

# FIAT

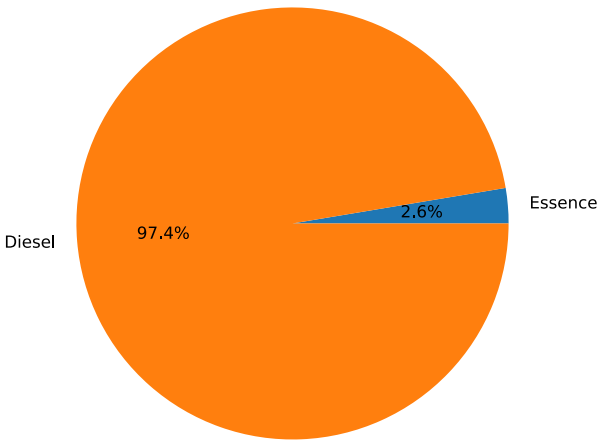
## FREEMONT

345

  
InvestCar

# Informations

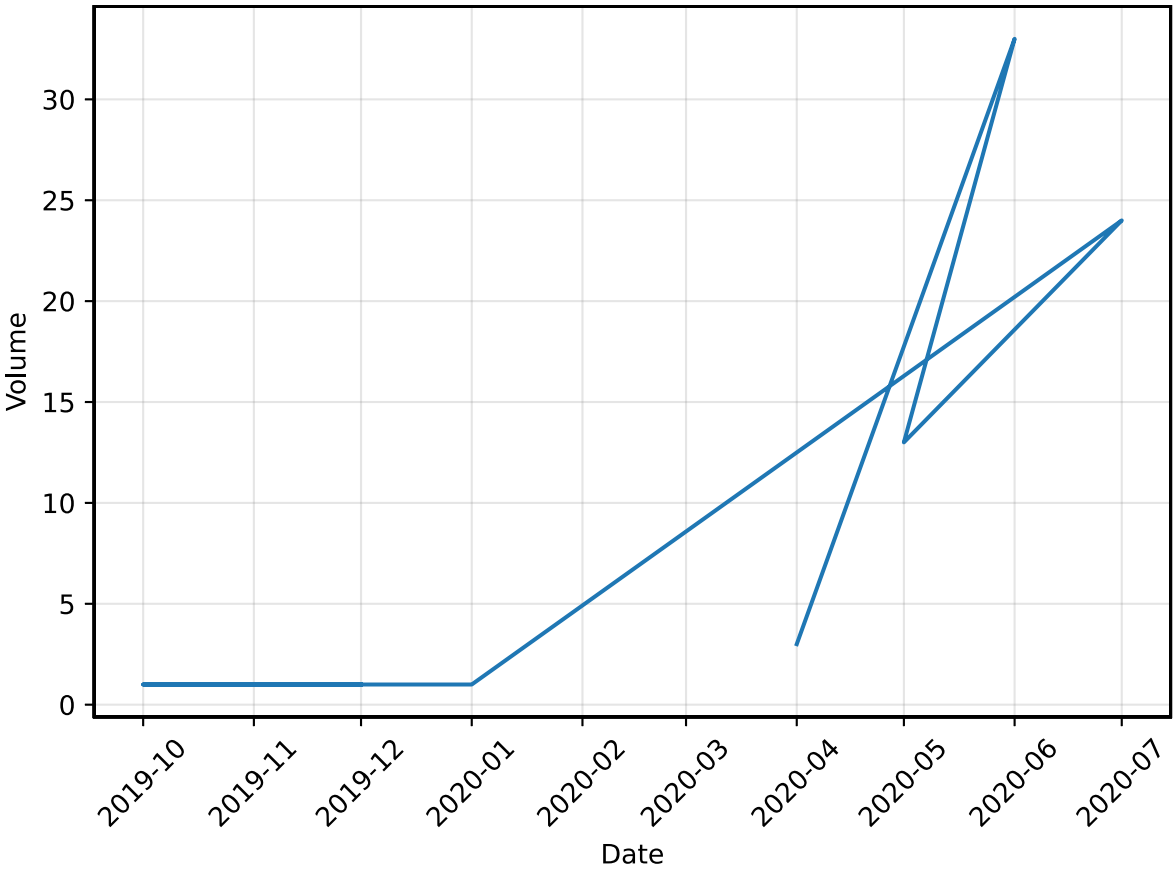
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# autre

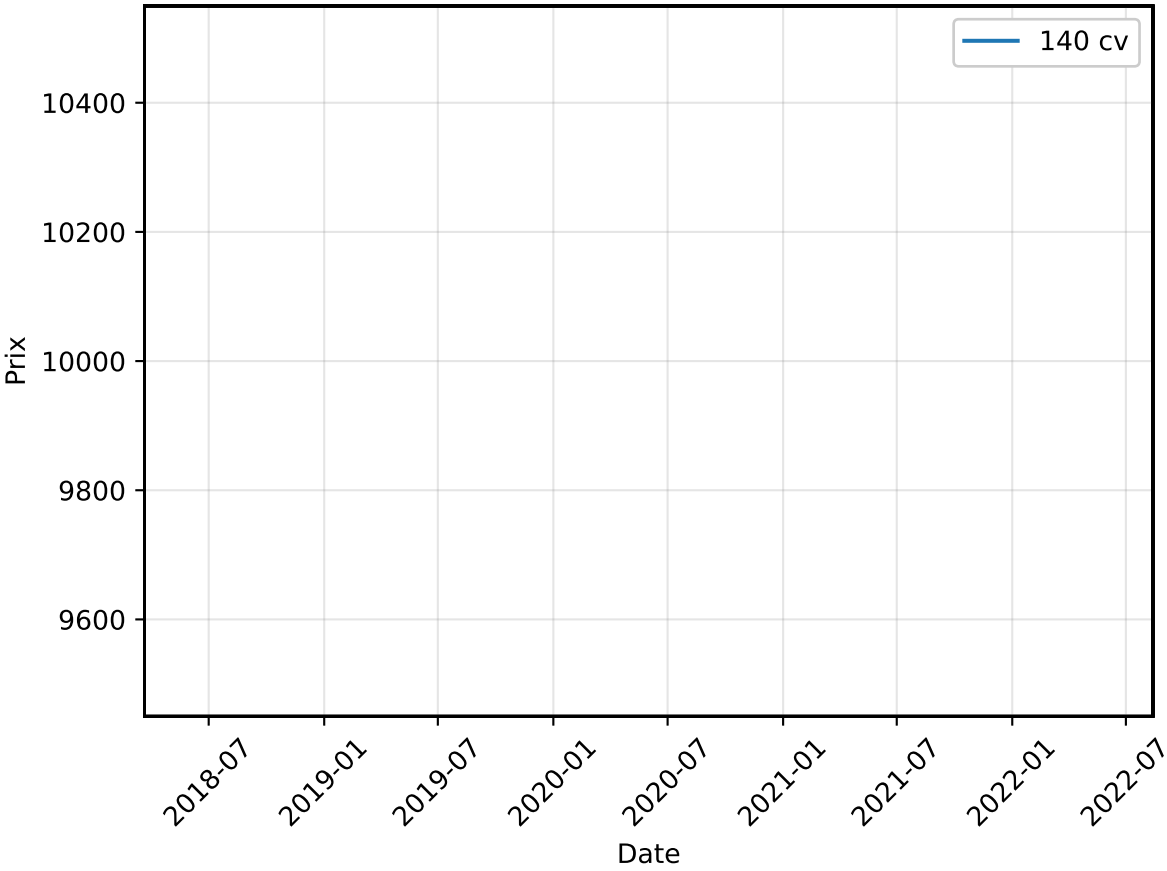
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

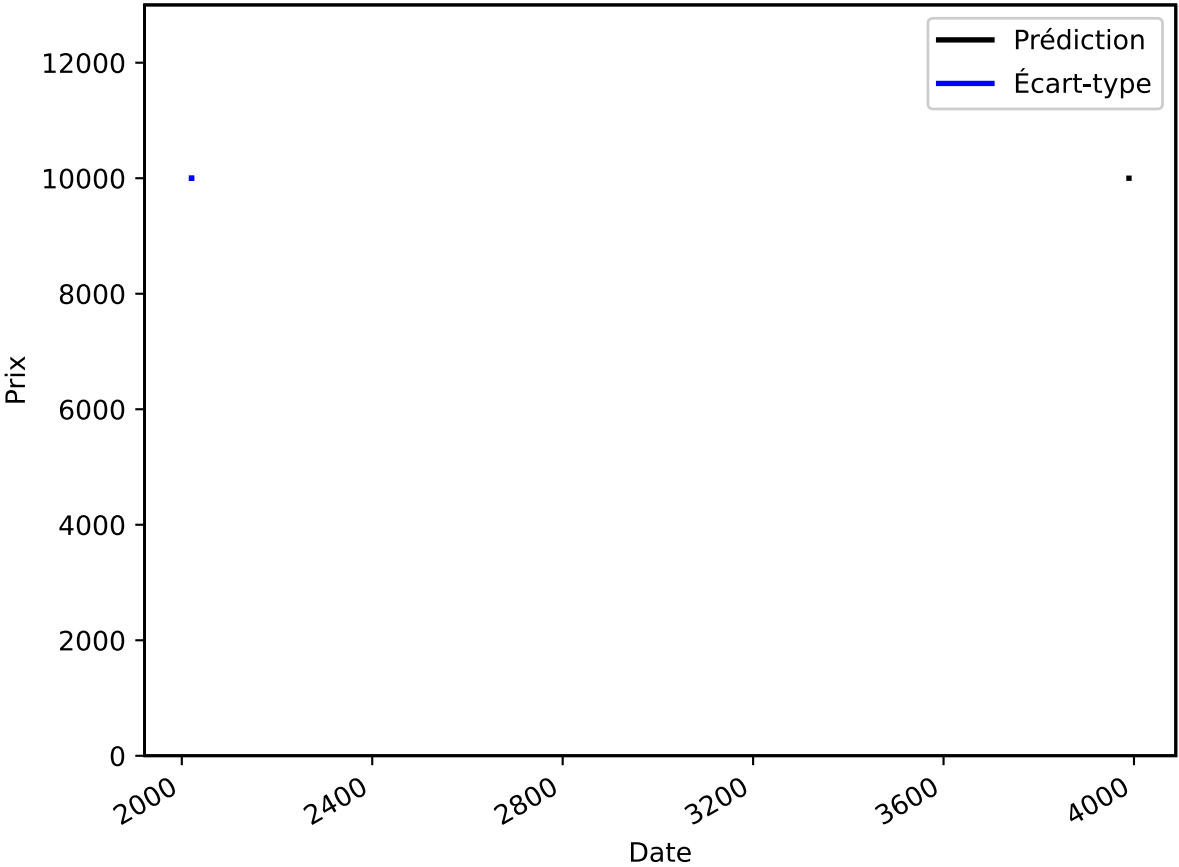
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 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
71	100.0	10000.0

