

# MERCEDES-BENZ

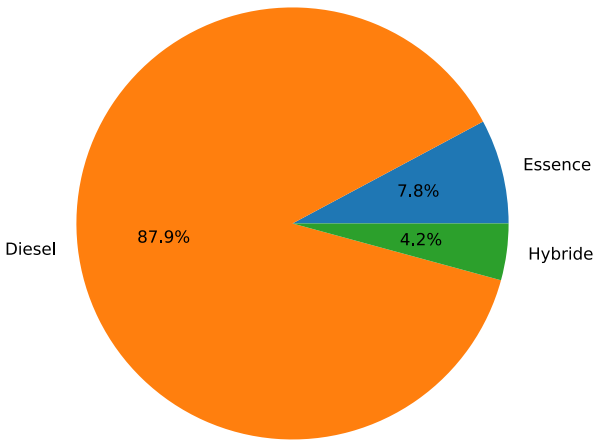
## GLC-CLASSE

X253slashcharacter001C253



# Informations

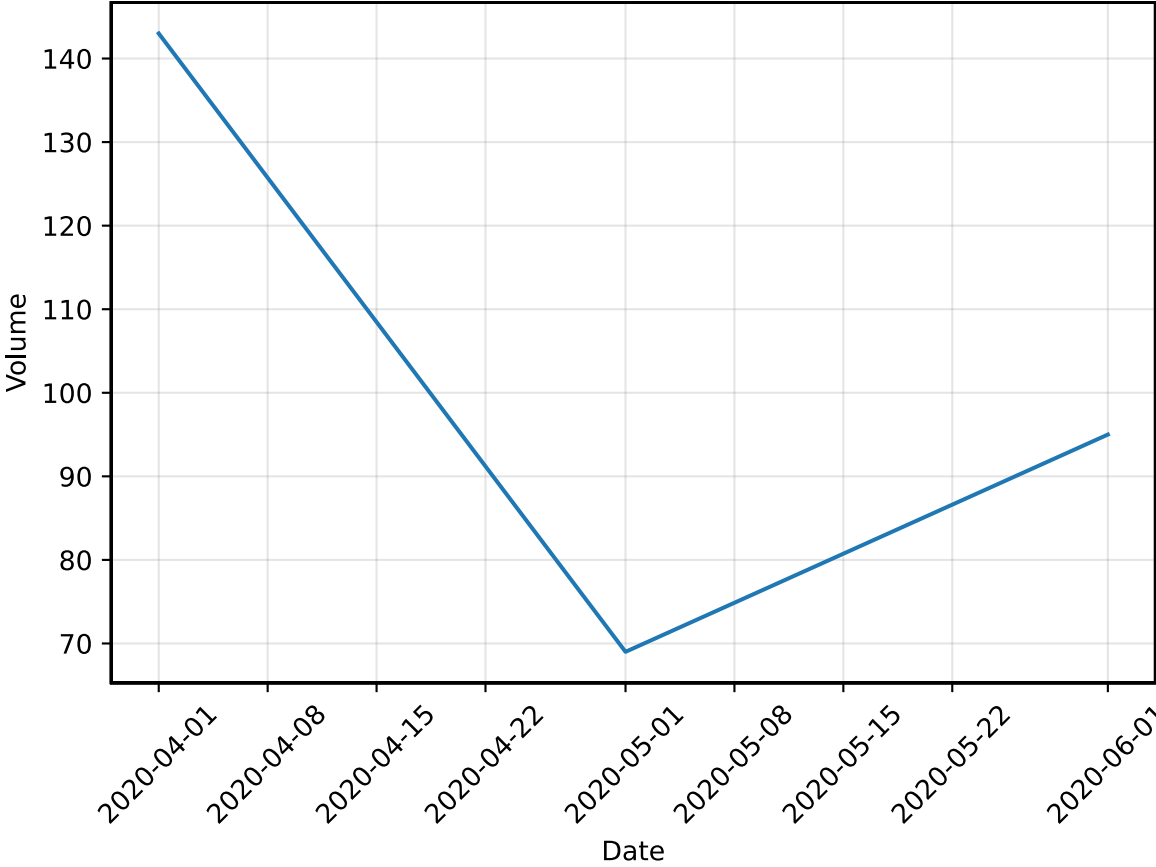
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# 4x4slashcharacter001SUV

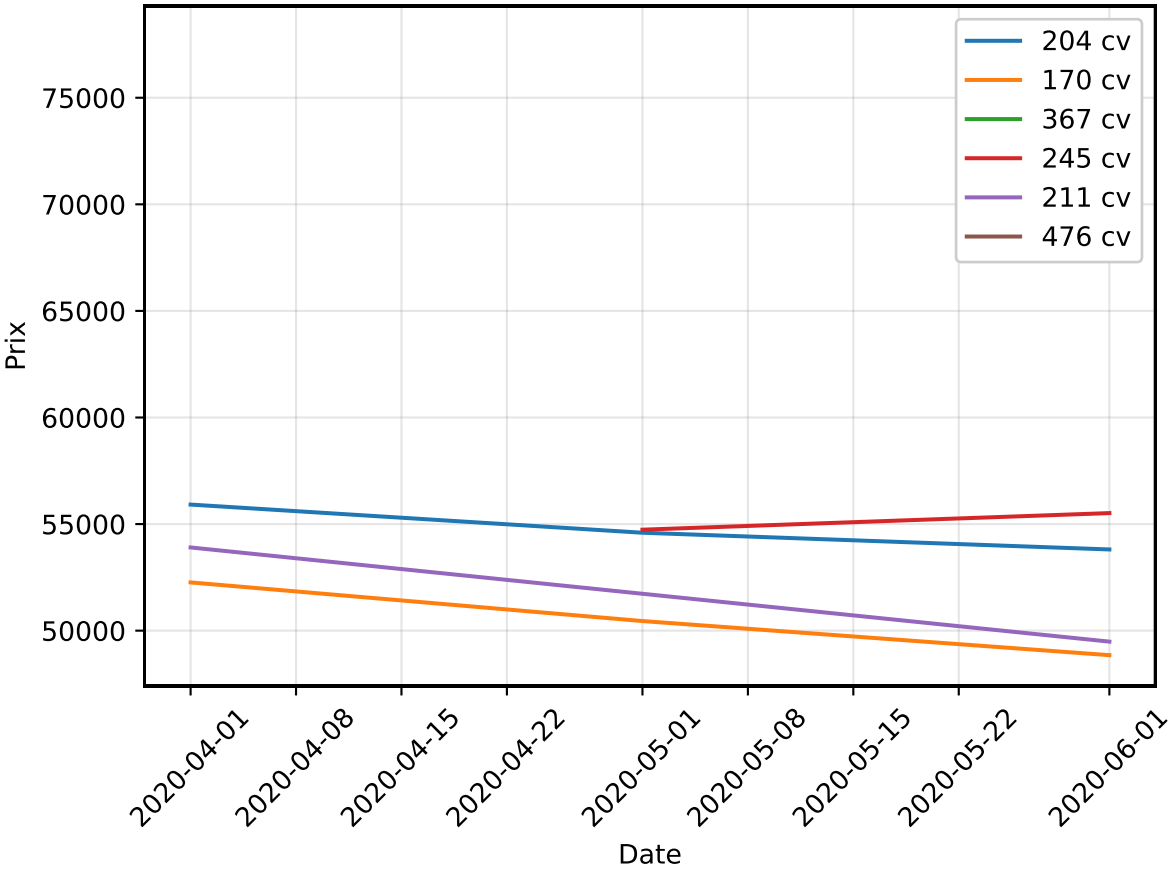
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

