

OPEL

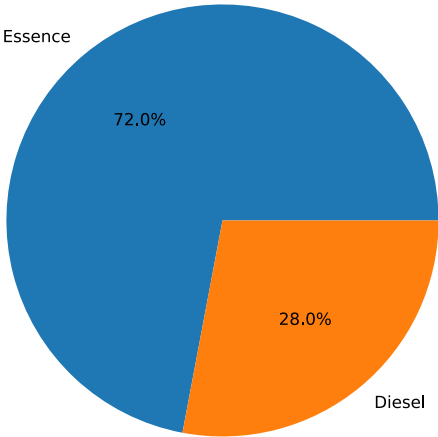
CROSSLAND X

1 génération


InvestCar

Informations

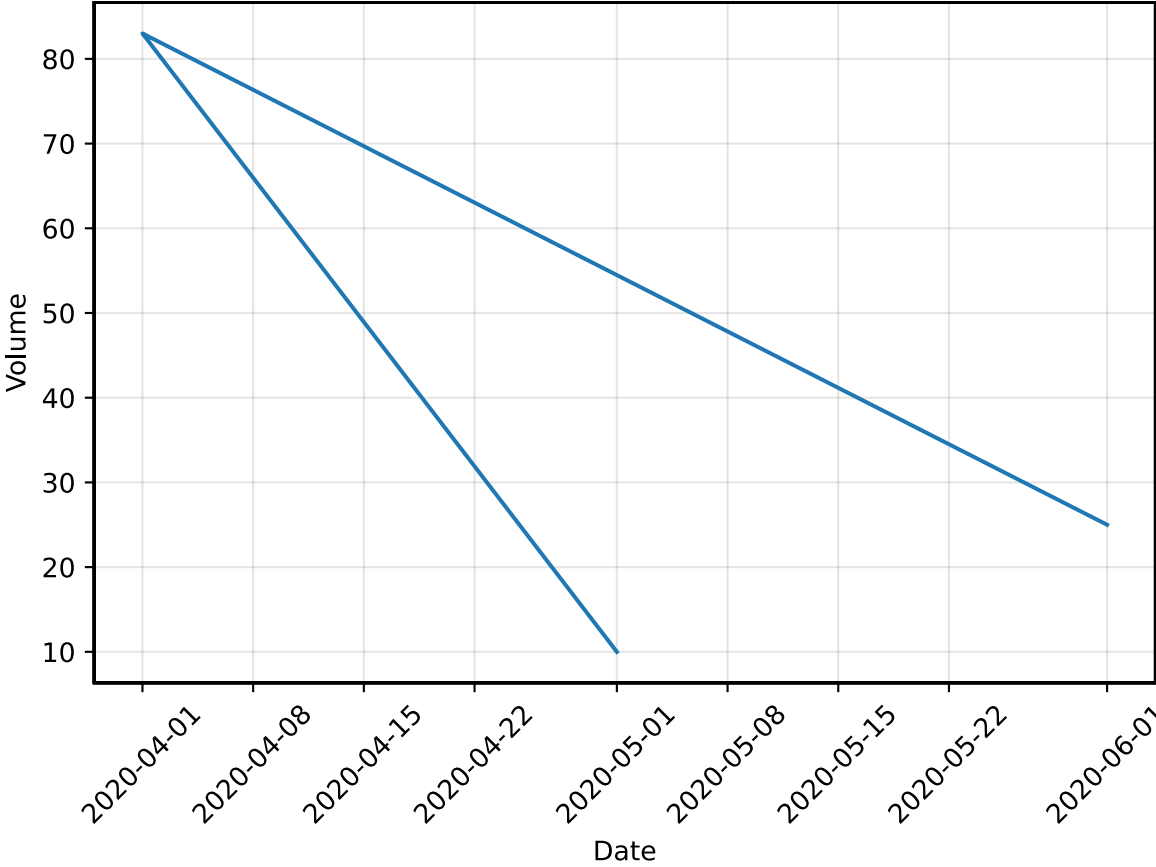
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



4x4slashcharacter001SUV

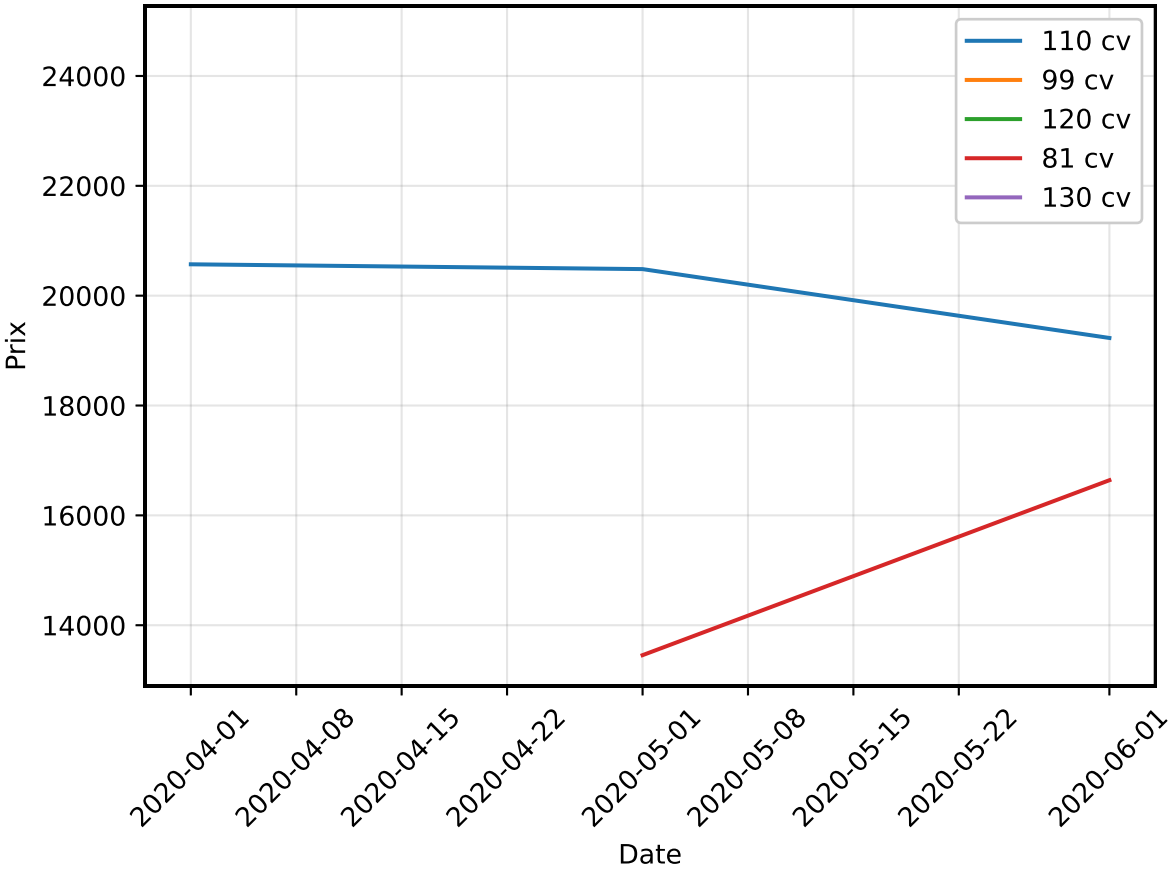
Kilométrage : <50000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

