

# ALFA ROMEO

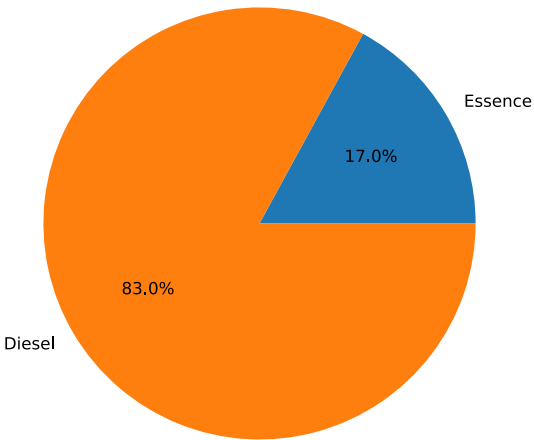
## GIULIA

952

  
InvestCar

# Informations

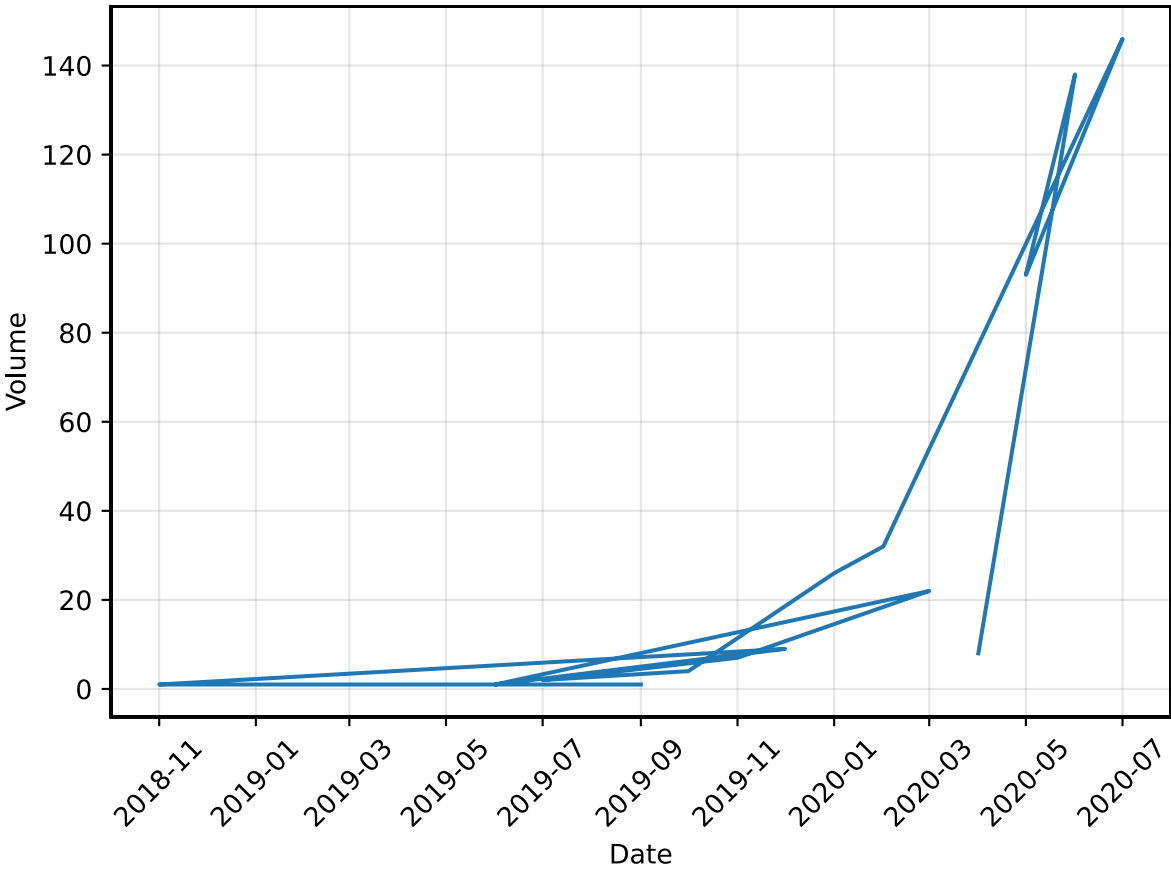
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# autre

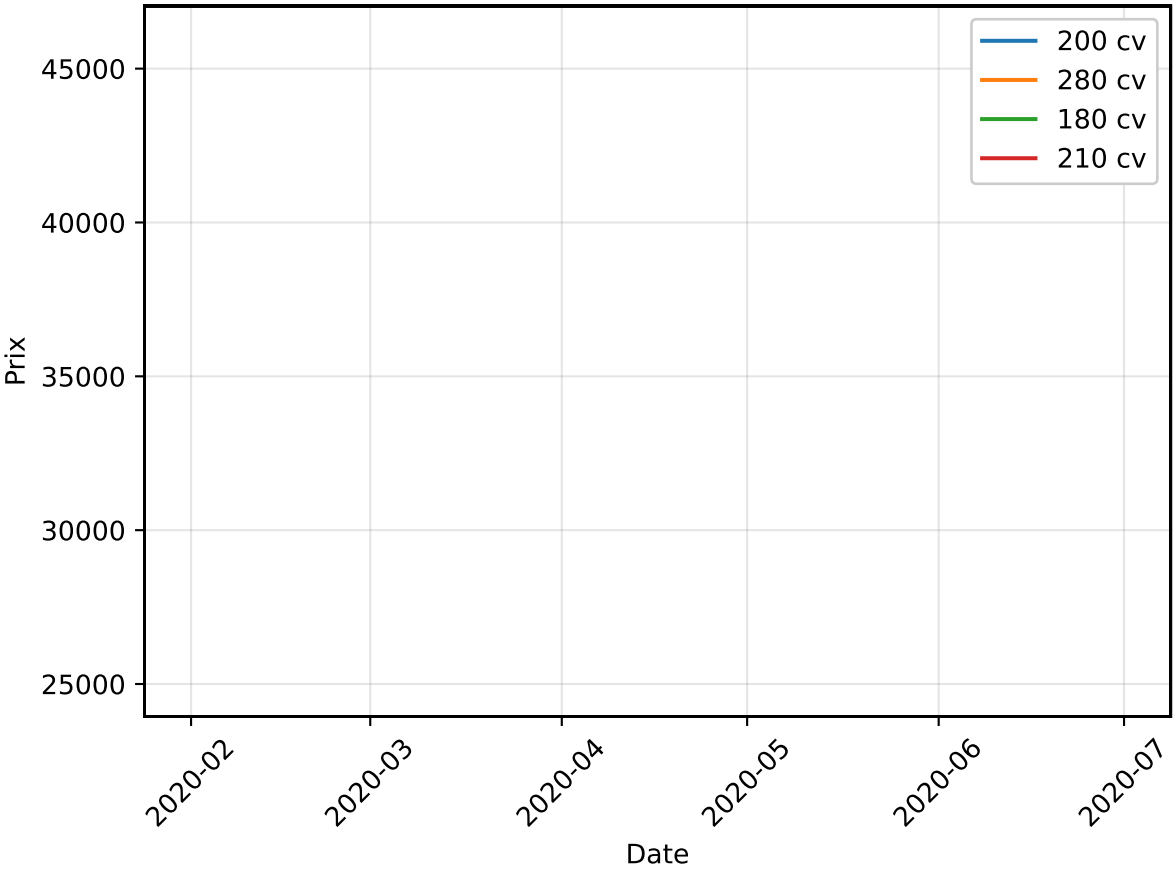
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

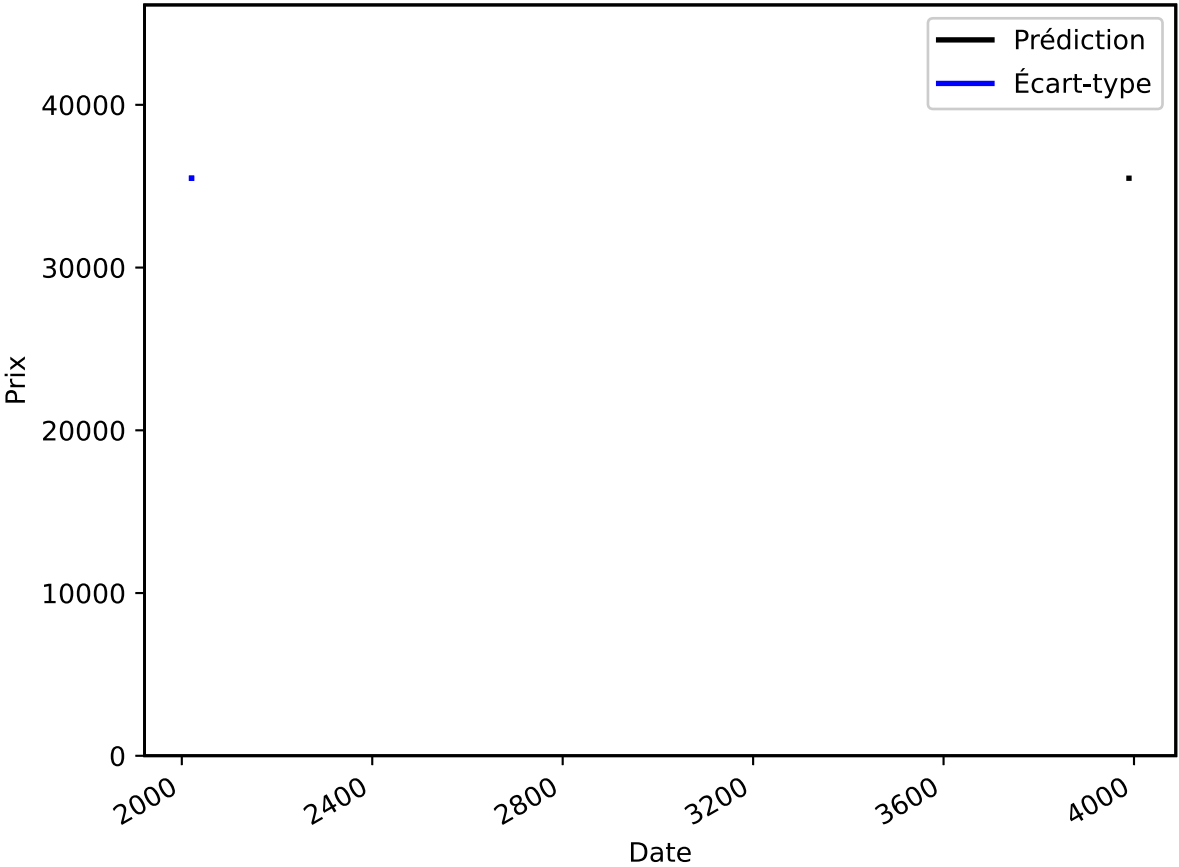
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 200 cv

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



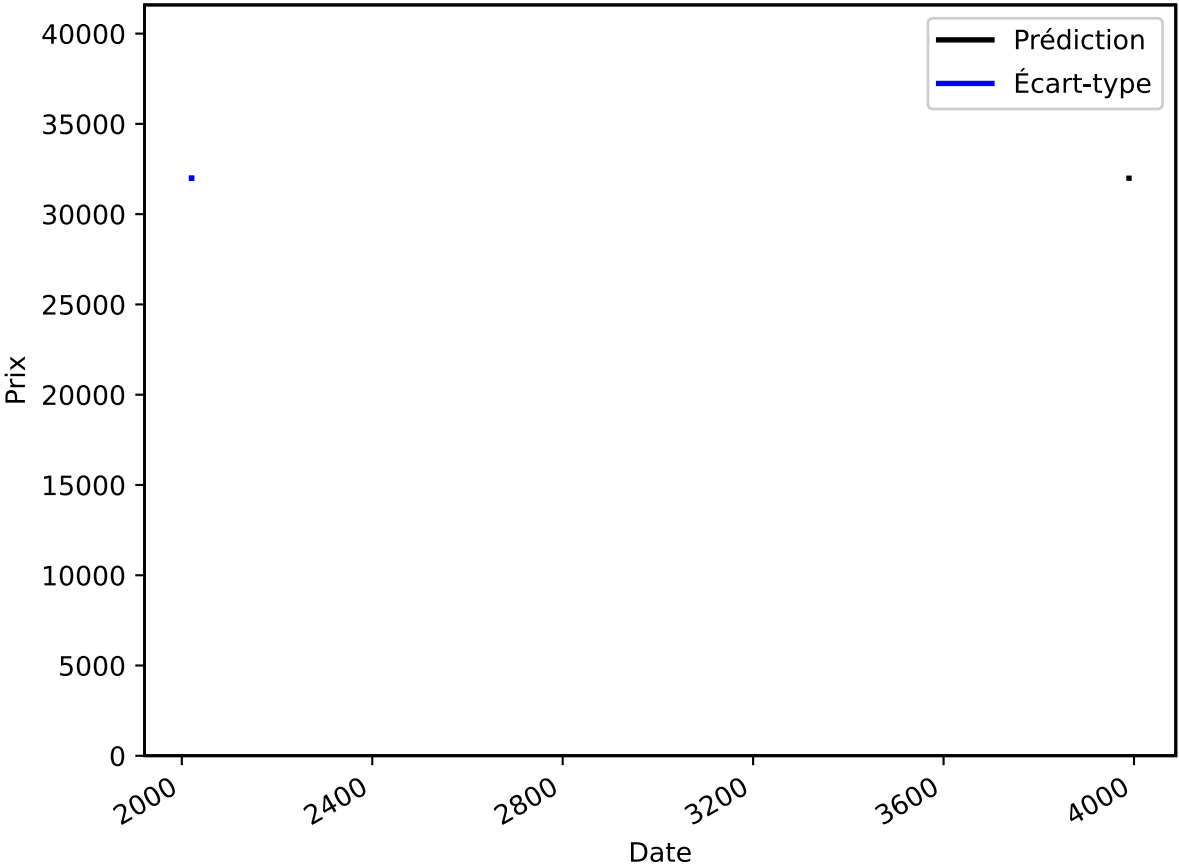
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 78          | 100.0                 | 35490.0    |