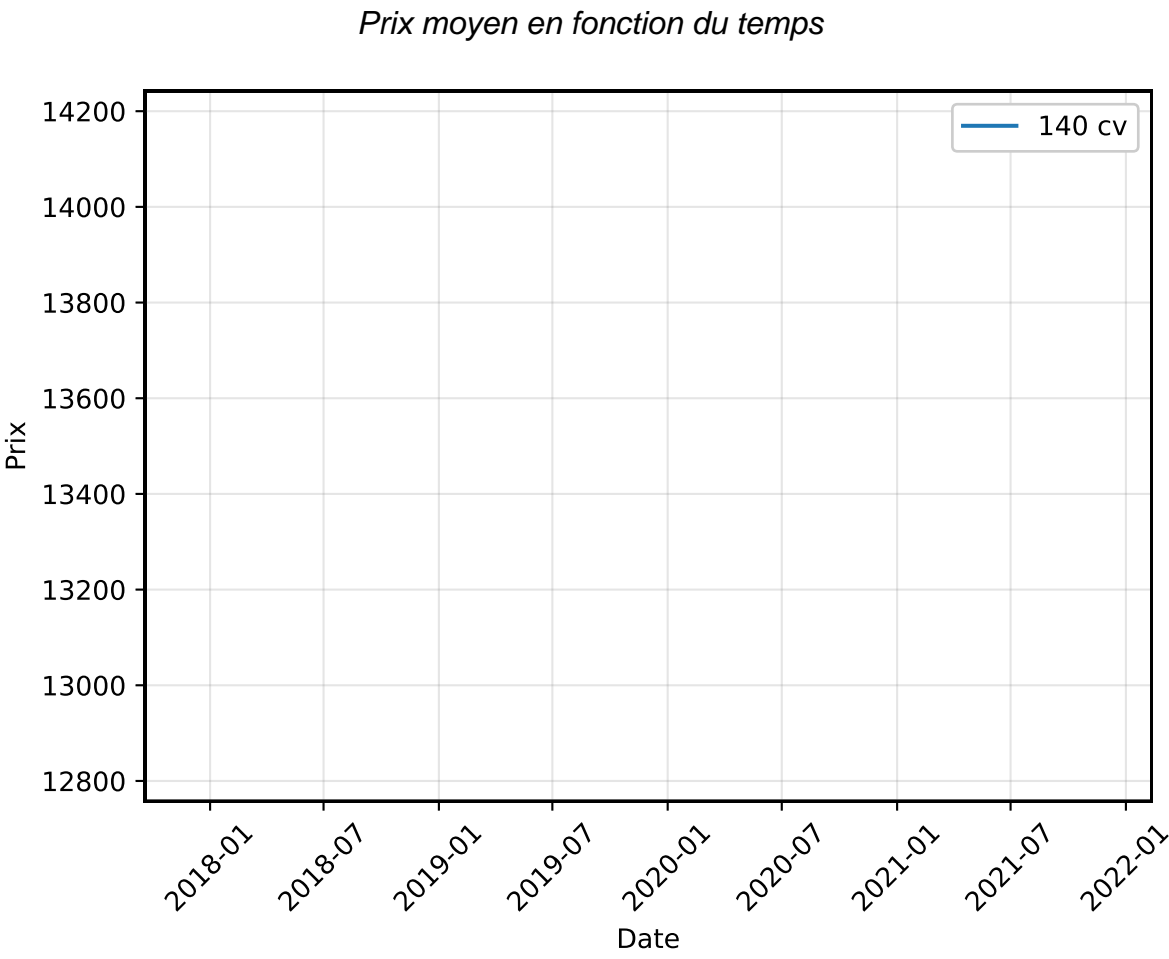
# Break

Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

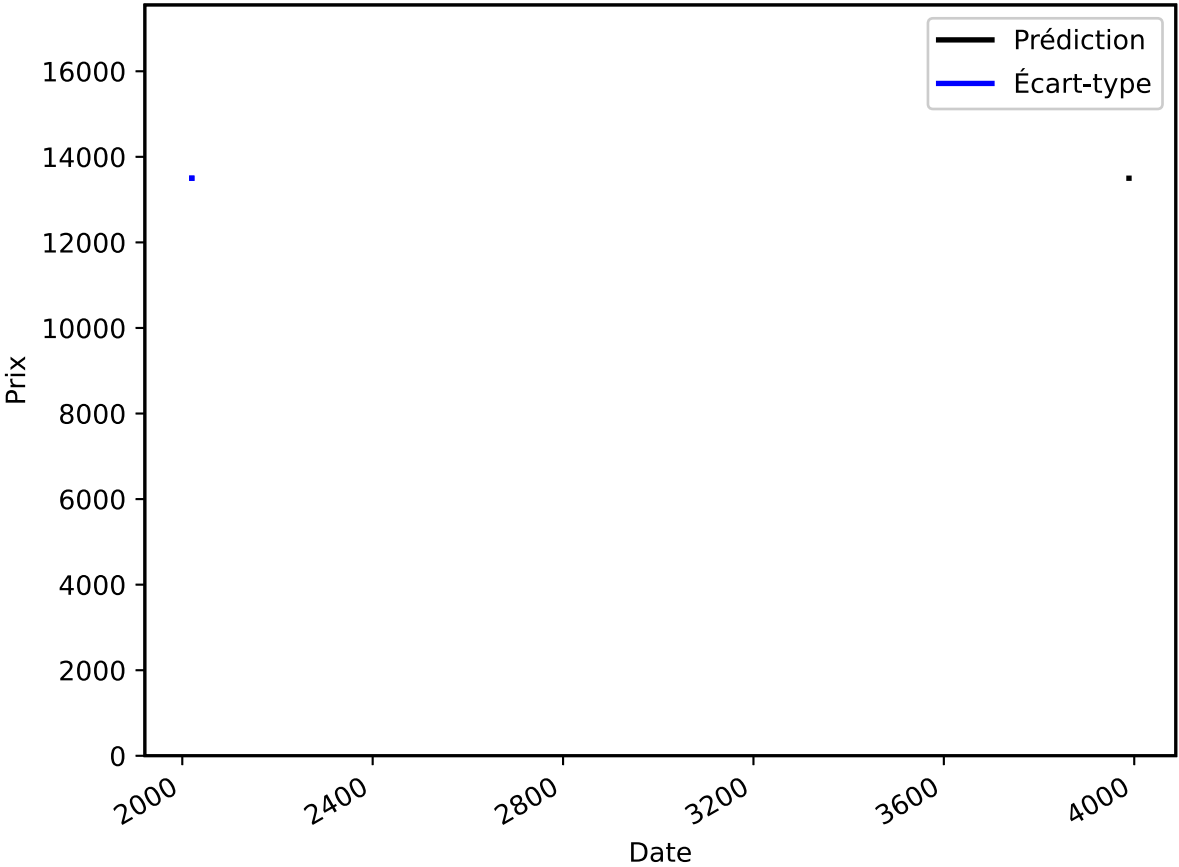
-1 %  
Les 12 derniers mois





# 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
-------------	-----------------------	------------

# Break

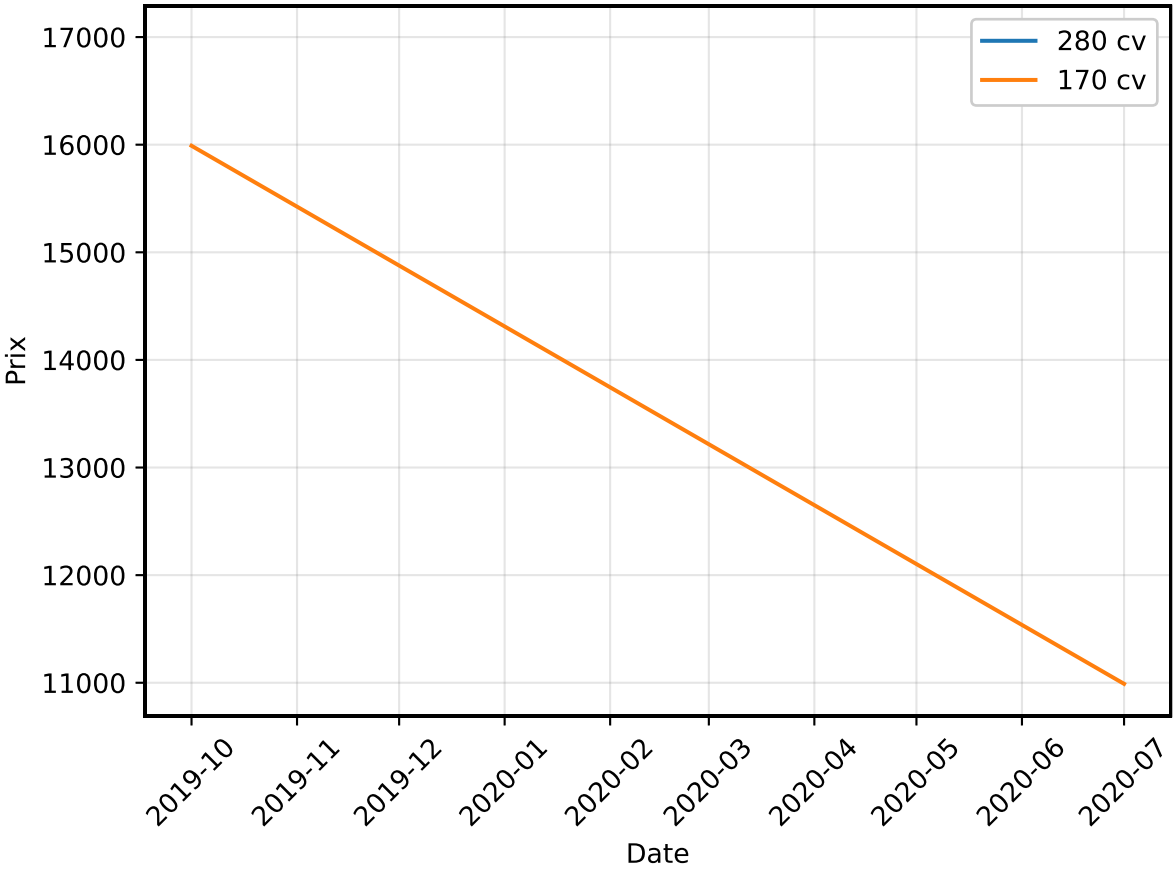