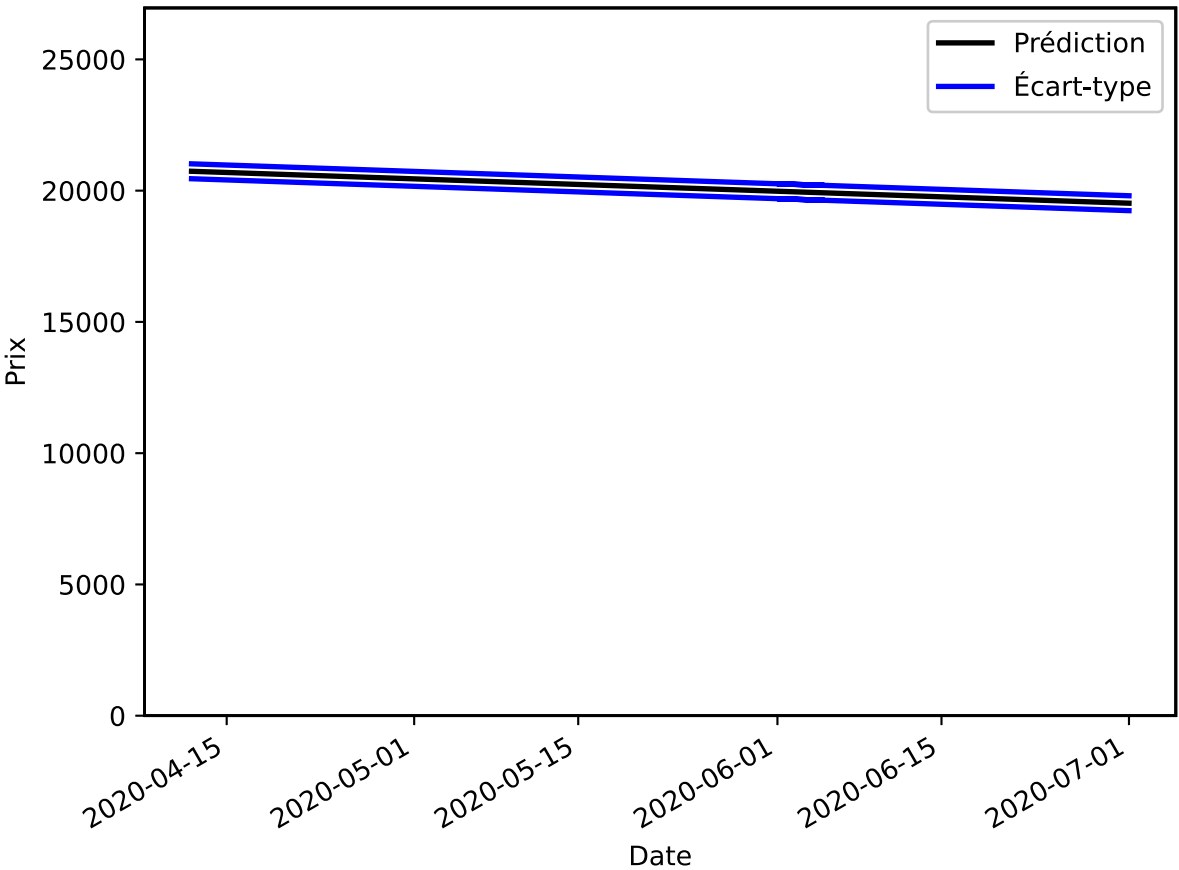
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