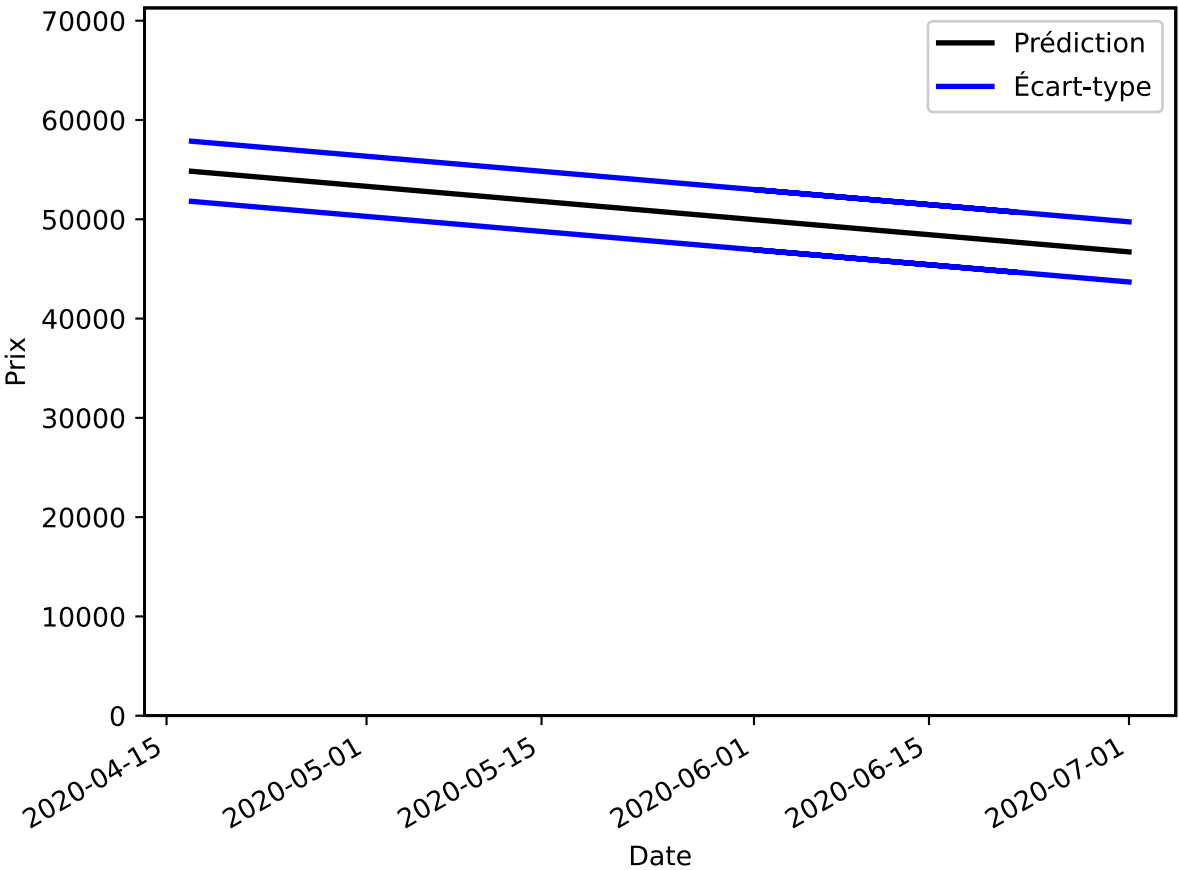
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



211 cv

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



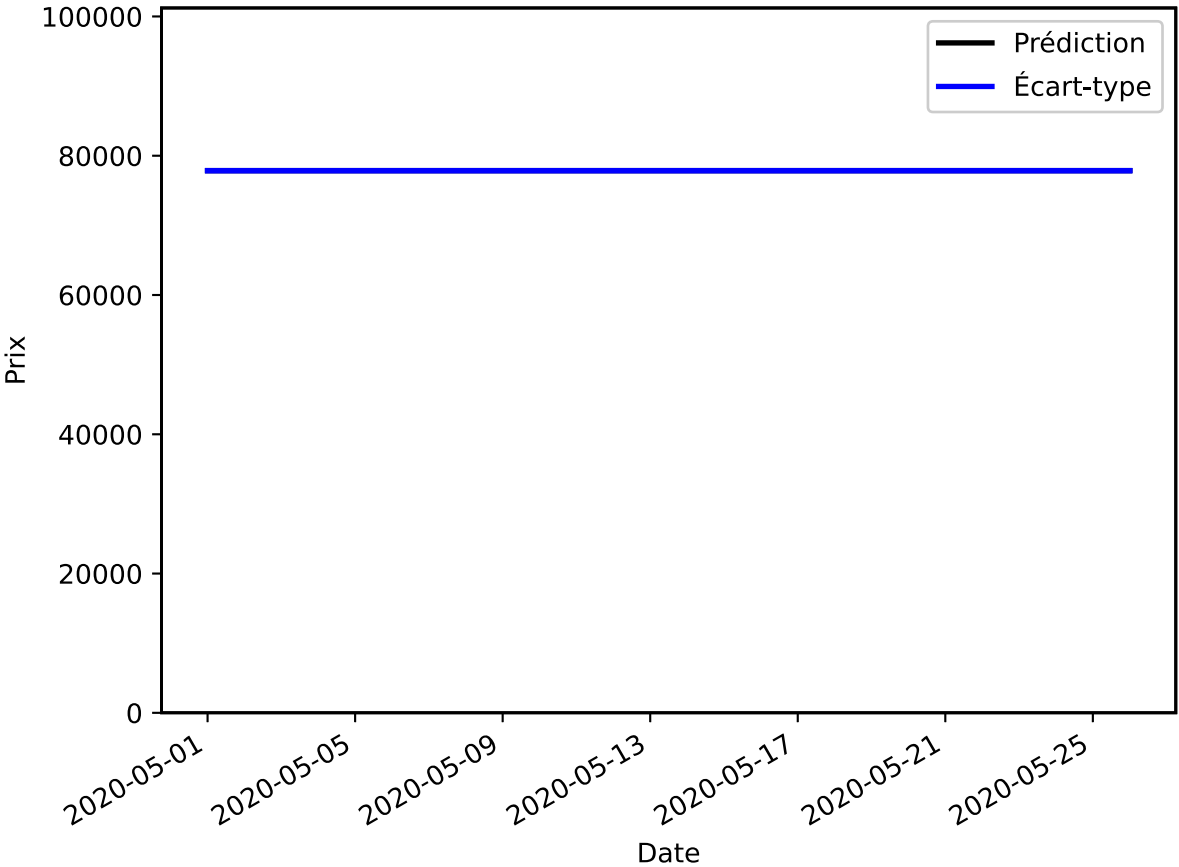
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	25.0	48900.0
19	50.0	46480.0
41	25.0	53120.0
81	25.0	45490.0
36	25.0	51460.0
21	25.0	55650.0
30	100.0	39715.0
2A	25.0	37680.0
31	25.0	71900.0
44	25.0	65290.0
66	75.0	61300.0
49	100.0	37305.0
37	25.0	52450.0
14	75.0	50443.33
45	50.0	46315.0