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

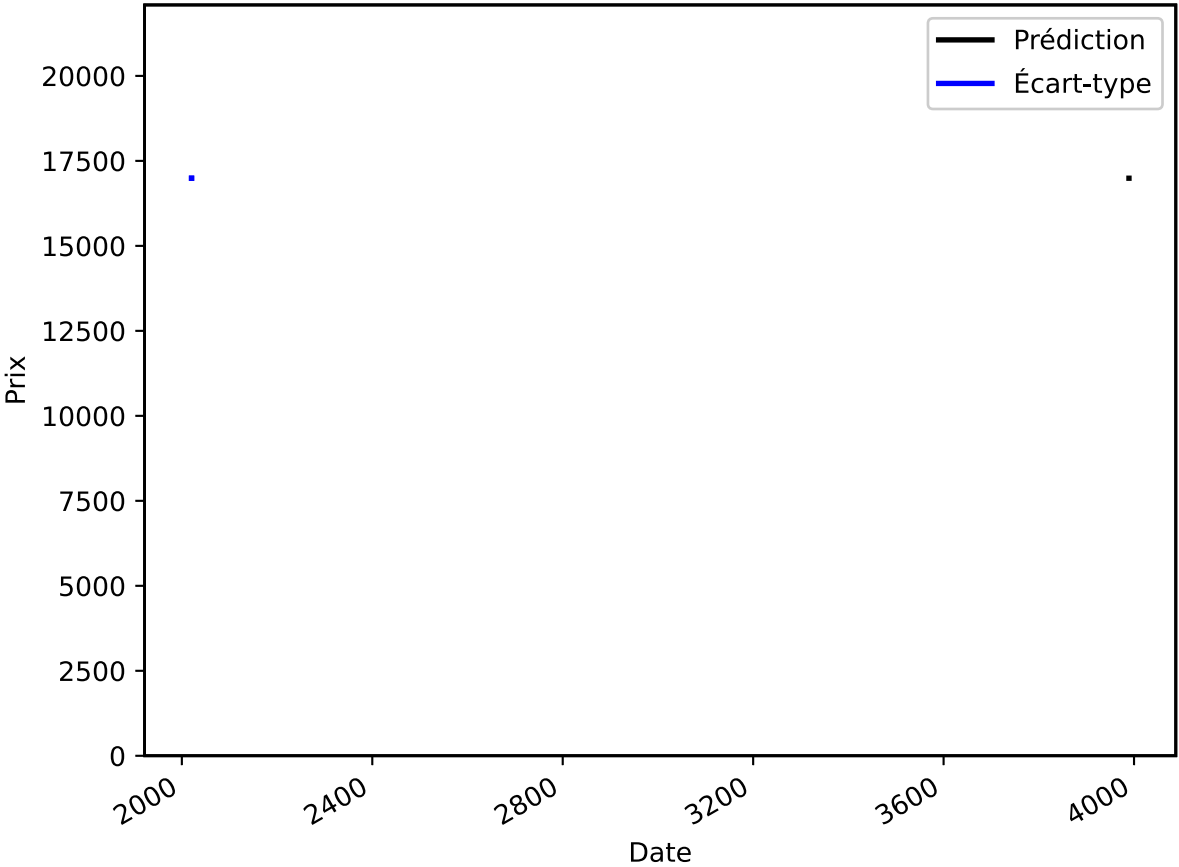
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 280 cv

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



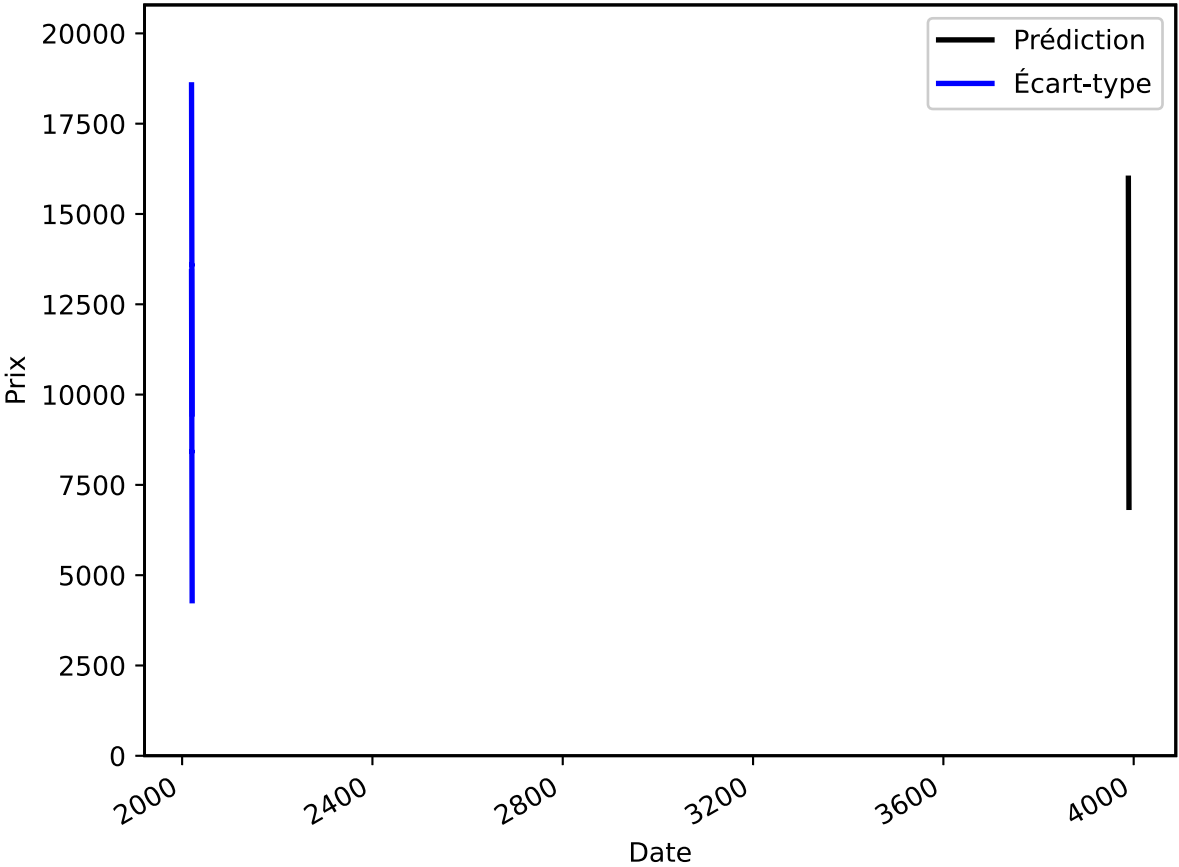
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
92	100.0	16990.0