# 210 cv

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



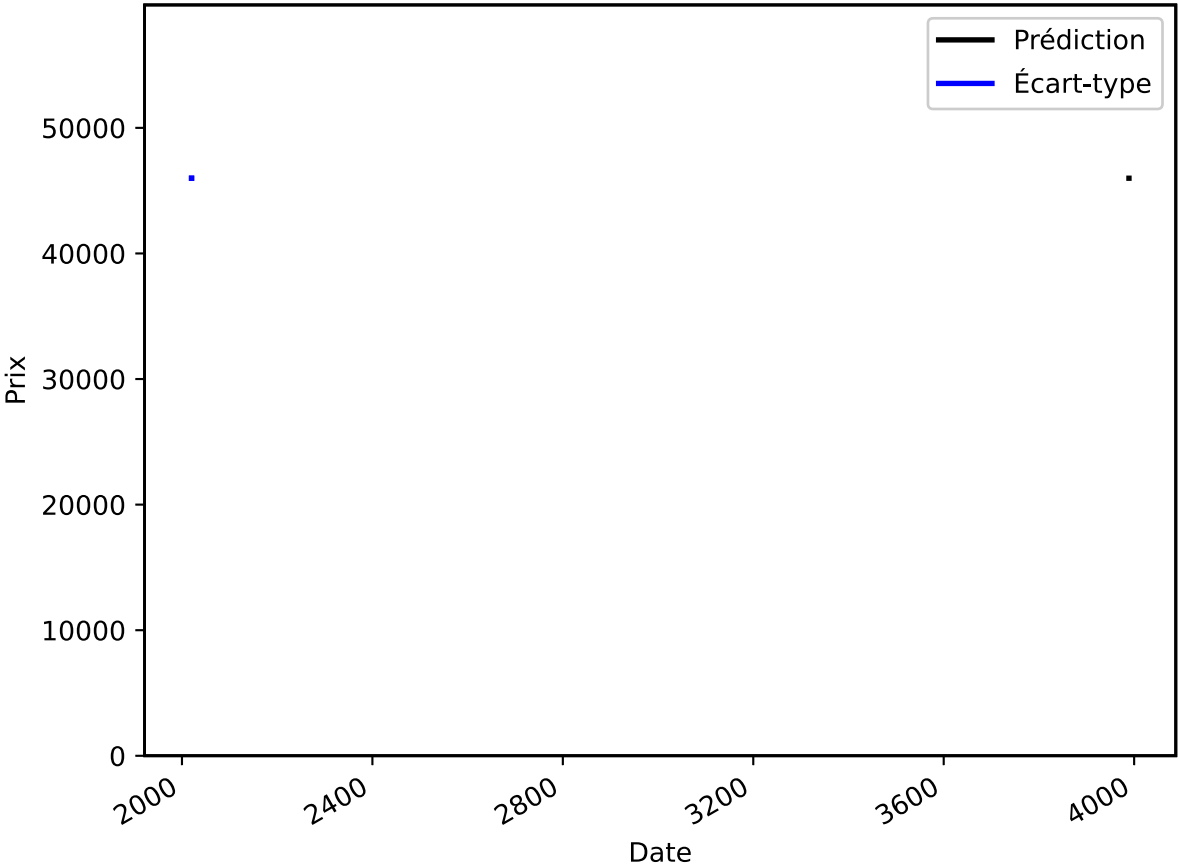
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 44          | 100.0                 | 31990.0    |

# 280 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

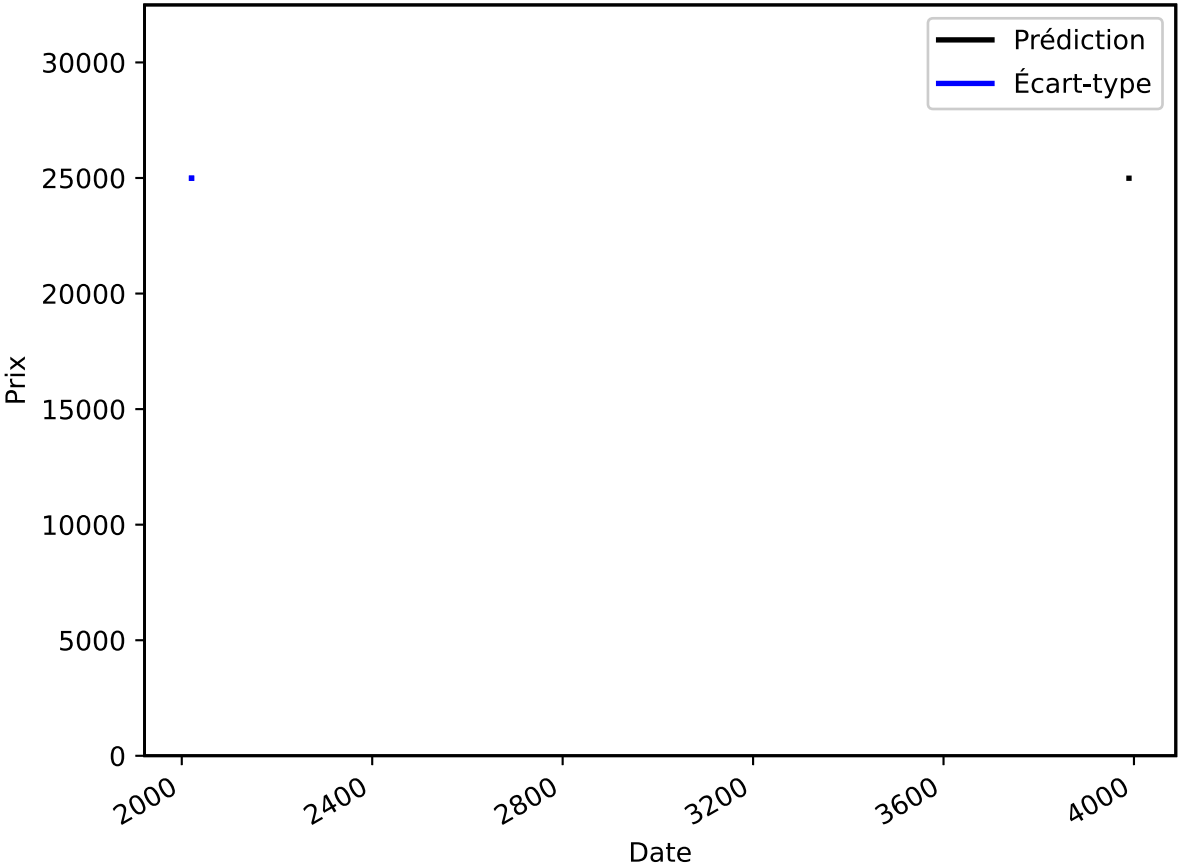
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

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



# 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 |
|-------------|-----------------------|------------|
| 17          | 100.0                 | 20990.0    |
| 03          | 100.0                 | 24990.0    |

# autre

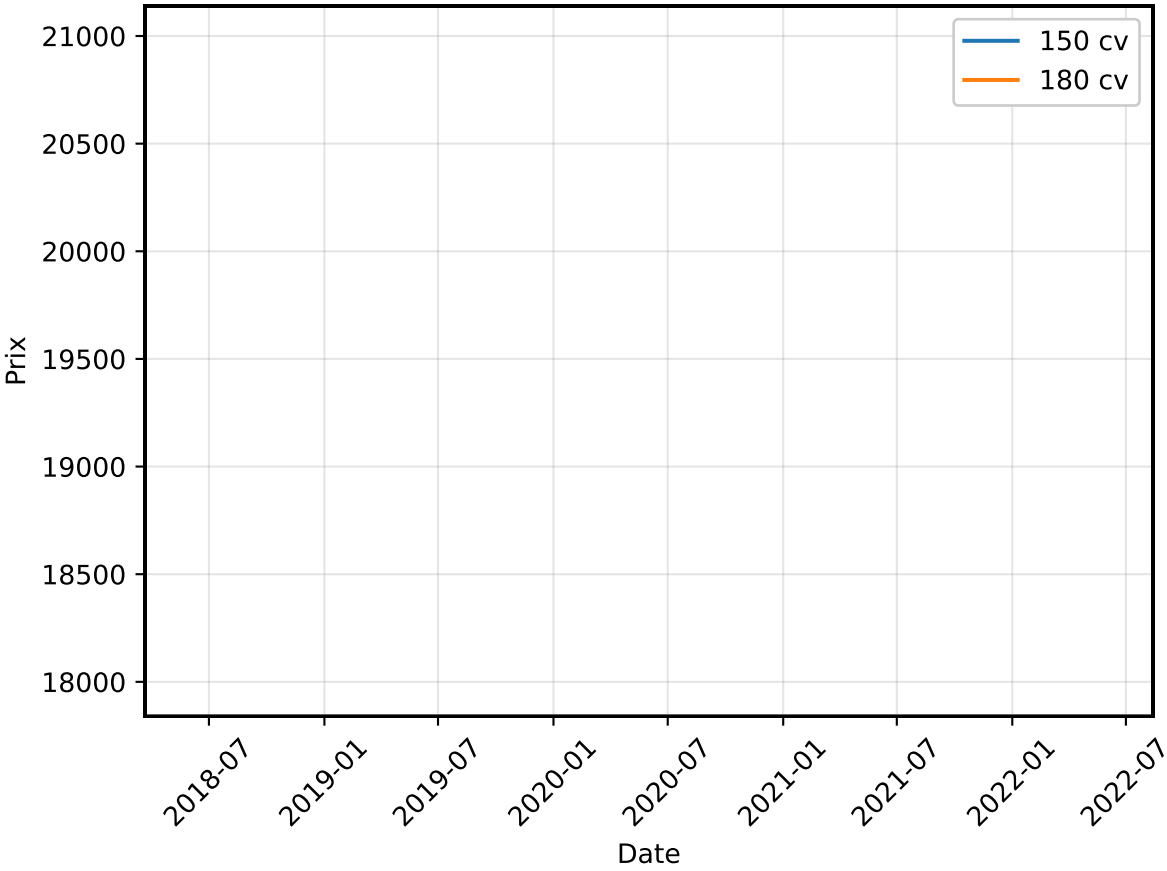
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

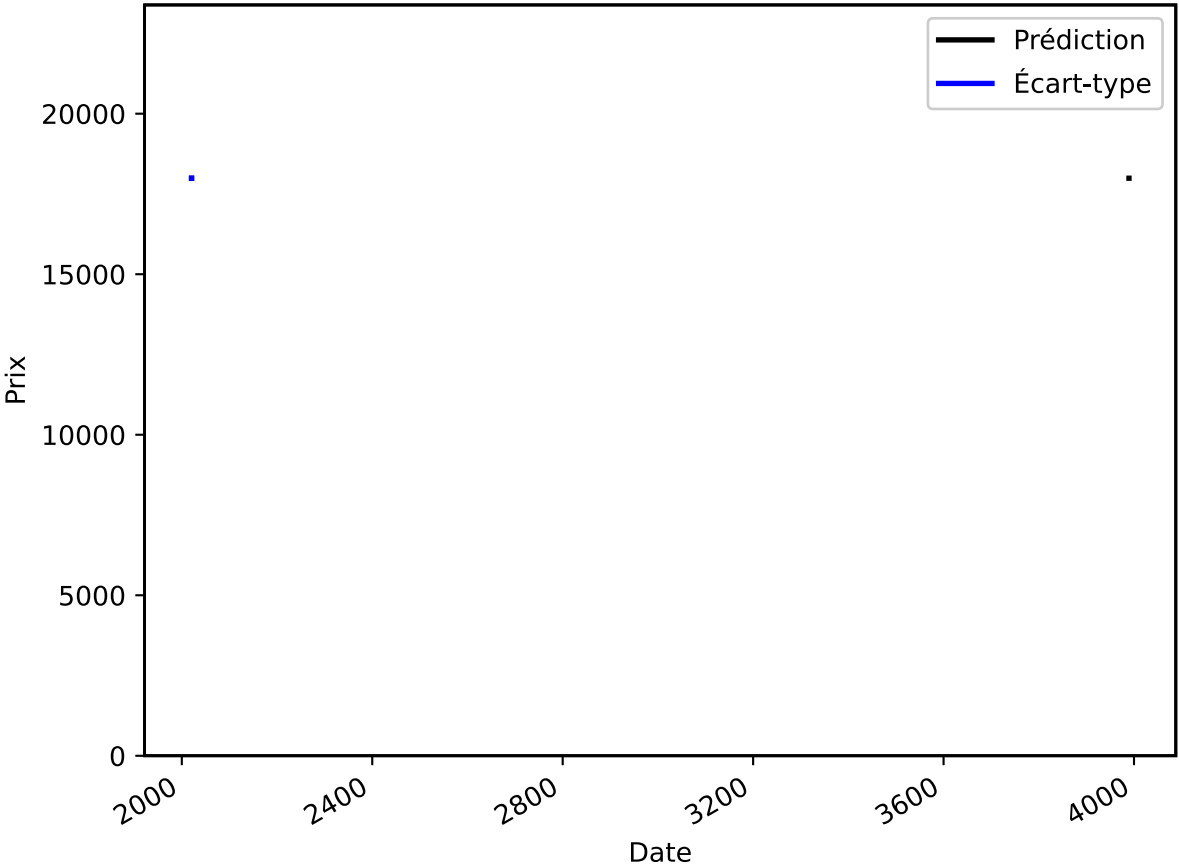
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 150 cv

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



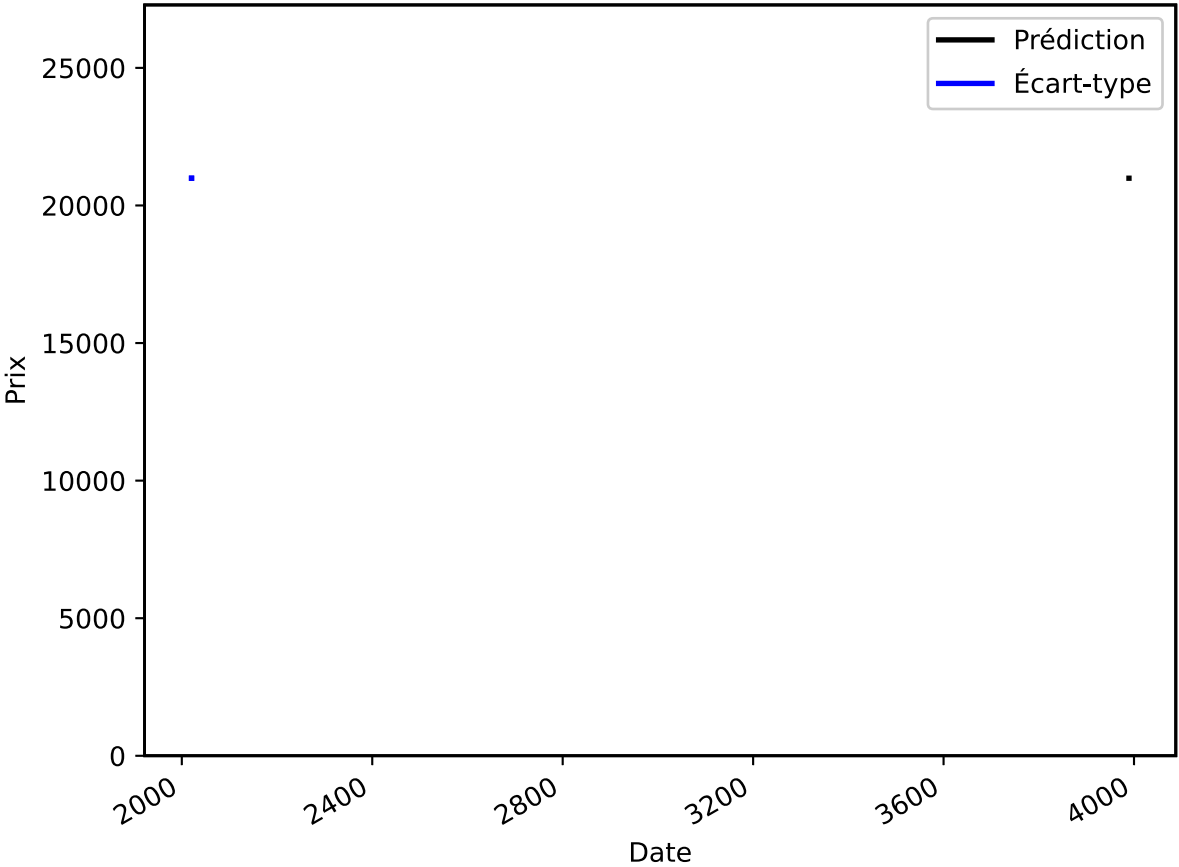
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 67          | 100.0                 | 17990.0    |

