

# AUDI

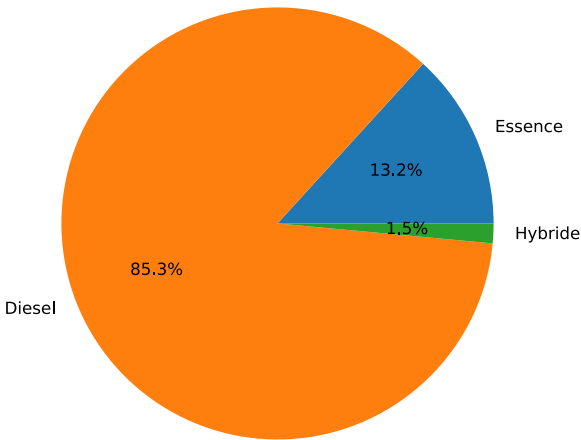
## Q5

## 8R

  
InvestCar

# Informations

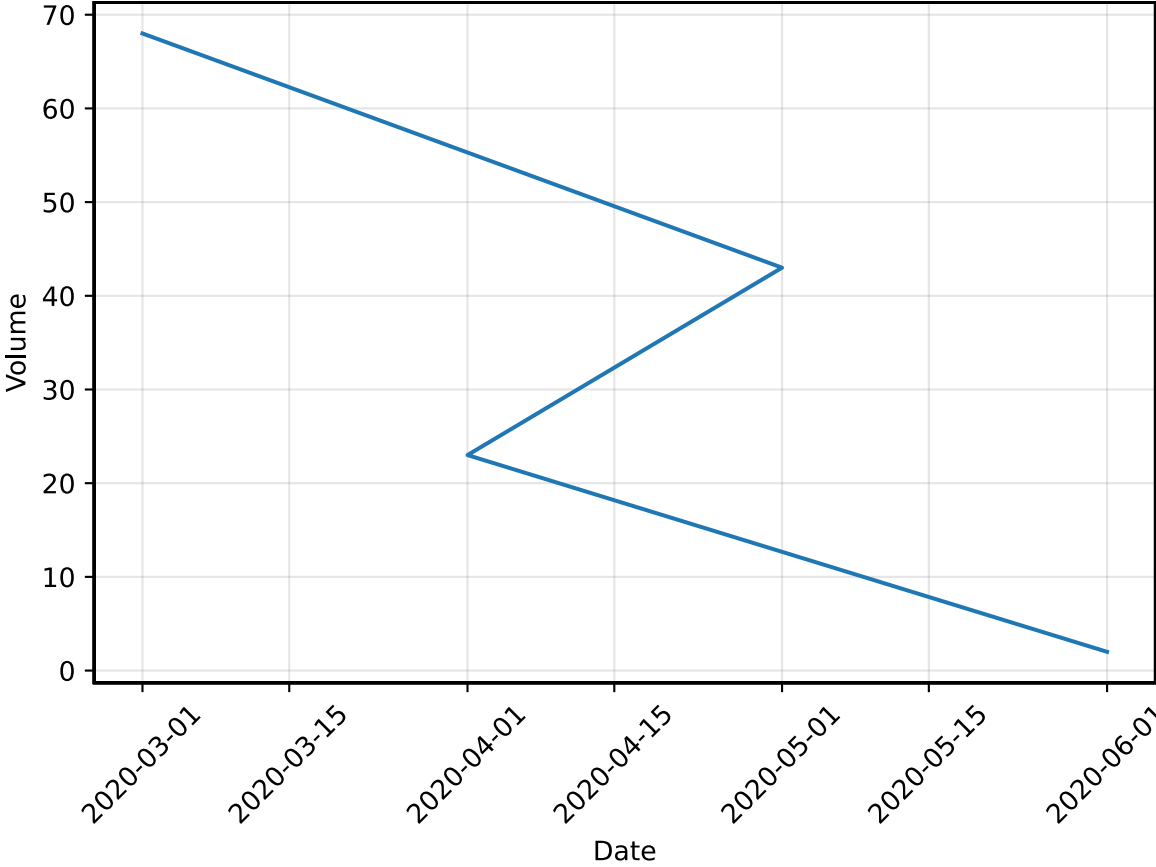
Types d'énergie



Types de transmittion



Volume de données en fonction du temps



# 4x4slashcharacter001SUV

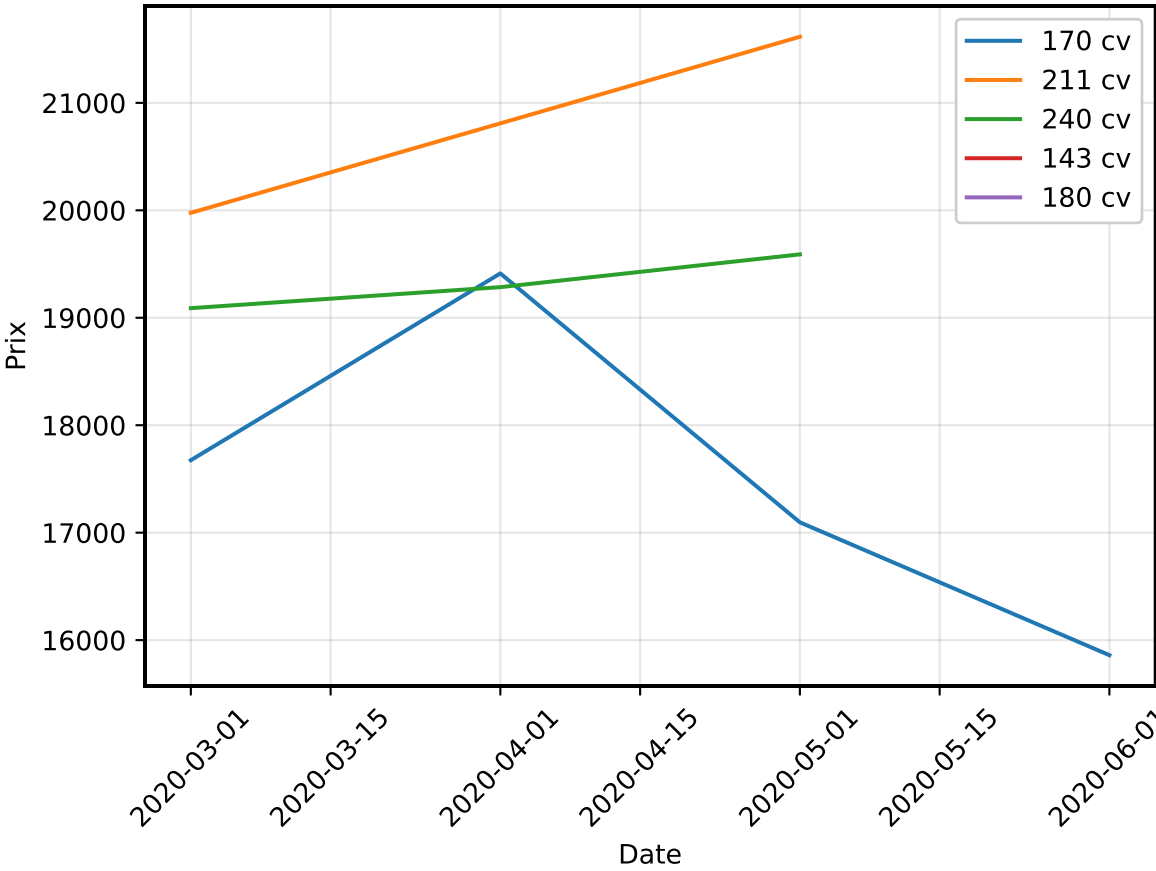
Kilométrage : <250000km

0.8970429000625276 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