476 cv

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



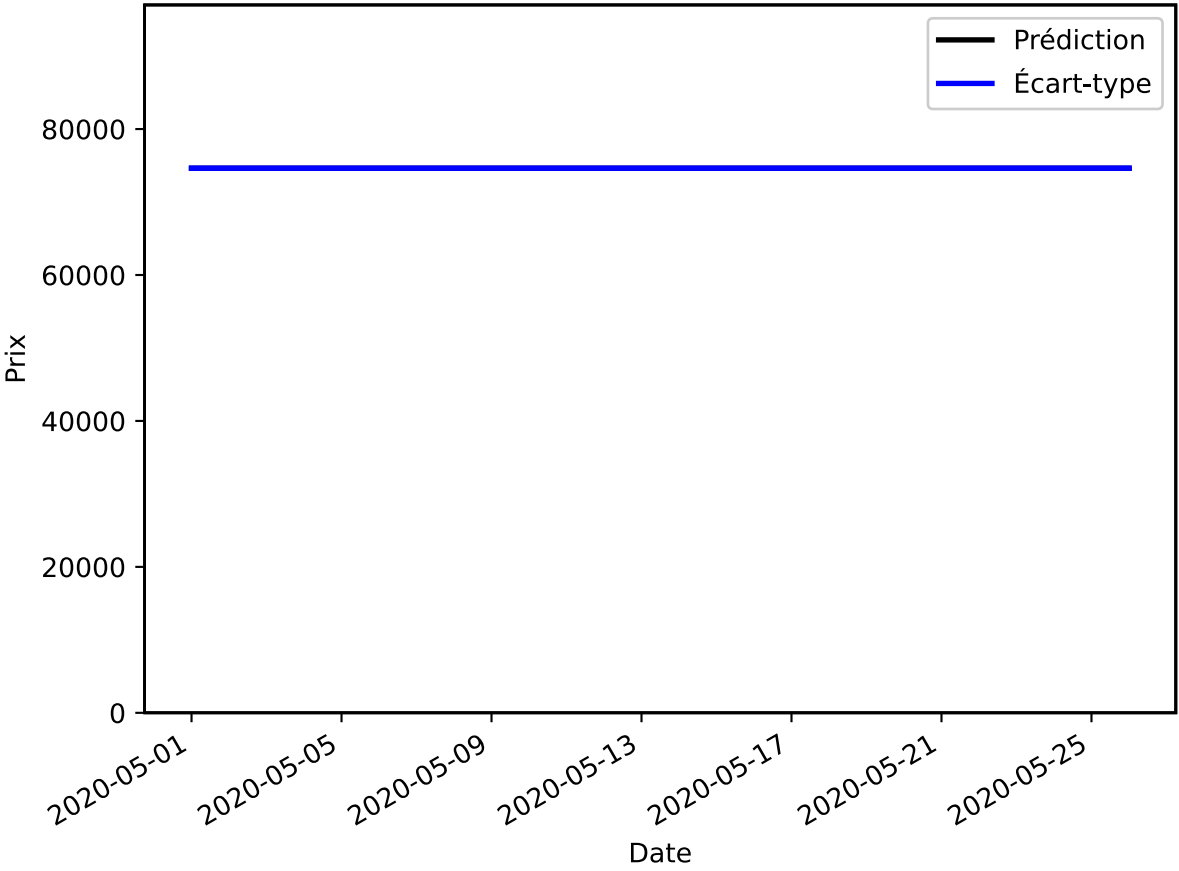
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
66	100.0	77860.0

367 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

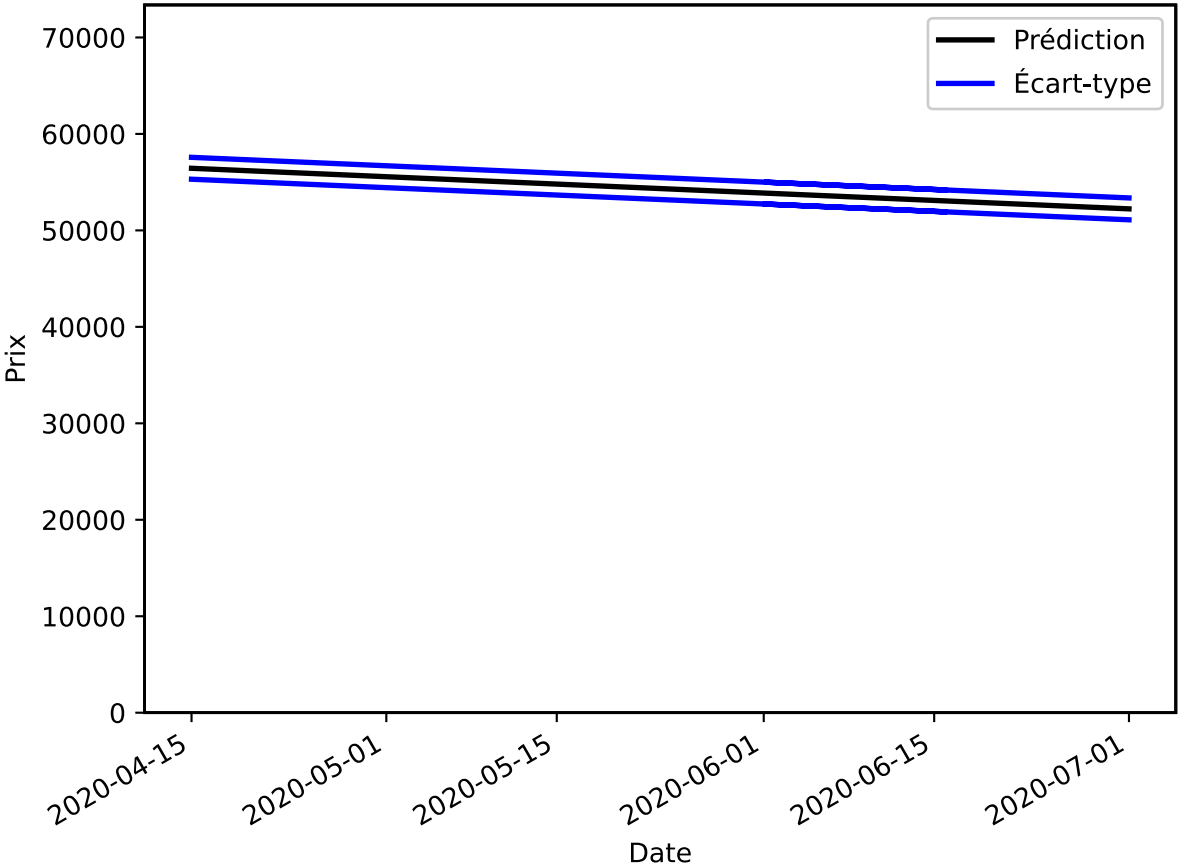
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
61	33.33	61970.0
44	16.67	54980.0
66	100.0	74620.0



204 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

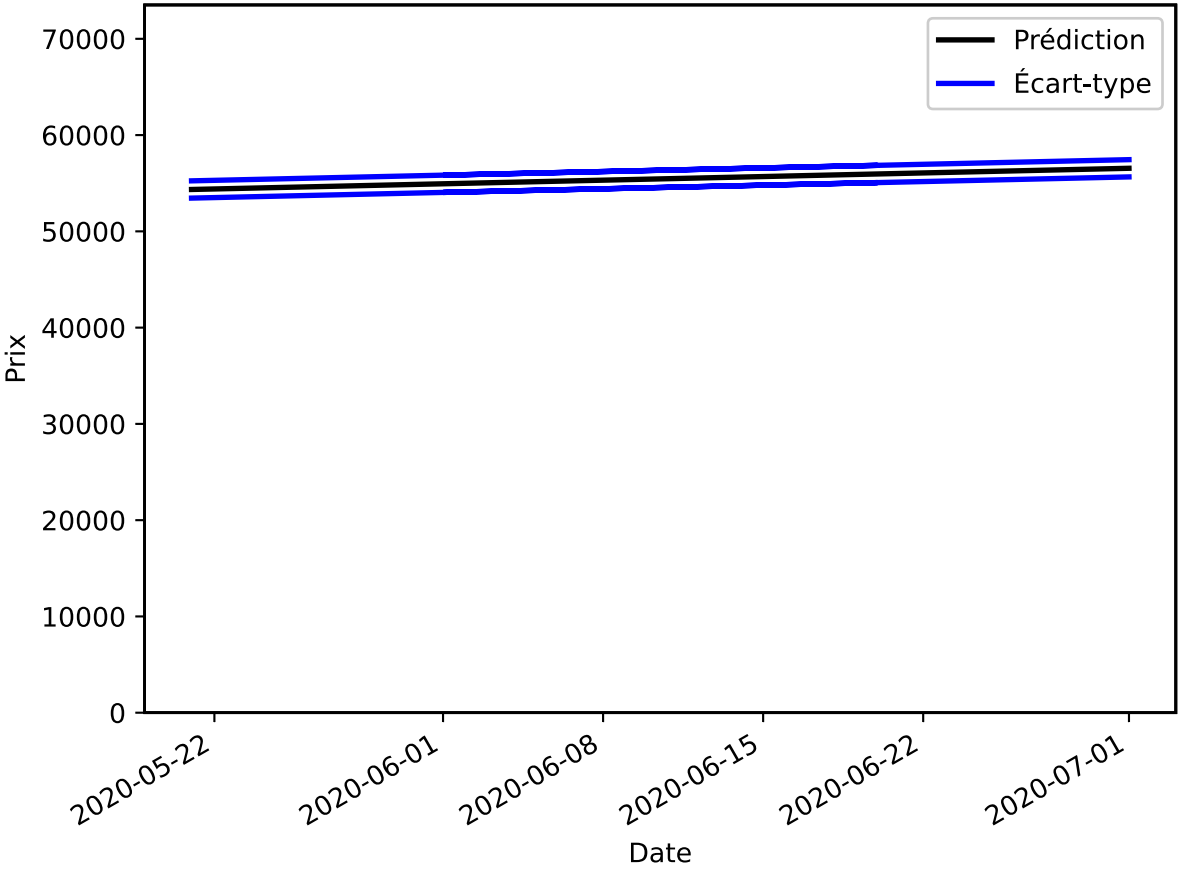
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	15.38	51855.0
94	23.08	51500.0
74	100.0	50383.08
83	30.77	45450.0
31	38.46	54732.0
70	23.08	49270.0
41	23.08	55893.33
76	7.69	46770.0
81	30.77	49875.0
25	7.69	45580.0
38	30.77	64637.5
84	23.08	37710.0
13	15.38	47585.0
16	23.08	54700.0
12	15.38	54260.0
18	7.69	36220.0
66	69.23	50644.44
56	38.46	36560.0
45	7.69	47410.0
19	23.08	54123.33
57	46.15	39131.67