170 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	10990.0

# Berline

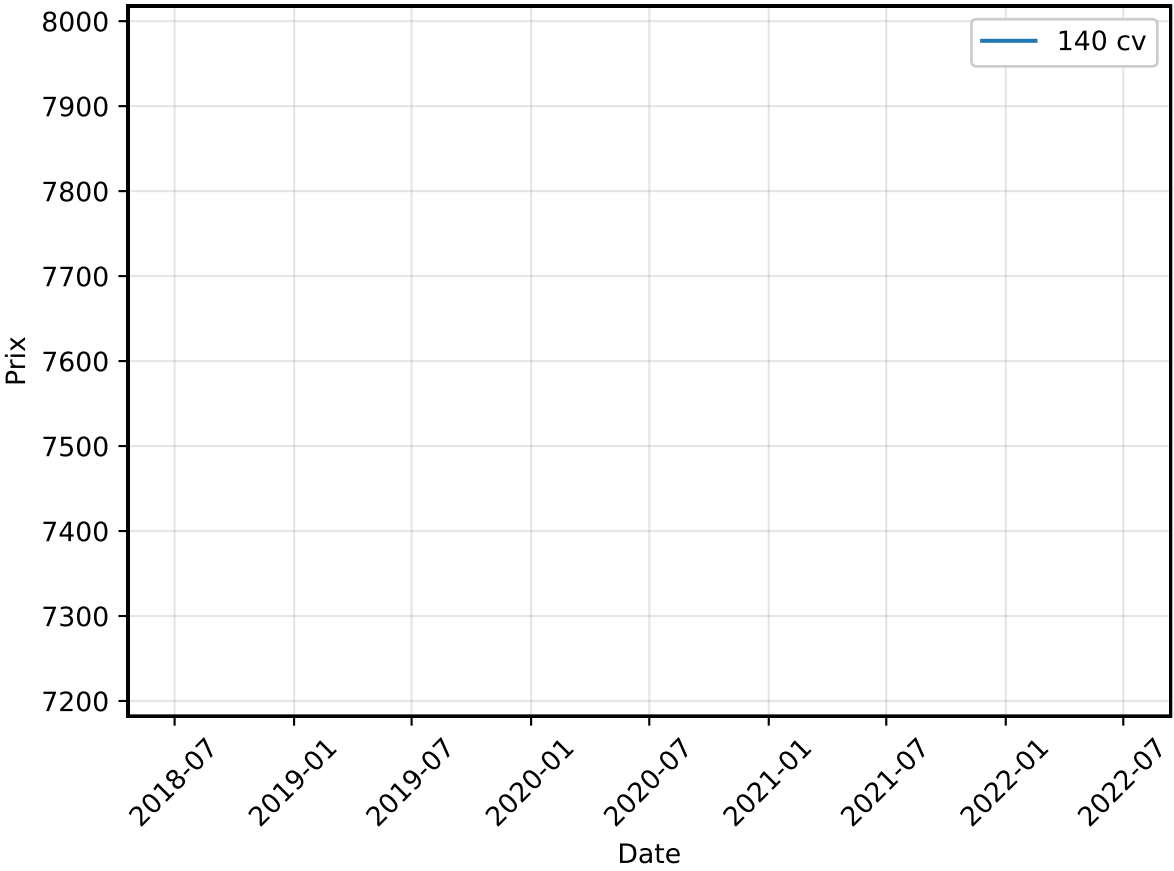
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

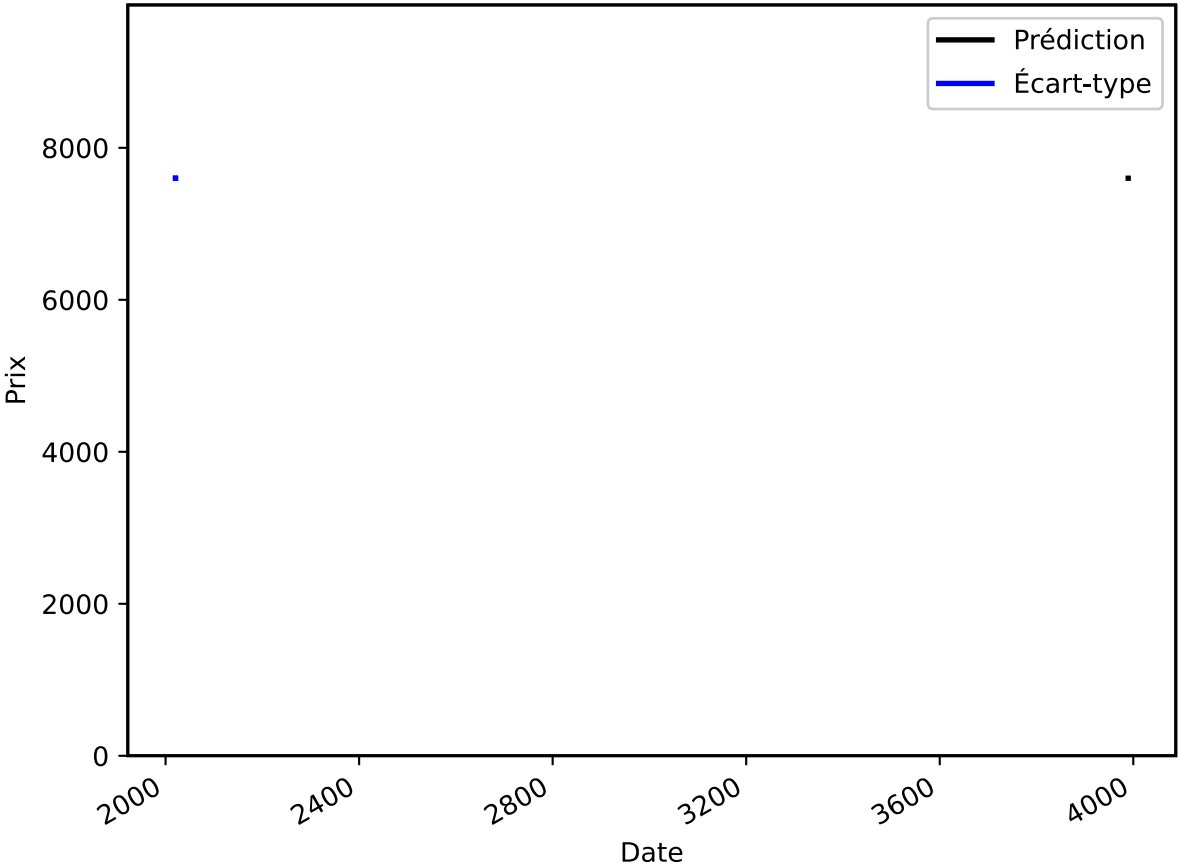
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 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
56	100.0	7600.0