# 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 |
|-------------|-----------------------|------------|
| 17          | 100.0                 | 20990.0    |
| 03          | 100.0                 | 24990.0    |

# Berline

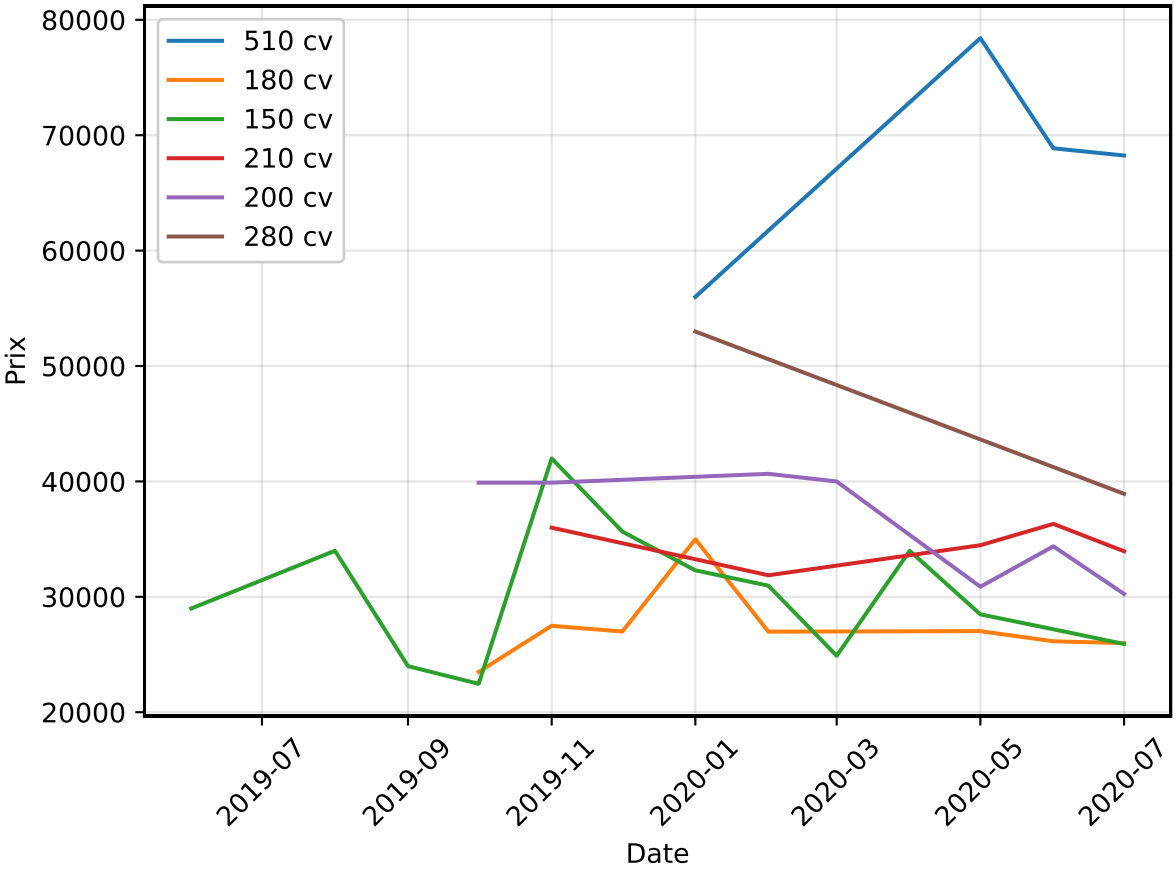
Kilométrage : <50000km

0.8277266375975115 %  
Les 3 derniers mois

0.8832795431246978 %  
Les 6 derniers mois

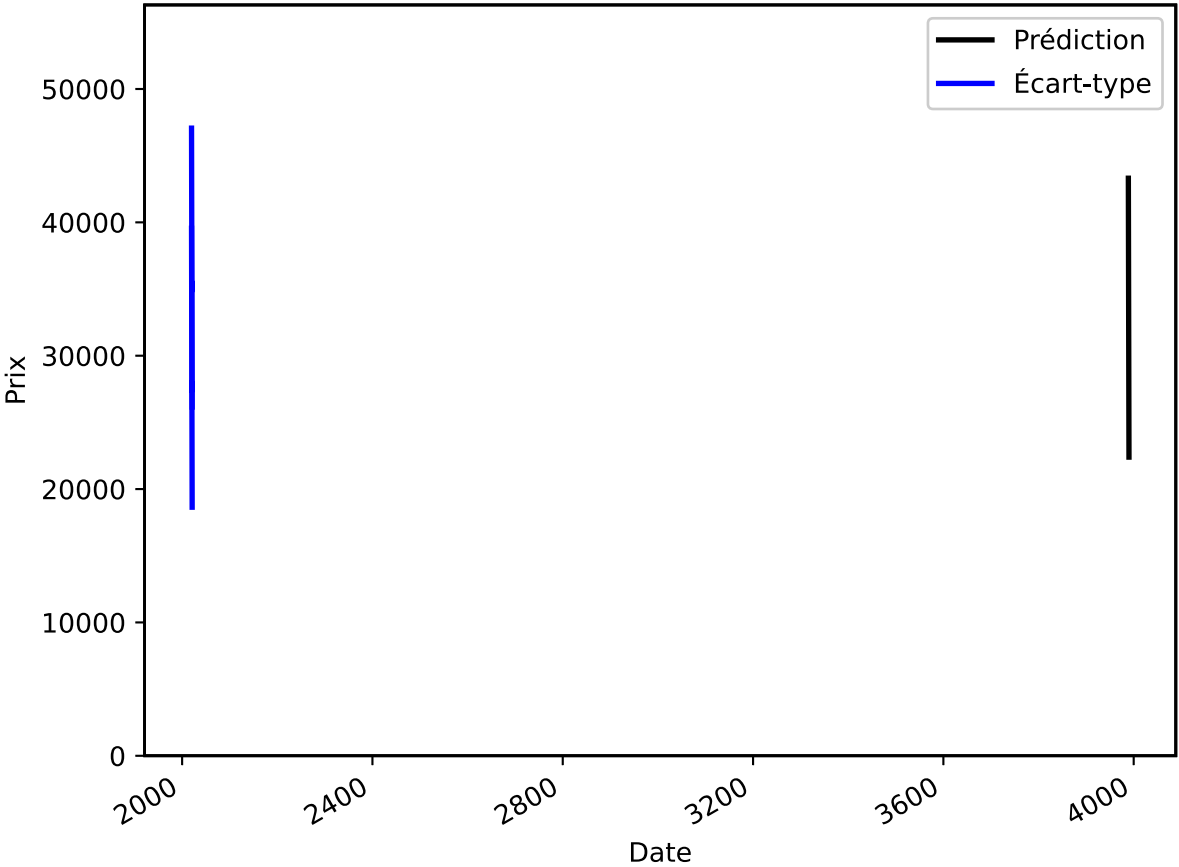
0.8299235437405837 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



200 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

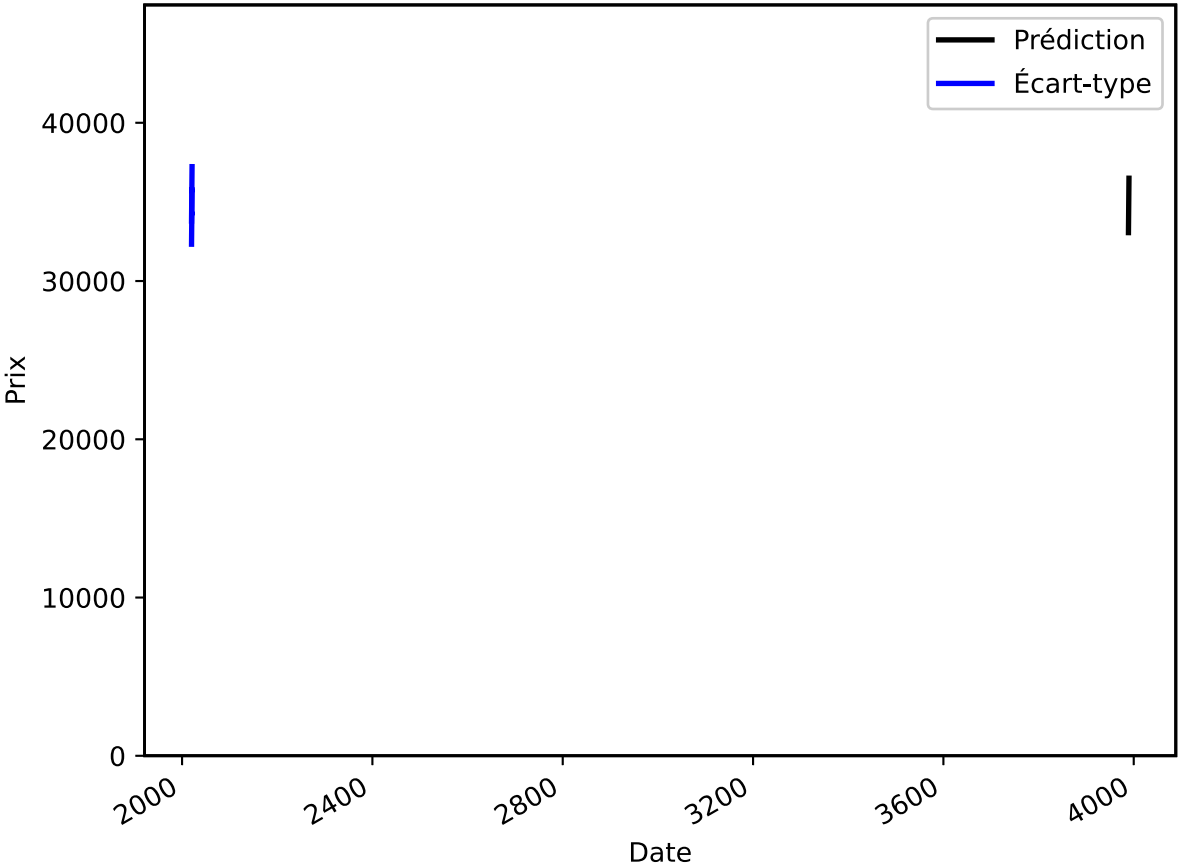
| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 75          | 20.0                  | 24880.0    |
| 27          | 20.0                  | 26500.0    |
| 36          | 20.0                  | 38990.0    |
| 76          | 20.0                  | 28900.0    |
| 21          | 20.0                  | 36900.0    |
| 72          | 20.0                  | 40990.0    |
| 14          | 60.0                  | 38551.67   |
| 65          | 20.0                  | 27990.0    |
| 53          | 20.0                  | 38690.0    |
| 67          | 20.0                  | 29990.0    |
| 13          | 80.0                  | 44245.0    |
| 68          | 20.0                  | 39800.0    |
| 85          | 80.0                  | 26317.5    |
| 25          | 20.0                  | 33000.0    |
| 04          | 40.0                  | 43102.73   |
| 78          | 60.0                  | 26743.33   |
| 24          | 20.0                  | 23500.0    |
| 86          | 20.0                  | 45499.0    |
| 06          | 20.0                  | 35670.0    |
| 05          | 40.0                  | 39731.5    |
| 16          | 20.0                  | 36990.0    |



|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 91 | 20.0  | 39890.0  |
| 44 | 40.0  | 42265.0  |
| 74 | 40.0  | 33245.0  |
| 88 | 20.0  | 23990.0  |
| 56 | 20.0  | 48490.0  |
| 84 | 40.0  | 46990.0  |
| 26 | 20.0  | 42900.0  |
| 42 | 20.0  | 31900.0  |
| 39 | 20.0  | 37990.0  |
| 45 | 20.0  | 36500.0  |
| 30 | 40.0  | 39493.33 |
| 57 | 40.0  | 25744.5  |
| 33 | 20.0  | 28290.0  |
| 49 | 100.0 | 44296.0  |
| 03 | 20.0  | 37341.25 |
| 71 | 40.0  | 38000.0  |
| 35 | 40.0  | 37490.0  |
| 22 | 40.0  | 38445.0  |
| 01 | 40.0  | 38410.5  |

# 210 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

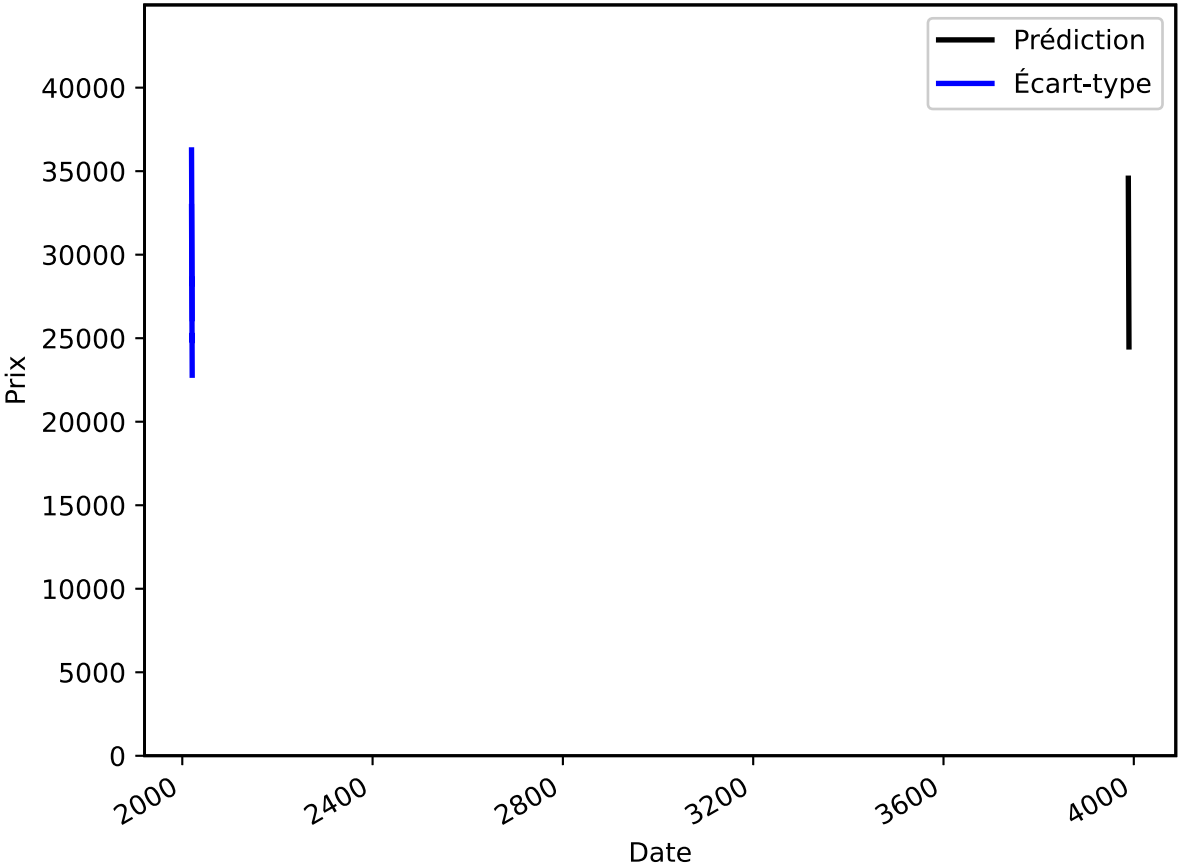
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 38          | 66.67                 | 35990.0    |
| 76          | 100.0                 | 30986.67   |
| 21          | 33.33                 | 39900.0    |
| 72          | 33.33                 | 53990.0    |
| 14          | 33.33                 | 49900.0    |
| 85          | 100.0                 | 30656.67   |
| 17          | 33.33                 | 29990.0    |
| 78          | 33.33                 | 30990.0    |
| 06          | 66.67                 | 36530.0    |
| 63          | 66.67                 | 33195.0    |
| 74          | 33.33                 | 39500.0    |
| 62          | 33.33                 | 46900.0    |
| 64          | 33.33                 | 26990.0    |
| 39          | 33.33                 | 49990.0    |
| 59          | 33.33                 | 27900.0    |
| 37          | 33.33                 | 49989.0    |
| 30          | 33.33                 | 55750.0    |
| 31          | 33.33                 | 26790.0    |
| 73          | 33.33                 | 41380.0    |
| 49          | 33.33                 | 29990.0    |
| 50          | 33.33                 | 22900.0    |

|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 95 | 33.33 | 27900.0  |
| 92 | 33.33 | 31900.0  |
| 34 | 66.67 | 49325.0  |
| 01 | 33.33 | 36296.67 |

