

# HONDA

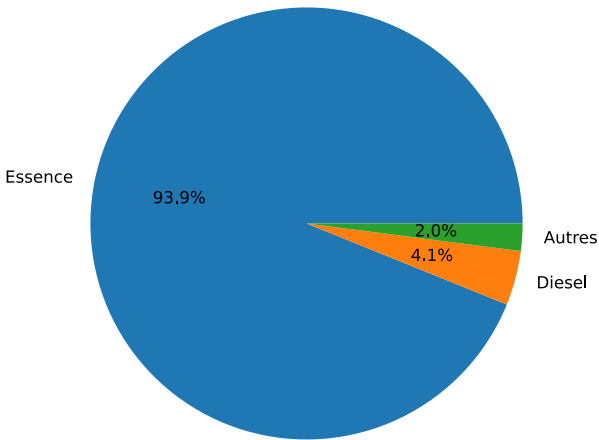
## HR-V

**2 génération [restyling]**

  
InvestCar

# Informations

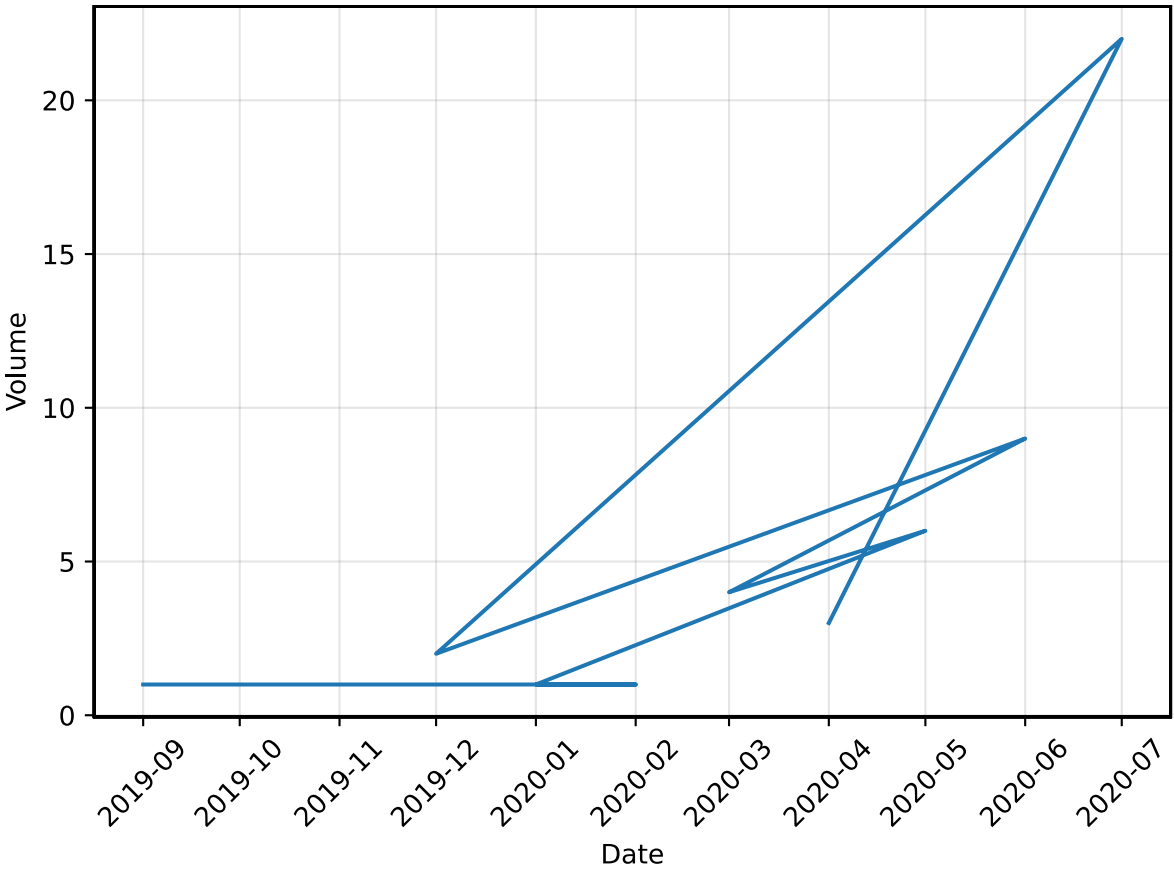
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# Break

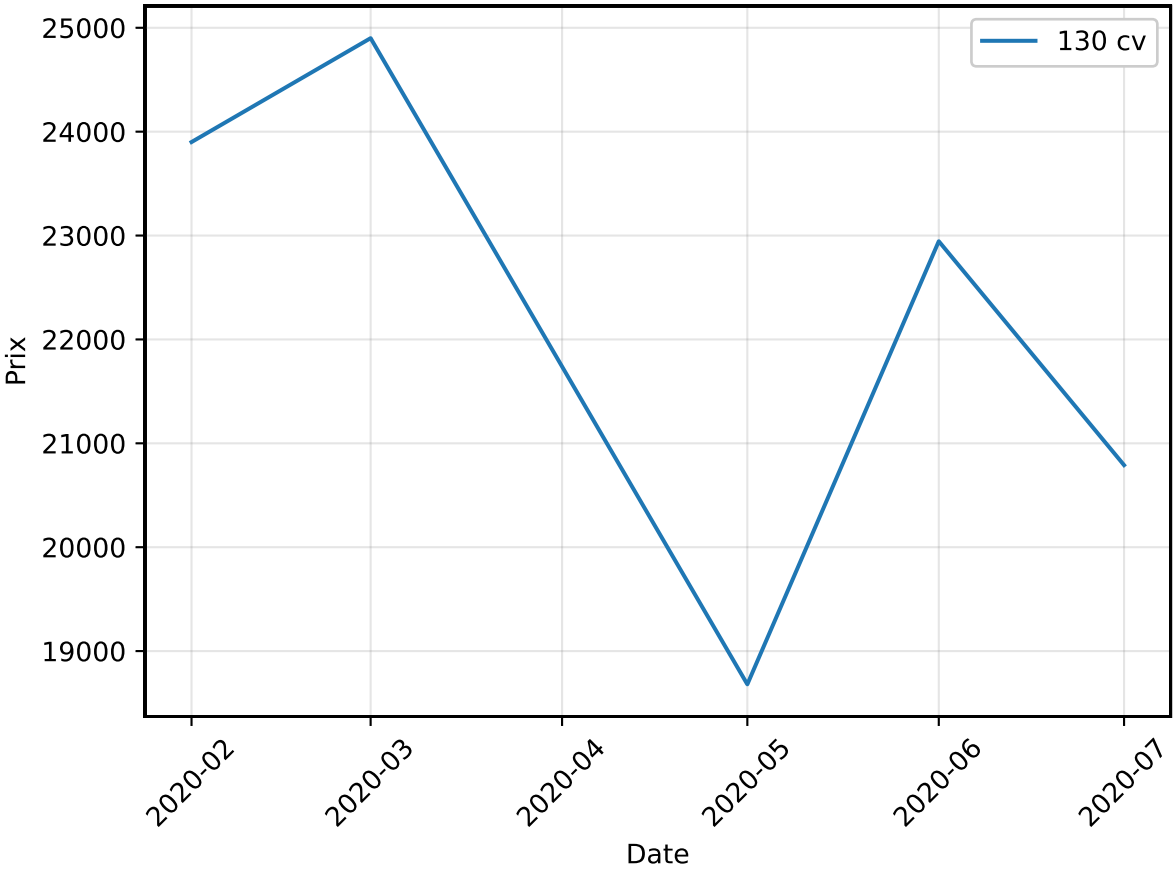
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