110 cv

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



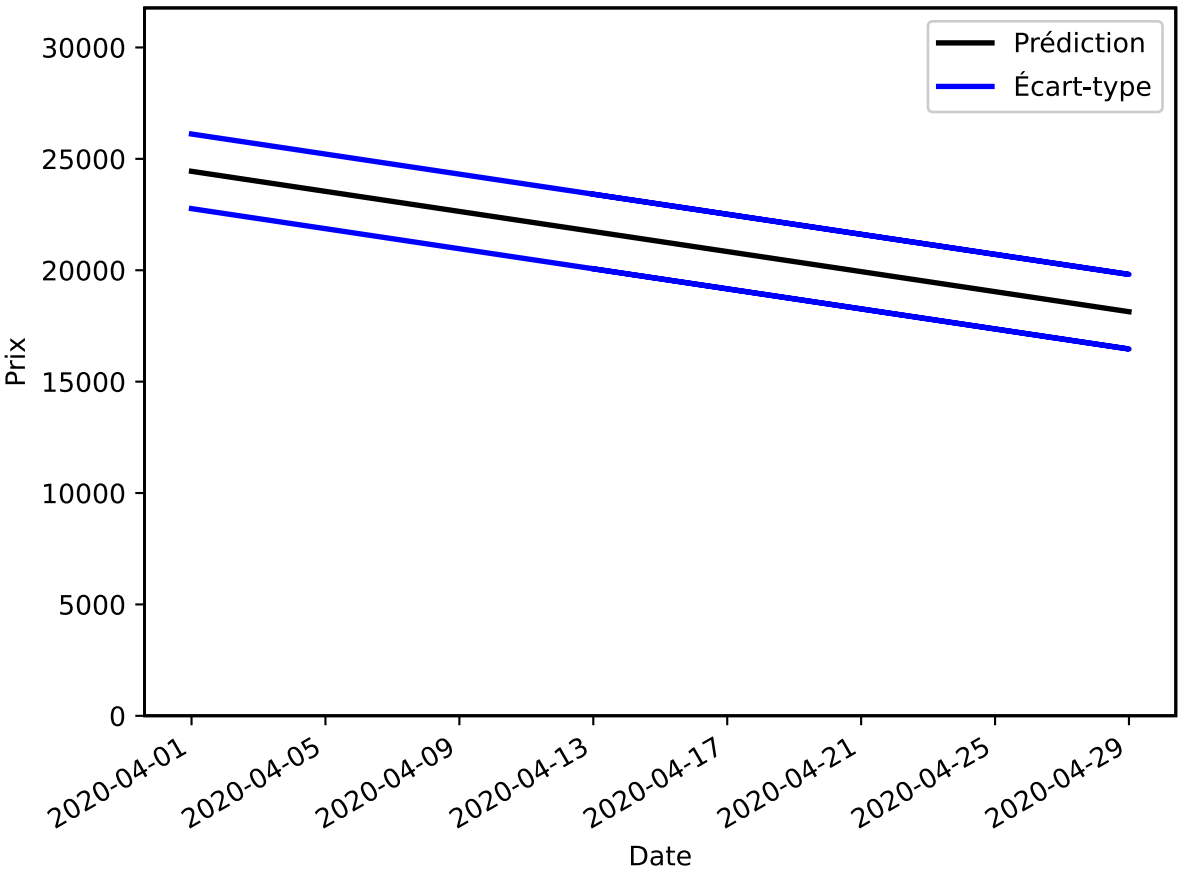
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
77	100.0	21604.74
40	5.26	21700.0
92	10.53	24490.0
58	21.05	23445.0
07	31.58	21210.0
62	10.53	17420.0
27	57.89	19422.73
51	15.79	20446.67
26	42.11	19725.0
68	21.05	21810.0
42	21.05	18030.0

130 cv

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



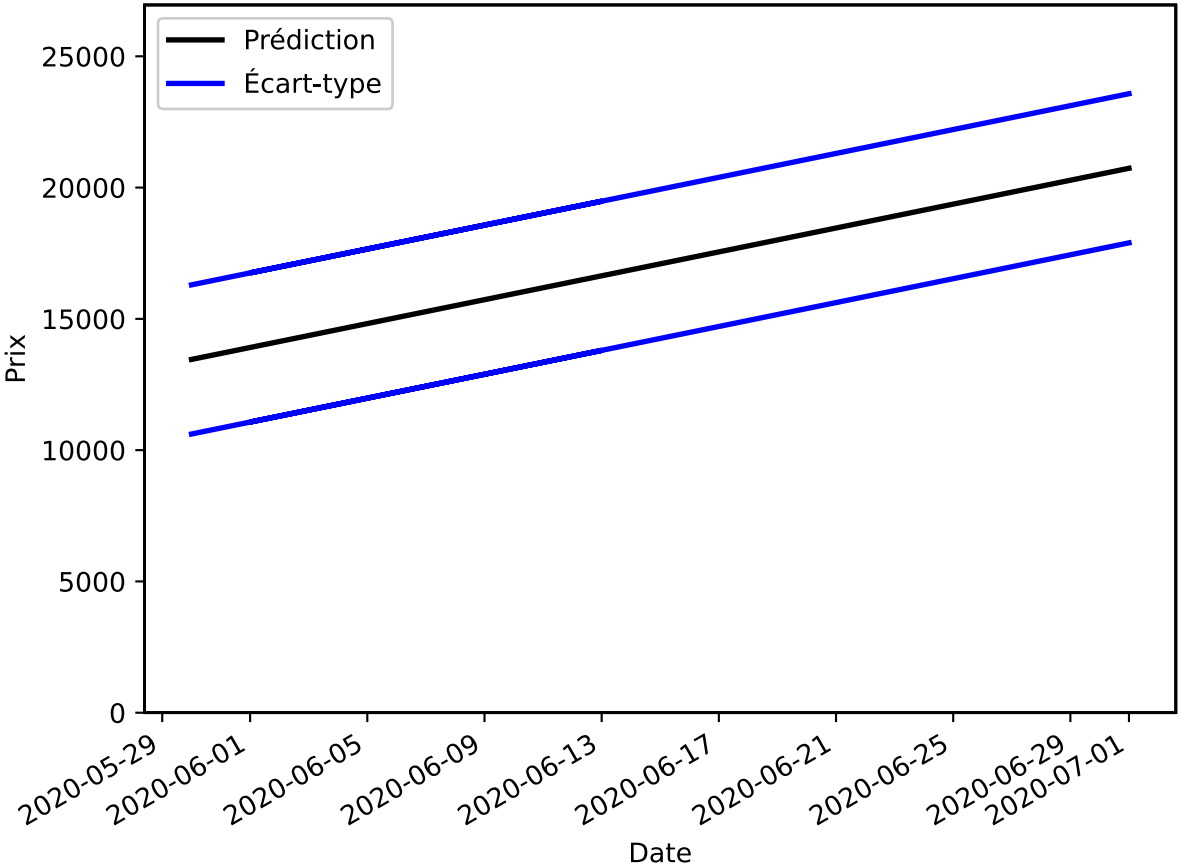
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
77	80.0	19997.5
81	20.0	17900.0
84	100.0	19924.0
27	100.0	25728.0
26	20.0	21120.0
37	20.0	17030.0

