

NISSAN

GT-R

R35 [3pi restyling]


InvestCar

NISSAN

Informations

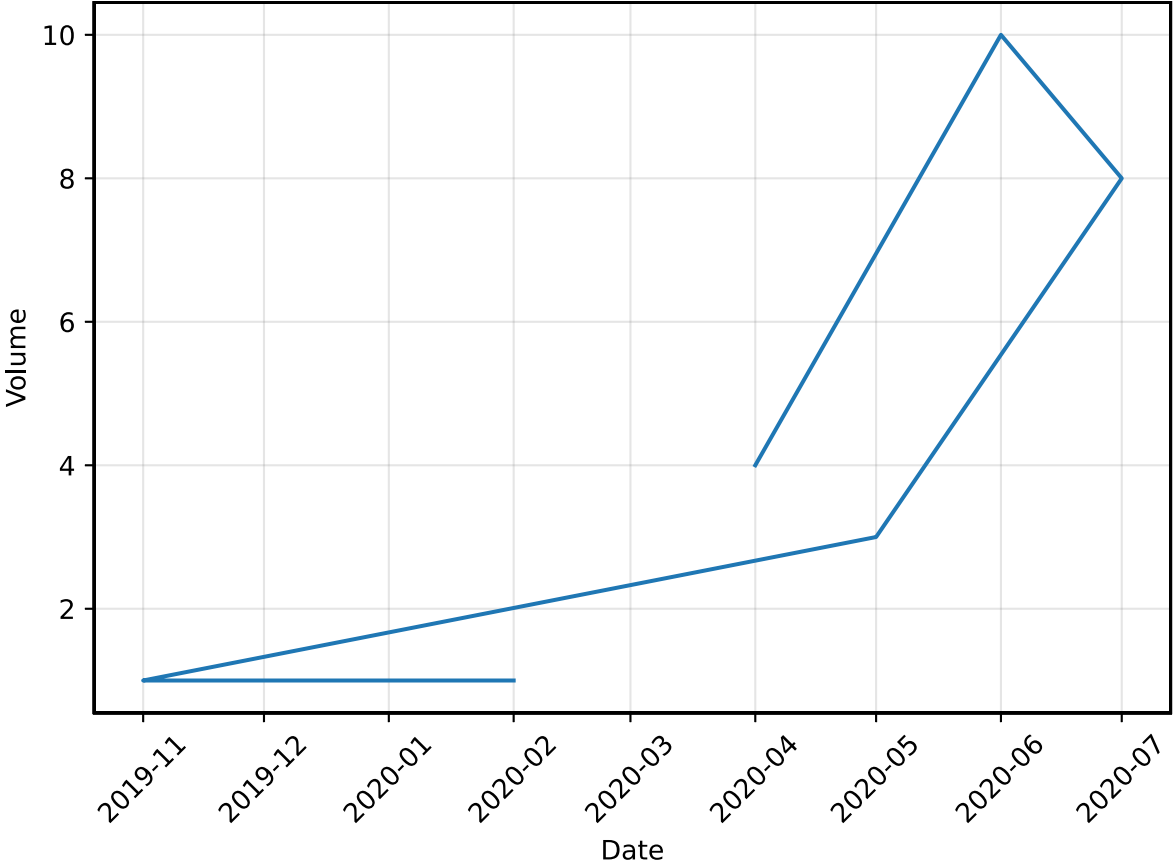
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