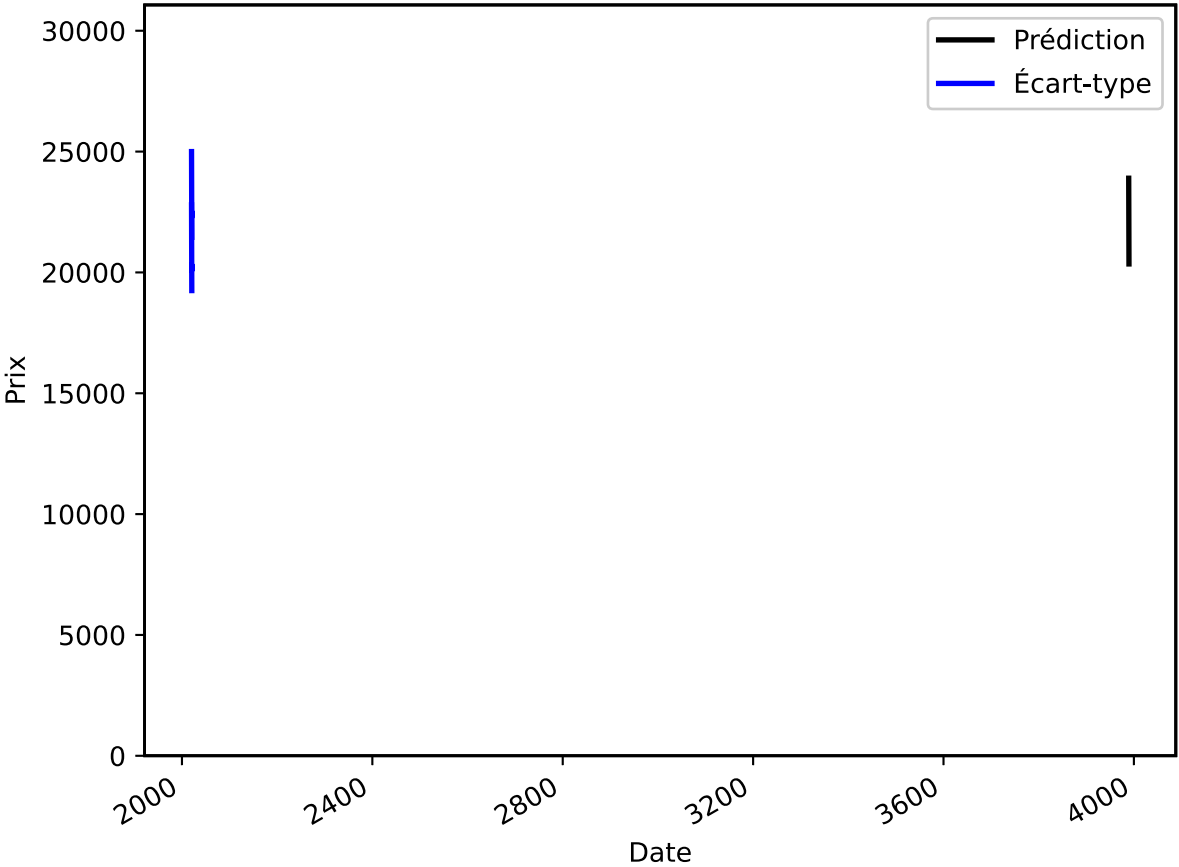
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 130 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	21900.0
40	50.0	25490.0
82	50.0	24990.0
57	50.0	18680.0
13	50.0	20900.0
54	50.0	18680.0
88	50.0	23980.0
33	50.0	25990.0