81 cv

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



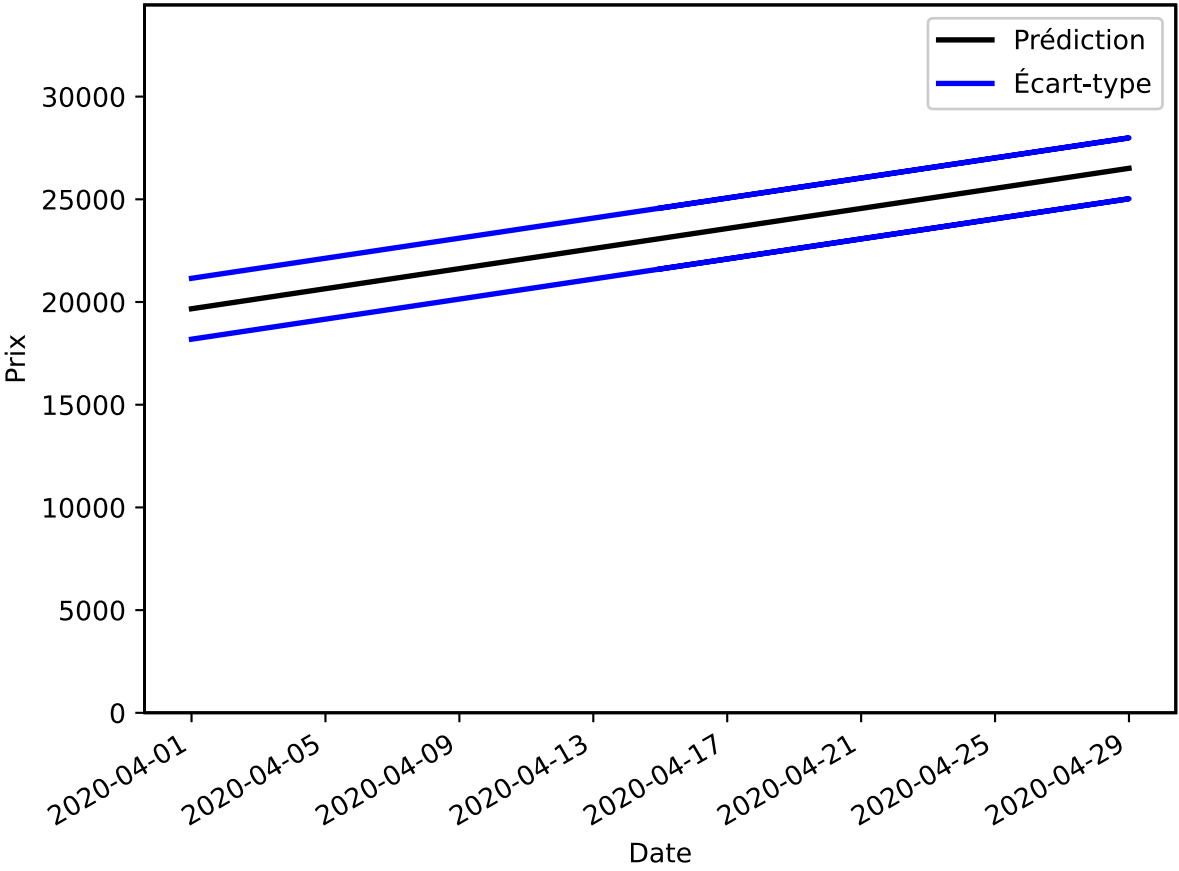
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
26	100.0	16640.0
21	100.0	13455.0

99 cv

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



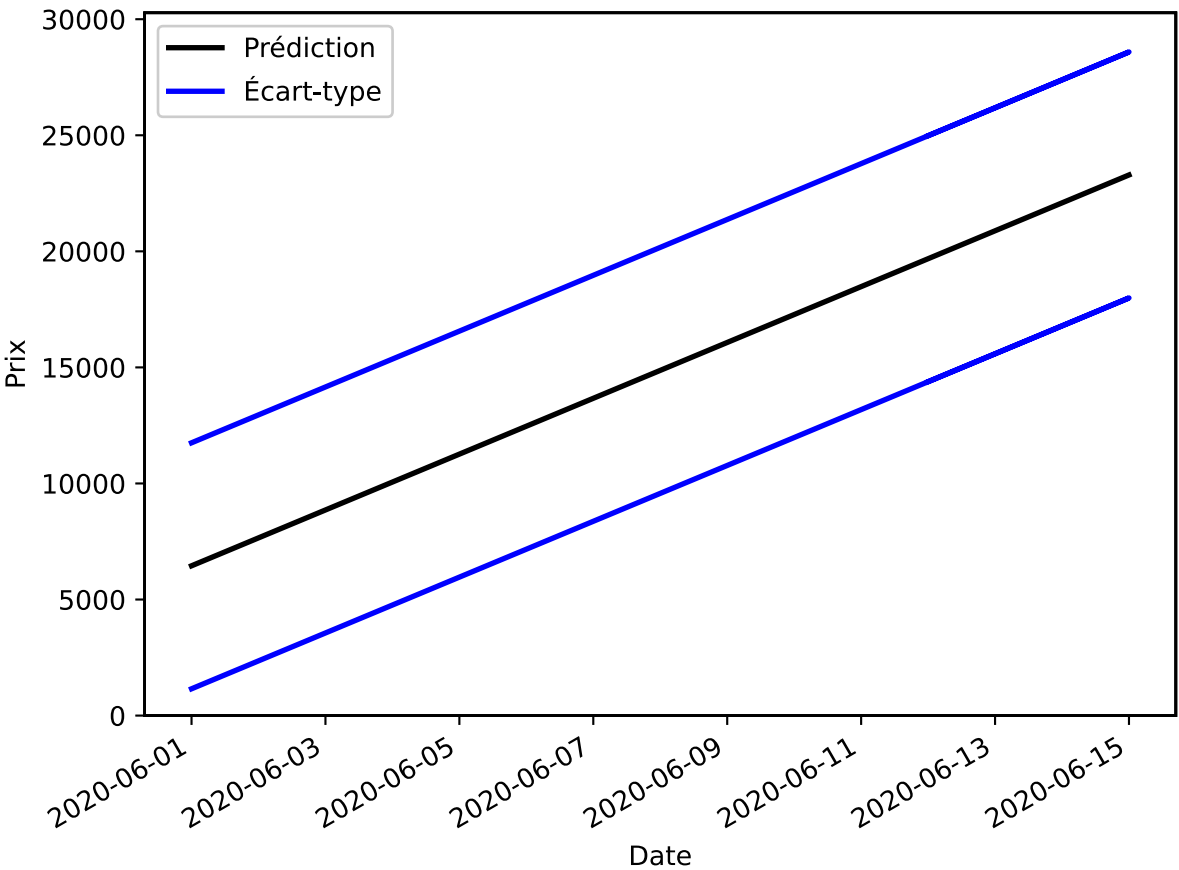
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
18	37.5	22416.67
27	100.0	26286.25
77	75.0	23765.0