Berline

Kilométrage : <50000km

-1 %
Les 3 derniers mois

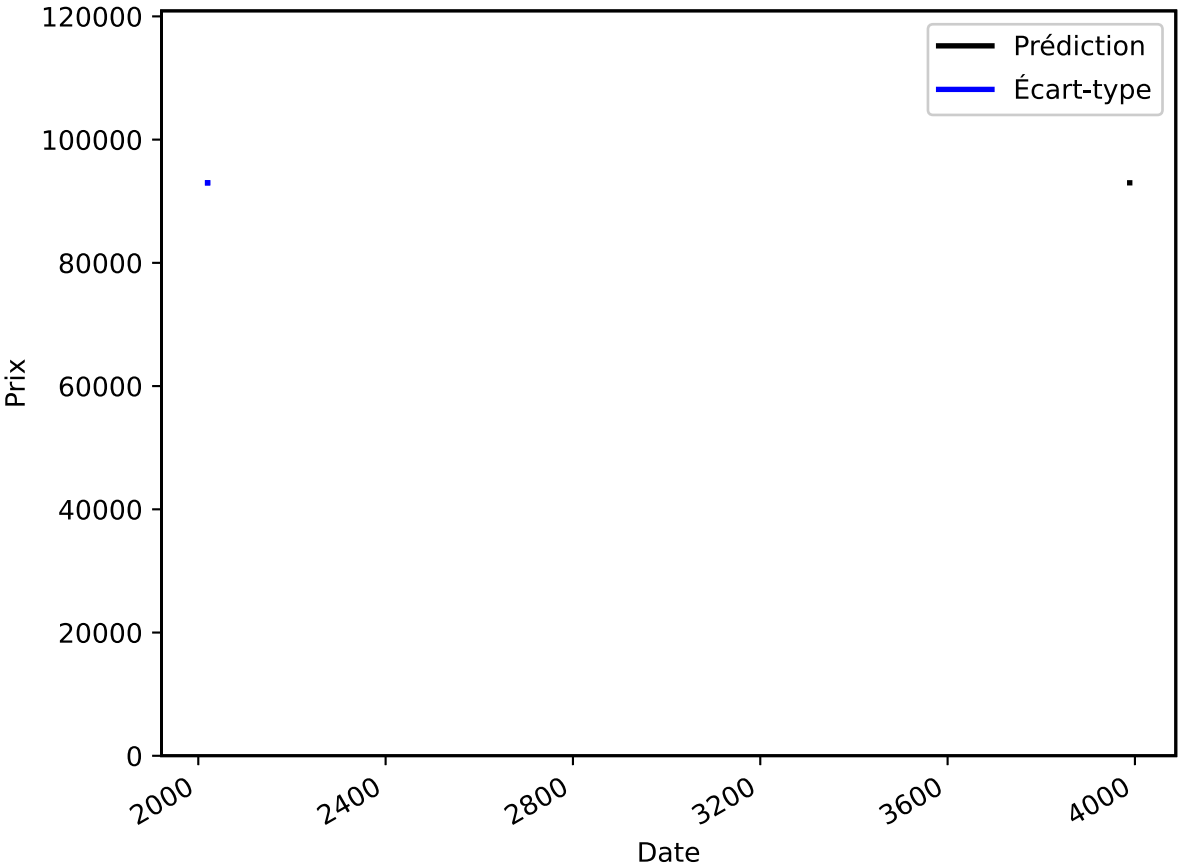
-1 %
Les 6 derniers mois

-1 %
Les 12 derniers mois



570 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

Coupé

