

VOLVO

V50

1 génération


InvestCar

Informations

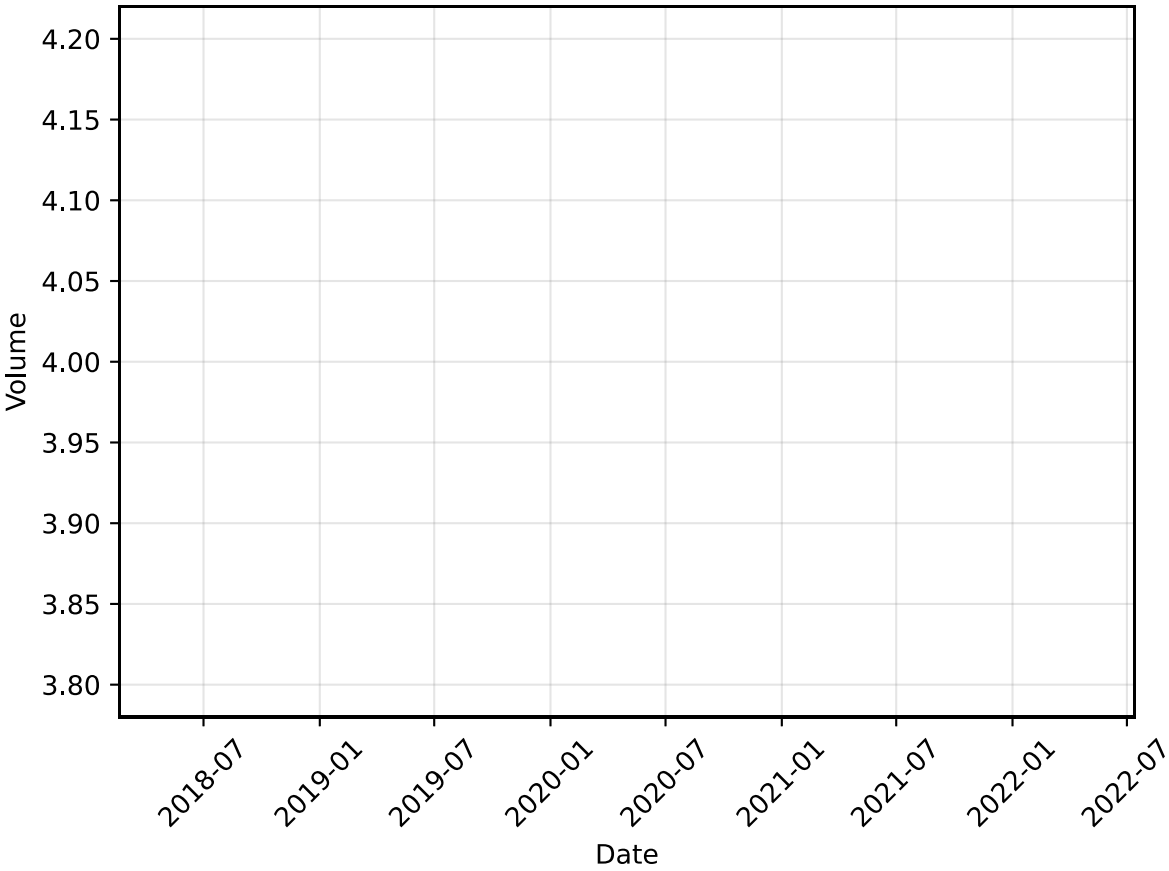
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



Break

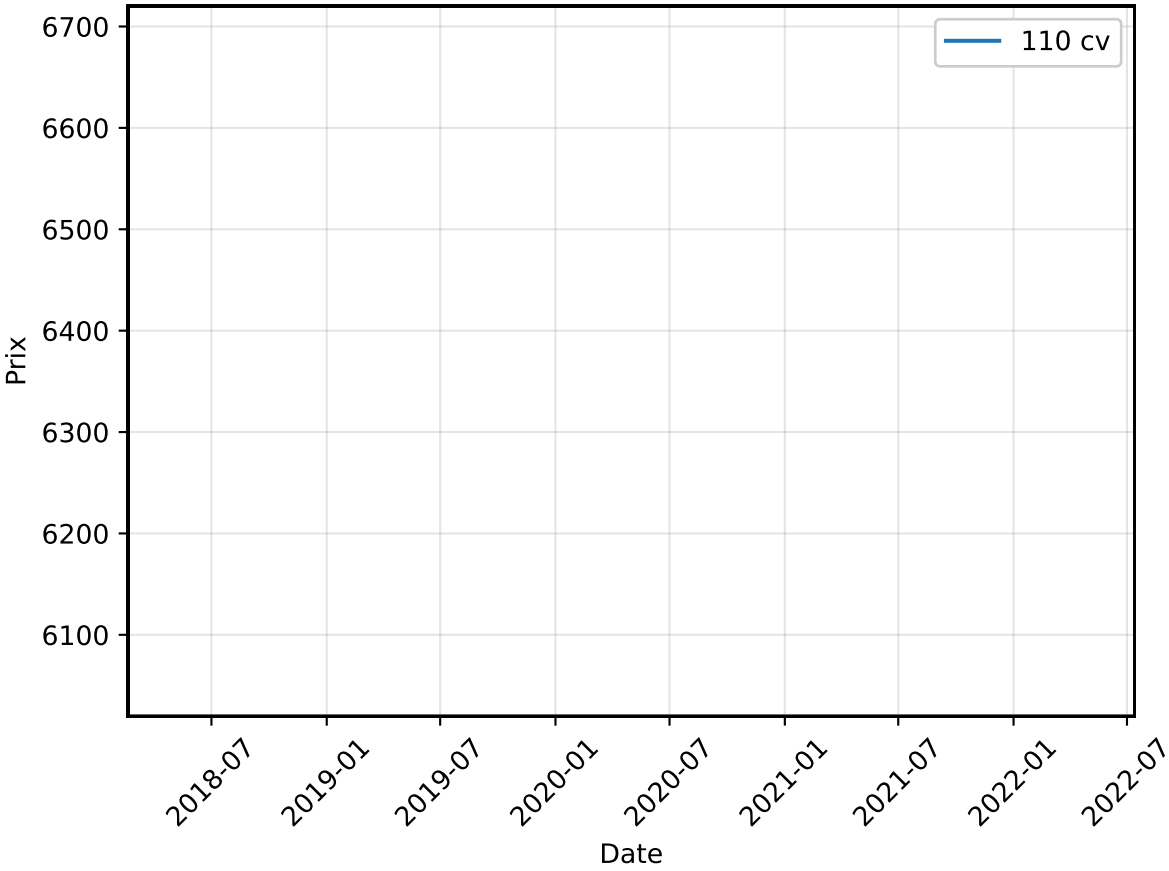
Kilométrage : <250000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