# Break

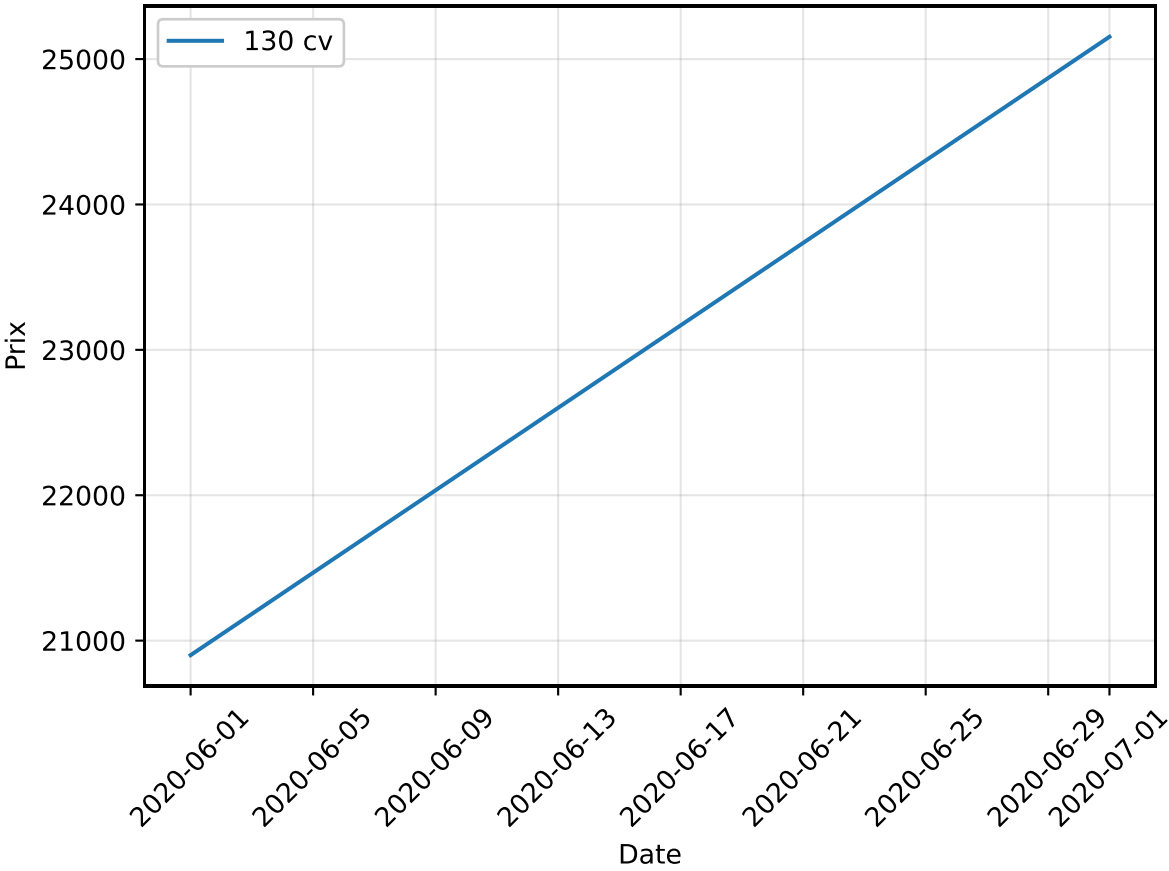
Kilométrage : <5000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

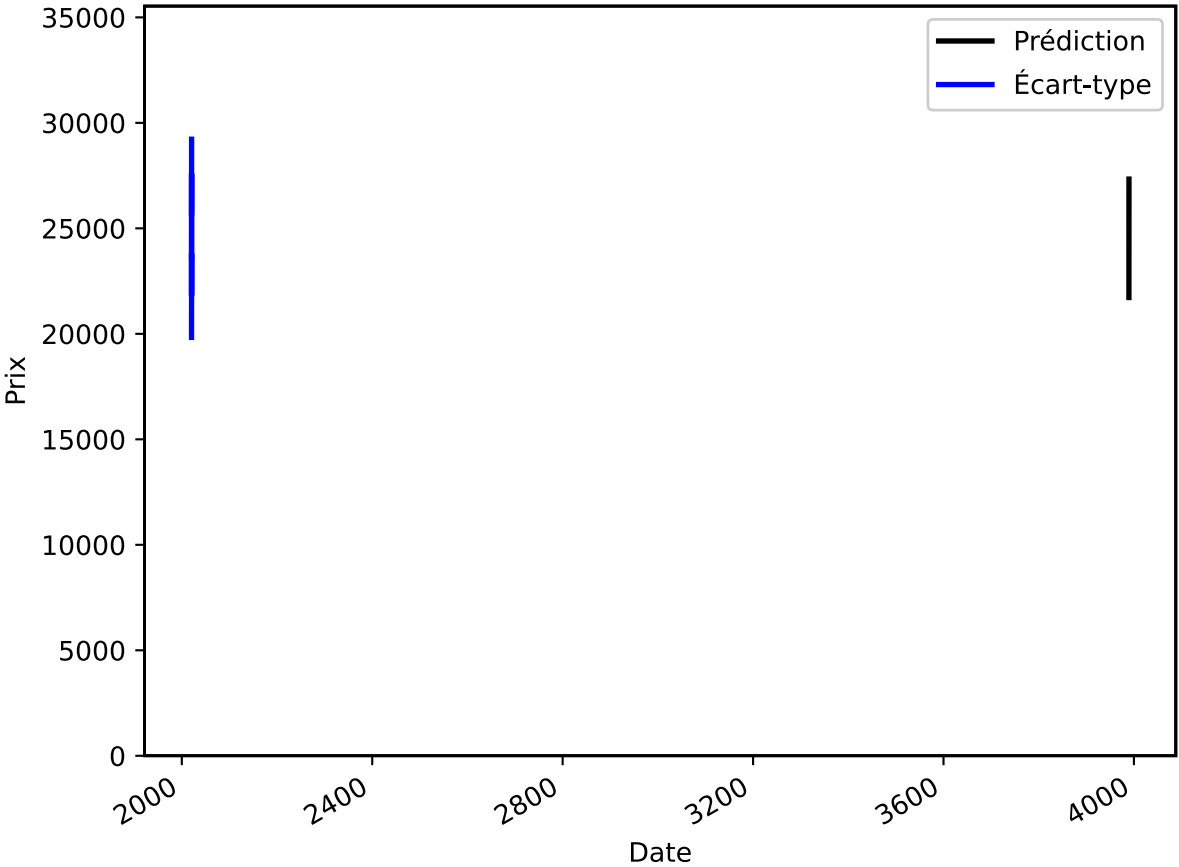
Prix moyen en fonction du temps





# 130 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	21900.0
40	50.0	25490.0
82	50.0	24990.0
57	50.0	18680.0
13	50.0	20900.0
54	50.0	18680.0
88	50.0	23980.0
33	50.0	25990.0