150 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

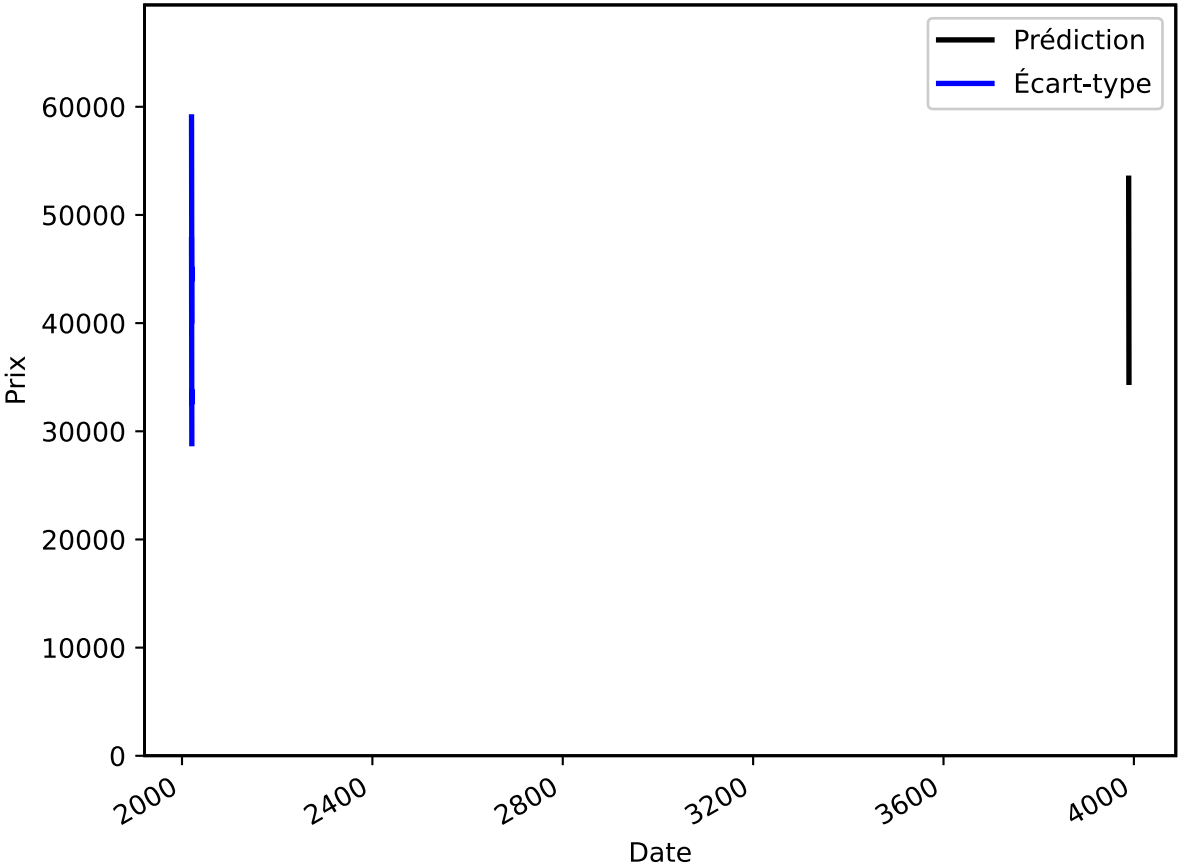
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 75          | 12.5                  | 22480.0    |
| 40          | 37.5                  | 33258.57   |
| 38          | 25.0                  | 34495.0    |
| 27          | 12.5                  | 44590.0    |
| 36          | 12.5                  | 29890.0    |
| 10          | 12.5                  | 20990.0    |
| 89          | 12.5                  | 25000.0    |
| 76          | 12.5                  | 20990.0    |
| 21          | 12.5                  | 29293.33   |
| 72          | 12.5                  | 23890.0    |
| 14          | 62.5                  | 30778.0    |
| 53          | 12.5                  | 28980.0    |
| 67          | 12.5                  | 49900.0    |
| 13          | 87.5                  | 22371.43   |
| 68          | 12.5                  | 22945.0    |
| 85          | 87.5                  | 31760.0    |
| 17          | 12.5                  | 37500.0    |
| 25          | 50.0                  | 27249.75   |
| 15          | 12.5                  | 23990.0    |
| 2A          | 12.5                  | 22780.0    |
| 04          | 50.0                  | 30905.0    |

|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 78 | 25.0  | 32475.0  |
| 69 | 12.5  | 42110.0  |
| 86 | 25.0  | 22495.0  |
| 06 | 50.0  | 27635.83 |
| 05 | 25.0  | 30363.16 |
| 66 | 12.5  | 25990.0  |
| 16 | 25.0  | 34490.0  |
| 60 | 37.5  | 24270.0  |
| 91 | 12.5  | 17990.0  |
| 87 | 25.0  | 23190.0  |
| 44 | 50.0  | 31632.5  |
| 88 | 12.5  | 18980.0  |
| 55 | 12.5  | 25990.0  |
| 56 | 25.0  | 31270.0  |
| 62 | 12.5  | 25900.0  |
| 74 | 12.5  | 31990.0  |
| 90 | 12.5  | 36999.0  |
| 39 | 12.5  | 29990.0  |
| 19 | 25.0  | 23945.0  |
| 18 | 12.5  | 20990.0  |
| 02 | 25.0  | 31019.92 |
| 45 | 37.5  | 32326.67 |
| 37 | 25.0  | 22480.0  |
| 59 | 37.5  | 28993.33 |
| 57 | 25.0  | 20985.0  |
| 73 | 12.5  | 21900.0  |
| 51 | 62.5  | 36456.0  |
| 33 | 100.0 | 29185.0  |
| 28 | 25.0  | 39000.0  |
| 49 | 50.0  | 24992.5  |
| 71 | 12.5  | 22000.0  |
| 79 | 37.5  | 24760.0  |
| 35 | 25.0  | 29490.0  |
| 95 | 37.5  | 26123.33 |
| 11 | 25.0  | 21689.0  |
| 34 | 25.0  | 18240.0  |
| 29 | 12.5  | 29990.0  |
| 54 | 37.5  | 23893.33 |

# 280 cv

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



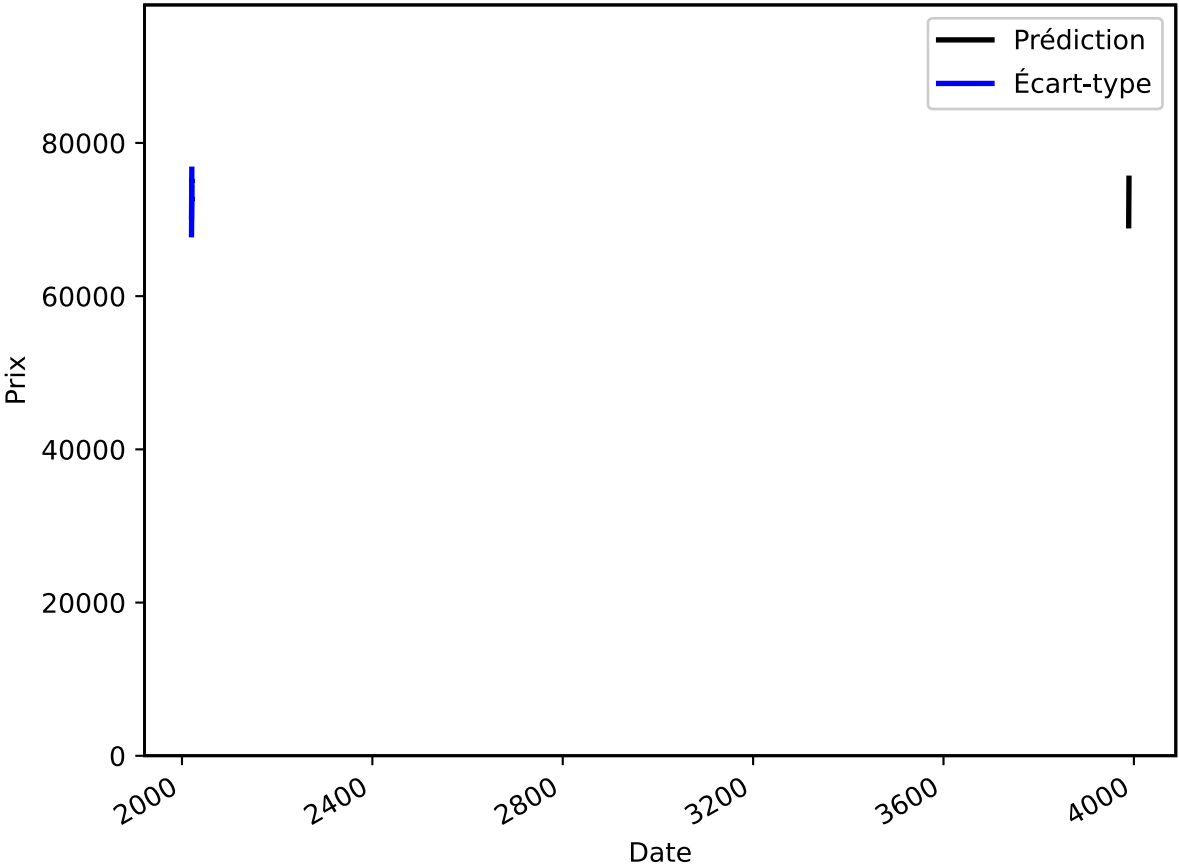
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 38          | 100.0                 | 39900.0    |
| 72          | 100.0                 | 64990.0    |
| 06          | 100.0                 | 40900.0    |
| 92          | 100.0                 | 44900.0    |
| 53          | 100.0                 | 35900.0    |
| 57          | 100.0                 | 34999.0    |

# 510 cv

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



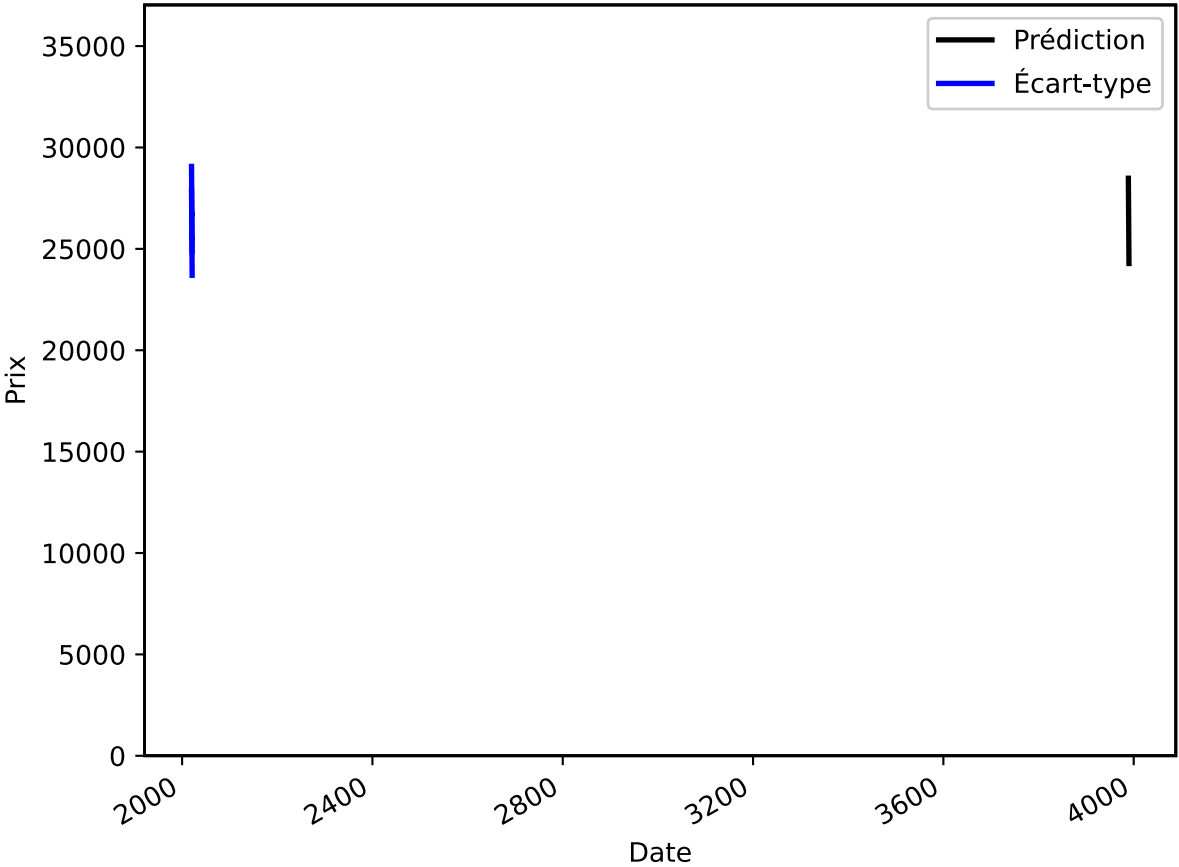
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 26          | 10.0                  | 53990.0    |
| 69          | 10.0                  | 54990.0    |
| 72          | 20.0                  | 131500.0   |
| 92          | 40.0                  | 73522.5    |
| 14          | 10.0                  | 109990.0   |
| 31          | 100.0                 | 76969.0    |
| 57          | 10.0                  | 69990.0    |
| 13          | 10.0                  | 62990.0    |
| 33          | 10.0                  | 73490.0    |