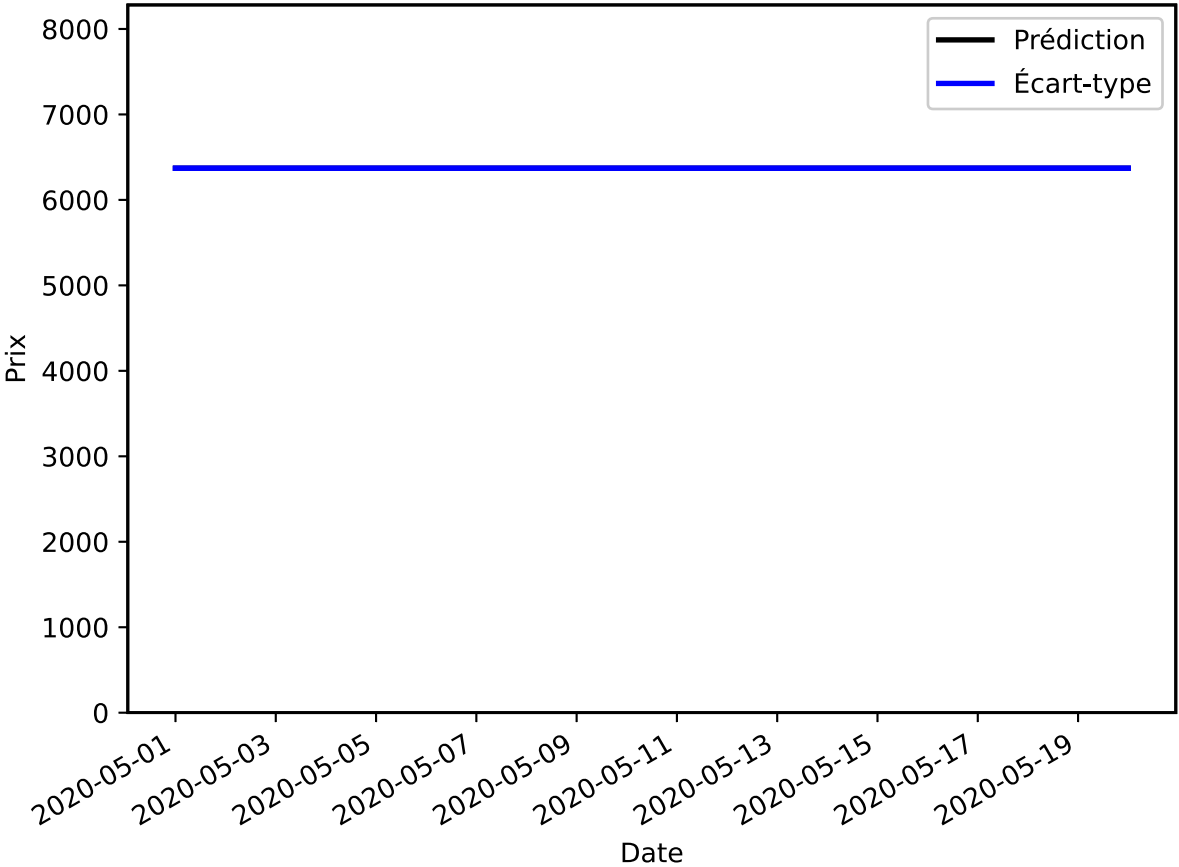
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



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
36	100.0	6370.0

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 (100 cv)	break	2003-2011	Essence	150	4.0	X	185	9,2	Distribué injection	9,2	5,8
1.6 TD MT (110 cv)	break	2003-2011	Diesel	240	4.0	Turbo	190	6,3	Common Rail	6,3	4,3
1.8 MT (125 cv)	break	2003-2011	Essence	165	4.0	X	200	9,8	Distribué injection	9,8	5,8
2.0 D MT (136 cv)	break	2003-2011	Diesel	320	4.0	Turbo	210	7,6	Common Rail	7,6	4,8
2.0 Powershift DSG (145 cv)	break	2003-2011	Essence	185	4.0	X	205	11,3	Distribué injection	11,3	6,4
2.4 MT (140 cv)	break	2003-2011	Essence	220	5.0	X	205	12,4	Distribué injection	12,4	6,6
2.4 MT (170 cv)	break	2003-2011	Essence	230	5.0	X	220	12,5	Distribué injection	12,5	6,8
2.5 T5 MT (220 cv)	break	2003-2011	Essence	320	5.0	Turbo	240	12,5	Distribué injection	12,5	6,6