# 4x4slashcharacter001SUV

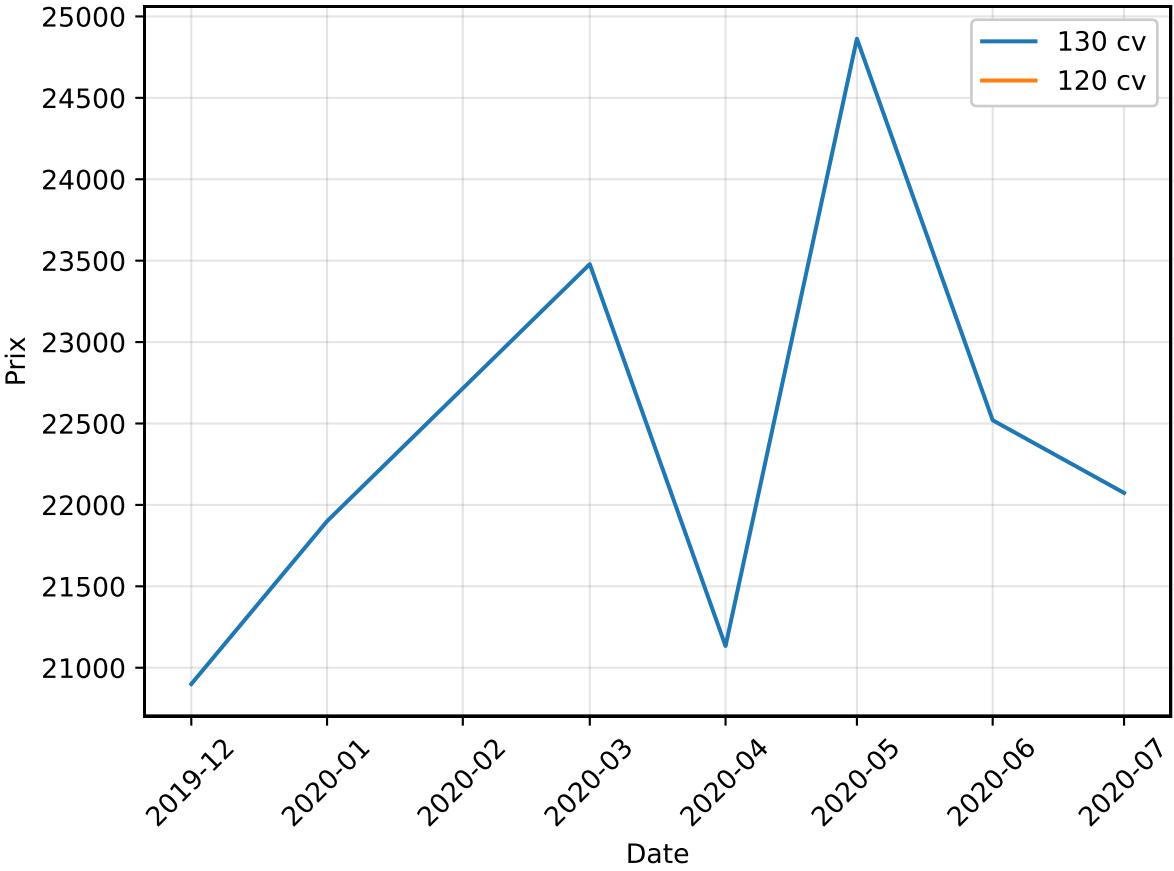
Kilométrage : <50000km

1.0702356652440155 %  
Les 3 derniers mois

1.0327692720923984 %  
Les 6 derniers mois

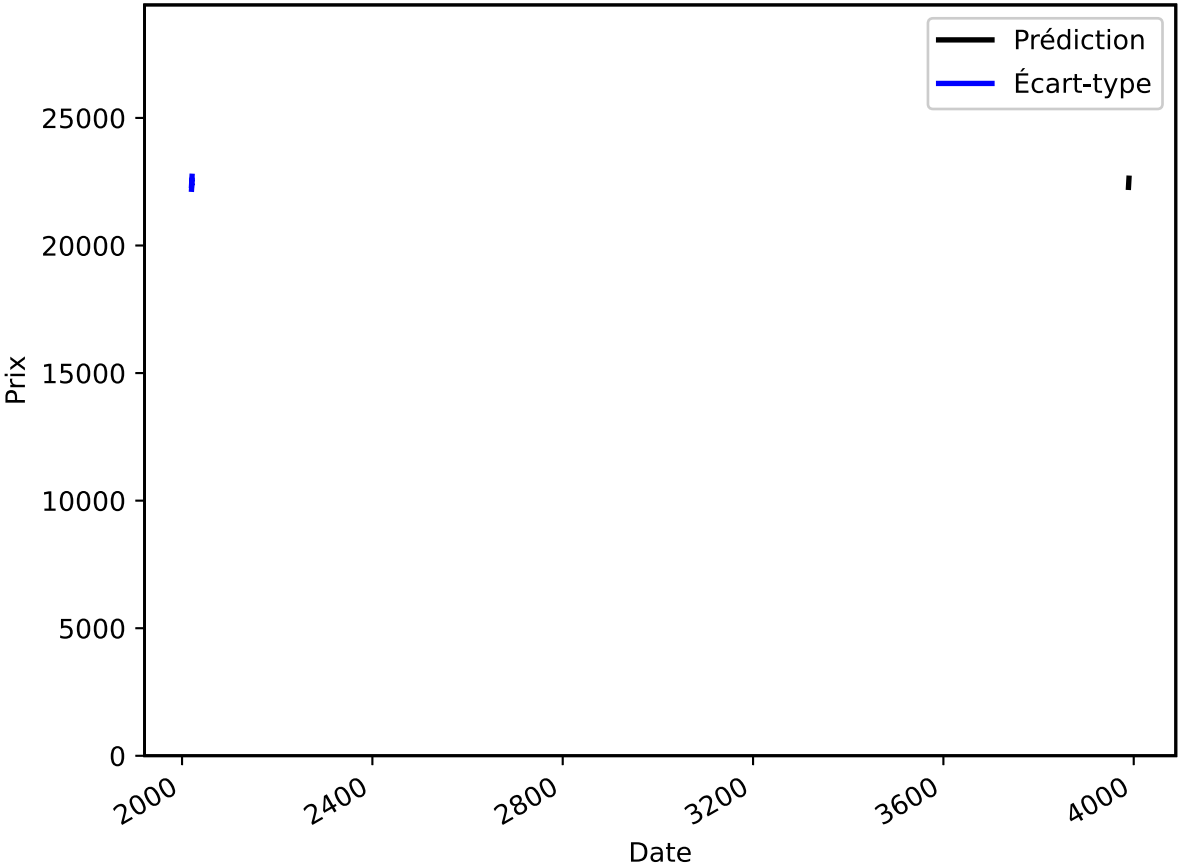
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 130 cv