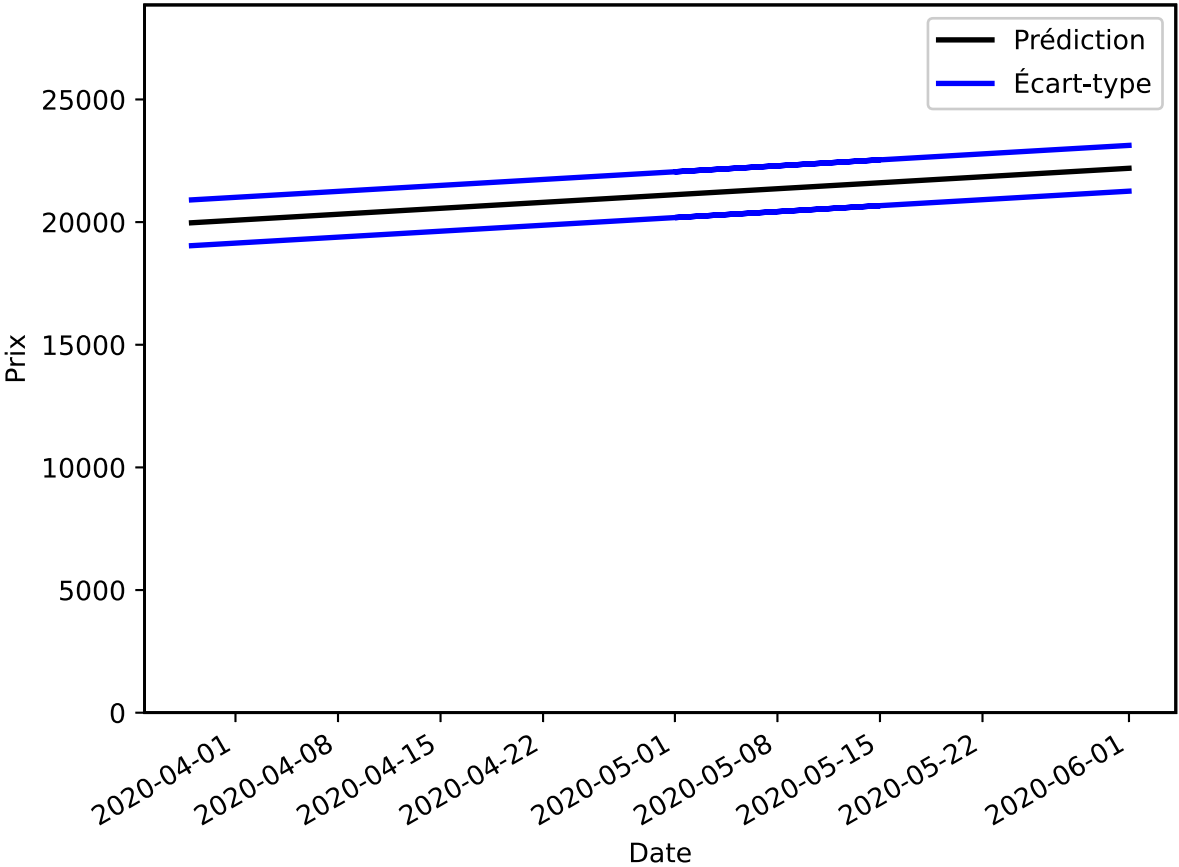
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 211 cv

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



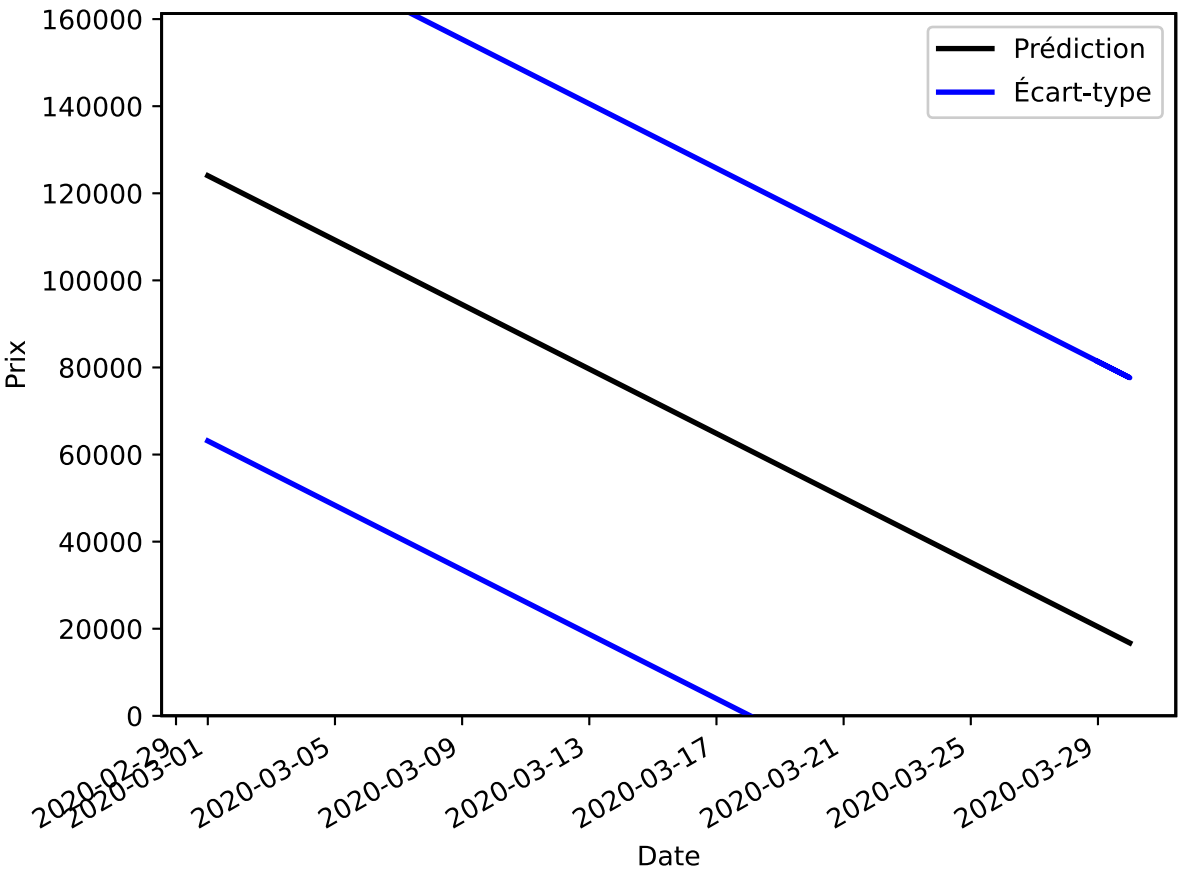
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 31          | 100.0                 | 20190.0    |
| 94          | 40.0                  | 19595.0    |
| 93          | 20.0                  | 18600.0    |

