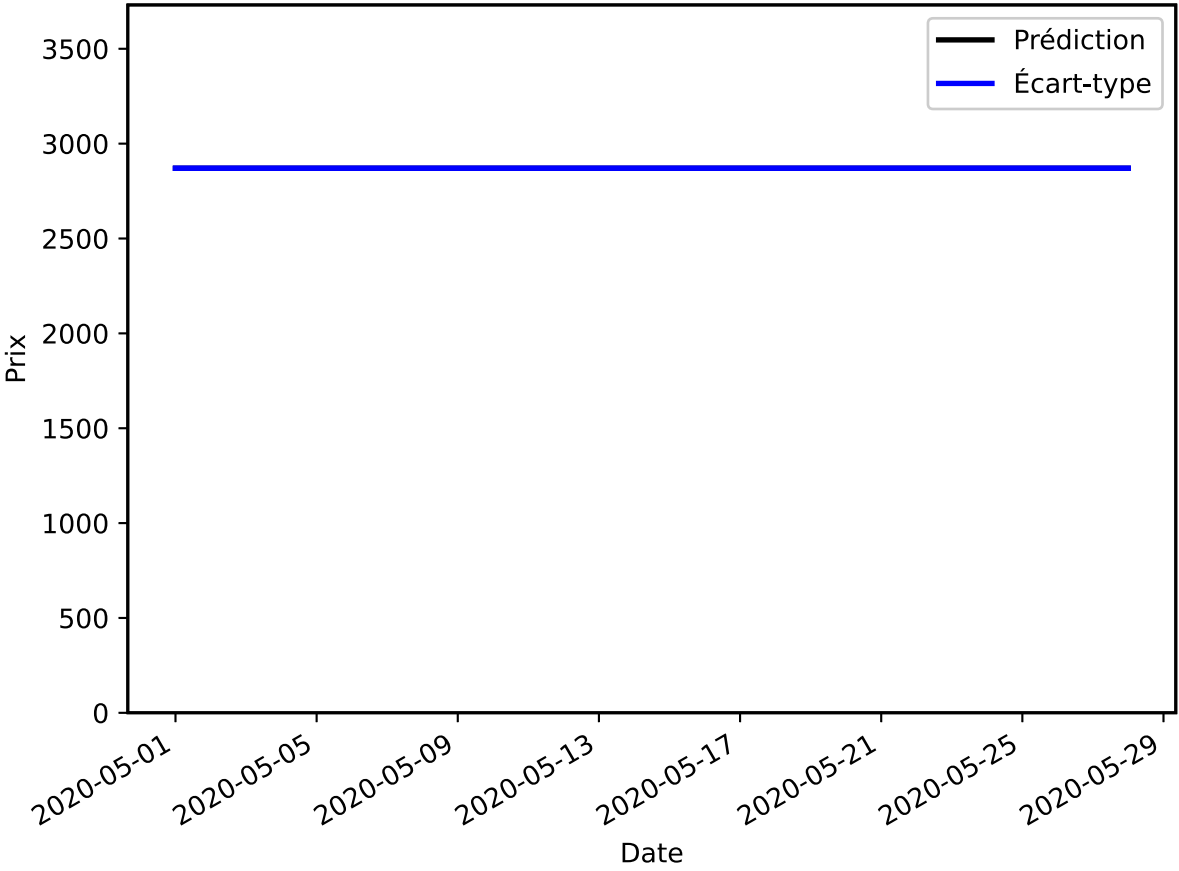
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