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 |
|-------------|-----------------------|------------|
| 38          | 13.33                 | 27825.0    |
| 10          | 20.0                  | 25490.0    |
| 76          | 100.0                 | 25905.33   |
| 72          | 6.67                  | 25600.0    |
| 13          | 40.0                  | 29885.0    |
| 68          | 6.67                  | 34750.0    |
| 17          | 33.33                 | 26852.0    |
| 85          | 80.0                  | 25500.0    |
| 15          | 13.33                 | 28995.0    |
| 25          | 6.67                  | 23990.0    |
| 2A          | 6.67                  | 32900.0    |
| 24          | 13.33                 | 26450.0    |
| 69          | 6.67                  | 22500.0    |
| 86          | 6.67                  | 23900.0    |
| 06          | 6.67                  | 25357.14   |
| 16          | 6.67                  | 24490.0    |
| 91          | 6.67                  | 22990.0    |
| 63          | 20.0                  | 23853.33   |
| 44          | 13.33                 | 28490.0    |
| 55          | 6.67                  | 27500.0    |
| 56          | 6.67                  | 27880.0    |



|     |       |          |
|-----|-------|----------|
| 64  | 6.67  | 25990.0  |
| 19  | 20.0  | 29136.67 |
| 02  | 13.33 | 27415.0  |
| 59  | 13.33 | 22925.0  |
| 82  | 6.67  | 23900.0  |
| 30  | 13.33 | 24143.33 |
| 31  | 13.33 | 26745.0  |
| 57  | 13.33 | 26949.5  |
| 22  | 6.67  | 24245.0  |
| 77  | 13.33 | 23375.0  |
| 974 | 6.67  | 23900.0  |
| 33  | 60.0  | 27372.22 |
| 28  | 26.67 | 28805.0  |
| 49  | 33.33 | 27990.0  |
| 03  | 6.67  | 26272.22 |
| 50  | 13.33 | 29745.0  |
| 35  | 6.67  | 19990.0  |
| 92  | 40.0  | 22926.67 |
| 11  | 13.33 | 24945.0  |
| 34  | 6.67  | 24990.0  |
| 29  | 6.67  | 27490.0  |
| 54  | 13.33 | 26495.0  |

# Berline

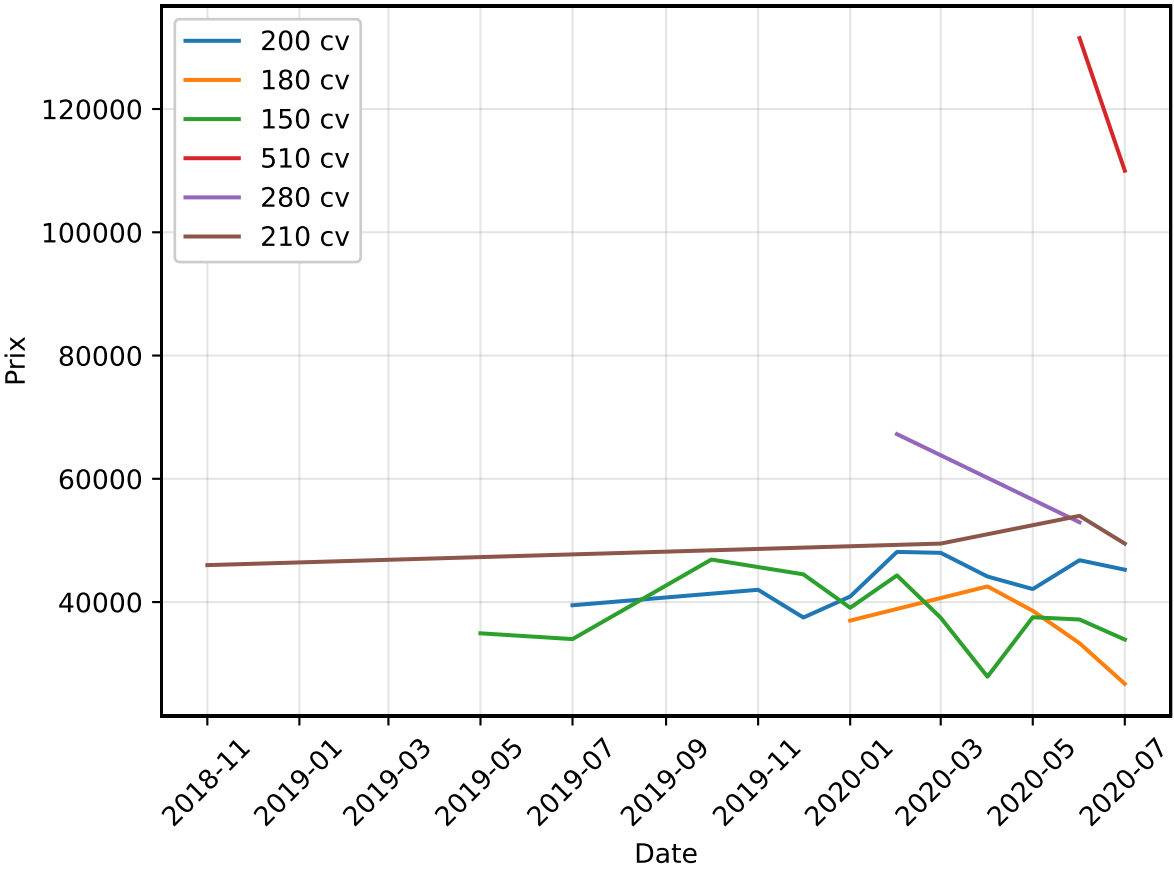
Kilométrage : <5000km

0.8277266375975115 %  
Les 3 derniers mois

0.8832795431246978 %  
Les 6 derniers mois

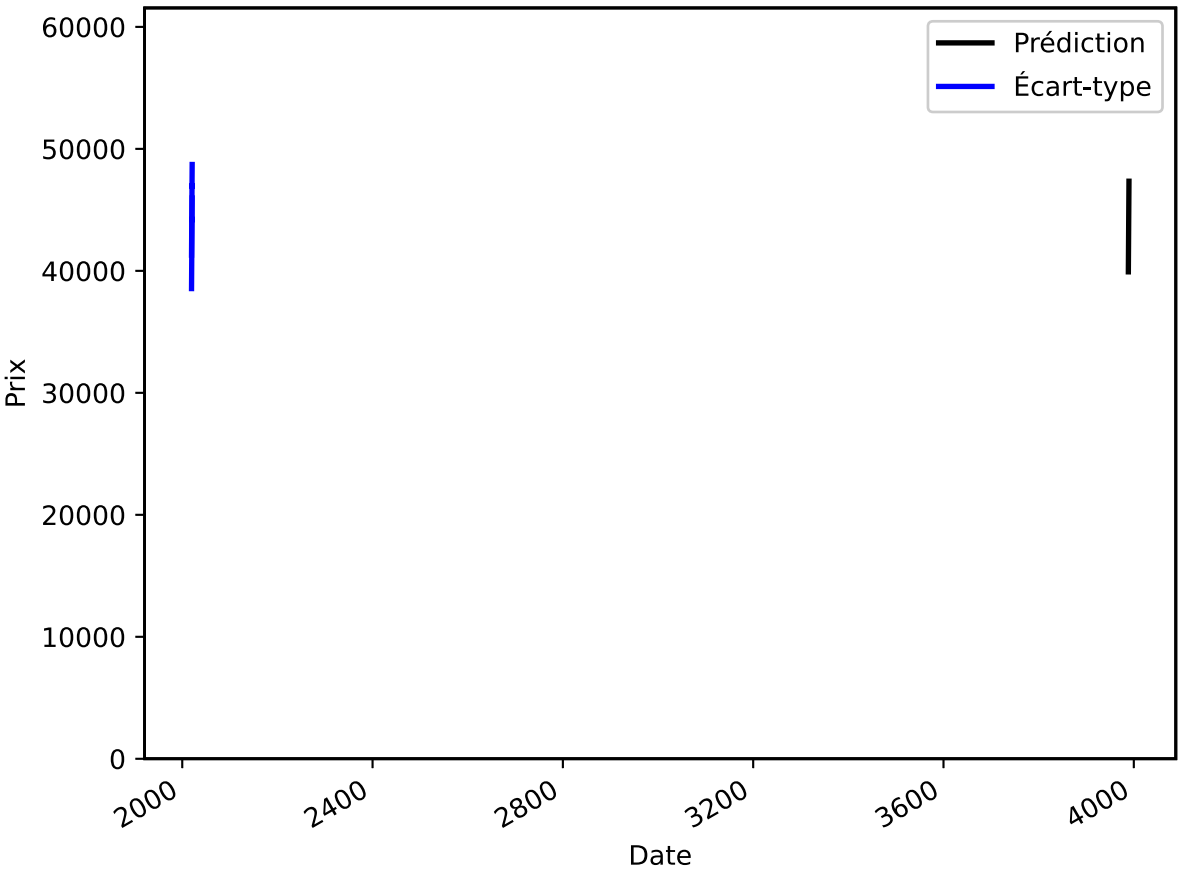
0.8299235437405837 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 200 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

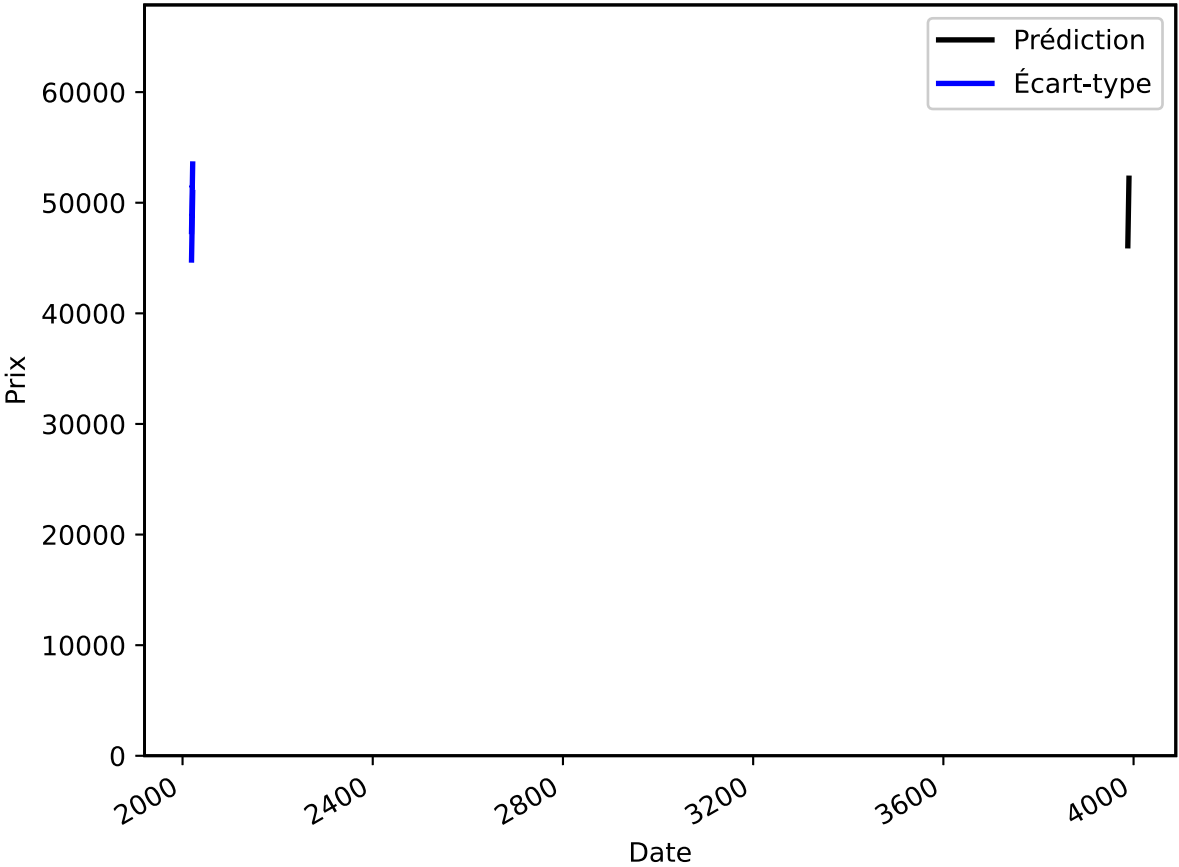
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 75          | 20.0                  | 24880.0    |
| 27          | 20.0                  | 26500.0    |
| 36          | 20.0                  | 38990.0    |
| 76          | 20.0                  | 28900.0    |
| 21          | 20.0                  | 36900.0    |
| 72          | 20.0                  | 40990.0    |
| 14          | 60.0                  | 38551.67   |
| 65          | 20.0                  | 27990.0    |
| 53          | 20.0                  | 38690.0    |
| 67          | 20.0                  | 29990.0    |
| 13          | 80.0                  | 44245.0    |
| 68          | 20.0                  | 39800.0    |
| 85          | 80.0                  | 26317.5    |
| 25          | 20.0                  | 33000.0    |
| 04          | 40.0                  | 43102.73   |
| 78          | 60.0                  | 26743.33   |
| 24          | 20.0                  | 23500.0    |
| 86          | 20.0                  | 45499.0    |
| 06          | 20.0                  | 35670.0    |
| 05          | 40.0                  | 39731.5    |
| 16          | 20.0                  | 36990.0    |

|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 91 | 20.0  | 39890.0  |
| 44 | 40.0  | 42265.0  |
| 74 | 40.0  | 33245.0  |
| 88 | 20.0  | 23990.0  |
| 56 | 20.0  | 48490.0  |
| 84 | 40.0  | 46990.0  |
| 26 | 20.0  | 42900.0  |
| 42 | 20.0  | 31900.0  |
| 39 | 20.0  | 37990.0  |
| 45 | 20.0  | 36500.0  |
| 30 | 40.0  | 39493.33 |
| 57 | 40.0  | 25744.5  |
| 33 | 20.0  | 28290.0  |
| 49 | 100.0 | 44296.0  |
| 03 | 20.0  | 37341.25 |
| 71 | 40.0  | 38000.0  |
| 35 | 40.0  | 37490.0  |
| 22 | 40.0  | 38445.0  |
| 01 | 40.0  | 38410.5  |