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
87	33.33	23290.0
35	83.33	19682.0
27	50.0	19180.0
30	100.0	18930.0

4x4slashcharacter001SUV

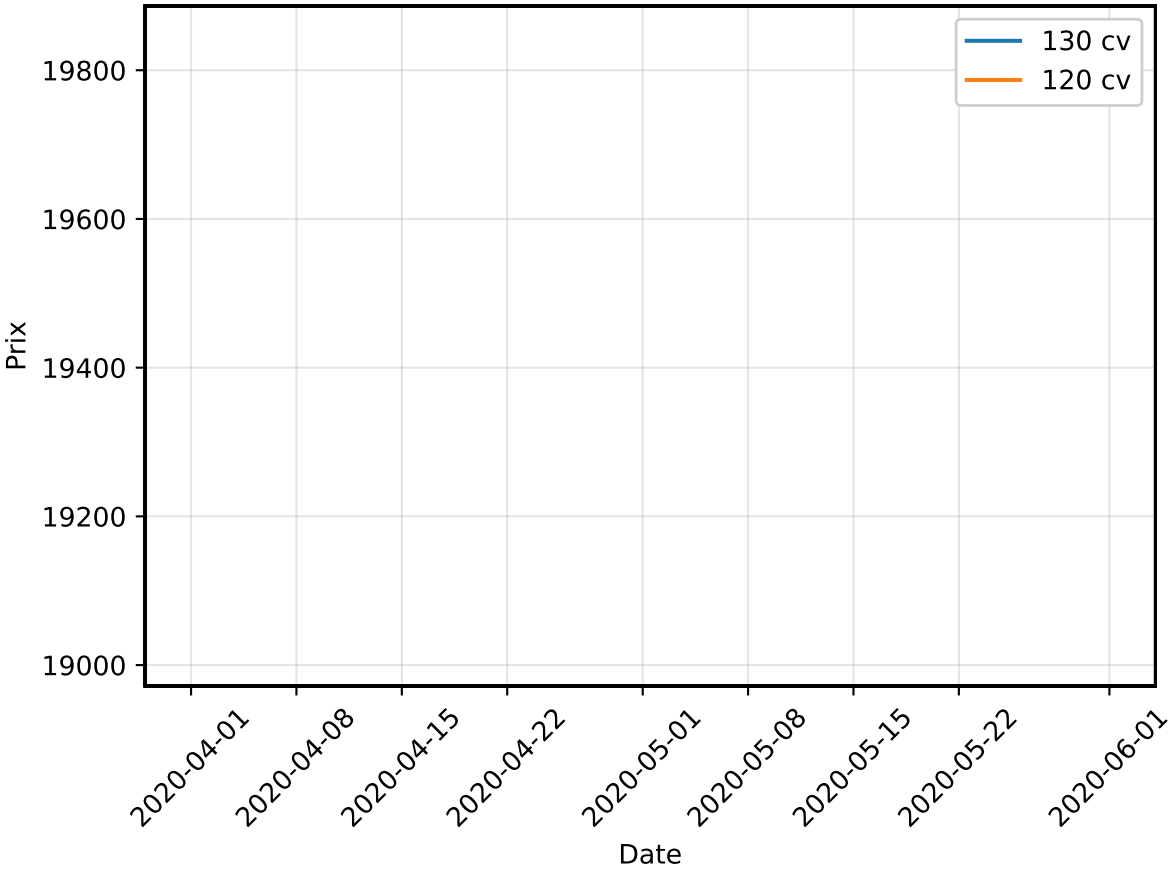
Kilométrage : <150000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