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



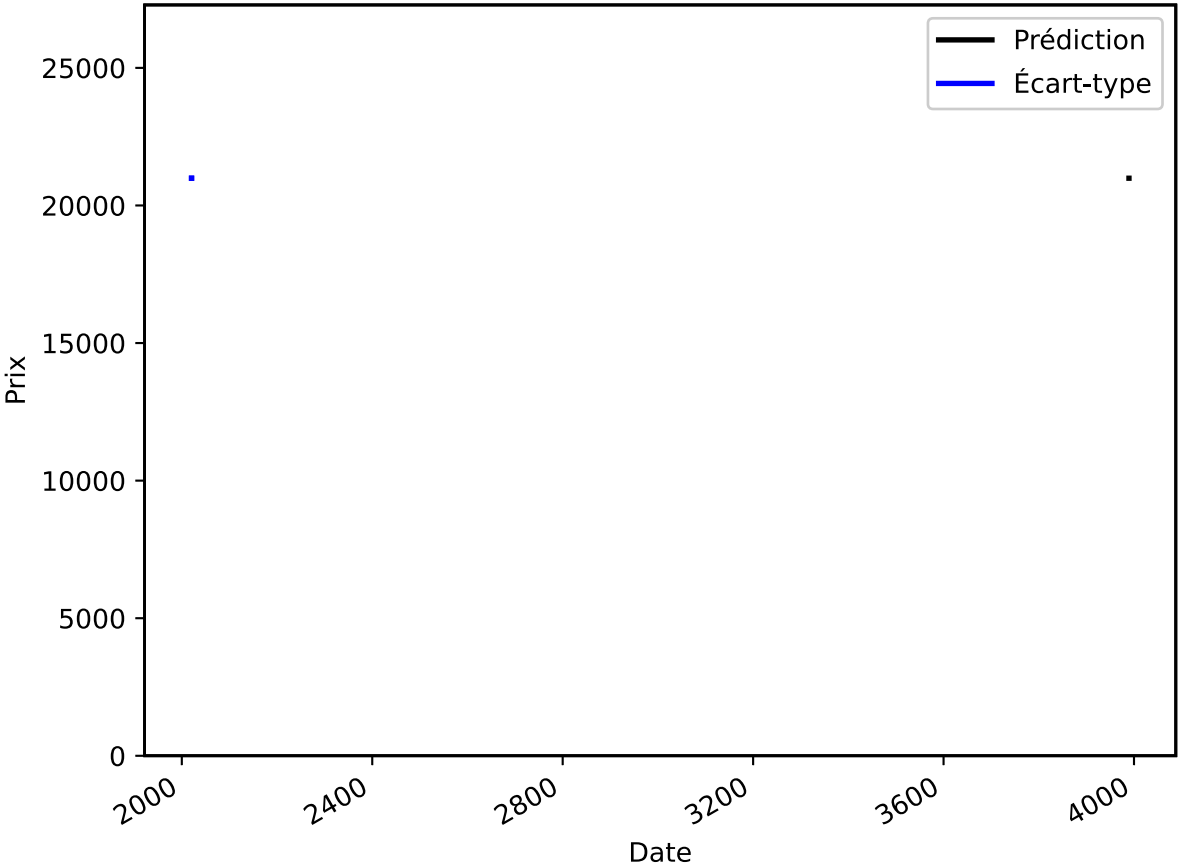
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	100.0	21680.0
2A	60.0	21626.67
38	20.0	25050.0
19	20.0	21800.0
18	20.0	25990.0
971	20.0	24900.0
24	40.0	26045.0
69	40.0	25850.0
59	20.0	23900.0
37	20.0	29050.0
34	20.0	20000.0
57	40.0	22490.0
22	20.0	26890.0
56	20.0	21990.0
01	20.0	21596.67