21	7.69	59940.0
24	15.38	62535.0
44	30.77	49795.0
34	7.69	34540.0
60	7.69	35930.0
37	15.38	38720.0
15	7.69	57480.0
87	15.38	41605.0
92	46.15	38021.67
36	30.77	45922.5
27	30.77	58822.5
67	7.69	41180.0
11	30.77	64140.0

245 cv

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



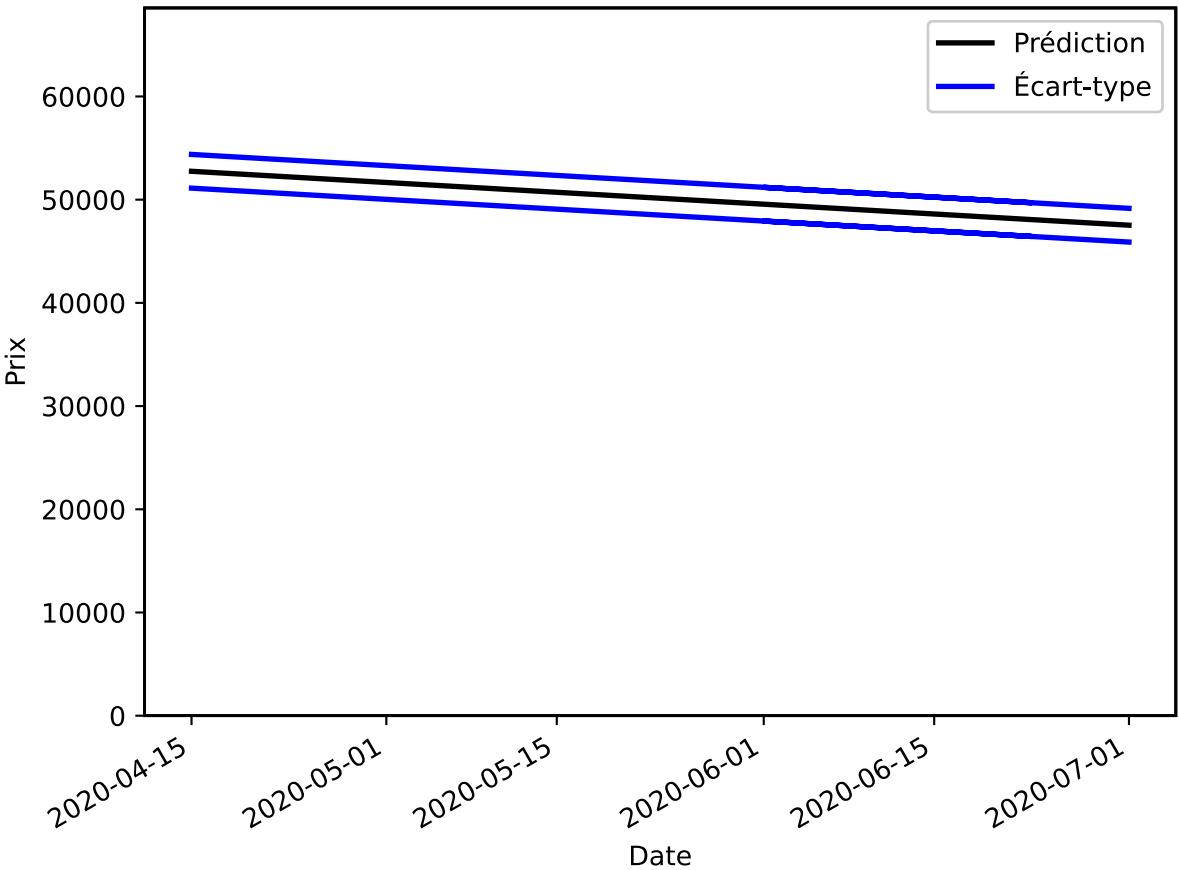
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
41	20.0	46680.0
76	20.0	59970.0
74	40.0	46330.0
38	60.0	50040.0
84	40.0	55515.0
24	100.0	50440.0
44	80.0	54137.5

170 cv

a. Régréssion 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
73	60.0	45078.33
94	100.0	50441.0
74	30.0	46086.67
33	40.0	35577.5
2A	40.0	34330.0
31	70.0	57684.29
70	10.0	48710.0
83	10.0	46090.0
03	30.0	46811.67
78	50.0	40270.0
59	20.0	46560.0
14	30.0	40923.33
41	60.0	46693.33
76	20.0	38755.0
81	60.0	50801.67
25	30.0	47450.0
17	20.0	51590.0
12	30.0	51630.0
66	70.0	54198.57
95	100.0	44653.0
45	20.0	53750.0

19	20.0	42660.0
21	20.0	47290.0
30	30.0	39198.33
28	20.0	39100.0
44	30.0	48926.67
34	10.0	51600.0
06	30.0	49619.23
37	20.0	55180.0
69	30.0	41516.67
90	20.0	51230.0
15	40.0	50507.5
36	40.0	45057.5
27	10.0	57210.0
51	70.0	39722.86
50	20.0	39040.0
72	40.0	51190.0
49	30.0	45220.0
29	30.0	35280.0

# 4x4slashcharacter001SUV

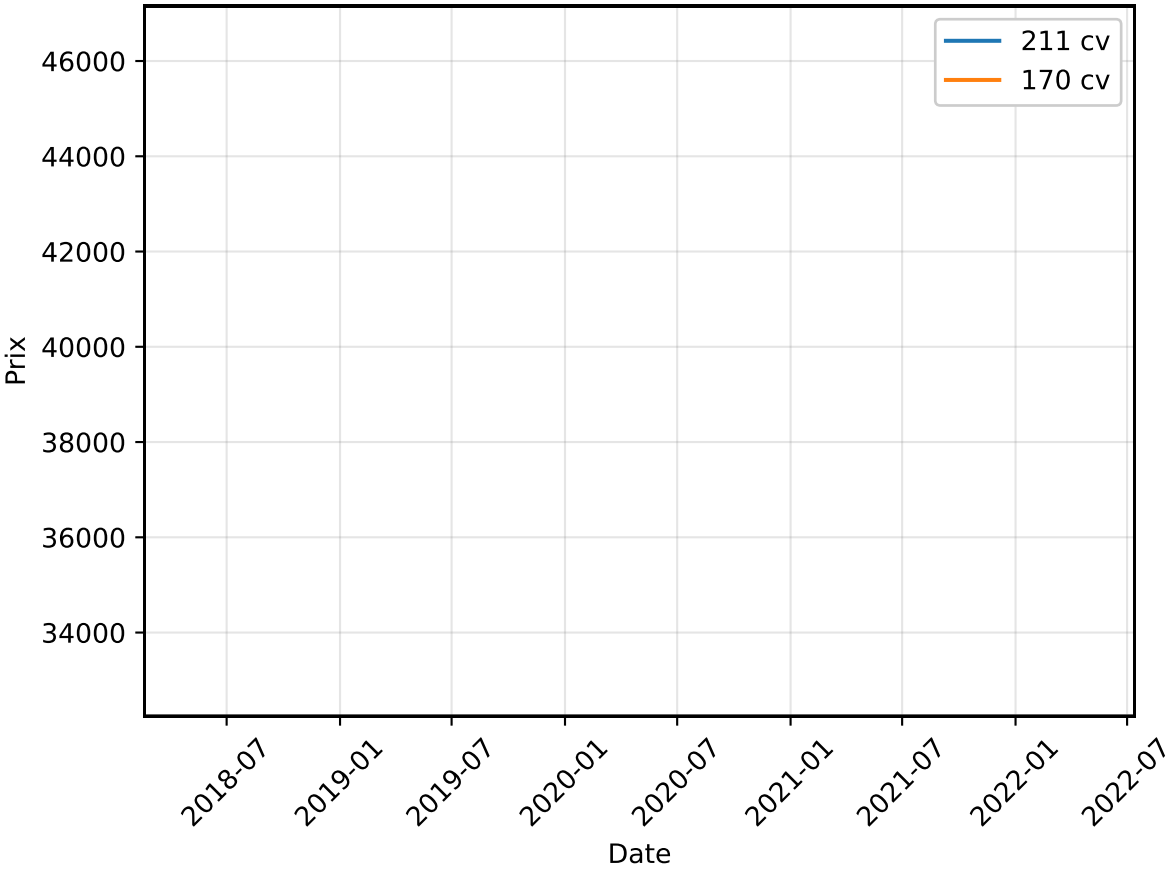
Kilométrage : <250000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