# 143 cv

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



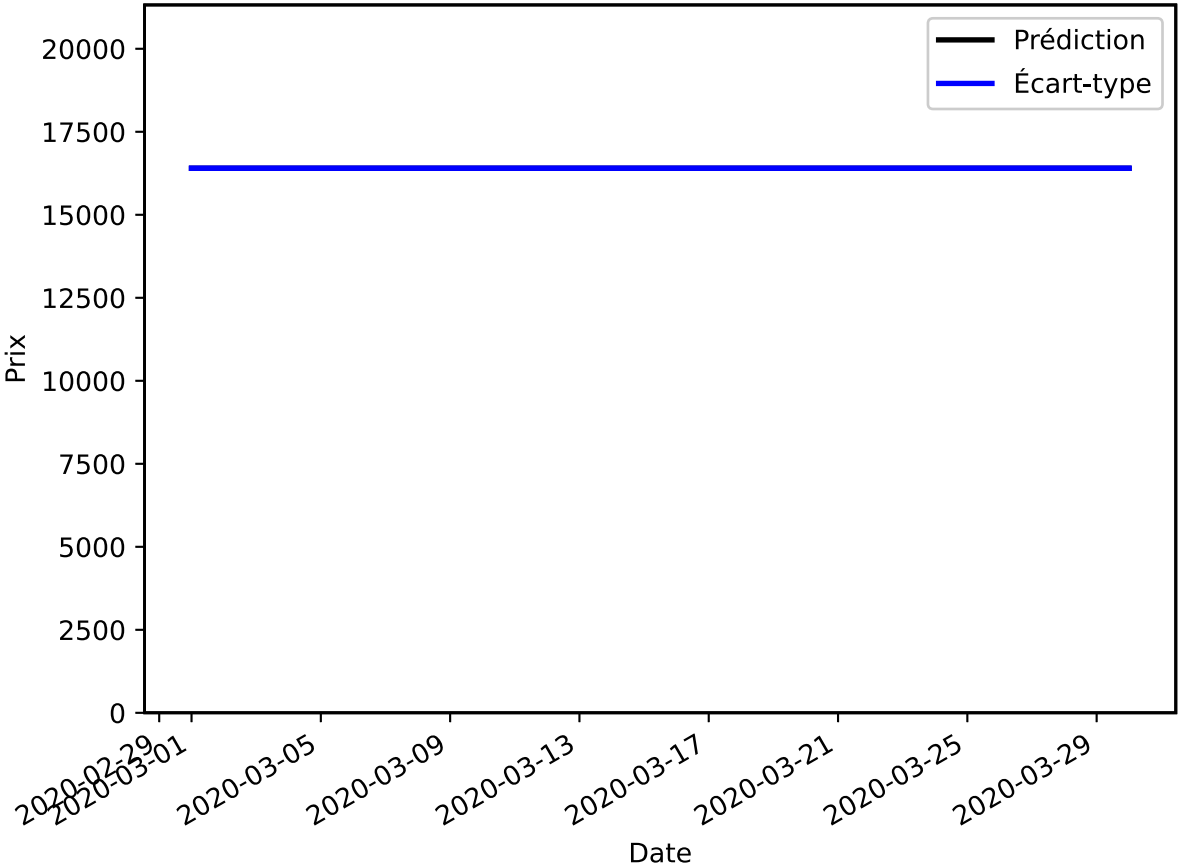
b. Répartition du prix/volume par département

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

|             |                       |            |
|-------------|-----------------------|------------|
| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|

# 180 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

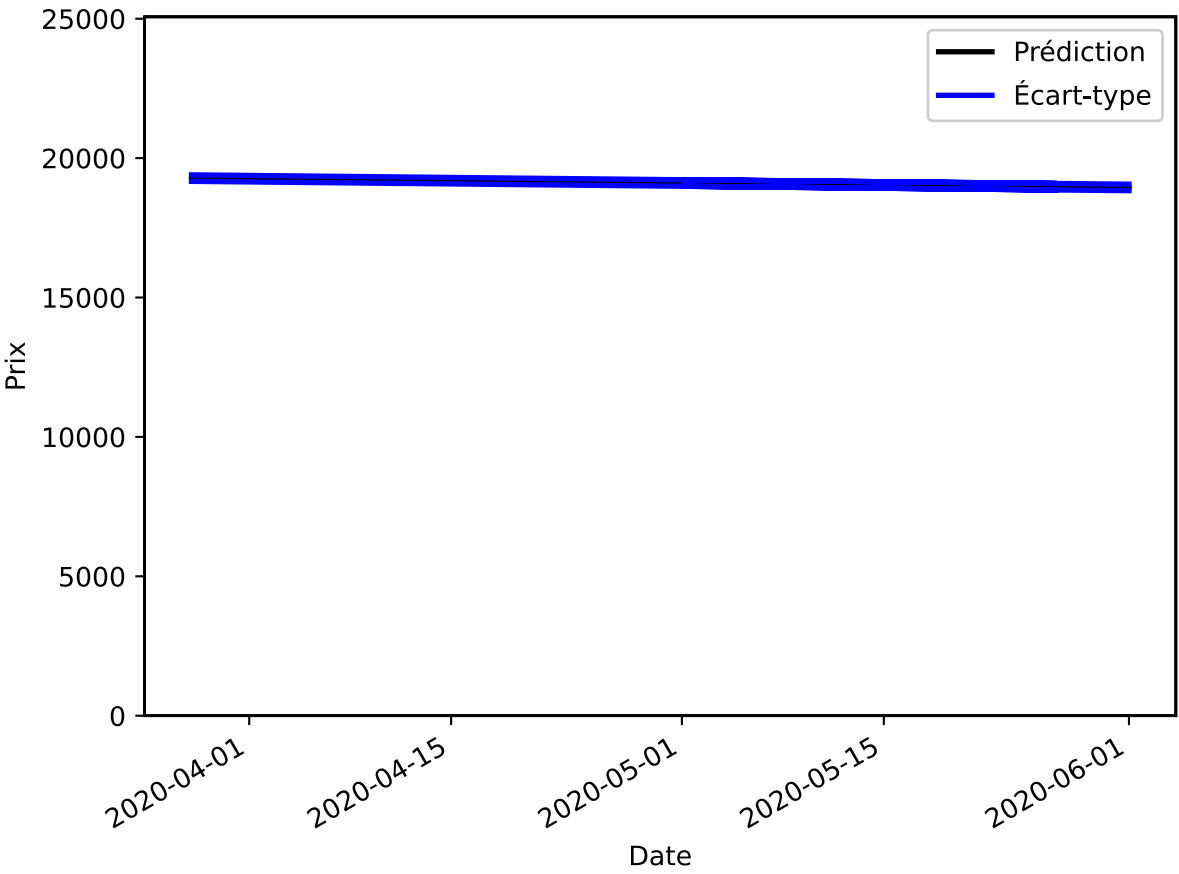
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

|             |                       |            |
|-------------|-----------------------|------------|
| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|