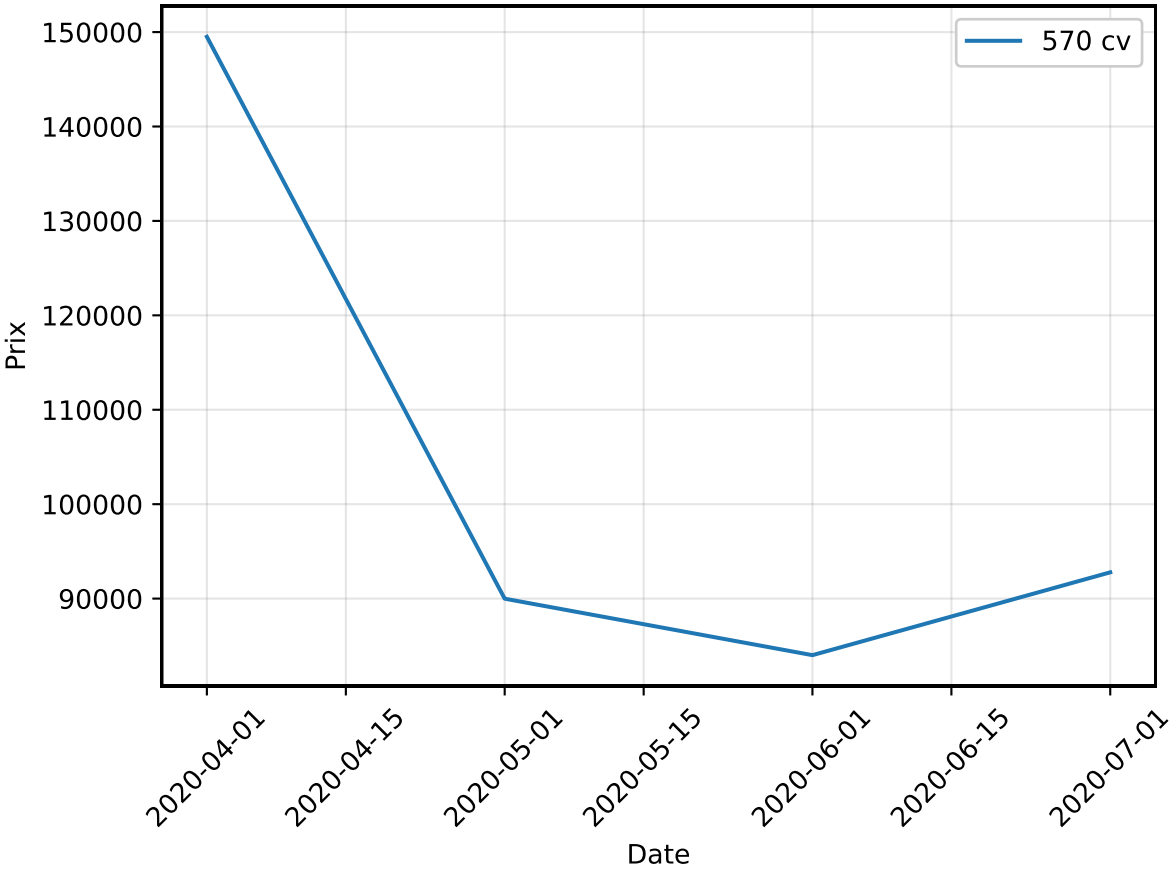
Kilométrage : <50000km

0.6516697045199913 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

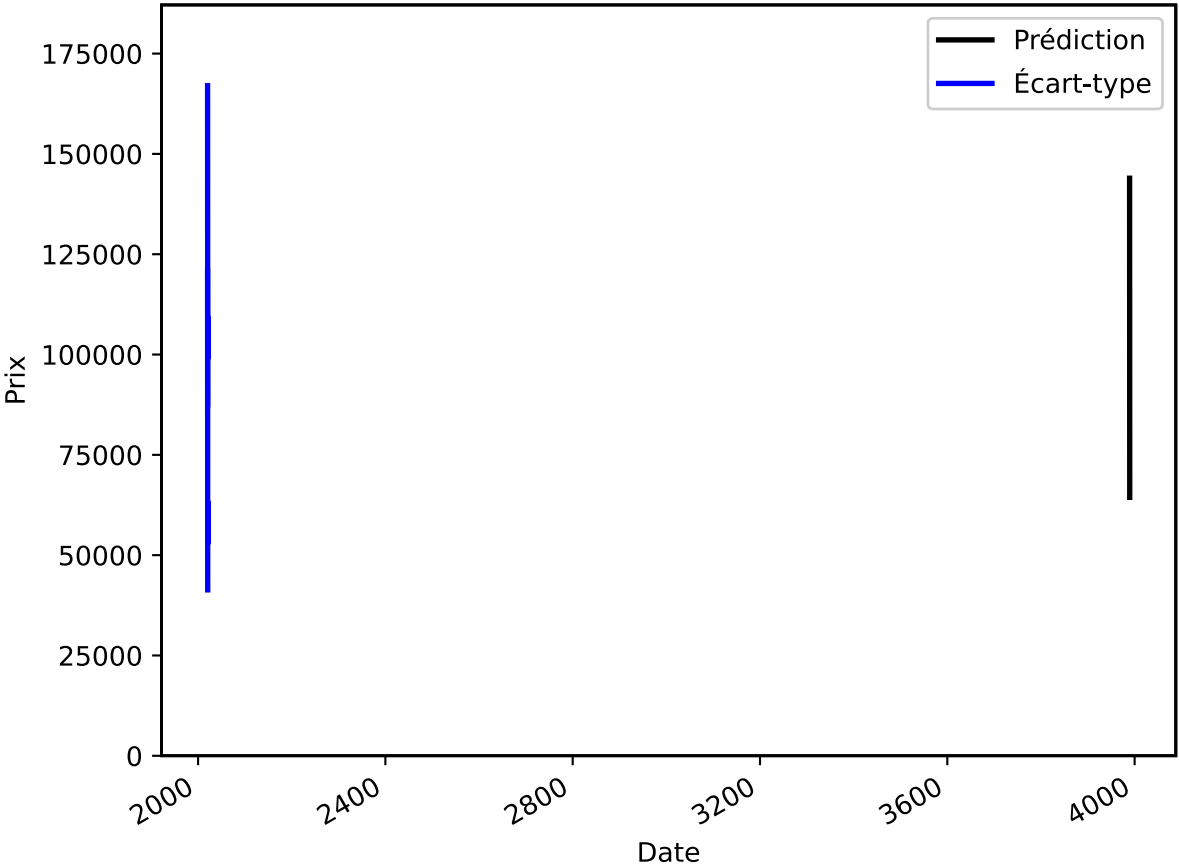
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