# 4x4 slash character 001 SUV

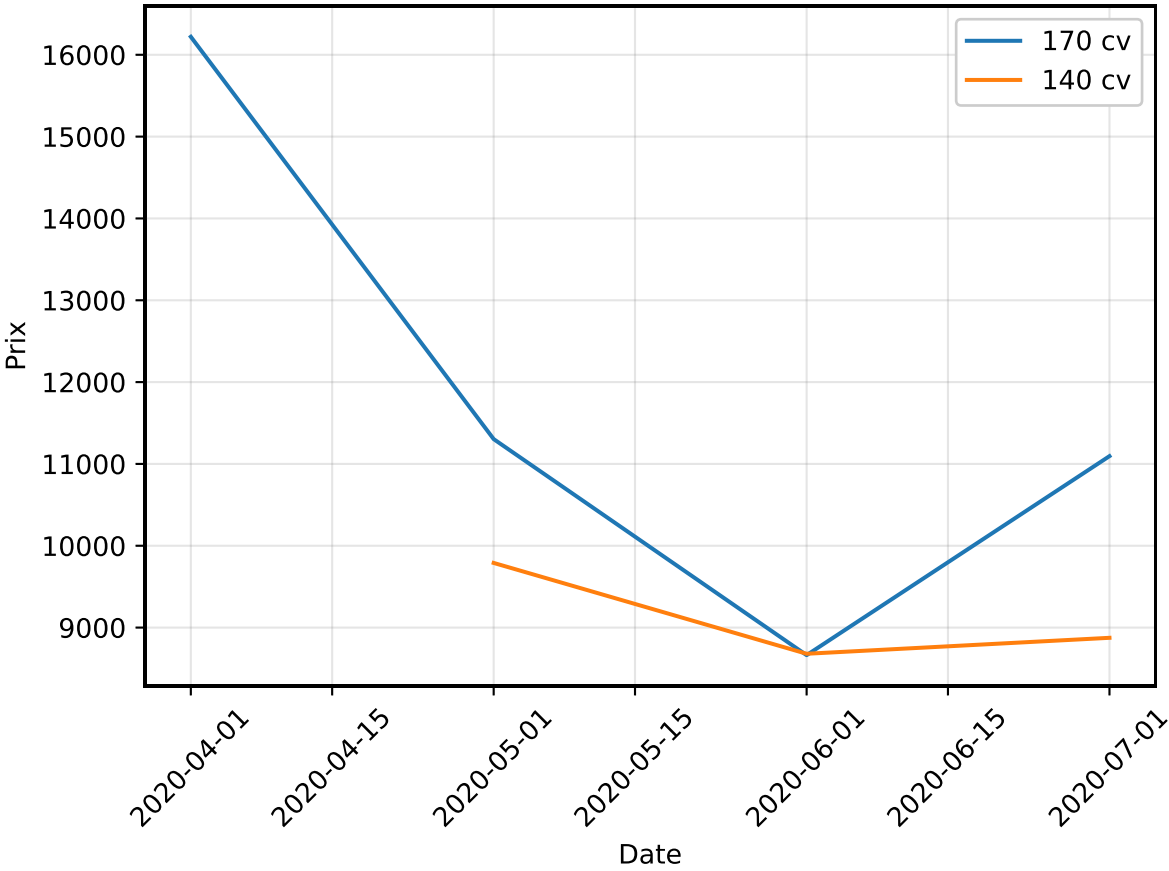
Kilométrage : <250000km

0.724881099172098 %  
Les 3 derniers mois

0.9058221439577372 %  
Les 6 derniers mois

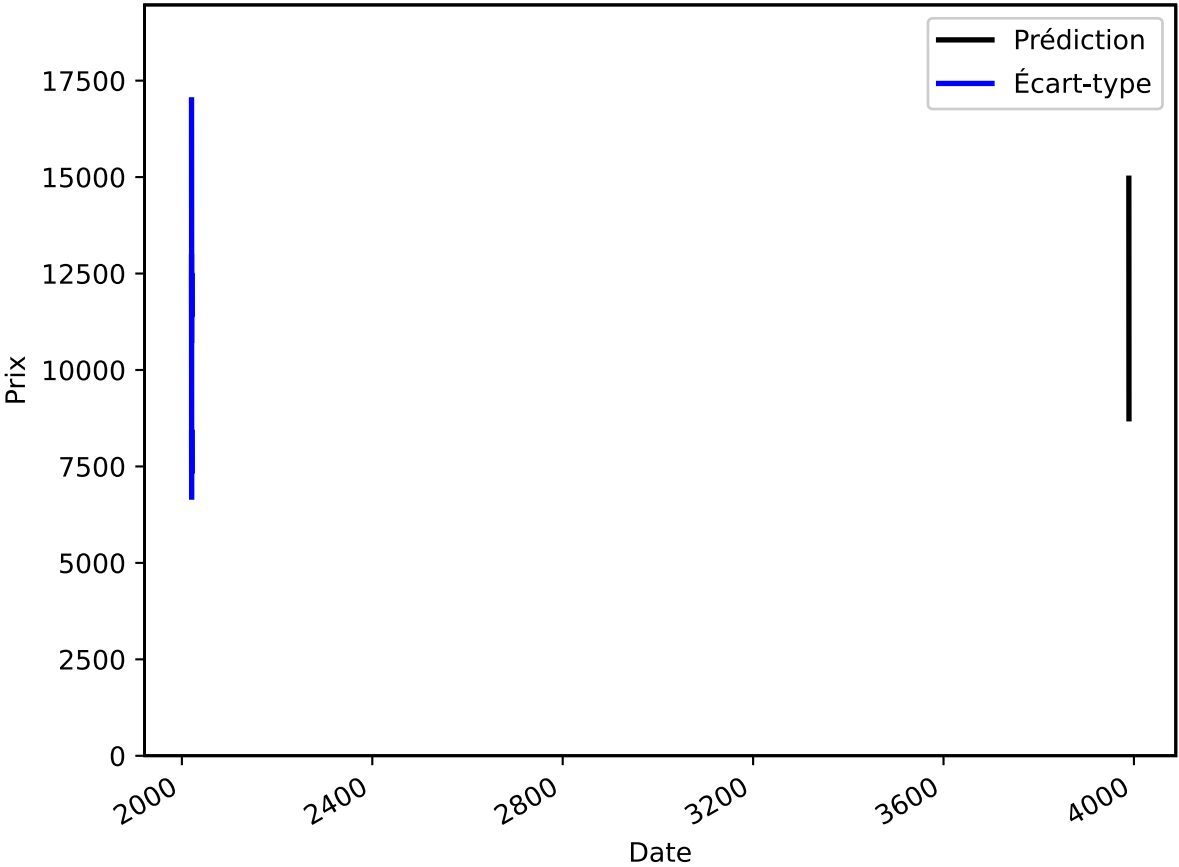
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



170 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

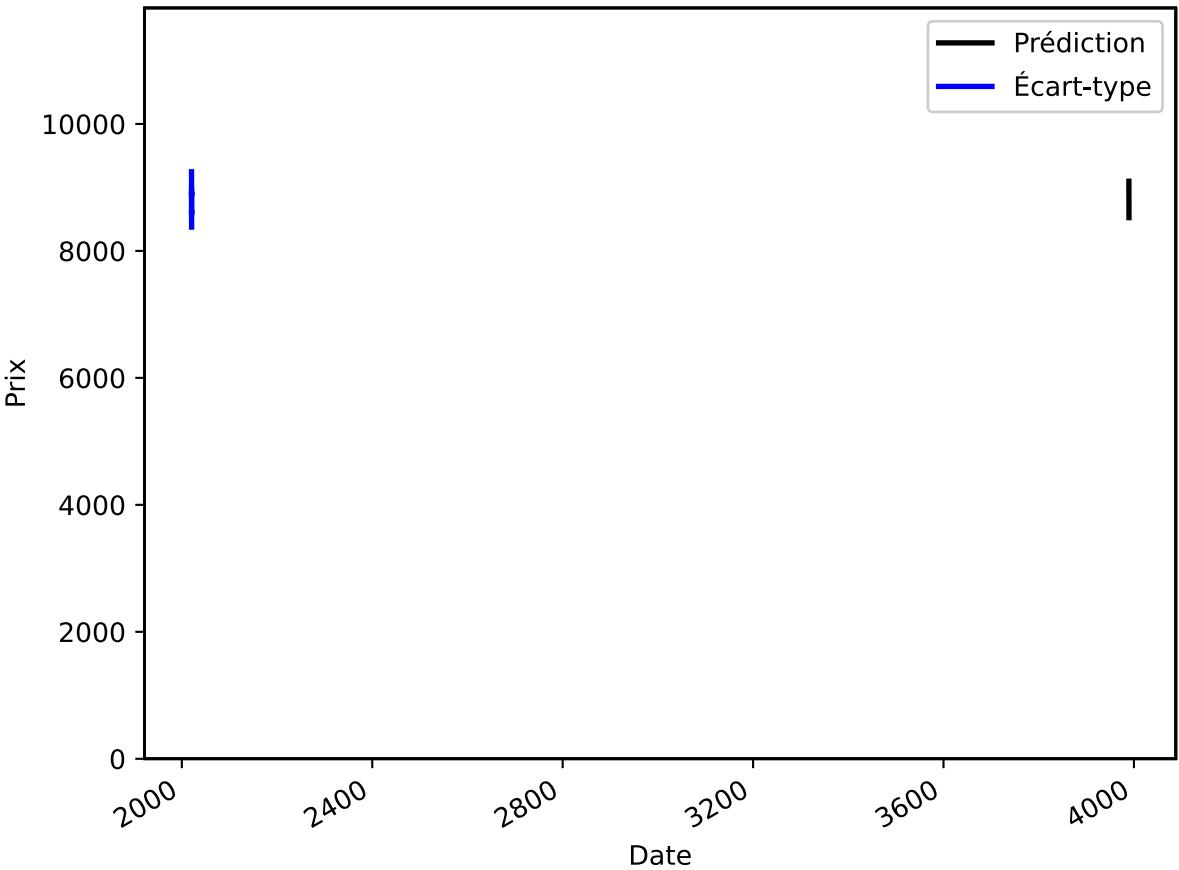
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	50.0	11900.0
76	50.0	9990.0
72	50.0	12500.0
93	50.0	8499.0
53	50.0	9500.0
67	50.0	13900.0
13	50.0	15990.0
68	50.0	8890.0
85	50.0	18000.0
78	100.0	17100.0
69	100.0	14575.0
06	50.0	12230.0
66	50.0	9200.0
60	50.0	12235.0
74	50.0	11990.0
26	50.0	7500.0
45	50.0	10990.0
59	100.0	12355.0
37	50.0	10900.0
57	50.0	9350.0
83	50.0	13900.0

77	50.0	12980.0
92	50.0	12200.0
54	50.0	18580.0

# 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
36	100.0	14863.75
76	12.5	11000.0
53	25.0	10450.0
25	12.5	9790.0
91	12.5	10000.0
44	25.0	11550.0
74	12.5	10390.0
59	25.0	9795.0
37	12.5	12690.0
57	12.5	13900.0
77	12.5	12840.0
51	12.5	6500.0
28	12.5	8400.0
71	12.5	8300.0
79	12.5	10600.0
50	50.0	11120.0
70	12.5	12600.0
34	12.5	9979.0
29	12.5	9000.0