240 cv

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



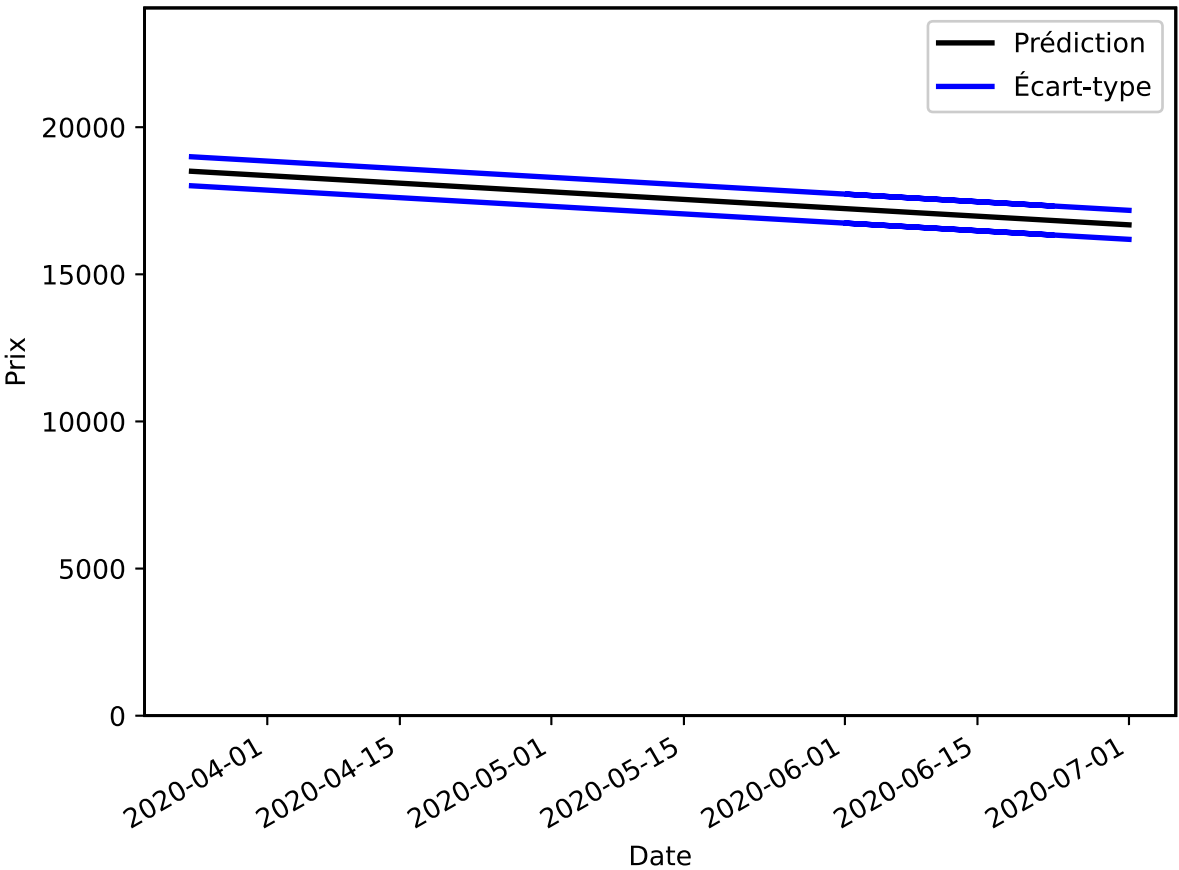
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 76          | 20.0                  | 17730.0    |
| 73          | 20.0                  | 16260.0    |
| 77          | 60.0                  | 20103.33   |
| 64          | 20.0                  | 13220.0    |
| 21          | 20.0                  | 27450.0    |
| 51          | 20.0                  | 17010.0    |
| 83          | 20.0                  | 20990.0    |
| 43          | 20.0                  | 17580.0    |
| 34          | 20.0                  | 22640.0    |
| 06          | 100.0                 | 20405.0    |
| 91          | 40.0                  | 19375.0    |
| 59          | 20.0                  | 15450.0    |
| 14          | 20.0                  | 16030.0    |

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 |
|-------------|-----------------------|------------|
| 88          | 12.5                  | 18590.0    |
| 73          | 12.5                  | 11900.0    |
| 74          | 12.5                  | 12210.0    |
| 31          | 75.0                  | 15096.67   |
| 91          | 25.0                  | 18580.0    |
| 78          | 12.5                  | 18290.0    |
| 41          | 12.5                  | 14040.0    |
| 84          | 25.0                  | 18545.0    |
| 13          | 12.5                  | 17660.0    |
| 18          | 12.5                  | 16830.0    |
| 980         | 12.5                  | 21730.0    |
| 40          | 12.5                  | 15860.0    |
| 30          | 12.5                  | 15380.0    |
| 24          | 100.0                 | 20647.5    |
| 28          | 12.5                  | 18740.0    |
| 34          | 25.0                  | 16415.0    |
| 06          | 12.5                  | 18875.0    |
| 60          | 25.0                  | 16946.67   |
| 69          | 37.5                  | 20803.33   |
| 47          | 12.5                  | 16810.0    |
| 92          | 12.5                  | 15190.0    |