# 210 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

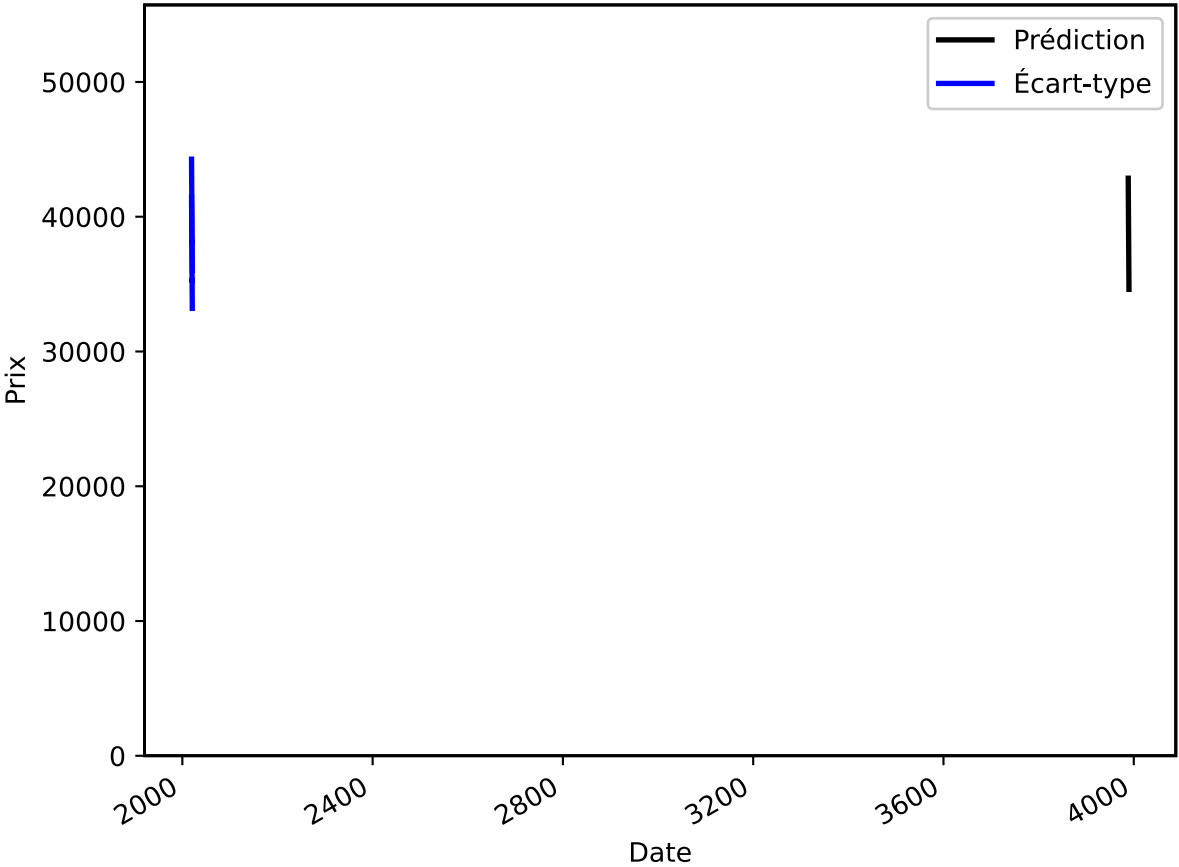
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 38          | 66.67                 | 35990.0    |
| 76          | 100.0                 | 30986.67   |
| 21          | 33.33                 | 39900.0    |
| 72          | 33.33                 | 53990.0    |
| 14          | 33.33                 | 49900.0    |
| 85          | 100.0                 | 30656.67   |
| 17          | 33.33                 | 29990.0    |
| 78          | 33.33                 | 30990.0    |
| 06          | 66.67                 | 36530.0    |
| 63          | 66.67                 | 33195.0    |
| 74          | 33.33                 | 39500.0    |
| 62          | 33.33                 | 46900.0    |
| 64          | 33.33                 | 26990.0    |
| 39          | 33.33                 | 49990.0    |
| 59          | 33.33                 | 27900.0    |
| 37          | 33.33                 | 49989.0    |
| 30          | 33.33                 | 55750.0    |
| 31          | 33.33                 | 26790.0    |
| 73          | 33.33                 | 41380.0    |
| 49          | 33.33                 | 29990.0    |
| 50          | 33.33                 | 22900.0    |

|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 95 | 33.33 | 27900.0  |
| 92 | 33.33 | 31900.0  |
| 34 | 66.67 | 49325.0  |
| 01 | 33.33 | 36296.67 |

150 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

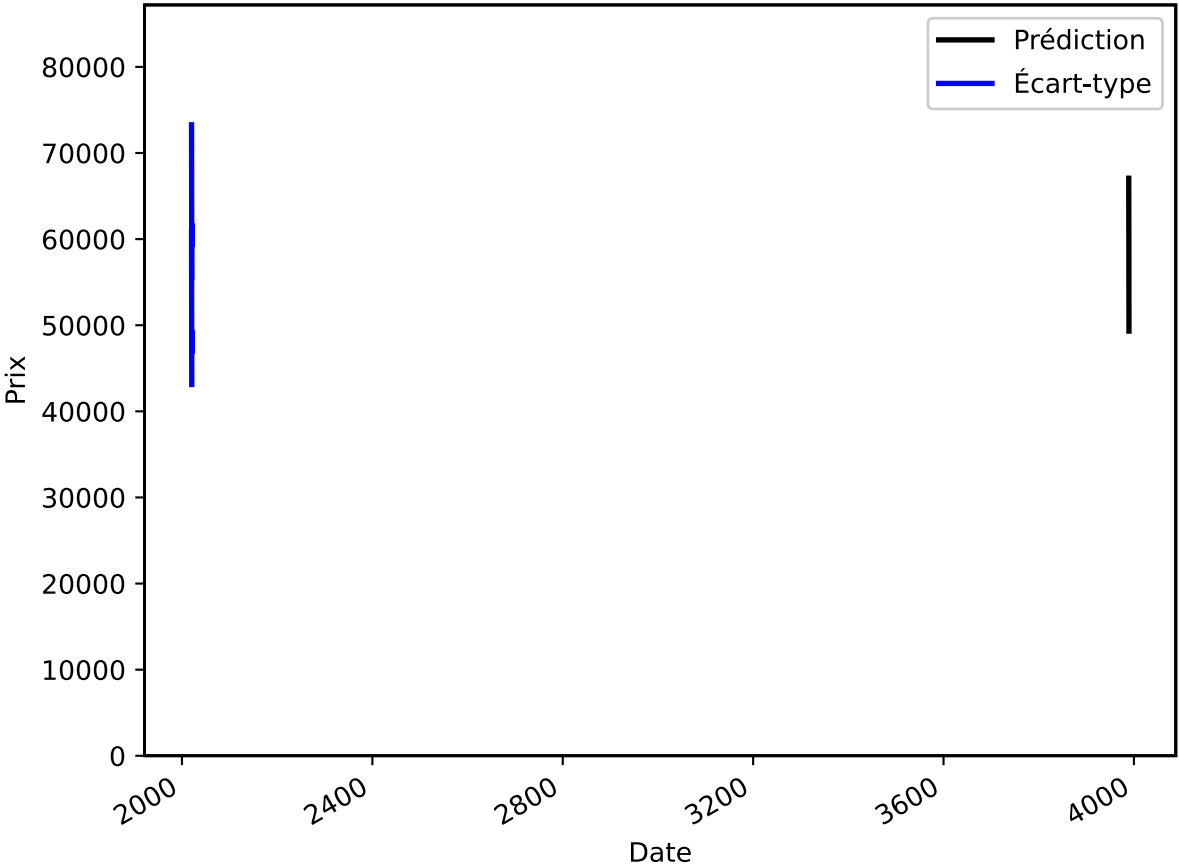
| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 75          | 12.5                  | 22480.0    |
| 40          | 37.5                  | 33258.57   |
| 38          | 25.0                  | 34495.0    |
| 27          | 12.5                  | 44590.0    |
| 36          | 12.5                  | 29890.0    |
| 10          | 12.5                  | 20990.0    |
| 89          | 12.5                  | 25000.0    |
| 76          | 12.5                  | 20990.0    |
| 21          | 12.5                  | 29293.33   |
| 72          | 12.5                  | 23890.0    |
| 14          | 62.5                  | 30778.0    |
| 53          | 12.5                  | 28980.0    |
| 67          | 12.5                  | 49900.0    |
| 13          | 87.5                  | 22371.43   |
| 68          | 12.5                  | 22945.0    |
| 85          | 87.5                  | 31760.0    |
| 17          | 12.5                  | 37500.0    |
| 25          | 50.0                  | 27249.75   |
| 15          | 12.5                  | 23990.0    |
| 2A          | 12.5                  | 22780.0    |
| 04          | 50.0                  | 30905.0    |



|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 78 | 25.0  | 32475.0  |
| 69 | 12.5  | 42110.0  |
| 86 | 25.0  | 22495.0  |
| 06 | 50.0  | 27635.83 |
| 05 | 25.0  | 30363.16 |
| 66 | 12.5  | 25990.0  |
| 16 | 25.0  | 34490.0  |
| 60 | 37.5  | 24270.0  |
| 91 | 12.5  | 17990.0  |
| 87 | 25.0  | 23190.0  |
| 44 | 50.0  | 31632.5  |
| 88 | 12.5  | 18980.0  |
| 55 | 12.5  | 25990.0  |
| 56 | 25.0  | 31270.0  |
| 62 | 12.5  | 25900.0  |
| 74 | 12.5  | 31990.0  |
| 90 | 12.5  | 36999.0  |
| 39 | 12.5  | 29990.0  |
| 19 | 25.0  | 23945.0  |
| 18 | 12.5  | 20990.0  |
| 02 | 25.0  | 31019.92 |
| 45 | 37.5  | 32326.67 |
| 37 | 25.0  | 22480.0  |
| 59 | 37.5  | 28993.33 |
| 57 | 25.0  | 20985.0  |
| 73 | 12.5  | 21900.0  |
| 51 | 62.5  | 36456.0  |
| 33 | 100.0 | 29185.0  |
| 28 | 25.0  | 39000.0  |
| 49 | 50.0  | 24992.5  |
| 71 | 12.5  | 22000.0  |
| 79 | 37.5  | 24760.0  |
| 35 | 25.0  | 29490.0  |
| 95 | 37.5  | 26123.33 |
| 11 | 25.0  | 21689.0  |
| 34 | 25.0  | 18240.0  |
| 29 | 12.5  | 29990.0  |
| 54 | 37.5  | 23893.33 |

# 280 cv

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



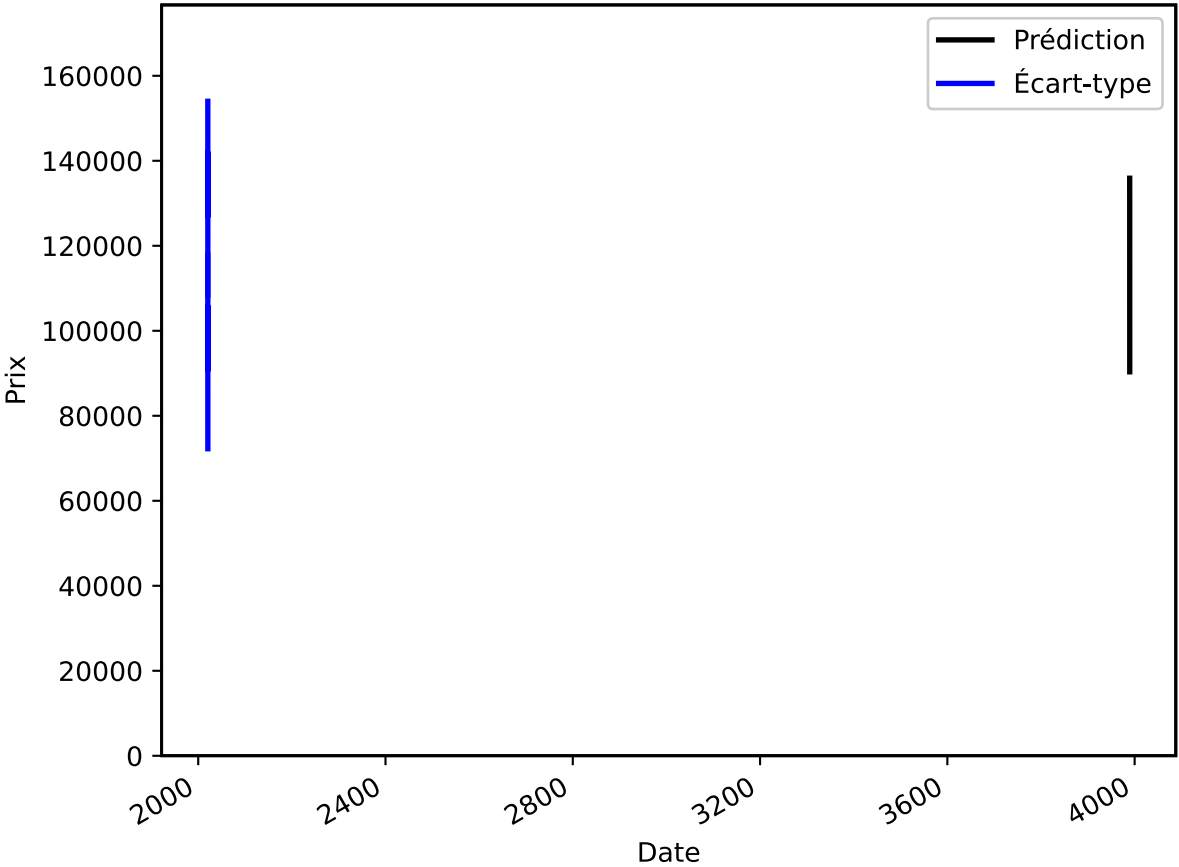
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 38          | 100.0                 | 39900.0    |
| 72          | 100.0                 | 64990.0    |
| 06          | 100.0                 | 40900.0    |
| 92          | 100.0                 | 44900.0    |
| 53          | 100.0                 | 35900.0    |
| 57          | 100.0                 | 34999.0    |

# 510 cv

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



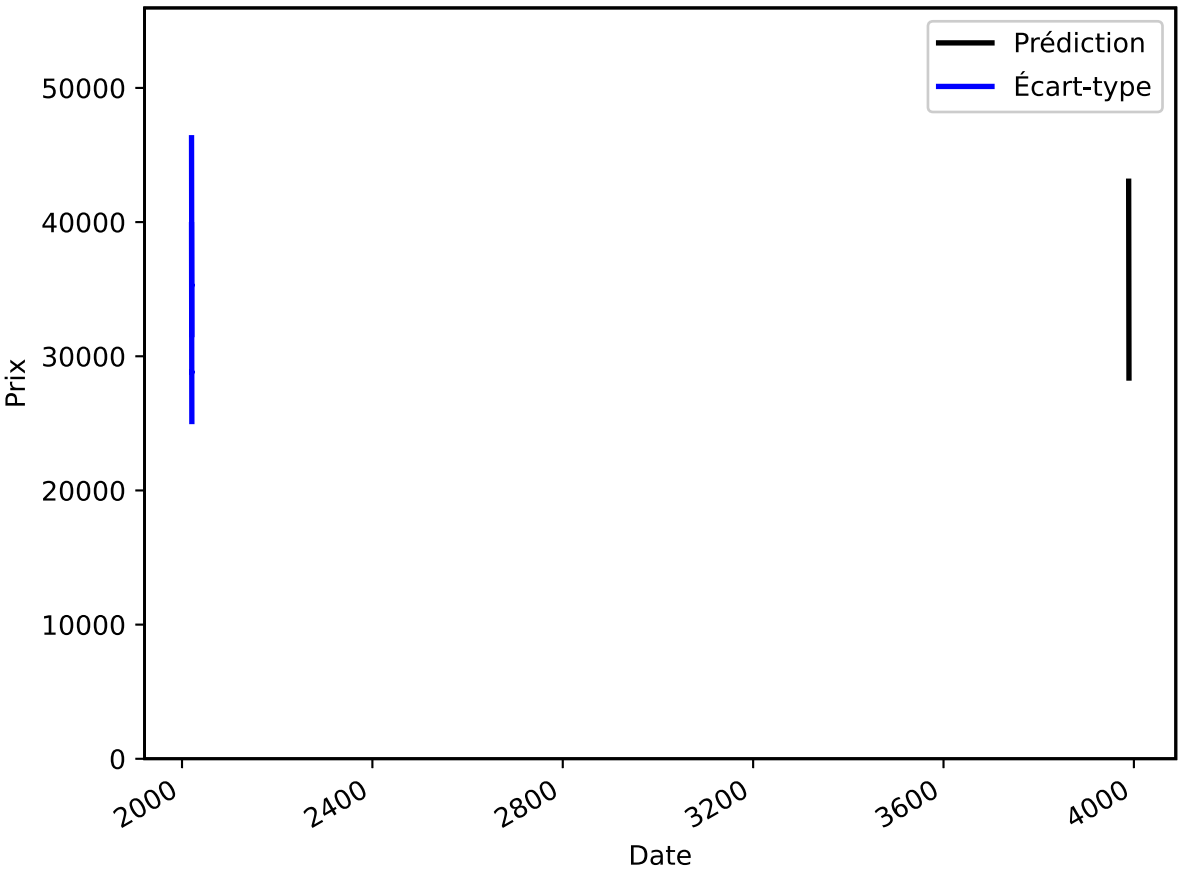
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 26          | 10.0                  | 53990.0    |
| 69          | 10.0                  | 54990.0    |
| 72          | 20.0                  | 131500.0   |
| 92          | 40.0                  | 73522.5    |
| 14          | 10.0                  | 109990.0   |
| 31          | 100.0                 | 76969.0    |
| 57          | 10.0                  | 69990.0    |
| 13          | 10.0                  | 62990.0    |
| 33          | 10.0                  | 73490.0    |