# 4x4 slash character 001 SUV

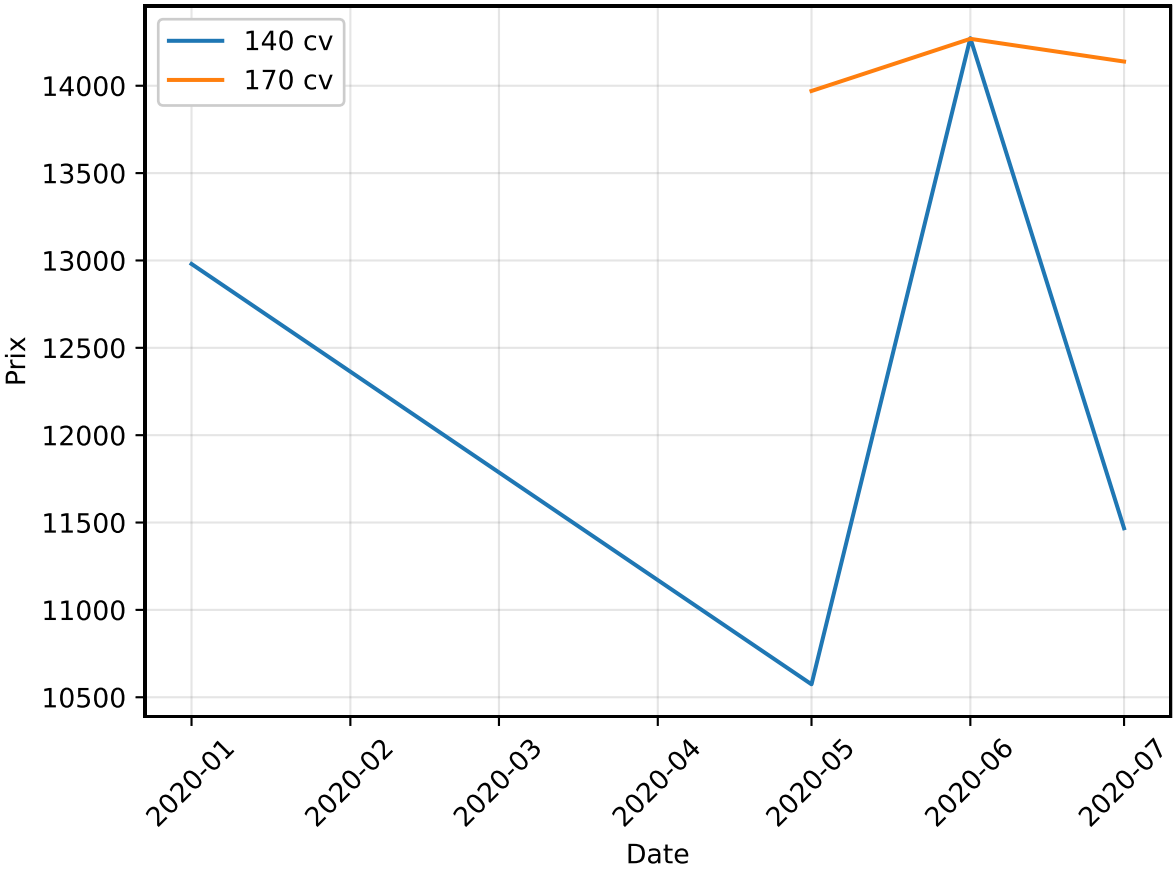
Kilométrage : <150000km

0.724881099172098 %  
Les 3 derniers mois

0.9058221439577372 %  
Les 6 derniers mois

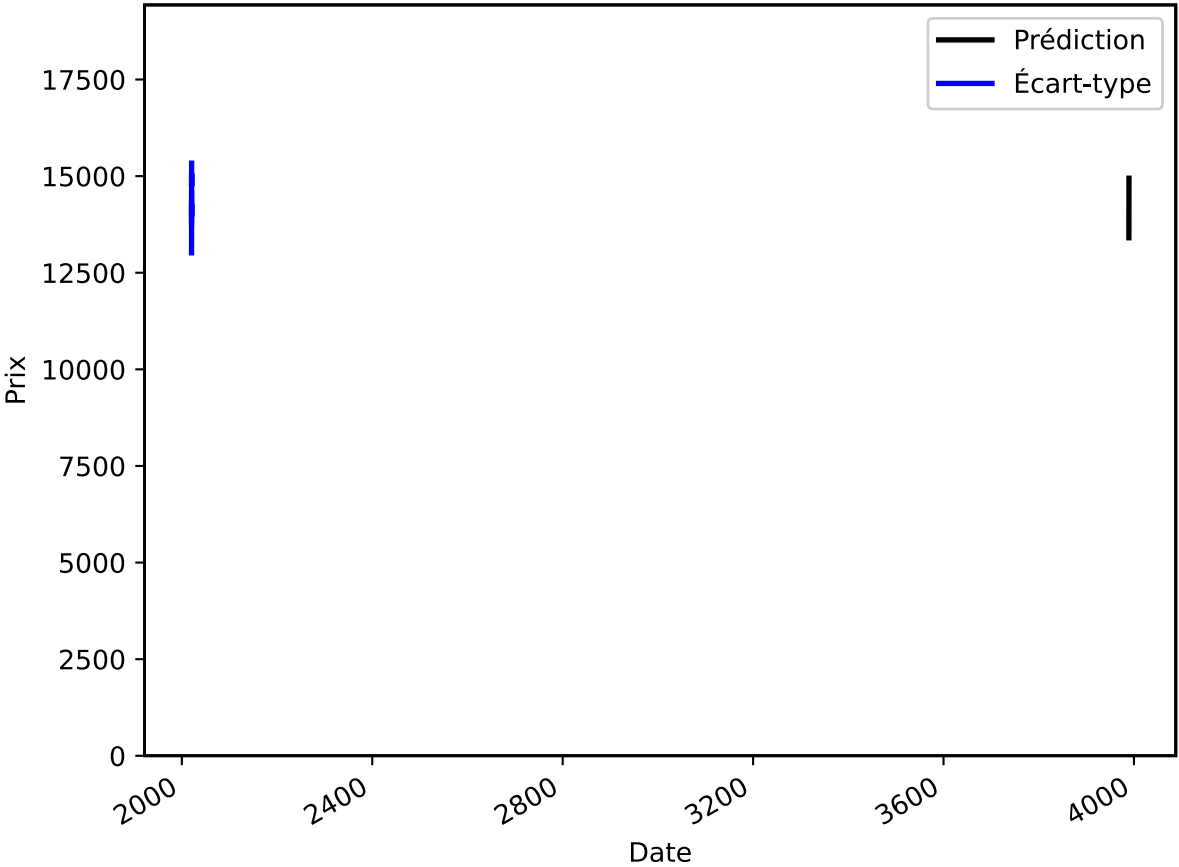
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



170 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

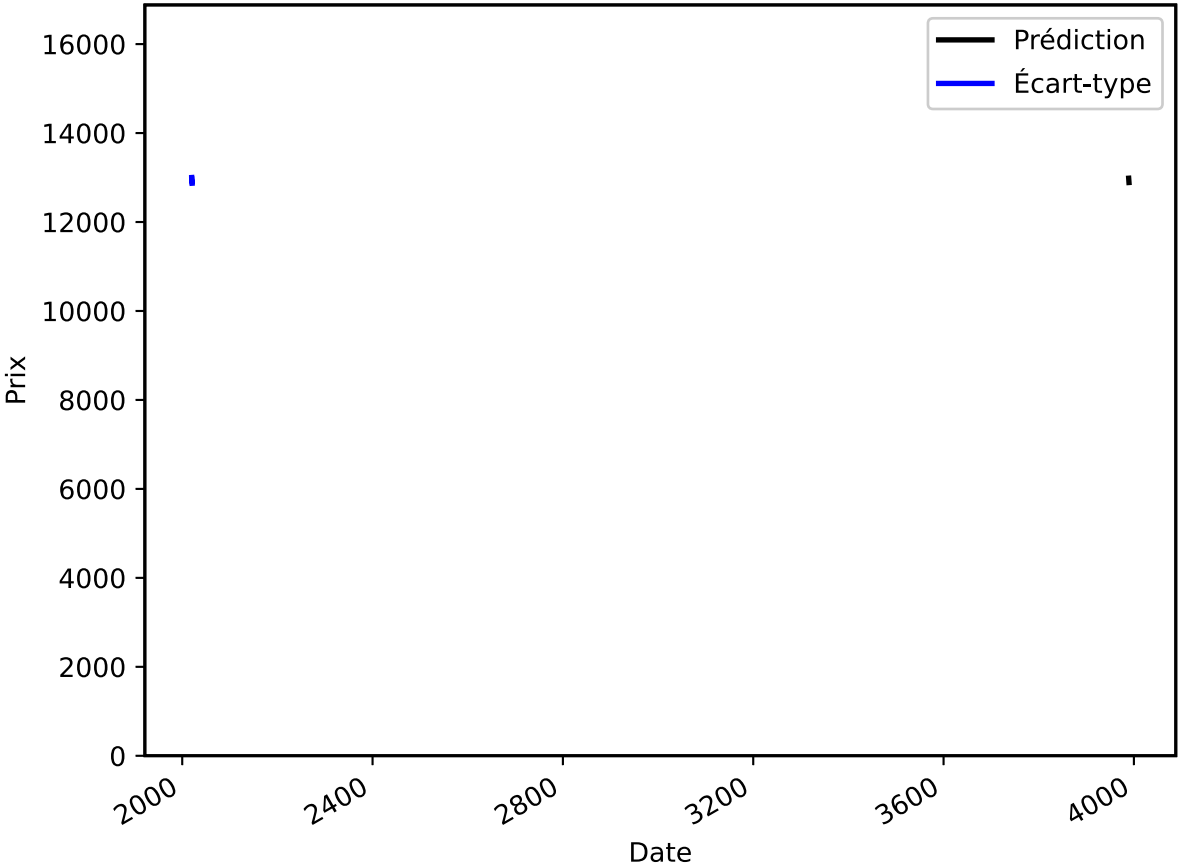
Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	50.0	11900.0
76	50.0	9990.0
72	50.0	12500.0
93	50.0	8499.0
53	50.0	9500.0
67	50.0	13900.0
13	50.0	15990.0
68	50.0	8890.0
85	50.0	18000.0
78	100.0	17100.0
69	100.0	14575.0
06	50.0	12230.0
66	50.0	9200.0
60	50.0	12235.0
74	50.0	11990.0
26	50.0	7500.0
45	50.0	10990.0
59	100.0	12355.0
37	50.0	10900.0
57	50.0	9350.0
83	50.0	13900.0