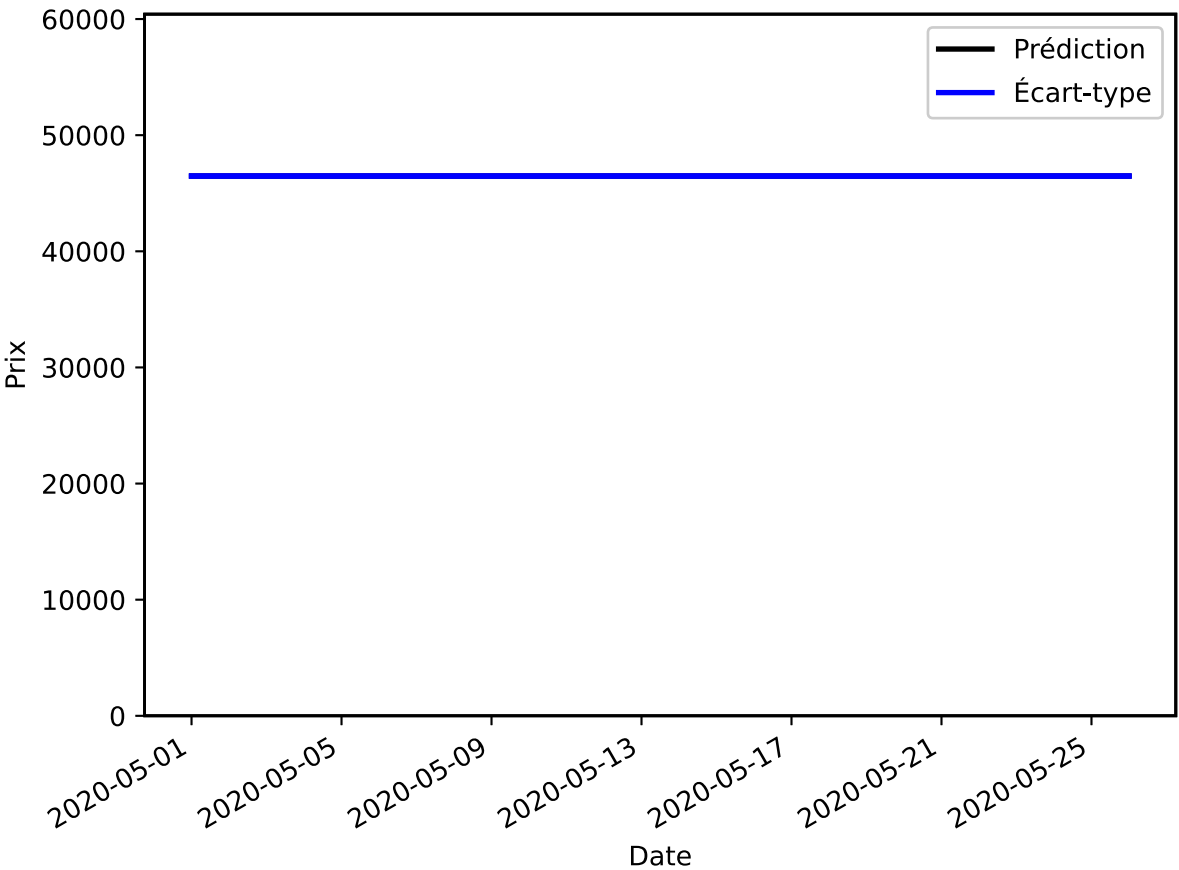
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 211 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

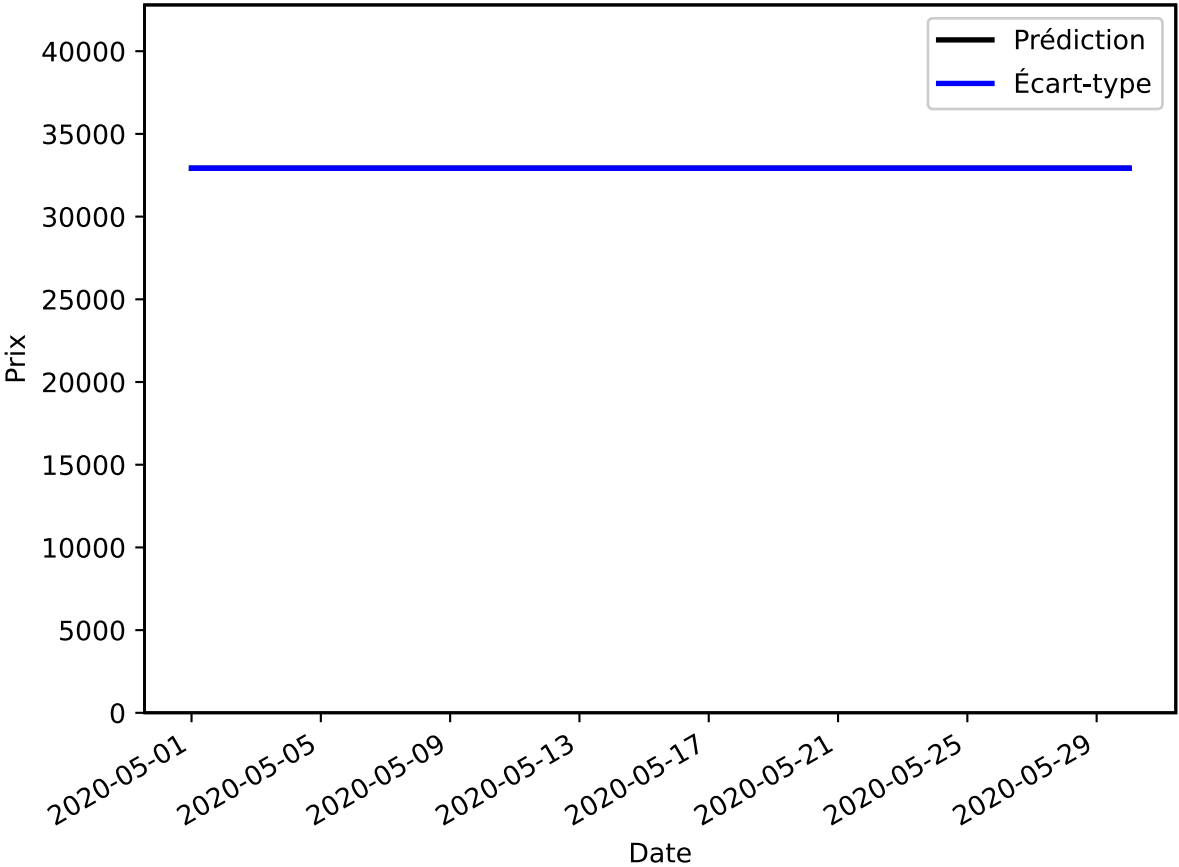
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	25.0	48900.0
19	50.0	46480.0
41	25.0	53120.0
81	25.0	45490.0
36	25.0	51460.0
21	25.0	55650.0
30	100.0	39715.0
2A	25.0	37680.0
31	25.0	71900.0
44	25.0	65290.0
66	75.0	61300.0
49	100.0	37305.0
37	25.0	52450.0
14	75.0	50443.33
45	50.0	46315.0