# 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 |
|-------------|-----------------------|------------|
| 38          | 13.33                 | 27825.0    |
| 10          | 20.0                  | 25490.0    |
| 76          | 100.0                 | 25905.33   |
| 72          | 6.67                  | 25600.0    |
| 13          | 40.0                  | 29885.0    |
| 68          | 6.67                  | 34750.0    |
| 17          | 33.33                 | 26852.0    |
| 85          | 80.0                  | 25500.0    |
| 15          | 13.33                 | 28995.0    |
| 25          | 6.67                  | 23990.0    |
| 2A          | 6.67                  | 32900.0    |
| 24          | 13.33                 | 26450.0    |
| 69          | 6.67                  | 22500.0    |
| 86          | 6.67                  | 23900.0    |
| 06          | 6.67                  | 25357.14   |
| 16          | 6.67                  | 24490.0    |
| 91          | 6.67                  | 22990.0    |
| 63          | 20.0                  | 23853.33   |
| 44          | 13.33                 | 28490.0    |
| 55          | 6.67                  | 27500.0    |
| 56          | 6.67                  | 27880.0    |

|     |       |          |
|-----|-------|----------|
| 64  | 6.67  | 25990.0  |
| 19  | 20.0  | 29136.67 |
| 02  | 13.33 | 27415.0  |
| 59  | 13.33 | 22925.0  |
| 82  | 6.67  | 23900.0  |
| 30  | 13.33 | 24143.33 |
| 31  | 13.33 | 26745.0  |
| 57  | 13.33 | 26949.5  |
| 22  | 6.67  | 24245.0  |
| 77  | 13.33 | 23375.0  |
| 974 | 6.67  | 23900.0  |
| 33  | 60.0  | 27372.22 |
| 28  | 26.67 | 28805.0  |
| 49  | 33.33 | 27990.0  |
| 03  | 6.67  | 26272.22 |
| 50  | 13.33 | 29745.0  |
| 35  | 6.67  | 19990.0  |
| 92  | 40.0  | 22926.67 |
| 11  | 13.33 | 24945.0  |
| 34  | 6.67  | 24990.0  |
| 29  | 6.67  | 27490.0  |
| 54  | 13.33 | 26495.0  |

# Berline

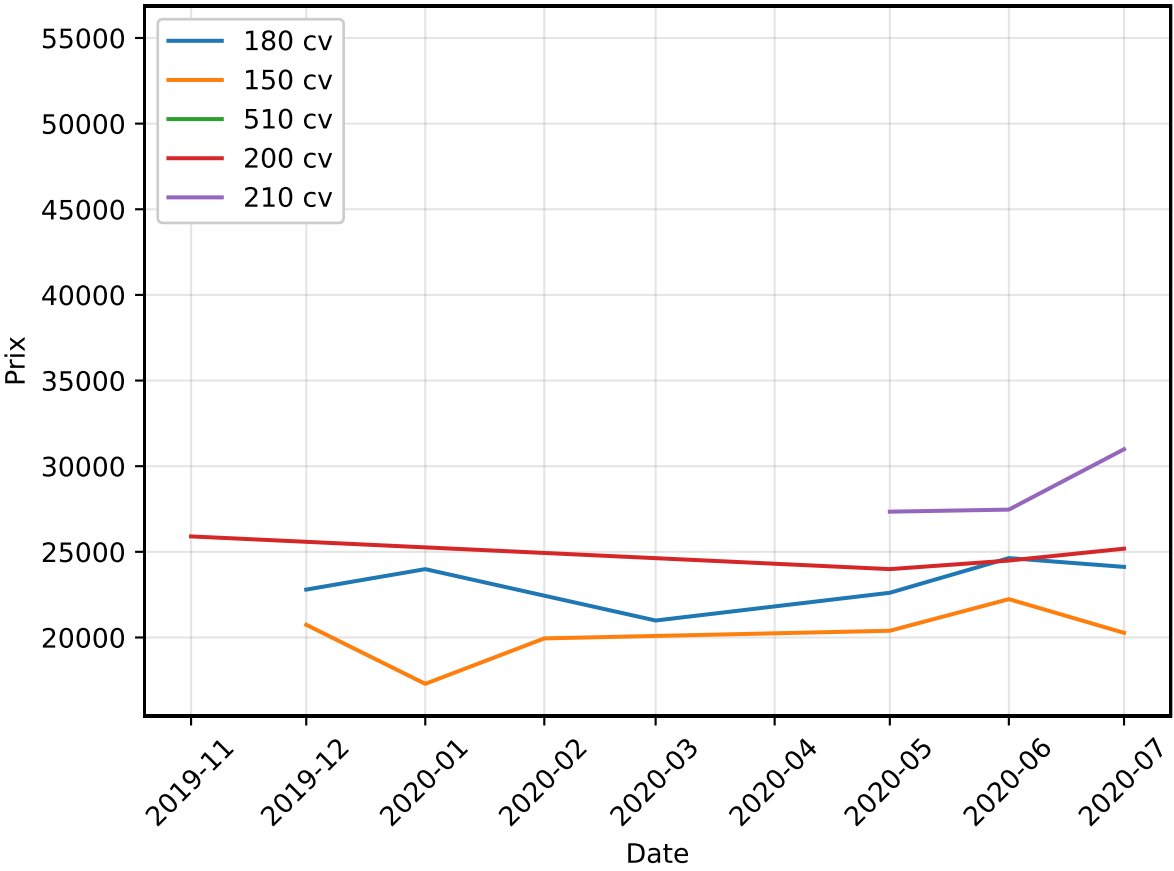
Kilométrage : <150000km

0.8277266375975115 %  
Les 3 derniers mois

0.8832795431246978 %  
Les 6 derniers mois

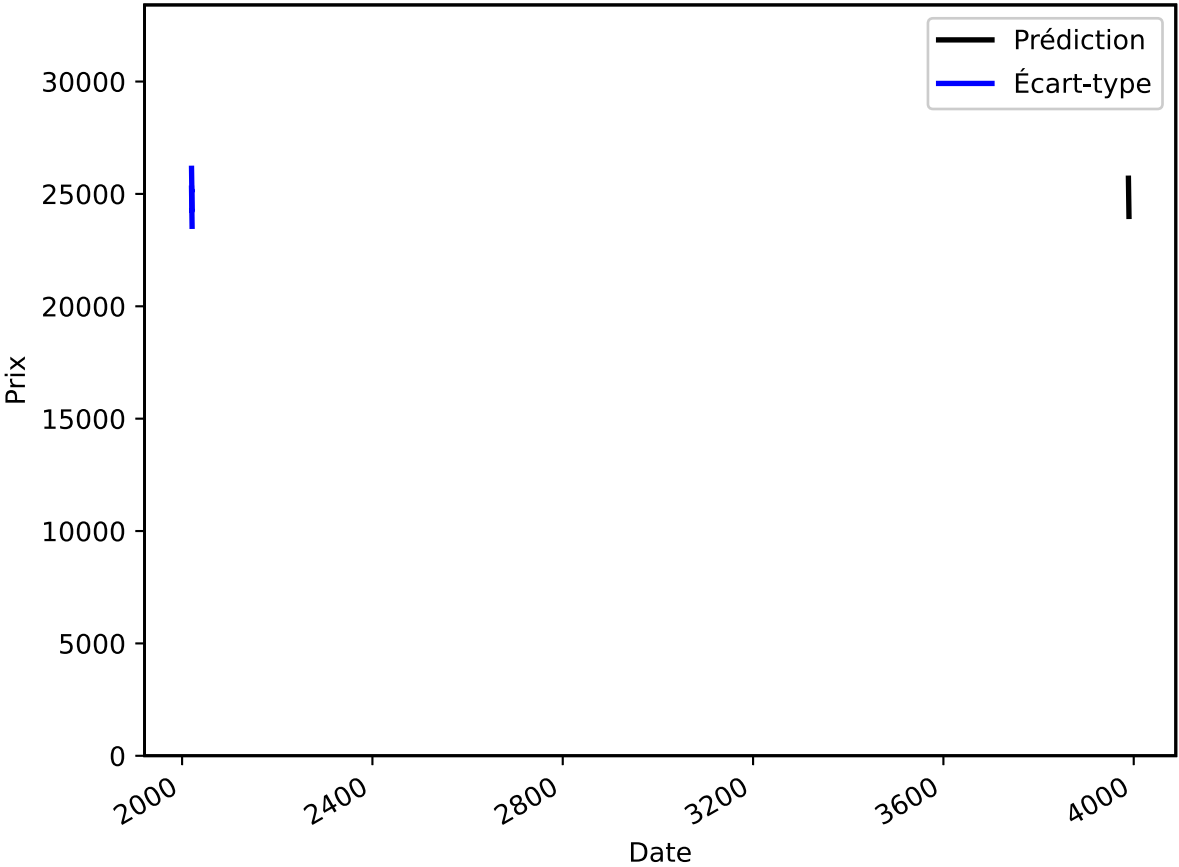
0.8299235437405837 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 200 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

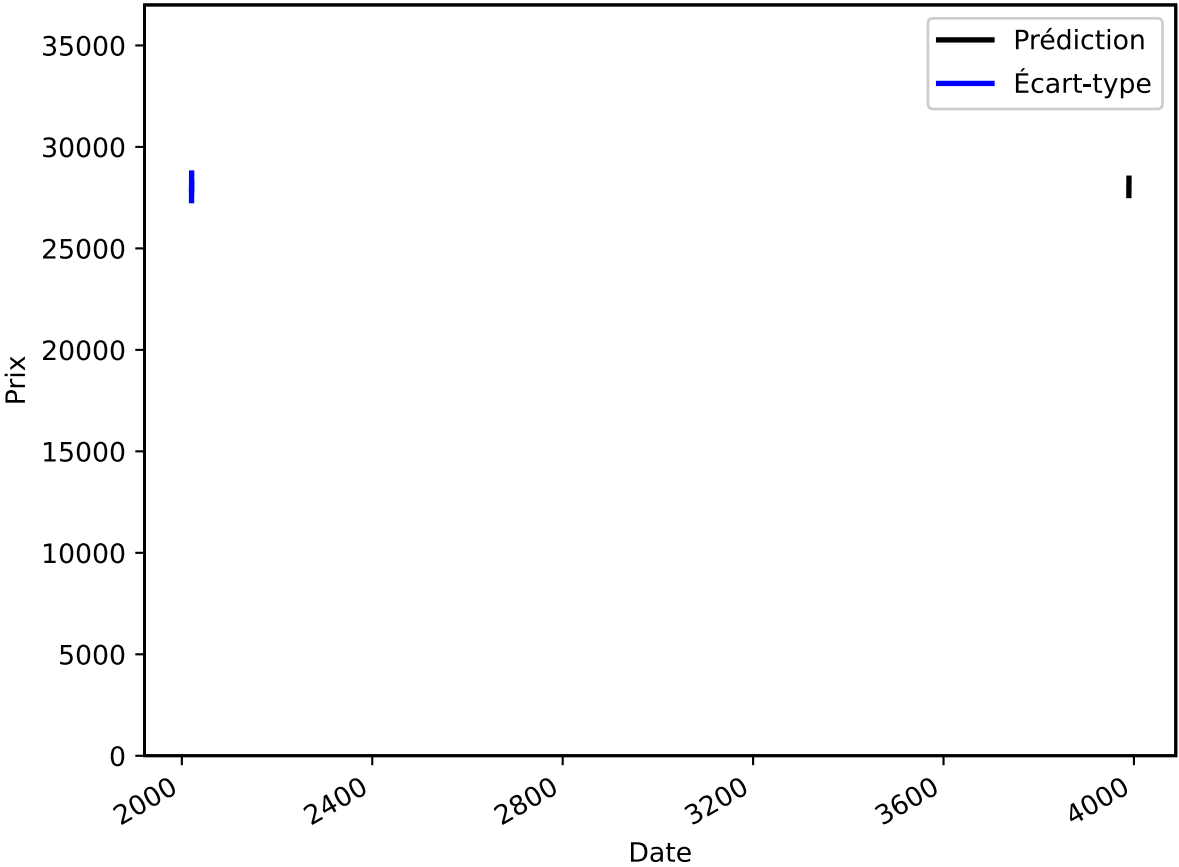
| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 75          | 20.0                  | 24880.0    |
| 27          | 20.0                  | 26500.0    |
| 36          | 20.0                  | 38990.0    |
| 76          | 20.0                  | 28900.0    |
| 21          | 20.0                  | 36900.0    |
| 72          | 20.0                  | 40990.0    |
| 14          | 60.0                  | 38551.67   |
| 65          | 20.0                  | 27990.0    |
| 53          | 20.0                  | 38690.0    |
| 67          | 20.0                  | 29990.0    |
| 13          | 80.0                  | 44245.0    |
| 68          | 20.0                  | 39800.0    |
| 85          | 80.0                  | 26317.5    |
| 25          | 20.0                  | 33000.0    |
| 04          | 40.0                  | 43102.73   |
| 78          | 60.0                  | 26743.33   |
| 24          | 20.0                  | 23500.0    |
| 86          | 20.0                  | 45499.0    |
| 06          | 20.0                  | 35670.0    |
| 05          | 40.0                  | 39731.5    |
| 16          | 20.0                  | 36990.0    |



|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 91 | 20.0  | 39890.0  |
| 44 | 40.0  | 42265.0  |
| 74 | 40.0  | 33245.0  |
| 88 | 20.0  | 23990.0  |
| 56 | 20.0  | 48490.0  |
| 84 | 40.0  | 46990.0  |
| 26 | 20.0  | 42900.0  |
| 42 | 20.0  | 31900.0  |
| 39 | 20.0  | 37990.0  |
| 45 | 20.0  | 36500.0  |
| 30 | 40.0  | 39493.33 |
| 57 | 40.0  | 25744.5  |
| 33 | 20.0  | 28290.0  |
| 49 | 100.0 | 44296.0  |
| 03 | 20.0  | 37341.25 |
| 71 | 40.0  | 38000.0  |
| 35 | 40.0  | 37490.0  |
| 22 | 40.0  | 38445.0  |
| 01 | 40.0  | 38410.5  |