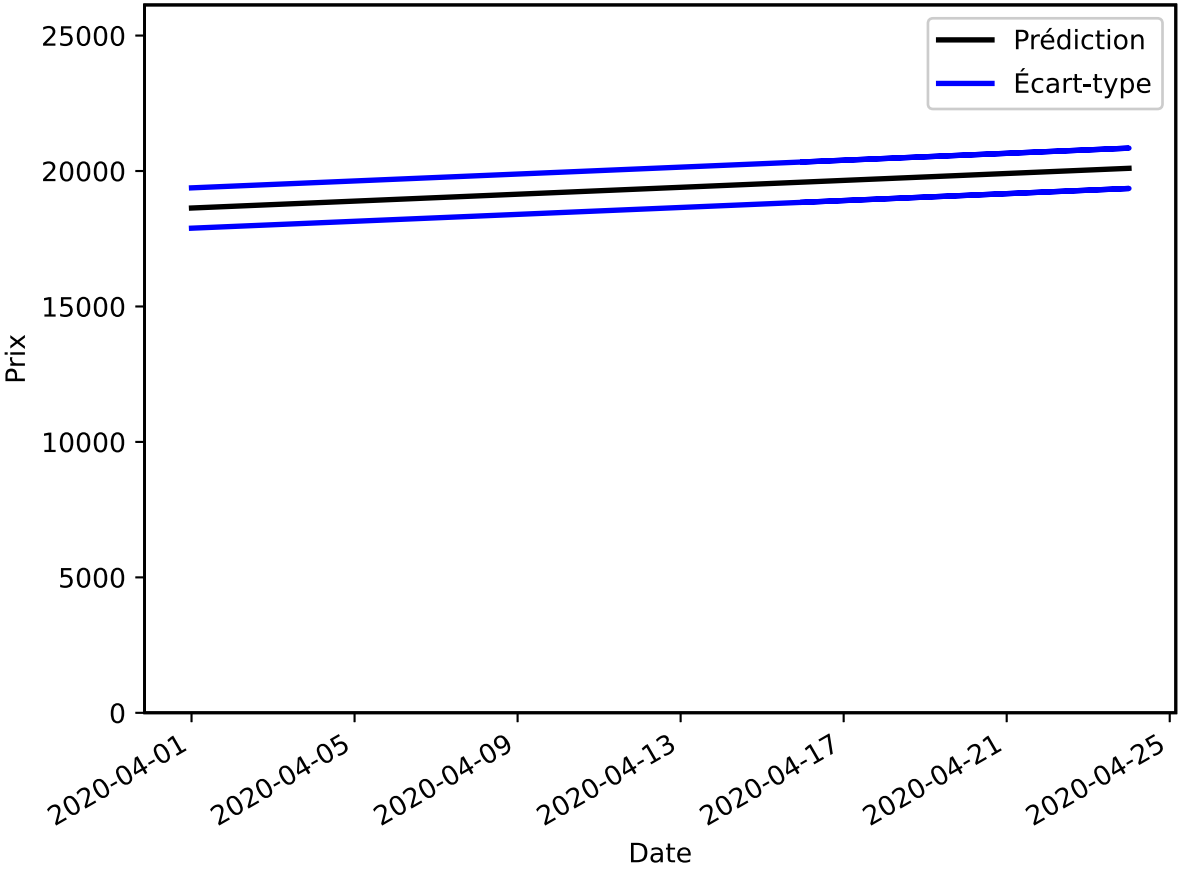
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



130 cv

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



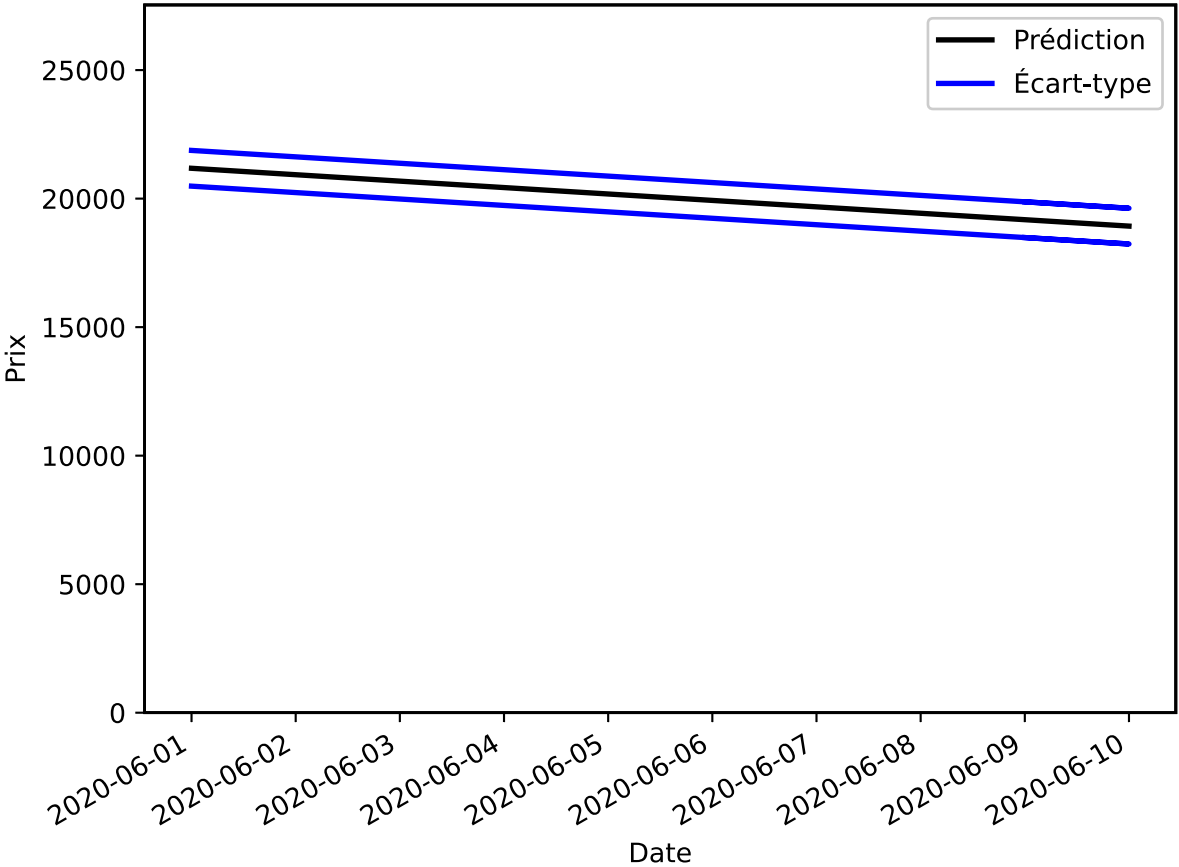
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
77	80.0	19997.5
81	20.0	17900.0
84	100.0	19924.0
27	100.0	25728.0
26	20.0	21120.0
37	20.0	17030.0