# 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
57	100.0	20990.0
59	100.0	15990.0

# 4x4slashcharacter001SUV

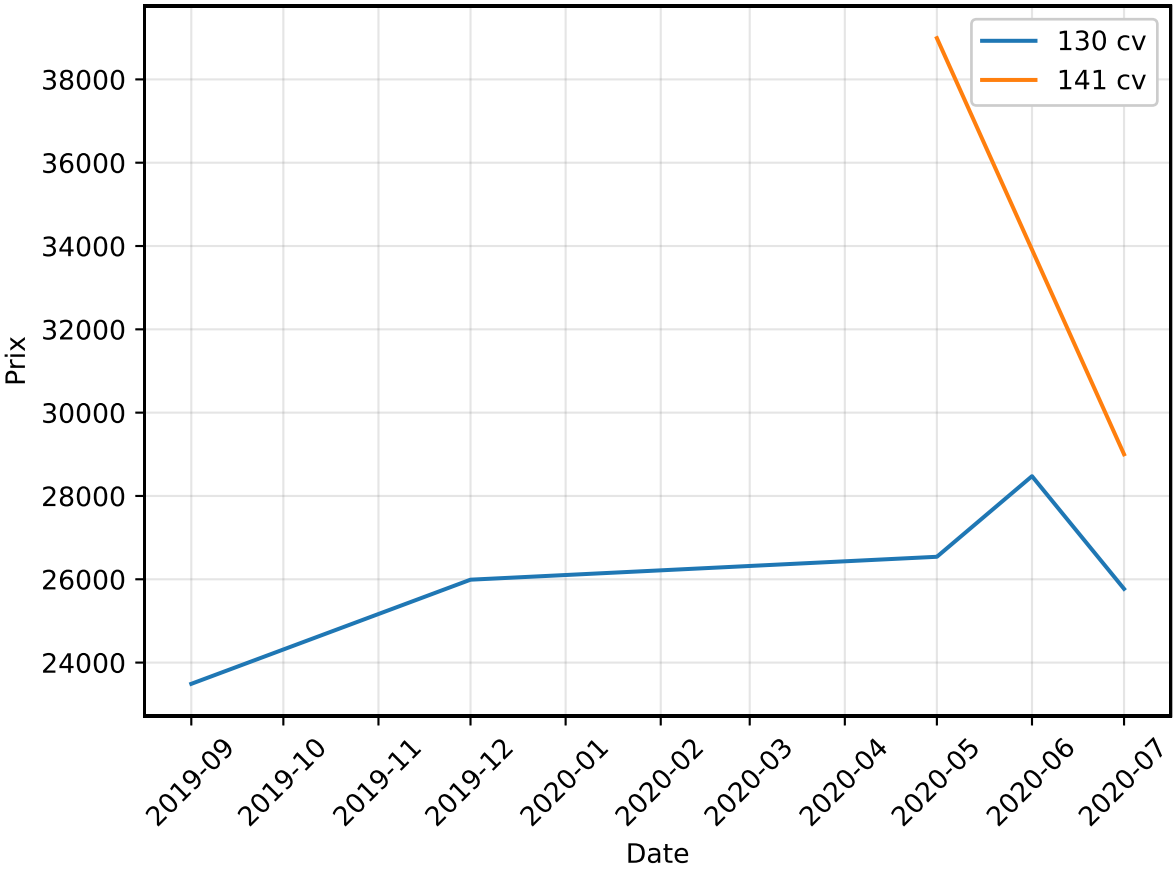
Kilométrage : <5000km

1.0702356652440155 %  
Les 3 derniers mois

1.0327692720923984 %  
Les 6 derniers mois

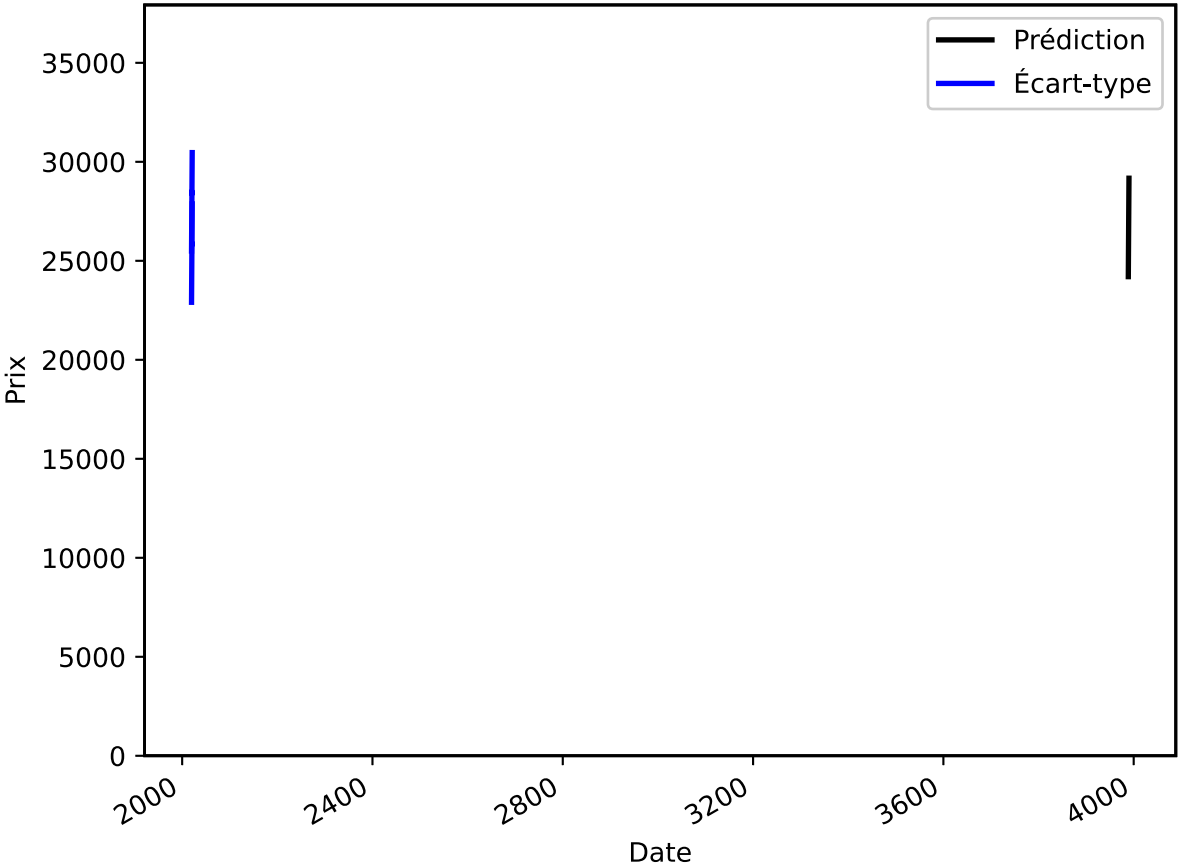
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 130 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

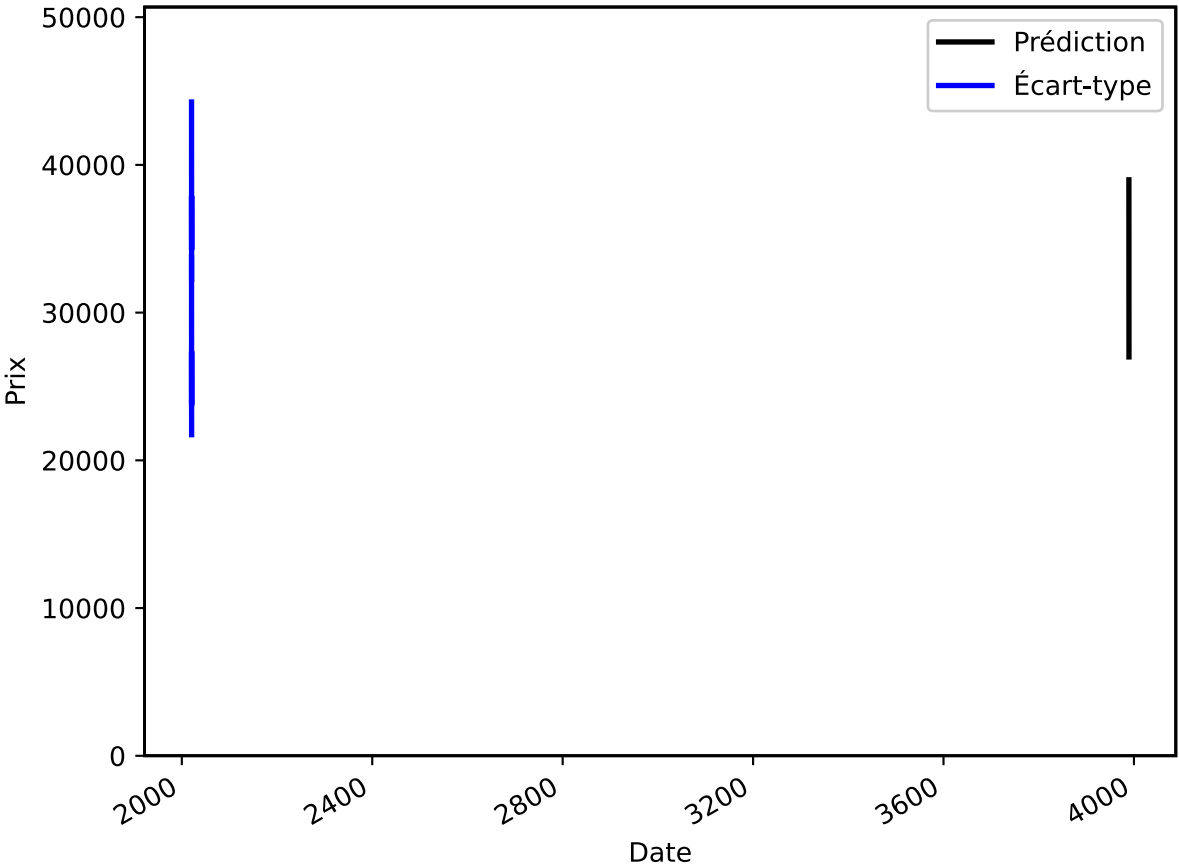
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	100.0	21680.0
2A	60.0	21626.67
38	20.0	25050.0
19	20.0	21800.0
18	20.0	25990.0
971	20.0	24900.0
24	40.0	26045.0
69	40.0	25850.0
59	20.0	23900.0
37	20.0	29050.0
34	20.0	20000.0
57	40.0	22490.0
22	20.0	26890.0
56	20.0	21990.0
01	20.0	21596.67