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
73	60.0	45078.33
94	100.0	50441.0
74	30.0	46086.67
33	40.0	35577.5
2A	40.0	34330.0
31	70.0	57684.29
70	10.0	48710.0
83	10.0	46090.0
03	30.0	46811.67
78	50.0	40270.0
59	20.0	46560.0
14	30.0	40923.33
41	60.0	46693.33
76	20.0	38755.0
81	60.0	50801.67
25	30.0	47450.0
17	20.0	51590.0
12	30.0	51630.0
66	70.0	54198.57
95	100.0	44653.0
45	20.0	53750.0

19	20.0	42660.0
21	20.0	47290.0
30	30.0	39198.33
28	20.0	39100.0
44	30.0	48926.67
34	10.0	51600.0
06	30.0	49619.23
37	20.0	55180.0
69	30.0	41516.67
90	20.0	51230.0
15	40.0	50507.5
36	40.0	45057.5
27	10.0	57210.0
51	70.0	39722.86
50	20.0	39040.0
72	40.0	51190.0
49	30.0	45220.0
29	30.0	35280.0

# 4x4slashcharacter001SUV

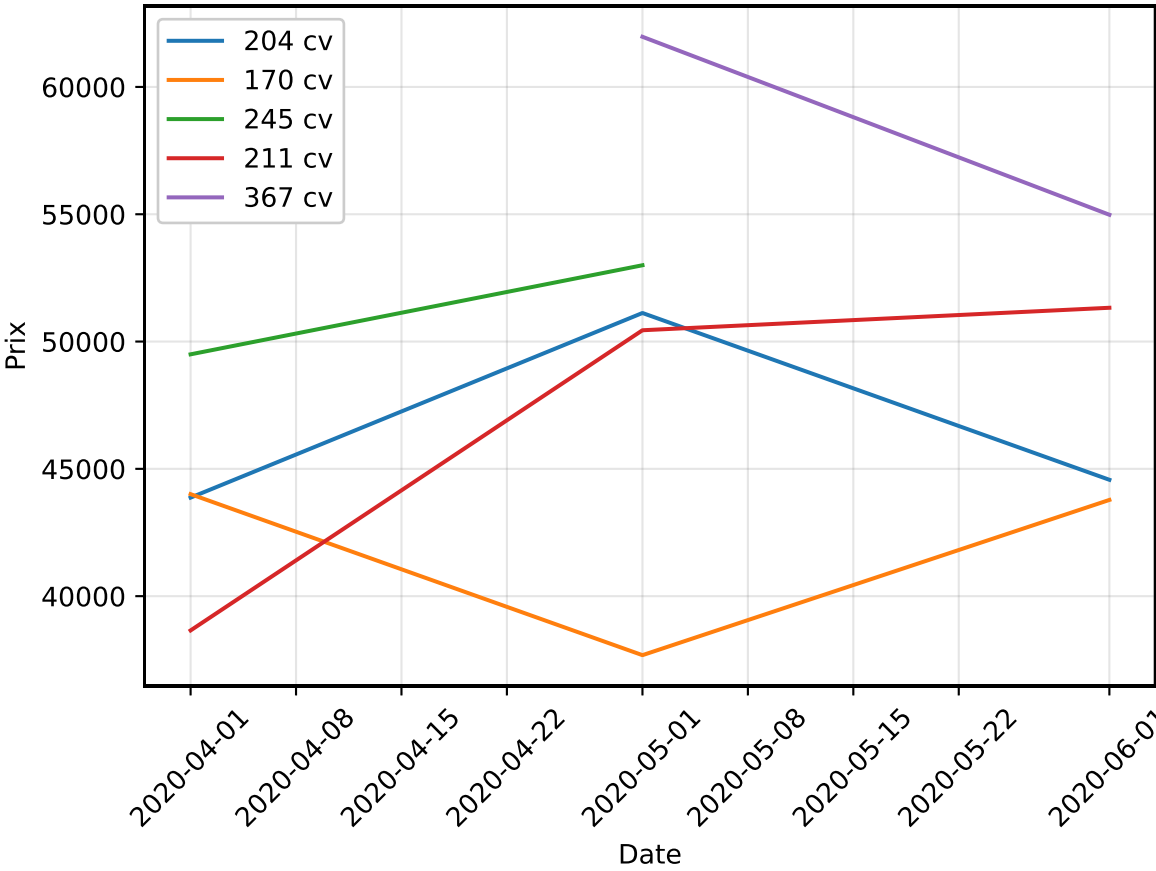
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

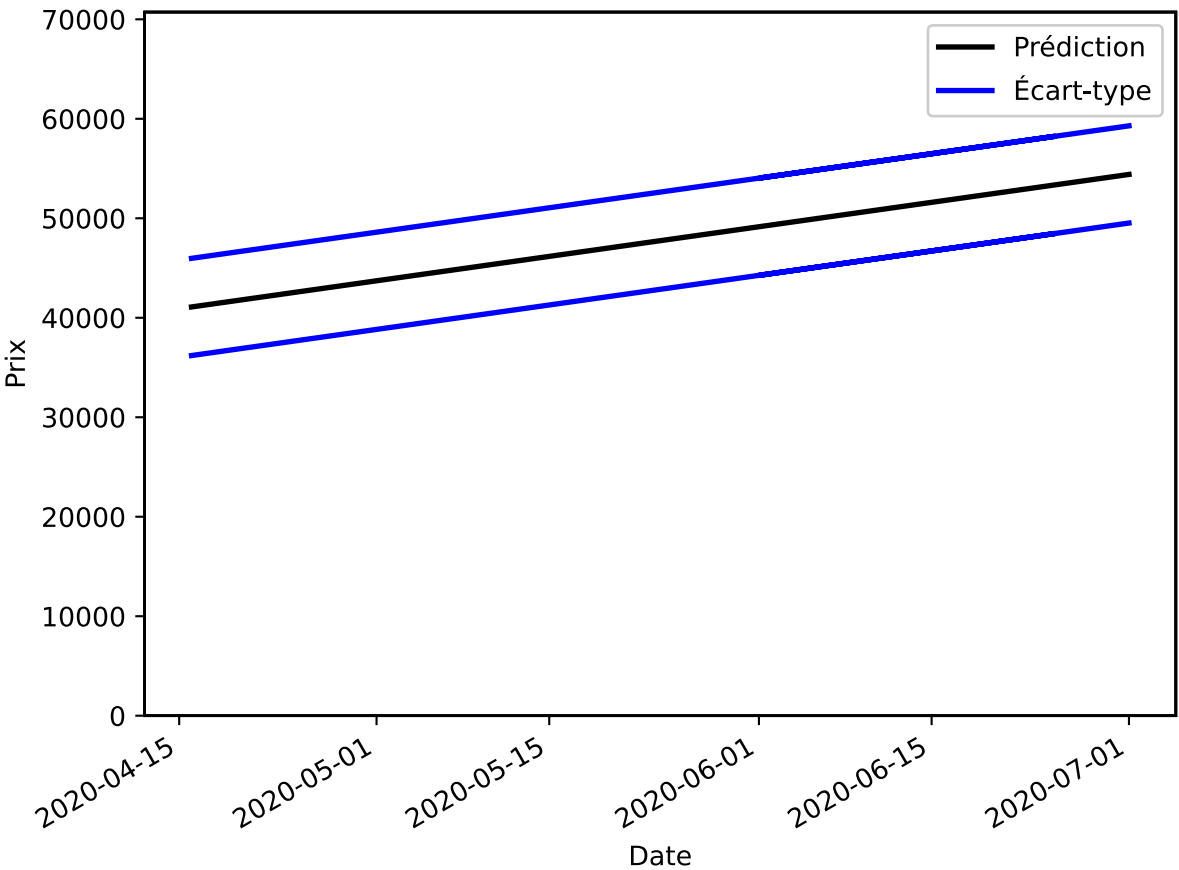
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 211 cv