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
87	33.33	23290.0
35	83.33	19682.0
27	50.0	19180.0
30	100.0	18930.0

4x4slashcharacter001SUV

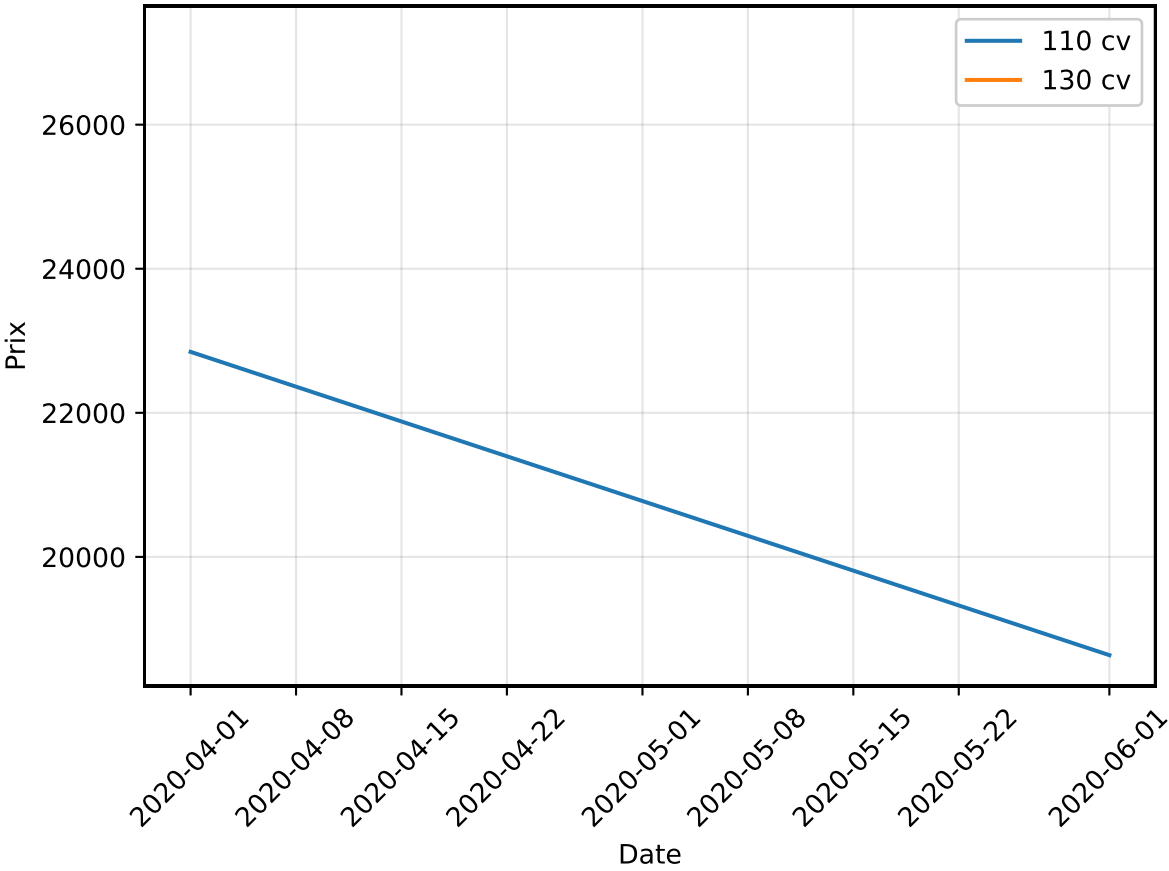
Kilométrage : <5000km

-1 %
Les 3 derniers mois

-1 %
Les 6 derniers mois

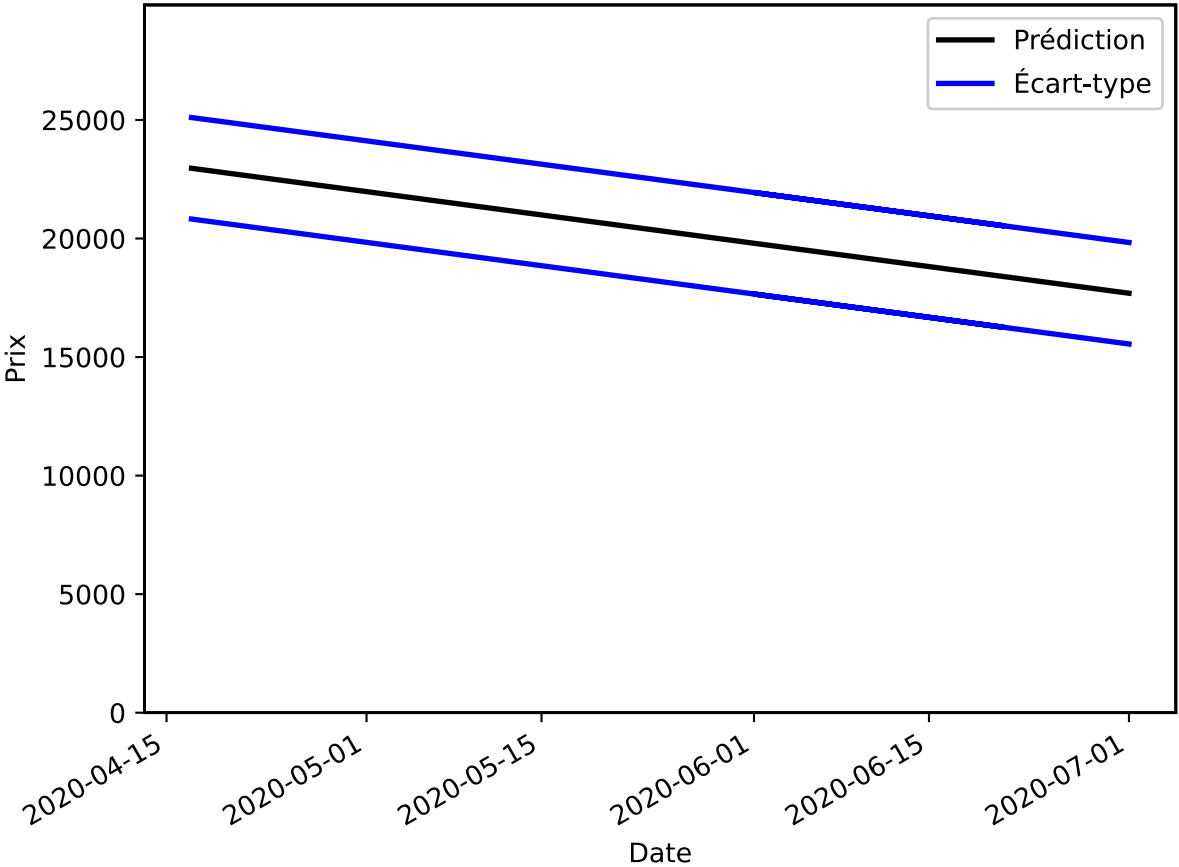
-1 %
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