570 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
25	25.0	172500.0
78	25.0	105000.0
66	100.0	83886.25
30	12.5	99990.0
31	12.5	105500.0
77	12.5	89990.0
88	12.5	84990.0
74	62.5	92782.0

Coupé

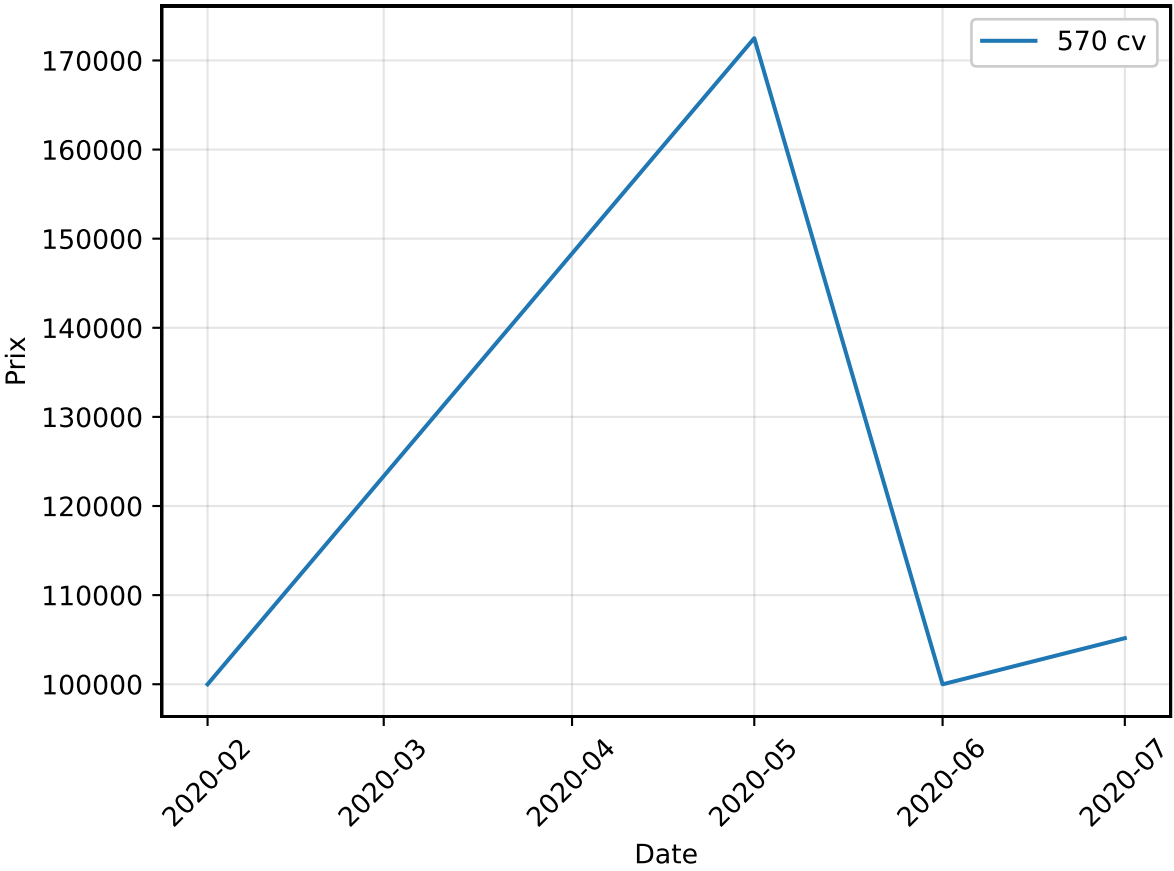
Kilométrage : <5000km

0.6516697045199913 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

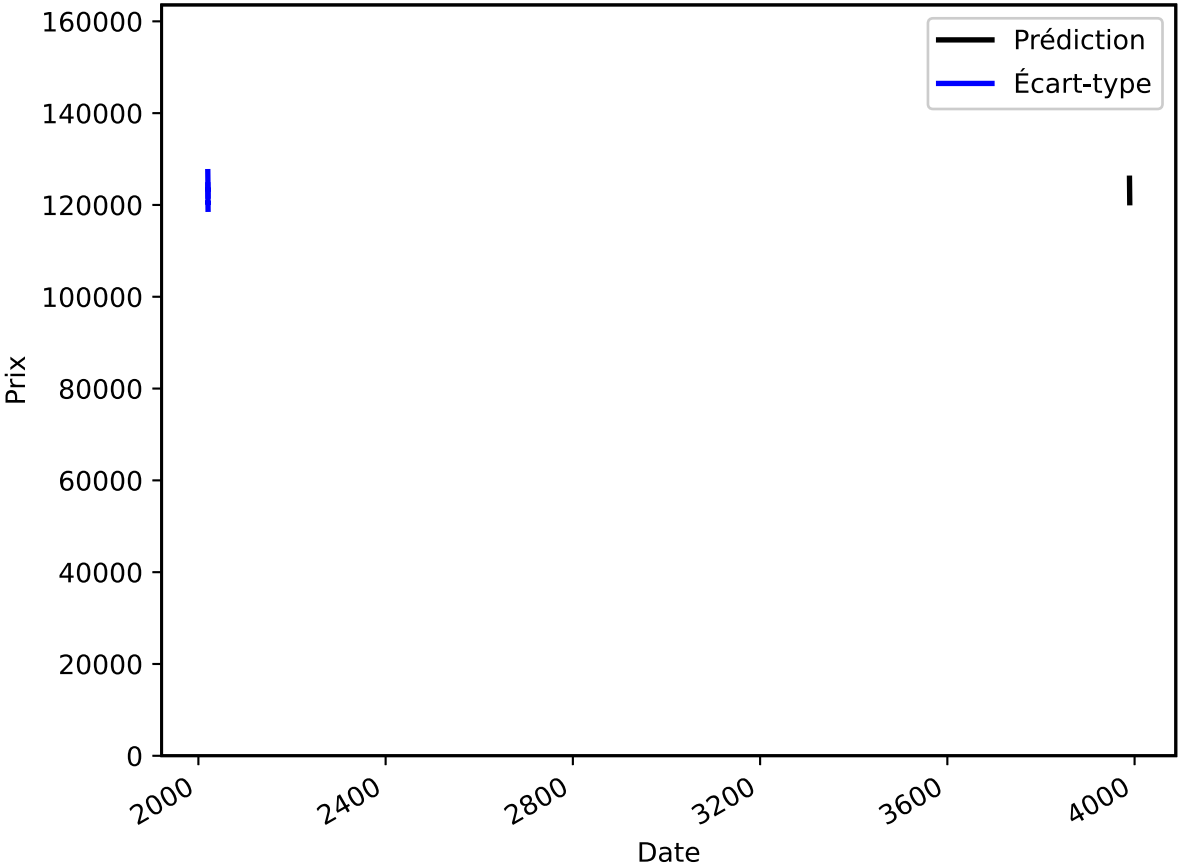
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



570 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
25	25.0	172500.0
78	25.0	105000.0
66	100.0	83886.25
30	12.5	99990.0
31	12.5	105500.0
77	12.5	89990.0
88	12.5	84990.0
74	62.5	92782.0

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
3.8 GR6 (570 cv)	Coupé	2016-2020	Essence	632	6.0	Biturbo	315	16,9	Injection directe	16,9	8,8