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
94	100.0	2870.0

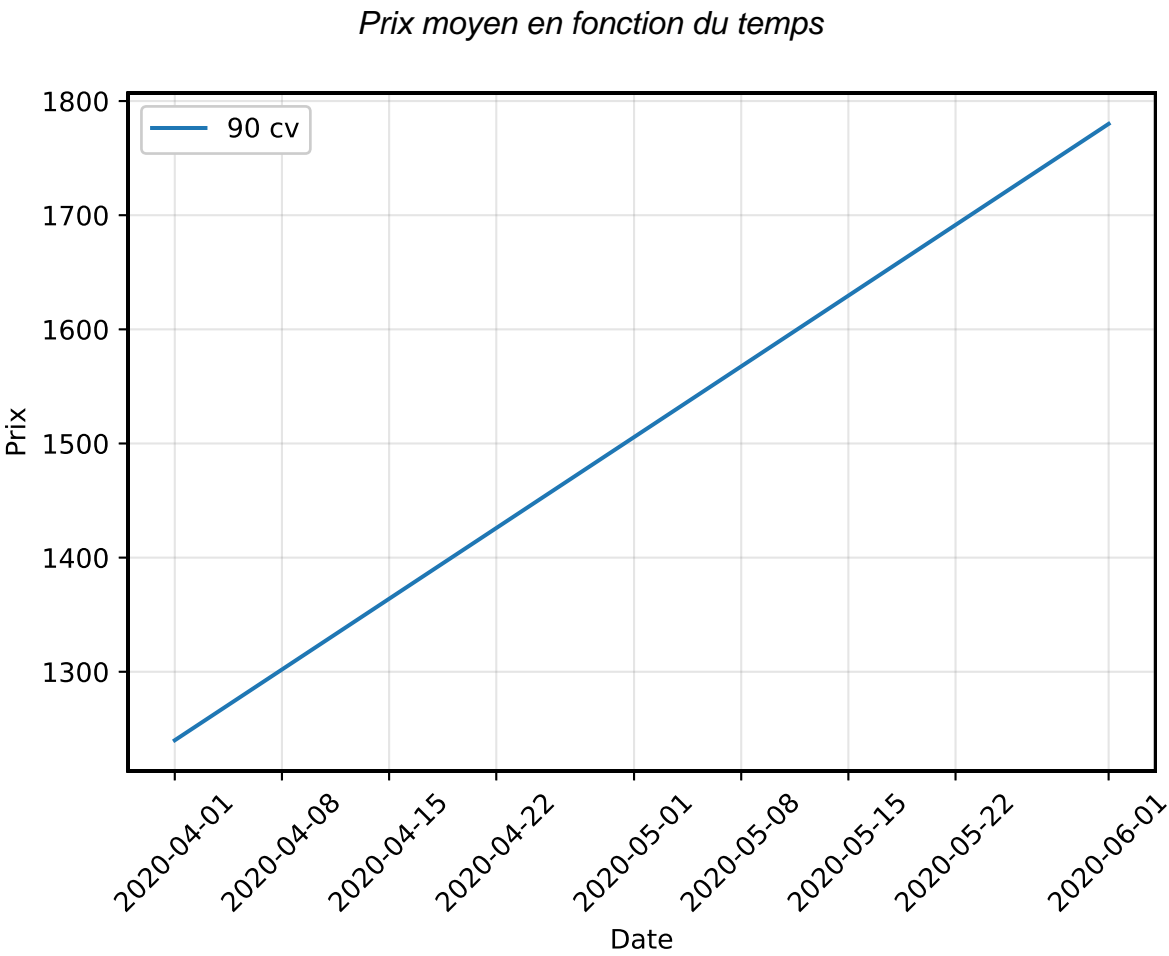
Break

Kilométrage : 250000+km

-1 %
Les 3 derniers mois

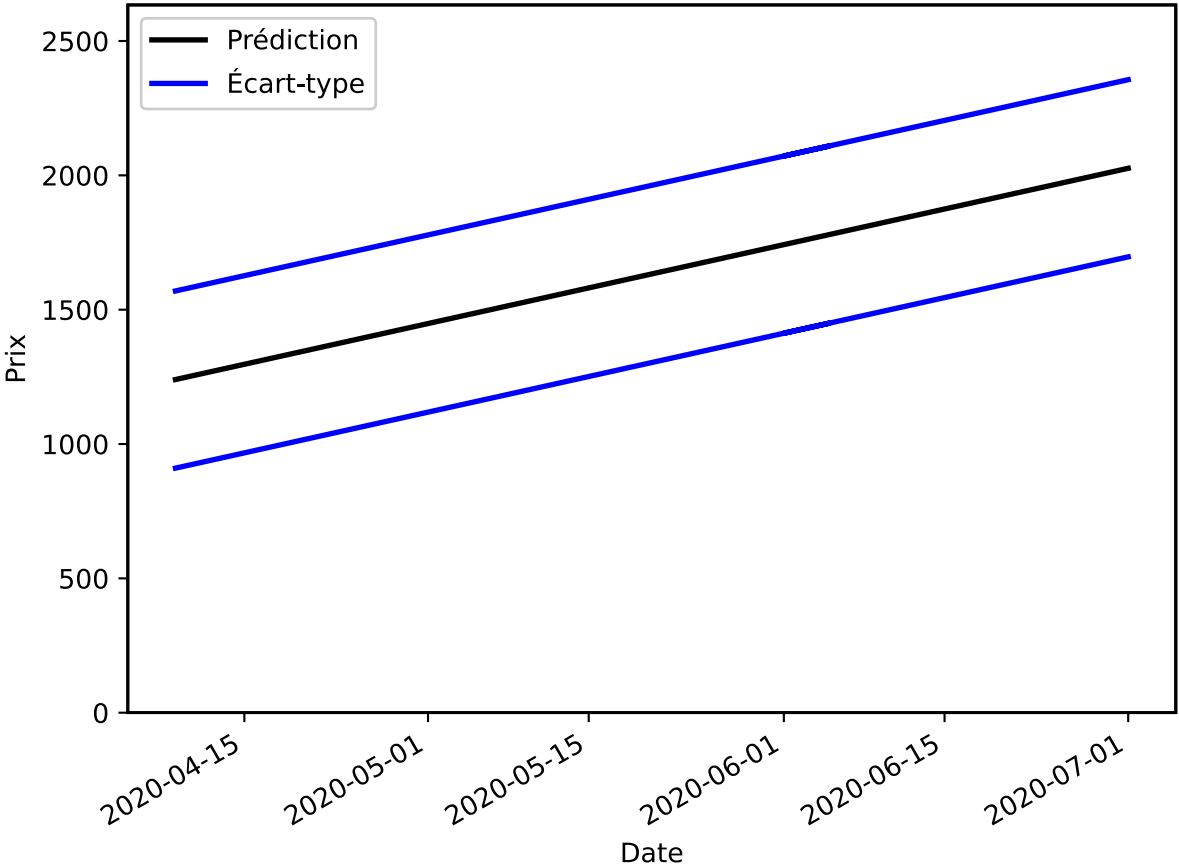
-1 %
Les 6 derniers mois

-1 %
Les 12 derniers mois



90 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	1780.0

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
1.4 MT (75 cv)	Break break	2000-2004	Essence	118	4.0	X	175	9,2	Distribué injection	9,2	5,4
1.6 AT (110 cv)	Break break	2000-2004	Essence	147	4.0	X	180	10,1	Distribué injection	10,1	6
1.6 MT (110 cv)	Break break	2000-2004	Essence	147	4.0	X	196	9,3	Distribué injection	9,3	5,5
1.9 D MT (71 cv)	Break break	2000-2004	Diesel	125	4.0	X	162	8,3	Injection directe	8,3	5
2.0 HDI MT (110 cv)	Break break	2000-2004	Diesel	250	4.0	Turbo	194	7,1	Common Rail	7,1	4,3
2.0 HDI MT (90 cv)	Break break	2000-2004	Diesel	205	4.0	X	181	7,5	Common Rail	7,5	4,3
2.0 MT (137 cv)	Break break	2000-2004	Essence	190	4.0	X	210	11,4	Distribué injection	11,4	5,6
1.9 D MT (70 cv)	Hatchback	2000-2004	Diesel	125	4.0	X	162	8,3	Injection directe	8,3	5
2.0 HDi MT (110 cv)	Hatchback 3-portes	2000-2004	Diesel	250	4.0	X	195	7	Common Rail	7	4,2
2.0 MT (167 cv)	Hatchback 3-portes	2000-2004	Essence	193	4.0	X	220	13,6	Distribué injection	13,6	6,8