# 4x4slashcharacter001SUV

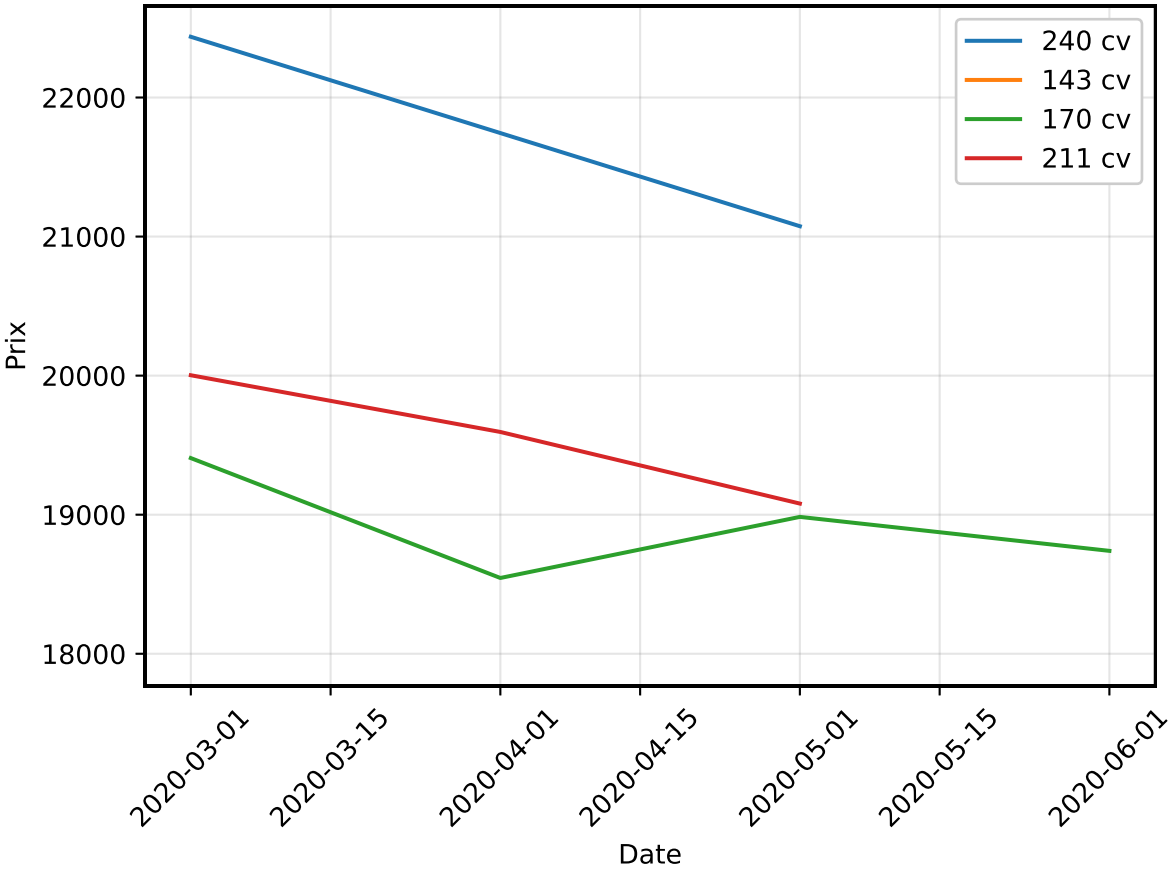
Kilométrage : <150000km

0.8970429000625276 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

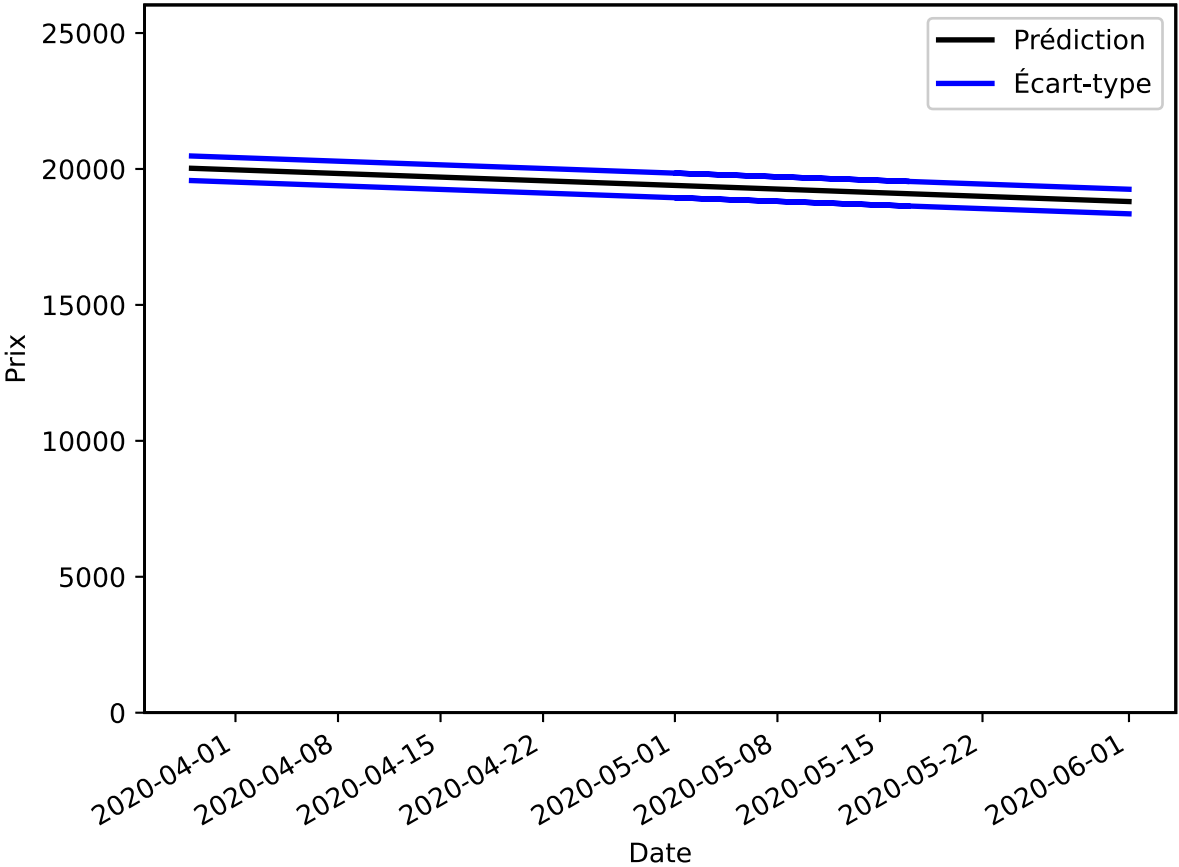
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 211 cv

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



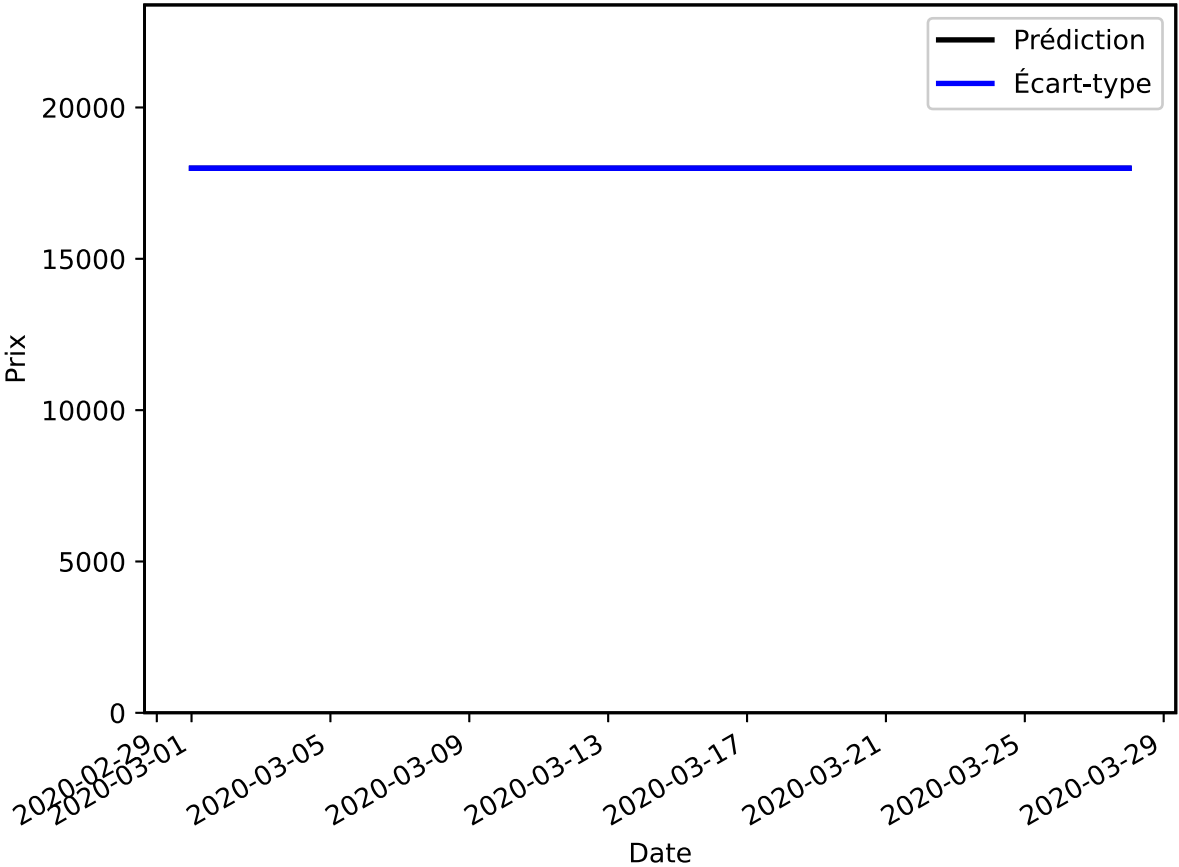
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 31          | 100.0                 | 20190.0    |
| 94          | 40.0                  | 19595.0    |
| 93          | 20.0                  | 18600.0    |