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



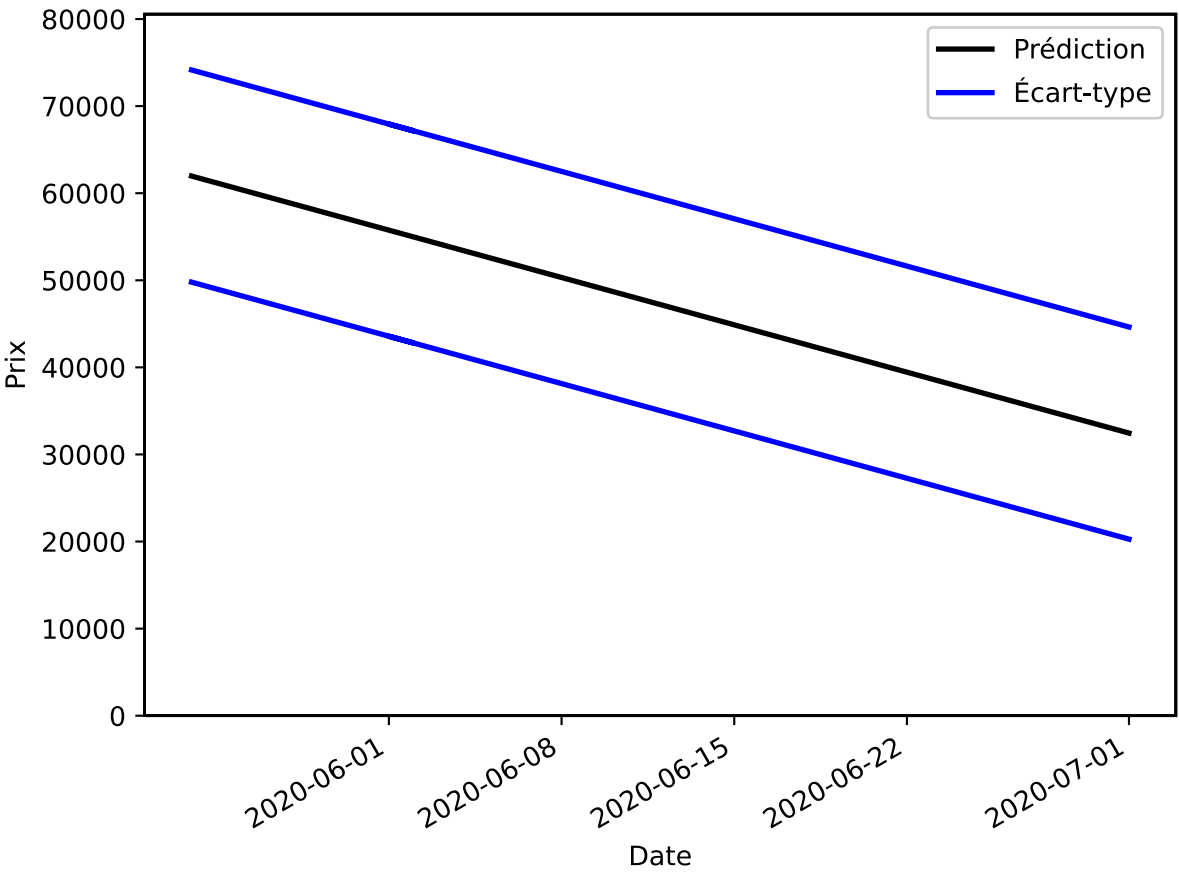
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	25.0	48900.0
19	50.0	46480.0
41	25.0	53120.0
81	25.0	45490.0
36	25.0	51460.0
21	25.0	55650.0
30	100.0	39715.0
2A	25.0	37680.0
31	25.0	71900.0
44	25.0	65290.0
66	75.0	61300.0
49	100.0	37305.0
37	25.0	52450.0
14	75.0	50443.33
45	50.0	46315.0

# 367 cv

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



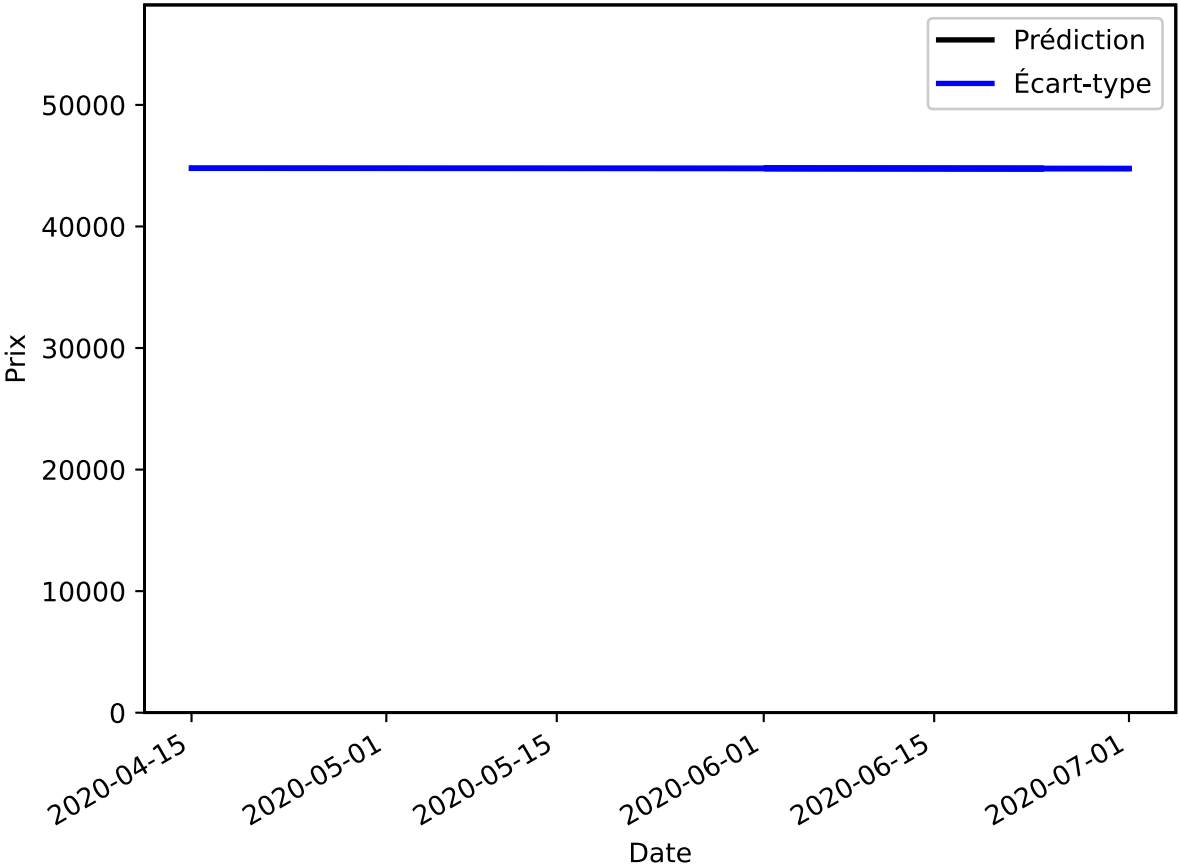
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
61	33.33	61970.0
44	16.67	54980.0
66	100.0	74620.0