77	50.0	12980.0
92	50.0	12200.0
54	50.0	18580.0

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
36	100.0	14863.75
76	12.5	11000.0
53	25.0	10450.0
25	12.5	9790.0
91	12.5	10000.0
44	25.0	11550.0
74	12.5	10390.0
59	25.0	9795.0
37	12.5	12690.0
57	12.5	13900.0
77	12.5	12840.0
51	12.5	6500.0
28	12.5	8400.0
71	12.5	8300.0
79	12.5	10600.0
50	50.0	11120.0
70	12.5	12600.0
34	12.5	9979.0
29	12.5	9000.0

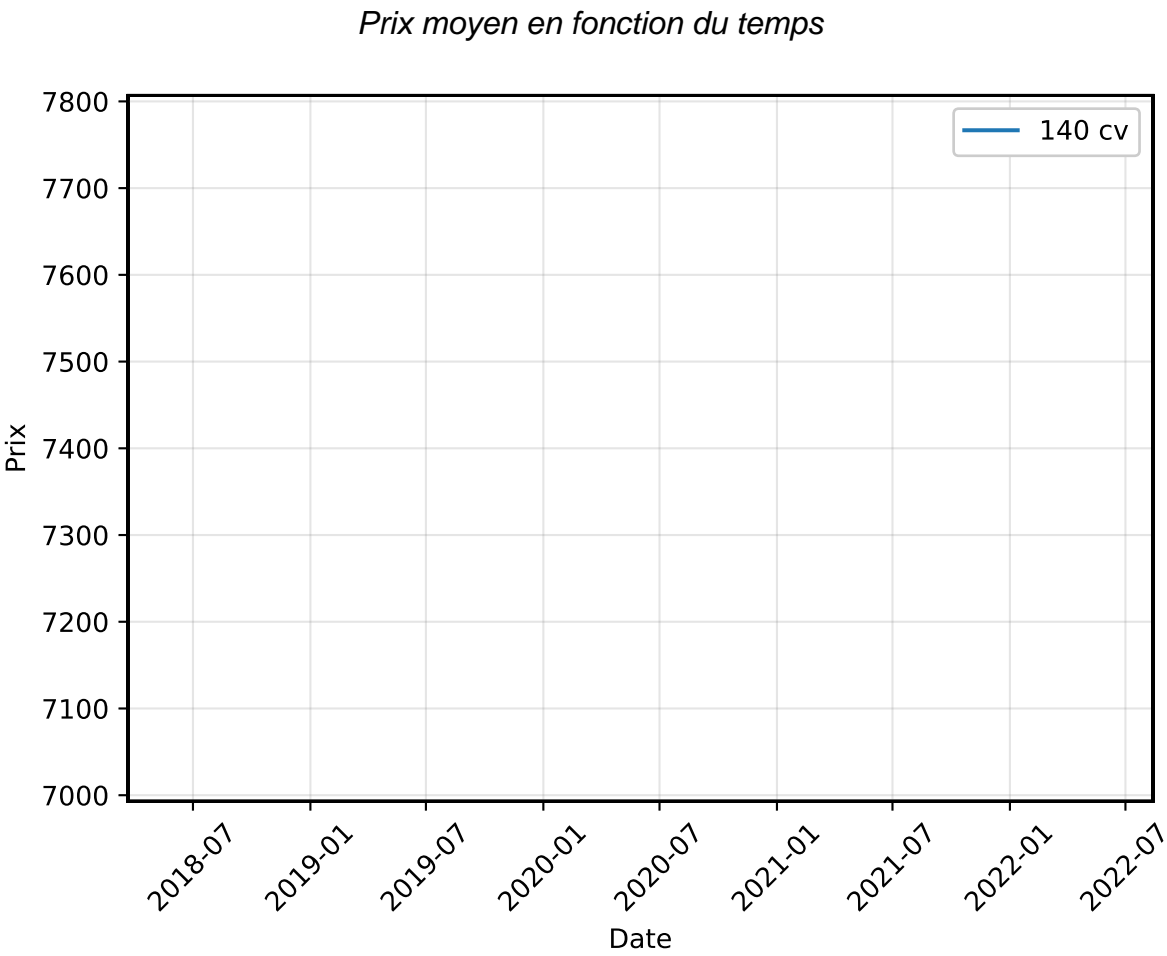
# Monospace

Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

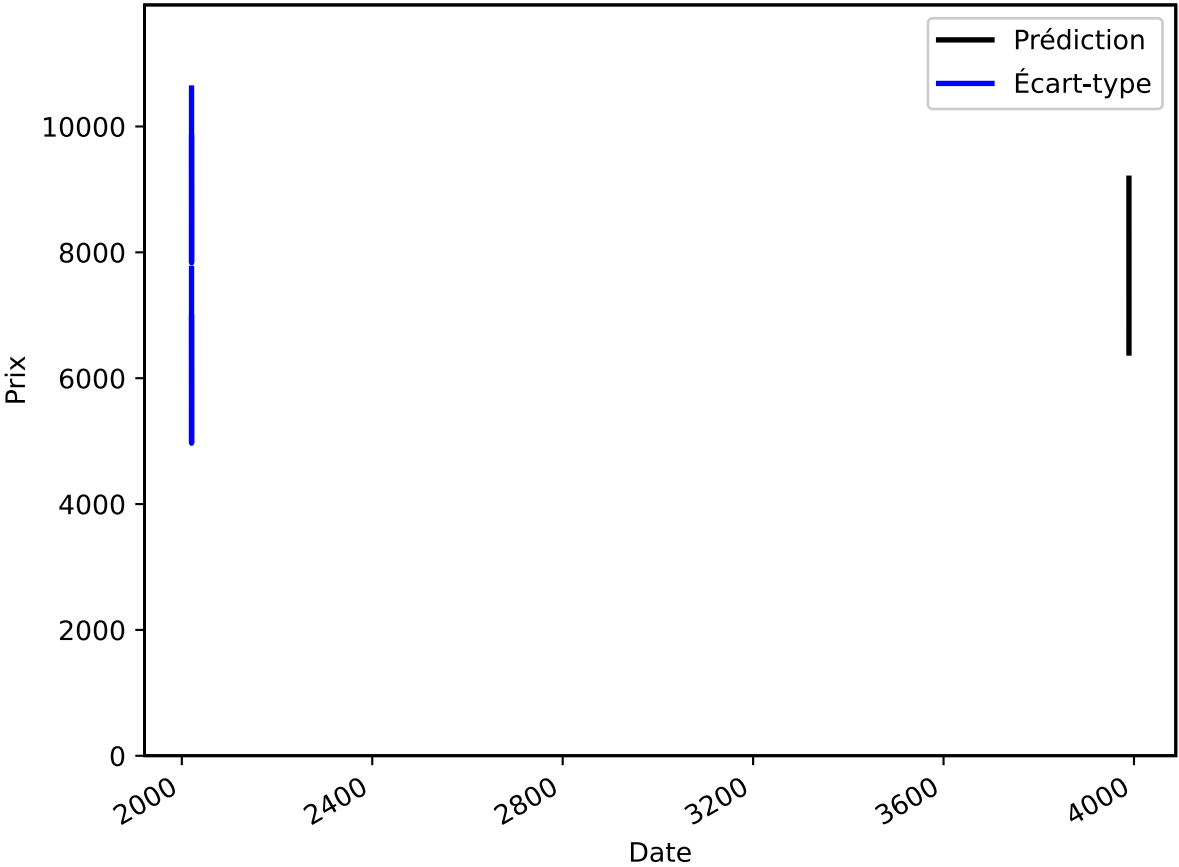
-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois



# 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
85	100.0	8400.0
69	100.0	10000.0
57	100.0	9990.0
60	100.0	6400.0
49	100.0	10000.0