143 cv

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



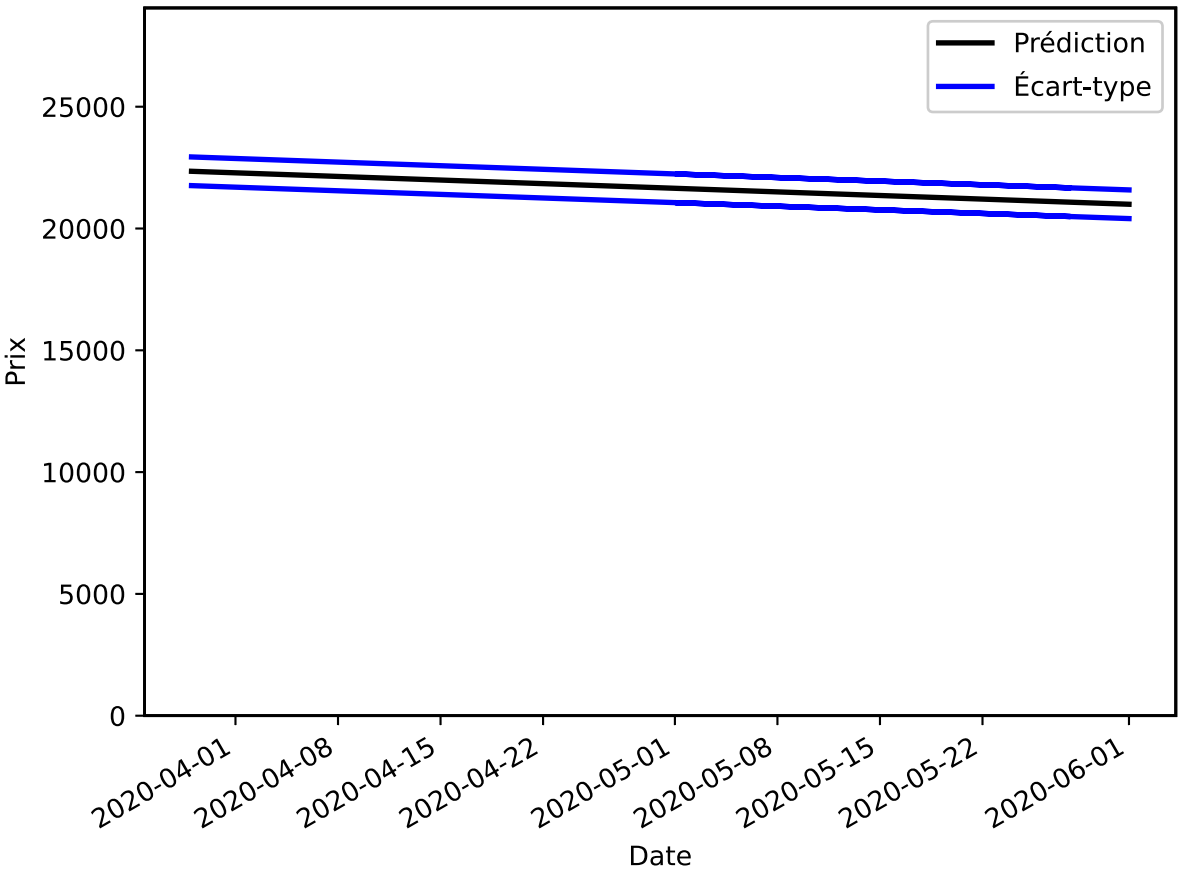
b. Répartition du prix/volume par département

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

|             |                       |            |
|-------------|-----------------------|------------|
| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|

# 240 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

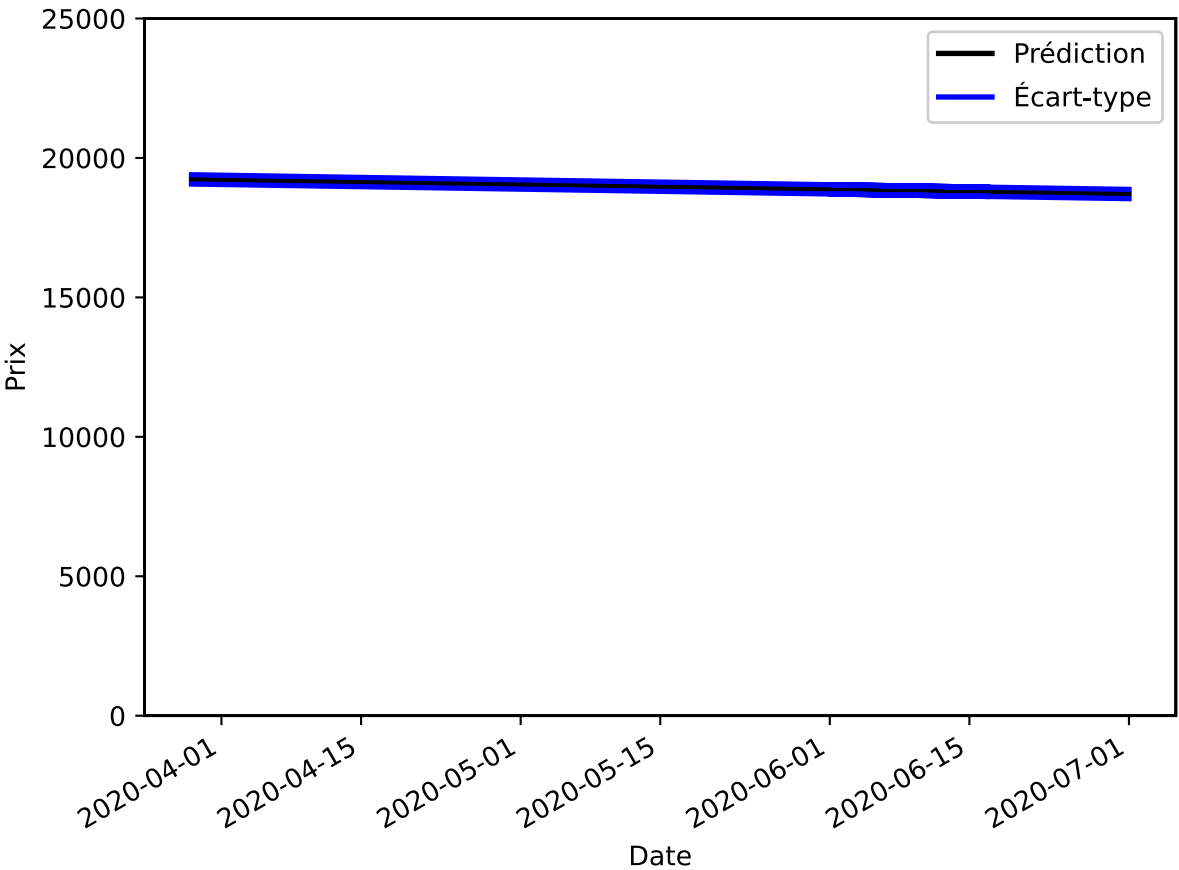
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 76          | 20.0                  | 17730.0    |
| 73          | 20.0                  | 16260.0    |
| 77          | 60.0                  | 20103.33   |
| 64          | 20.0                  | 13220.0    |
| 21          | 20.0                  | 27450.0    |
| 51          | 20.0                  | 17010.0    |
| 83          | 20.0                  | 20990.0    |
| 43          | 20.0                  | 17580.0    |
| 34          | 20.0                  | 22640.0    |
| 06          | 100.0                 | 20405.0    |
| 91          | 40.0                  | 19375.0    |
| 59          | 20.0                  | 15450.0    |
| 14          | 20.0                  | 16030.0    |



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 |
|-------------|-----------------------|------------|
| 88          | 12.5                  | 18590.0    |
| 73          | 12.5                  | 11900.0    |
| 74          | 12.5                  | 12210.0    |
| 31          | 75.0                  | 15096.67   |
| 91          | 25.0                  | 18580.0    |
| 78          | 12.5                  | 18290.0    |
| 41          | 12.5                  | 14040.0    |
| 84          | 25.0                  | 18545.0    |
| 13          | 12.5                  | 17660.0    |
| 18          | 12.5                  | 16830.0    |
| 980         | 12.5                  | 21730.0    |
| 40          | 12.5                  | 15860.0    |
| 30          | 12.5                  | 15380.0    |
| 24          | 100.0                 | 20647.5    |
| 28          | 12.5                  | 18740.0    |
| 34          | 25.0                  | 16415.0    |
| 06          | 12.5                  | 18875.0    |
| 60          | 25.0                  | 16946.67   |
| 69          | 37.5                  | 20803.33   |
| 47          | 12.5                  | 16810.0    |
| 92          | 12.5                  | 15190.0    |