204 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

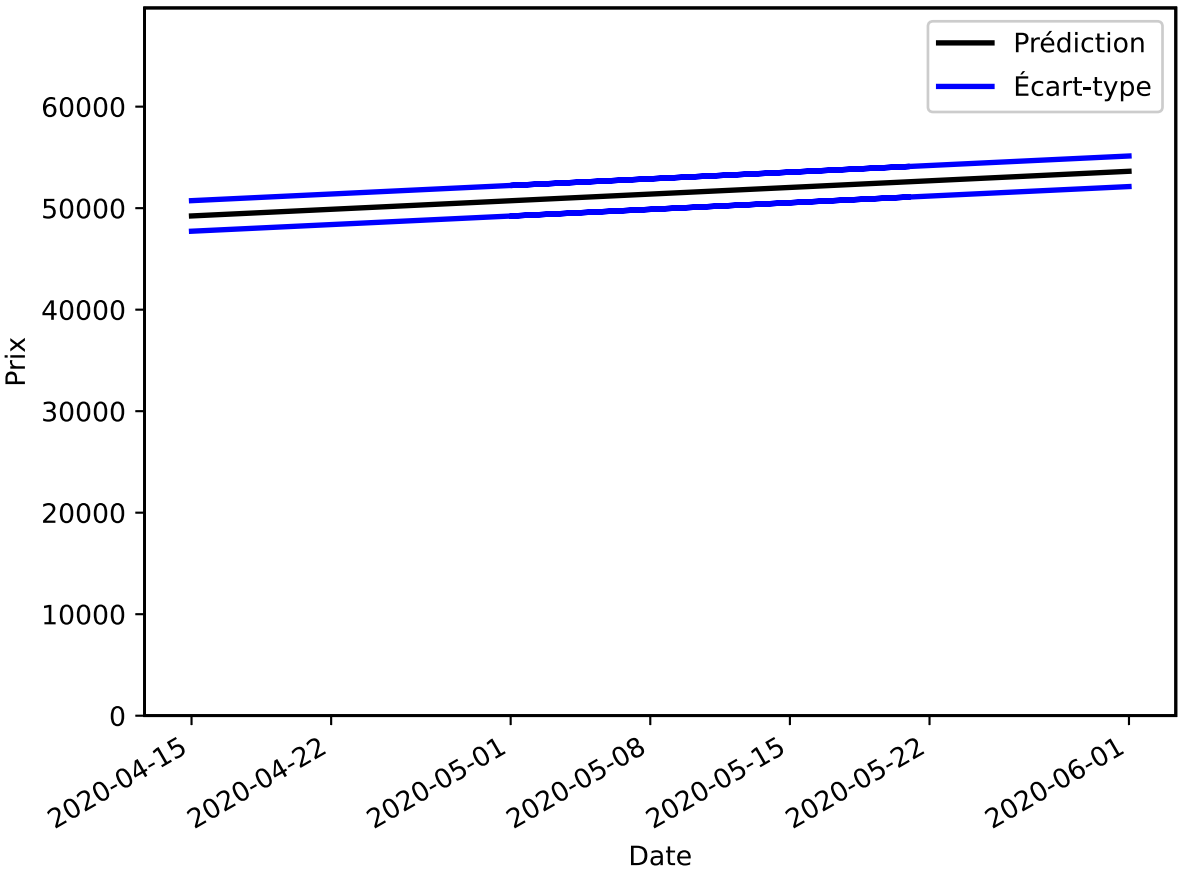
Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	15.38	51855.0
94	23.08	51500.0
74	100.0	50383.08
83	30.77	45450.0
31	38.46	54732.0
70	23.08	49270.0
41	23.08	55893.33
76	7.69	46770.0
81	30.77	49875.0
25	7.69	45580.0
38	30.77	64637.5
84	23.08	37710.0
13	15.38	47585.0
16	23.08	54700.0
12	15.38	54260.0
18	7.69	36220.0
66	69.23	50644.44
56	38.46	36560.0
45	7.69	47410.0
19	23.08	54123.33
57	46.15	39131.67

21	7.69	59940.0
24	15.38	62535.0
44	30.77	49795.0
34	7.69	34540.0
60	7.69	35930.0
37	15.38	38720.0
15	7.69	57480.0
87	15.38	41605.0
92	46.15	38021.67
36	30.77	45922.5
27	30.77	58822.5
67	7.69	41180.0
11	30.77	64140.0



# 245 cv

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



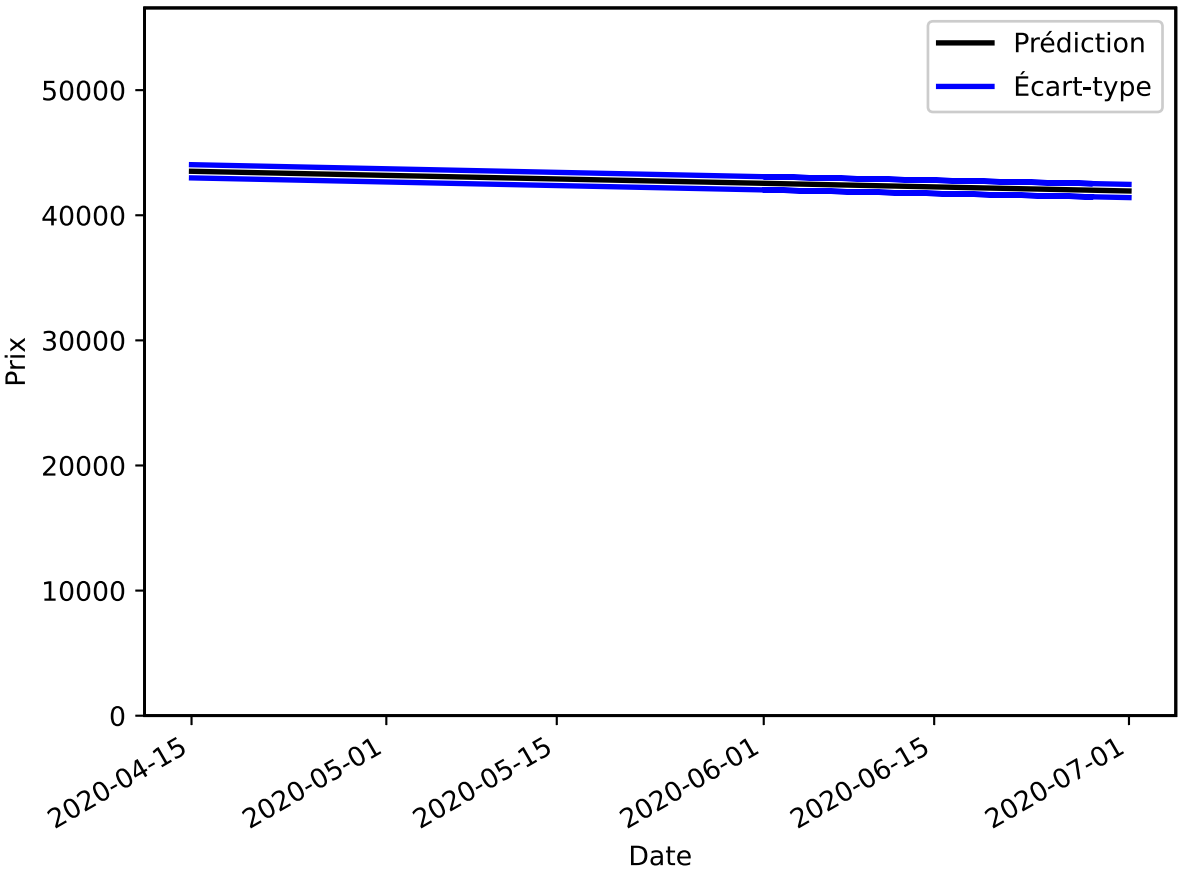
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
41	20.0	46680.0
76	20.0	59970.0
74	40.0	46330.0
38	60.0	50040.0
84	40.0	55515.0
24	100.0	50440.0
44	80.0	54137.5

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
73	60.0	45078.33
94	100.0	50441.0
74	30.0	46086.67
33	40.0	35577.5
2A	40.0	34330.0
31	70.0	57684.29
70	10.0	48710.0
83	10.0	46090.0
03	30.0	46811.67
78	50.0	40270.0
59	20.0	46560.0
14	30.0	40923.33
41	60.0	46693.33
76	20.0	38755.0
81	60.0	50801.67
25	30.0	47450.0
17	20.0	51590.0
12	30.0	51630.0
66	70.0	54198.57
95	100.0	44653.0
45	20.0	53750.0

19	20.0	42660.0
21	20.0	47290.0
30	30.0	39198.33
28	20.0	39100.0
44	30.0	48926.67
34	10.0	51600.0
06	30.0	49619.23
37	20.0	55180.0
69	30.0	41516.67
90	20.0	51230.0
15	40.0	50507.5
36	40.0	45057.5
27	10.0	57210.0
51	70.0	39722.86
50	20.0	39040.0
72	40.0	51190.0
49	30.0	45220.0
29	30.0	35280.0

# 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