# 141 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
42	100.0	38990.0
66	100.0	29000.0

# 4x4slashcharacter001SUV

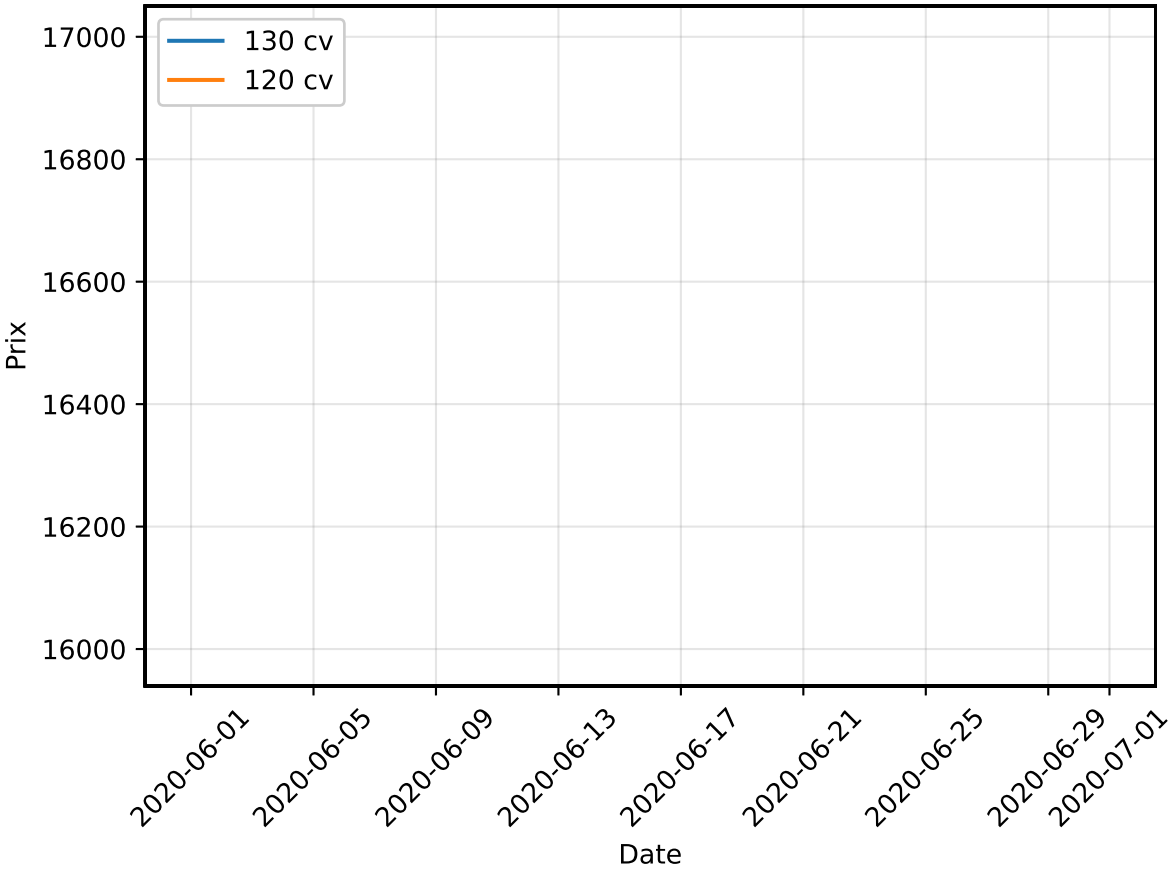
Kilométrage : <150000km

1.0702356652440155 %  
Les 3 derniers mois

1.0327692720923984 %  
Les 6 derniers mois

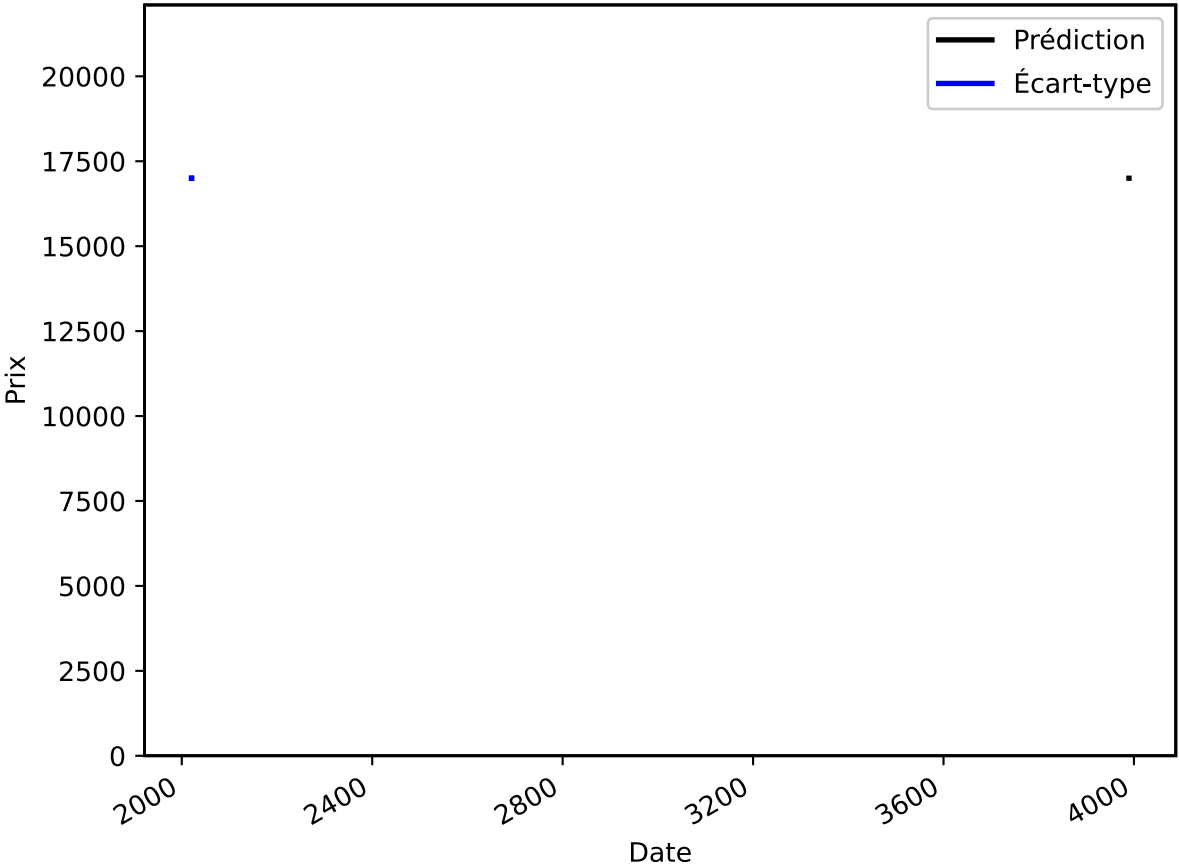
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 130 cv

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



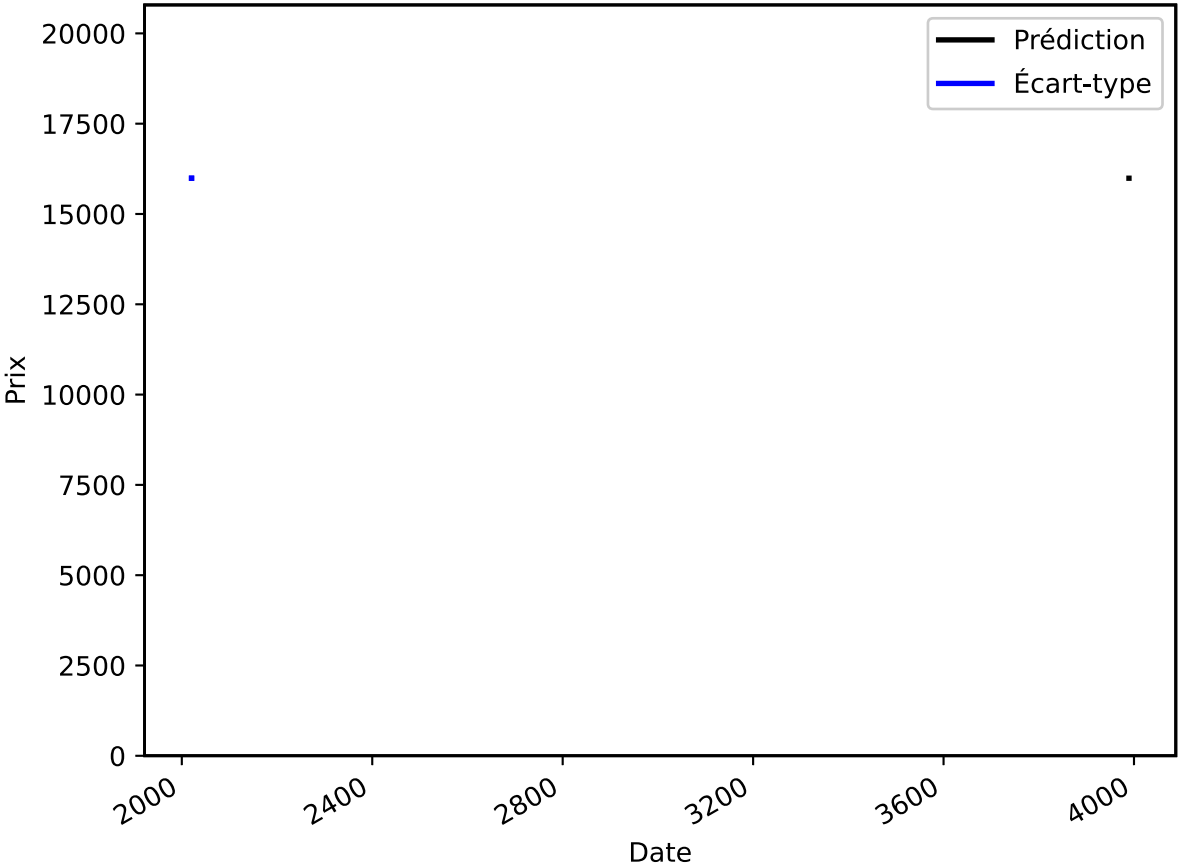
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	100.0	21680.0
2A	60.0	21626.67
38	20.0	25050.0
19	20.0	21800.0
18	20.0	25990.0
971	20.0	24900.0
24	40.0	26045.0
69	40.0	25850.0
59	20.0	23900.0
37	20.0	29050.0
34	20.0	20000.0
57	40.0	22490.0
22	20.0	26890.0
56	20.0	21990.0
01	20.0	21596.67

# 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
57	100.0	20990.0
59	100.0	15990.0

# 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
1.8 (141 cv) variateur	Crossover	2018-2020	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu
1.5 i-VTEC CVT (130 cv)	Crossover	2018-2020	Essence	155	4.0	X	187	6,3	Injection directe	6,3	4,7
1.5 i-VTEC MT (130 cv)	Crossover	2018-2020	Essence	155	4.0	X	192	7	Injection directe	7	5
MT 1.8 (141 cv)	Crossover	2018-2020	Non connu	Non connu	Non connu	X	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu	Non connu