110 cv

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



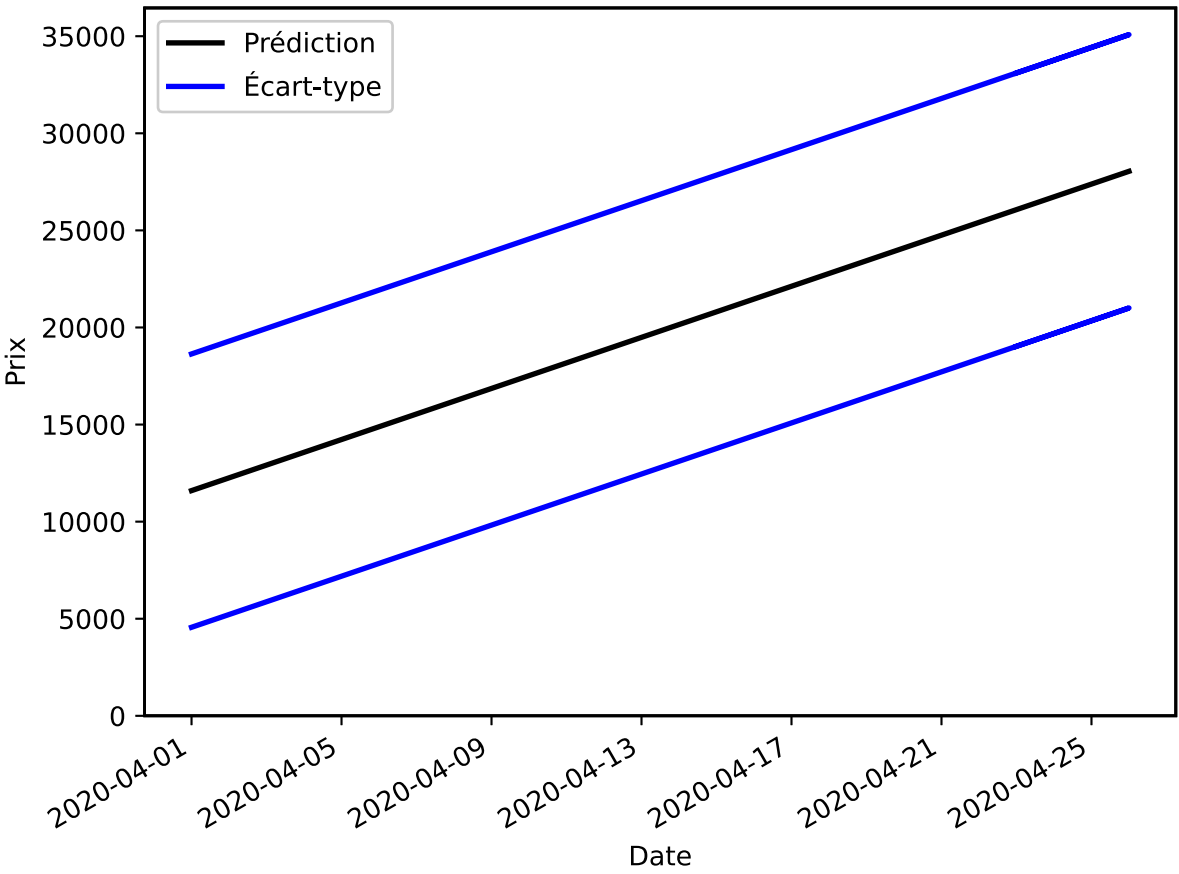
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
77	100.0	21604.74
40	5.26	21700.0
92	10.53	24490.0
58	21.05	23445.0
07	31.58	21210.0
62	10.53	17420.0
27	57.89	19422.73
51	15.79	20446.67
26	42.11	19725.0
68	21.05	21810.0
42	21.05	18030.0

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
77	80.0	19997.5
81	20.0	17900.0
84	100.0	19924.0
27	100.0	25728.0
26	20.0	21120.0
37	20.0	17030.0

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
1.2 AT (110 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	205	3.0	Turbo	206	5,7	Injection directe	5,7	4,6
1.2 Ecotec MT (110 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	205	3.0	Turbo	188	5,6	Injection directe	5,6	4,2
1.2 MT (130 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	230	3.0	Turbo	206	5,7	Injection directe	5,7	4,6
1.2 MT (81 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	118	3.0	X	170	6,4	Distribué injection	6,4	4,4
1.6 d MT (120 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	300	4.0	Turbo	187	6,3	Common Rail	6,3	4,8
1.6 d MT (99 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	254	4.0	Turbo	180	4,4	Common Rail	4,4	3,4
1.6 Ecotec d MT (99 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	254	4.0	Turbo	180	4,1	Common Rail	4,1	3,3