# Monospace

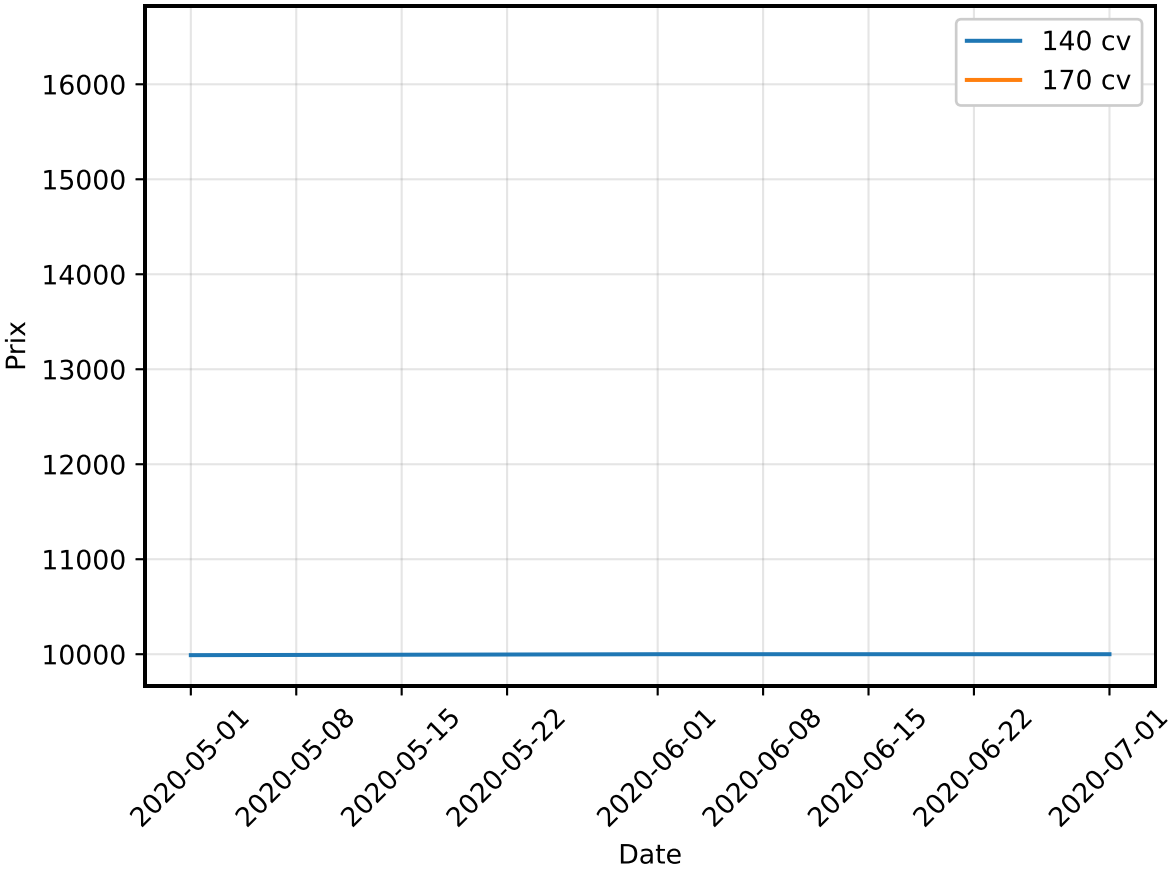
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

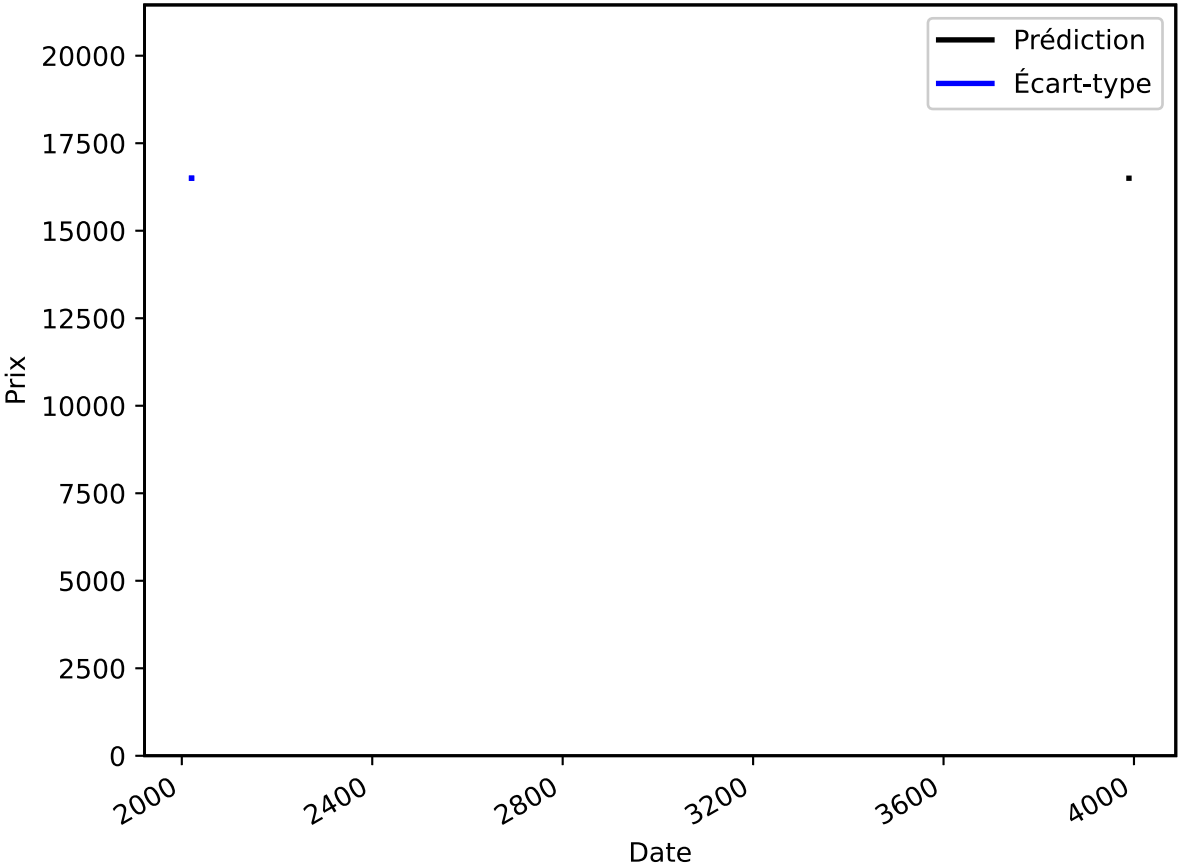
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 170 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

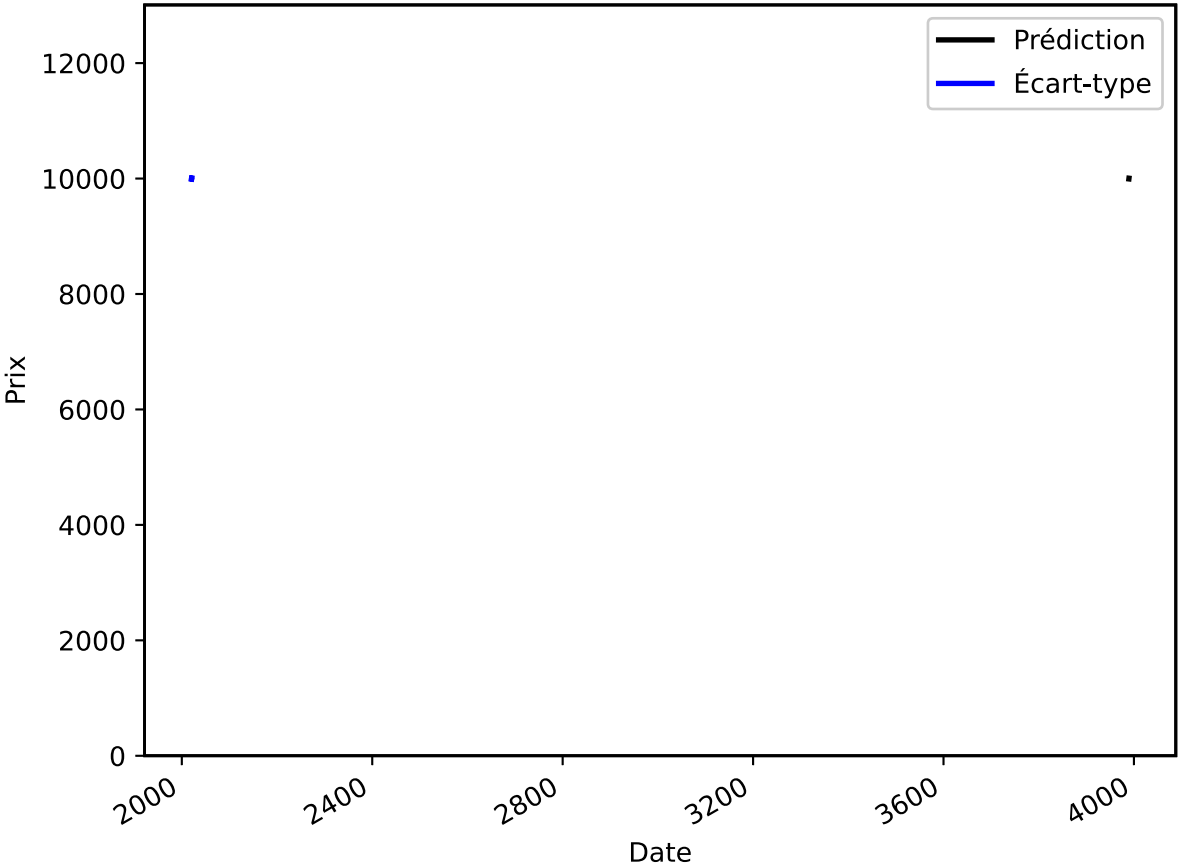
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
60	100.0	16500.0



# 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
85	100.0	8400.0
69	100.0	10000.0
57	100.0	9990.0
60	100.0	6400.0
49	100.0	10000.0

# 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
2.0 D MT (140 cv)	Crossover	2011-2020	Diesel	350	4.0	Turbo	180	8,3	Common Rail	8,3	5,3
2.0 D MT (170 cv)	Crossover	2011-2020	Diesel	350	4.0	Turbo	195	8,3	Common Rail	8,3	5,3
2.4 AT (170 cv)	Crossover	2011-2020	Essence	220	4.0	X	181,9	14,22	Distribué injection	14,22	7,43
3.6 AT AWD (280 cv)	Crossover	2011-2020	Essence	342	6.0	X	206	15,9	Distribué injection	15,9	8,5