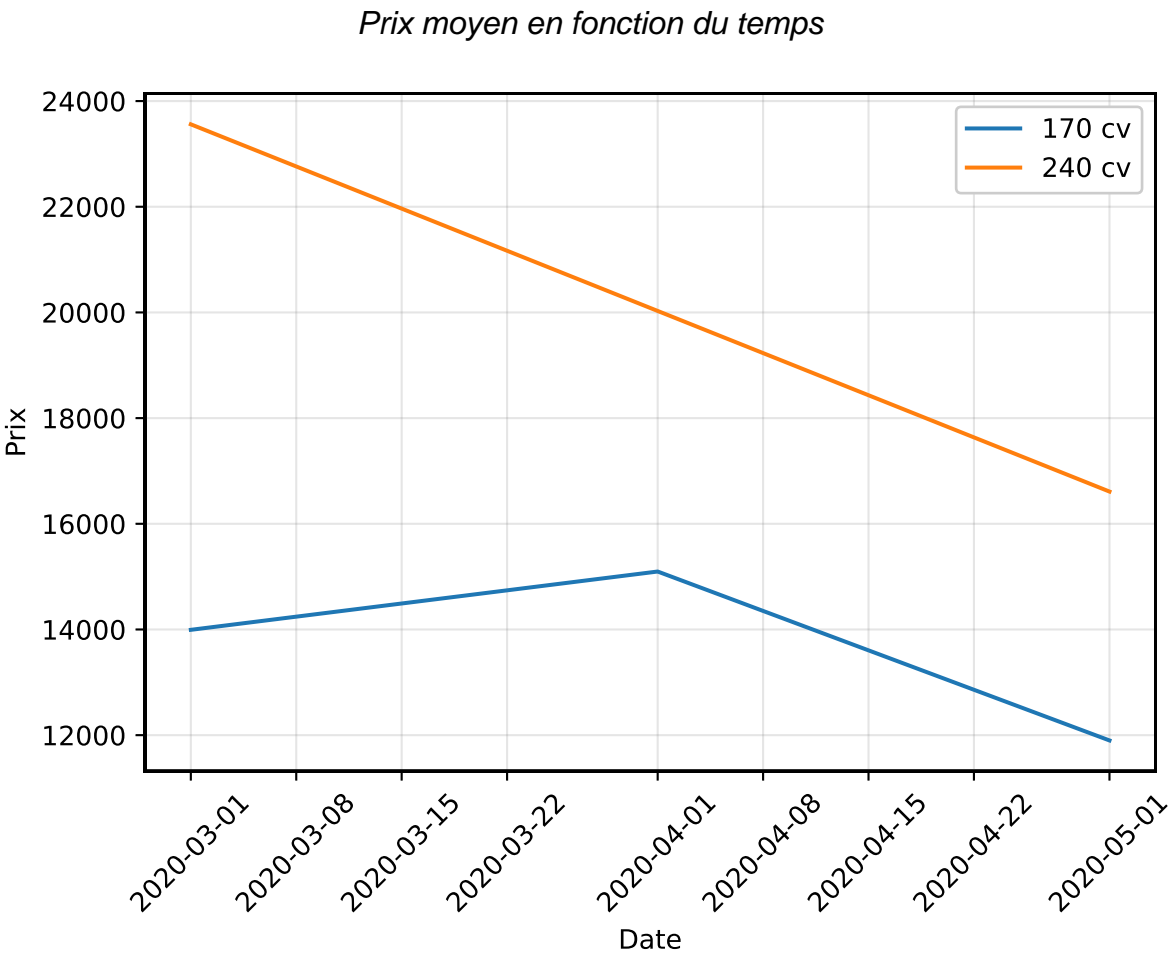
# 4x4slashcharacter001SUV

Kilométrage : 250000+km

0.8970429000625276 %  
Les 3 derniers mois

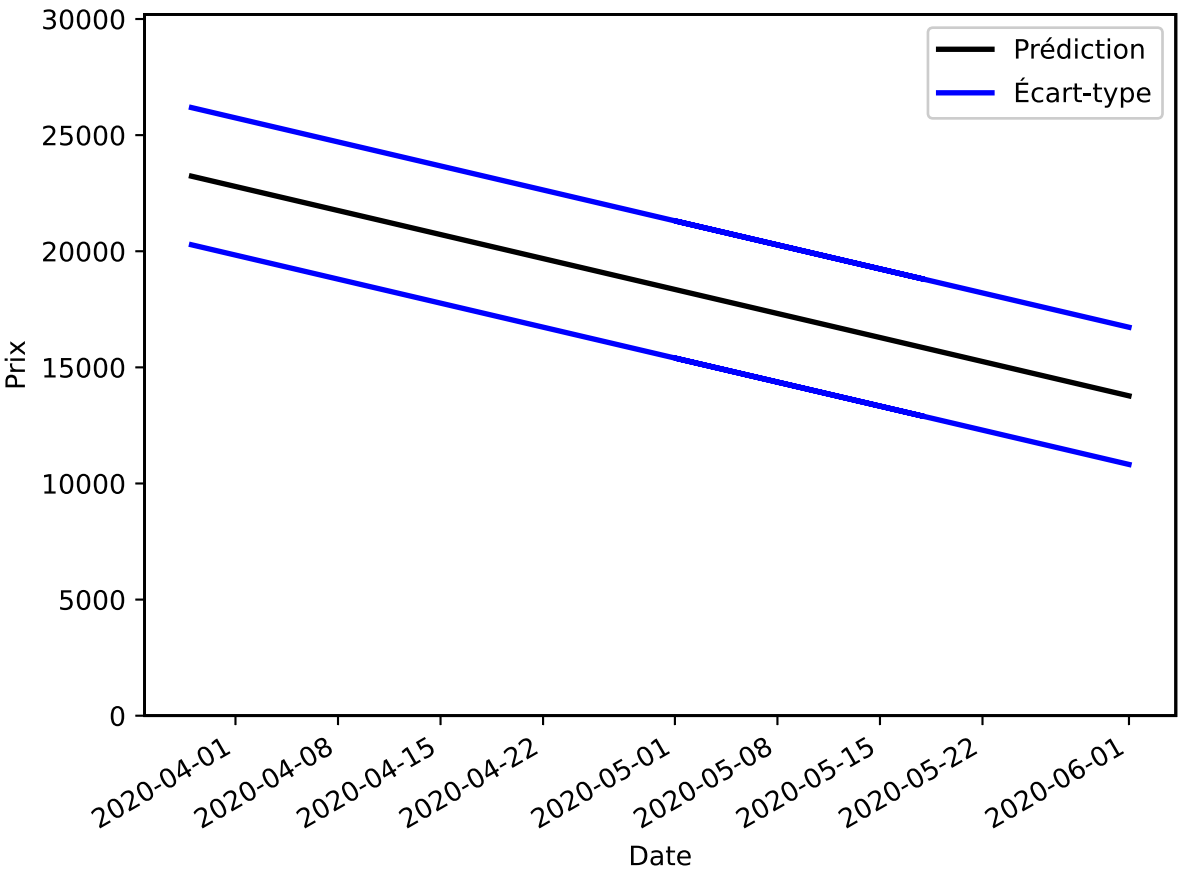
-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois



# 240 cv

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



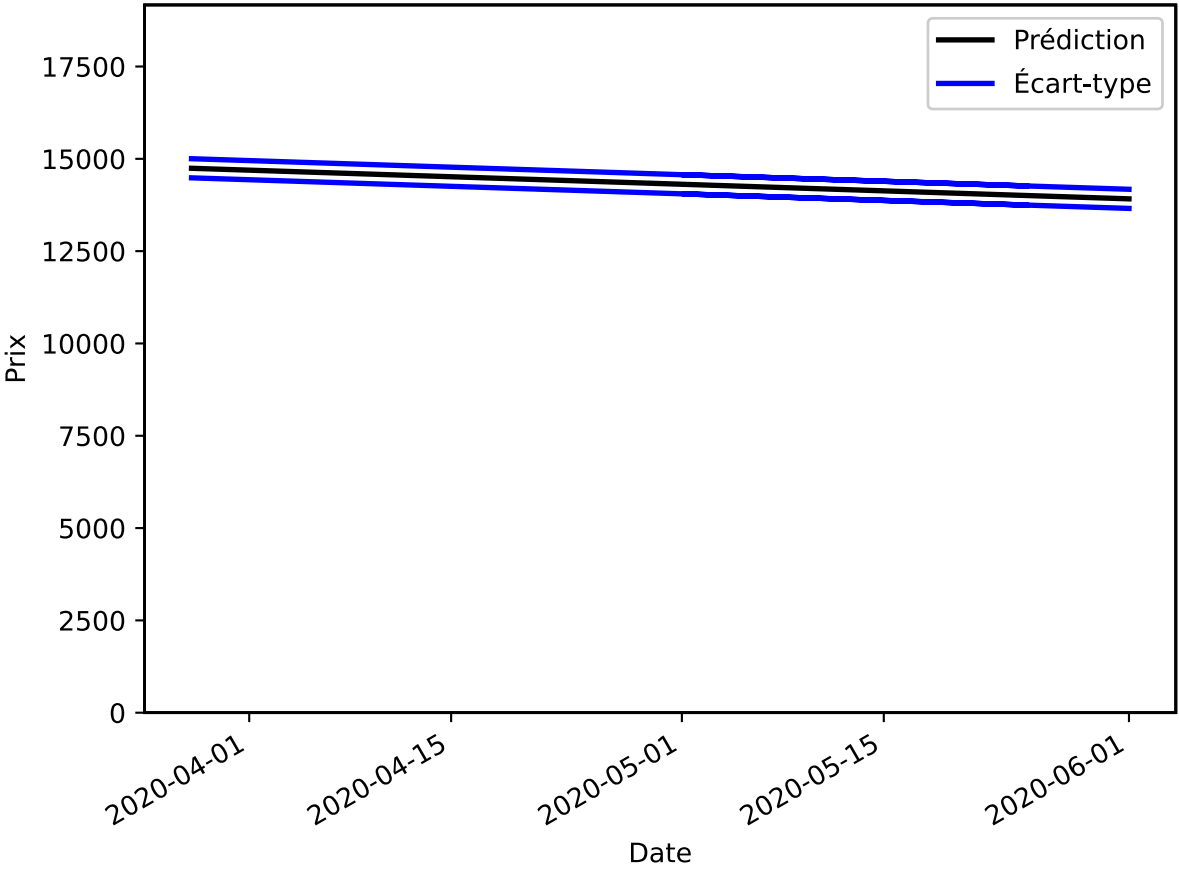
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 76          | 20.0                  | 17730.0    |
| 73          | 20.0                  | 16260.0    |
| 77          | 60.0                  | 20103.33   |
| 64          | 20.0                  | 13220.0    |
| 21          | 20.0                  | 27450.0    |
| 51          | 20.0                  | 17010.0    |
| 83          | 20.0                  | 20990.0    |
| 43          | 20.0                  | 17580.0    |
| 34          | 20.0                  | 22640.0    |
| 06          | 100.0                 | 20405.0    |
| 91          | 40.0                  | 19375.0    |
| 59          | 20.0                  | 15450.0    |
| 14          | 20.0                  | 16030.0    |

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 |
|-------------|-----------------------|------------|
| 88          | 12.5                  | 18590.0    |
| 73          | 12.5                  | 11900.0    |
| 74          | 12.5                  | 12210.0    |
| 31          | 75.0                  | 15096.67   |
| 91          | 25.0                  | 18580.0    |
| 78          | 12.5                  | 18290.0    |
| 41          | 12.5                  | 14040.0    |
| 84          | 25.0                  | 18545.0    |
| 13          | 12.5                  | 17660.0    |
| 18          | 12.5                  | 16830.0    |
| 980         | 12.5                  | 21730.0    |
| 40          | 12.5                  | 15860.0    |
| 30          | 12.5                  | 15380.0    |
| 24          | 100.0                 | 20647.5    |
| 28          | 12.5                  | 18740.0    |
| 34          | 25.0                  | 16415.0    |
| 06          | 12.5                  | 18875.0    |
| 60          | 25.0                  | 16946.67   |
| 69          | 37.5                  | 20803.33   |
| 47          | 12.5                  | 16810.0    |
| 92          | 12.5                  | 15190.0    |



# 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 TDI clean diesel S tronic quattro (170 cv) | Crossover | 2008-2012          | Diesel  | 350    | 4.0       | Turbo   | 200  | 9,1         | Common Rail       | 9,1                           | 6                                   |
| 2.0 TDI MT (143 cv)                            | Crossover | 2008-2012          | Diesel  | 320    | 4.0       | Turbo   | 192  | 6,2         | Common Rail       | 6,2                           | 5,4                                 |
| 2.0 TDI MT quattro (143 cv)                    | Crossover | 2008-2012          | Diesel  | 320    | 4.0       | Turbo   | 190  | 7,2         | Common Rail       | 7,2                           | 5,6                                 |
| 2.0 TDI MT quattro (170 cv)                    | Crossover | 2008-2012          | Diesel  | 350    | 4.0       | Turbo   | 204  | 7,3         | Common Rail       | 7,3                           | 5,6                                 |
| 2.0 TDI S tronic quattro (170 cv)              | Crossover | 2008-2012          | Diesel  | 350    | 4.0       | Turbo   | 200  | 8,8         | Common Rail       | 8,8                           | 5,9                                 |
| 2.0 TFSI Hybrid tiptronic quattro (245 cv)     | Crossover | 2008-2012          | Hybride | 350    | 4.0       | Turbo   | 225  | 6,6         | Injection directe | 6,6                           | 7,1                                 |
| 2.0 TFSI MT quattro (180 cv)                   | Crossover | 2008-2012          | Essence | 320    | 4.0       | Turbo   | 210  | 10,3        | Injection directe | 10,3                          | 6,8                                 |
| 2.0 TFSI MT quattro (211 cv)                   | Crossover | 2008-2012          | Essence | 350    | 4.0       | Turbo   | 222  | 10,3        | Injection directe | 10,3                          | 6,8                                 |
| 2.0 TFSI tiptronic quattro (211 cv)            | Crossover | 2008-2012          | Essence | 350    | 4.0       | Turbo   | 222  | 11          | Injection directe | 11                            | 7,1                                 |
| 3.0 TDI S tronic quattro (240 cv)              | Crossover | 2008-2012          | Diesel  | 500    | 6.0       | Turbo   | 225  | 9,2         | Common Rail       | 9,2                           | 6,6                                 |
| 3.2 FSI S tronic quattro (270 cv)              | Crossover | 2008-2012          | Essence | 330    | 6.0       | X       | 234  | 12,3        | Injection directe | 12,3                          | 7,6                                 |