# 210 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

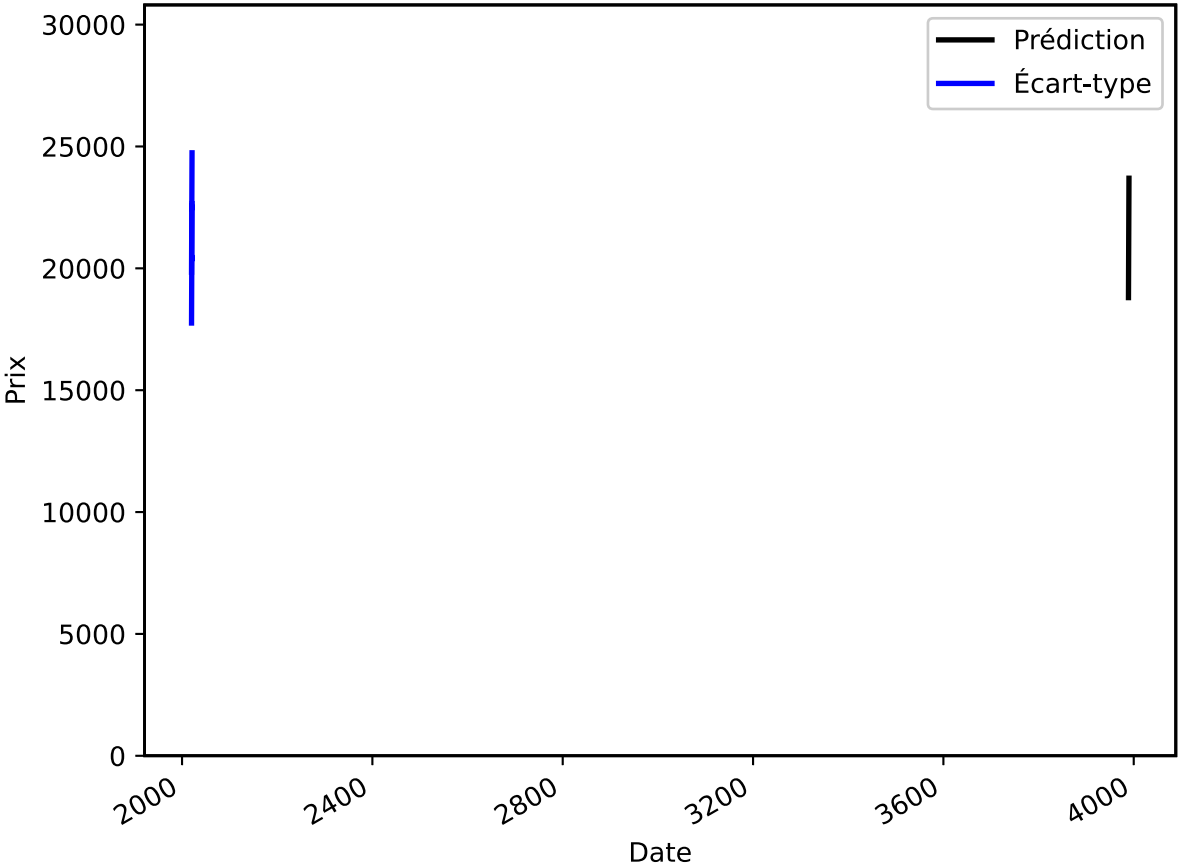
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 38          | 66.67                 | 35990.0    |
| 76          | 100.0                 | 30986.67   |
| 21          | 33.33                 | 39900.0    |
| 72          | 33.33                 | 53990.0    |
| 14          | 33.33                 | 49900.0    |
| 85          | 100.0                 | 30656.67   |
| 17          | 33.33                 | 29990.0    |
| 78          | 33.33                 | 30990.0    |
| 06          | 66.67                 | 36530.0    |
| 63          | 66.67                 | 33195.0    |
| 74          | 33.33                 | 39500.0    |
| 62          | 33.33                 | 46900.0    |
| 64          | 33.33                 | 26990.0    |
| 39          | 33.33                 | 49990.0    |
| 59          | 33.33                 | 27900.0    |
| 37          | 33.33                 | 49989.0    |
| 30          | 33.33                 | 55750.0    |
| 31          | 33.33                 | 26790.0    |
| 73          | 33.33                 | 41380.0    |
| 49          | 33.33                 | 29990.0    |
| 50          | 33.33                 | 22900.0    |

|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 95 | 33.33 | 27900.0  |
| 92 | 33.33 | 31900.0  |
| 34 | 66.67 | 49325.0  |
| 01 | 33.33 | 36296.67 |

# 150 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

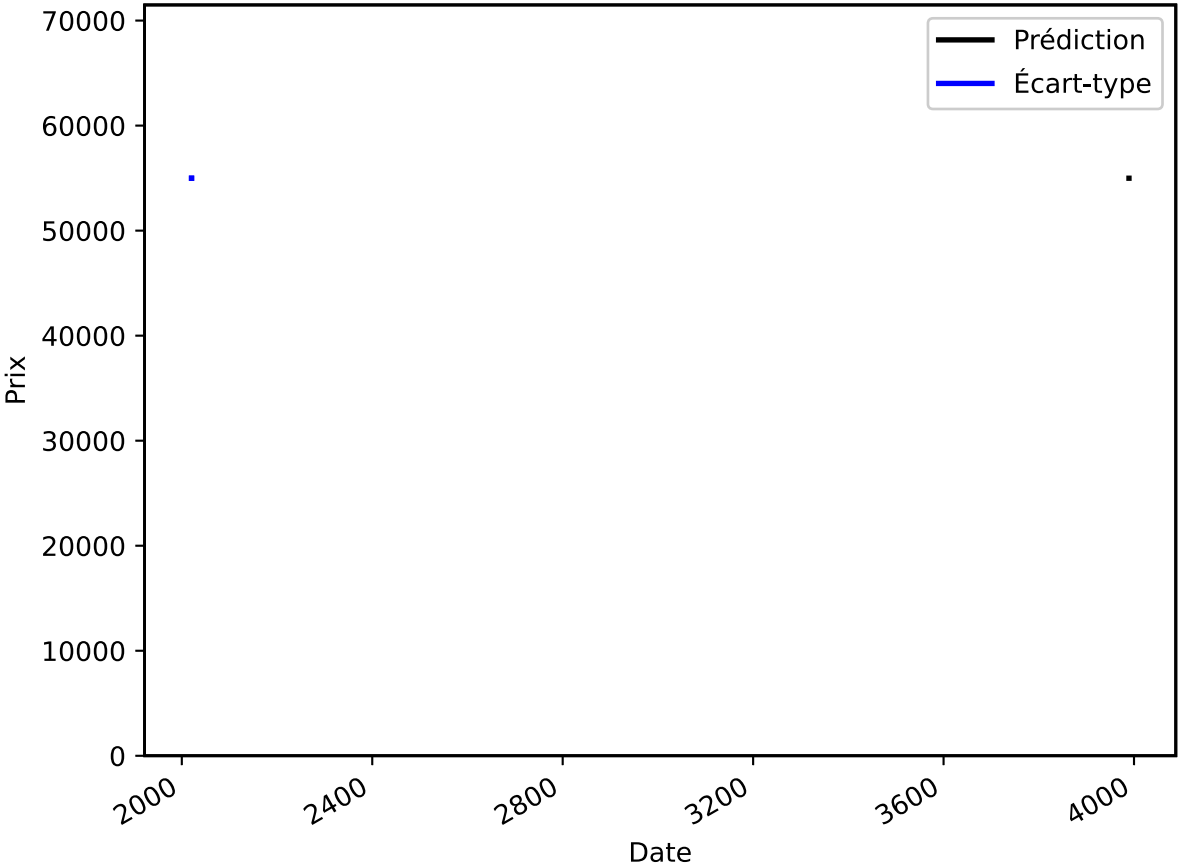
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 75          | 12.5                  | 22480.0    |
| 40          | 37.5                  | 33258.57   |
| 38          | 25.0                  | 34495.0    |
| 27          | 12.5                  | 44590.0    |
| 36          | 12.5                  | 29890.0    |
| 10          | 12.5                  | 20990.0    |
| 89          | 12.5                  | 25000.0    |
| 76          | 12.5                  | 20990.0    |
| 21          | 12.5                  | 29293.33   |
| 72          | 12.5                  | 23890.0    |
| 14          | 62.5                  | 30778.0    |
| 53          | 12.5                  | 28980.0    |
| 67          | 12.5                  | 49900.0    |
| 13          | 87.5                  | 22371.43   |
| 68          | 12.5                  | 22945.0    |
| 85          | 87.5                  | 31760.0    |
| 17          | 12.5                  | 37500.0    |
| 25          | 50.0                  | 27249.75   |
| 15          | 12.5                  | 23990.0    |
| 2A          | 12.5                  | 22780.0    |
| 04          | 50.0                  | 30905.0    |

|    |       |          |
|----|-------|----------|
| 78 | 25.0  | 32475.0  |
| 69 | 12.5  | 42110.0  |
| 86 | 25.0  | 22495.0  |
| 06 | 50.0  | 27635.83 |
| 05 | 25.0  | 30363.16 |
| 66 | 12.5  | 25990.0  |
| 16 | 25.0  | 34490.0  |
| 60 | 37.5  | 24270.0  |
| 91 | 12.5  | 17990.0  |
| 87 | 25.0  | 23190.0  |
| 44 | 50.0  | 31632.5  |
| 88 | 12.5  | 18980.0  |
| 55 | 12.5  | 25990.0  |
| 56 | 25.0  | 31270.0  |
| 62 | 12.5  | 25900.0  |
| 74 | 12.5  | 31990.0  |
| 90 | 12.5  | 36999.0  |
| 39 | 12.5  | 29990.0  |
| 19 | 25.0  | 23945.0  |
| 18 | 12.5  | 20990.0  |
| 02 | 25.0  | 31019.92 |
| 45 | 37.5  | 32326.67 |
| 37 | 25.0  | 22480.0  |
| 59 | 37.5  | 28993.33 |
| 57 | 25.0  | 20985.0  |
| 73 | 12.5  | 21900.0  |
| 51 | 62.5  | 36456.0  |
| 33 | 100.0 | 29185.0  |
| 28 | 25.0  | 39000.0  |
| 49 | 50.0  | 24992.5  |
| 71 | 12.5  | 22000.0  |
| 79 | 37.5  | 24760.0  |
| 35 | 25.0  | 29490.0  |
| 95 | 37.5  | 26123.33 |
| 11 | 25.0  | 21689.0  |
| 34 | 25.0  | 18240.0  |
| 29 | 12.5  | 29990.0  |
| 54 | 37.5  | 23893.33 |

# 510 cv

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



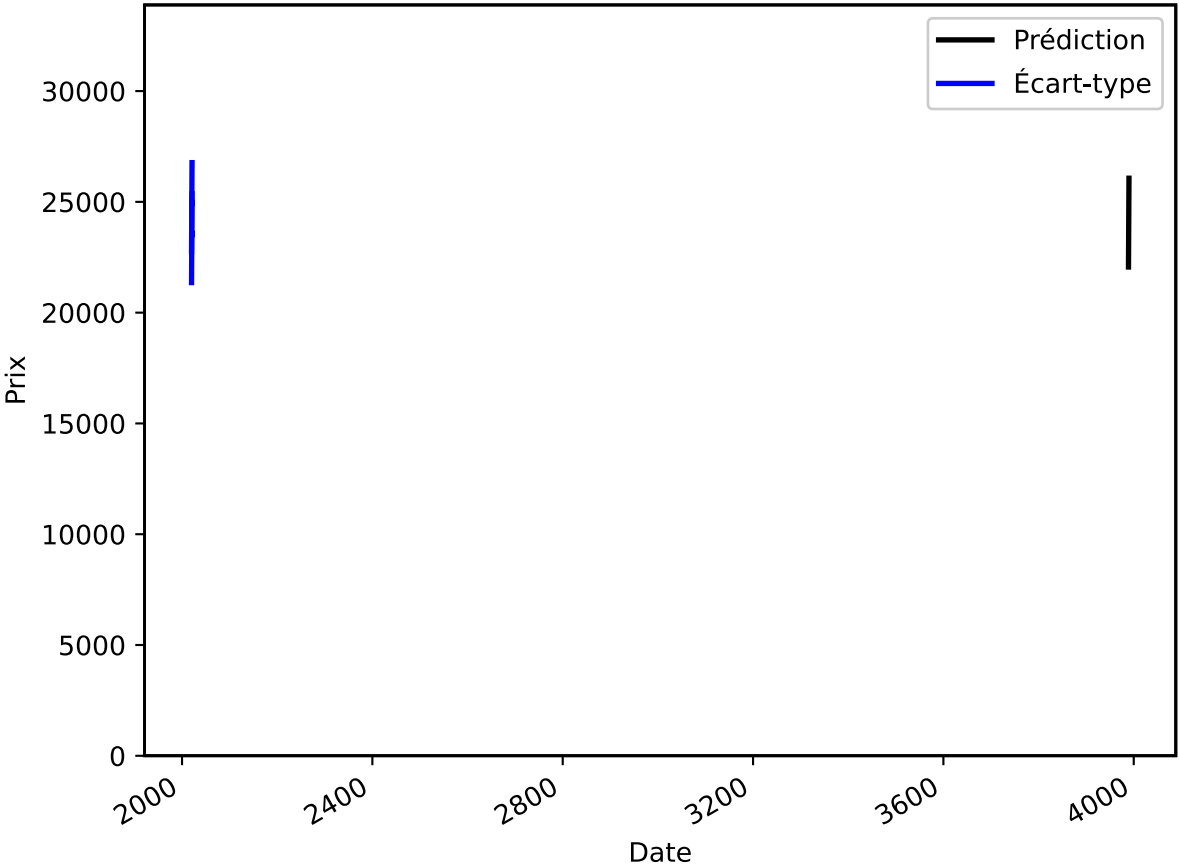
b. Répartition du prix/volume par département

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

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 26          | 10.0                  | 53990.0    |
| 69          | 10.0                  | 54990.0    |
| 72          | 20.0                  | 131500.0   |
| 92          | 40.0                  | 73522.5    |
| 14          | 10.0                  | 109990.0   |
| 31          | 100.0                 | 76969.0    |
| 57          | 10.0                  | 69990.0    |
| 13          | 10.0                  | 62990.0    |
| 33          | 10.0                  | 73490.0    |

# 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 |
|-------------|-----------------------|------------|
| 38          | 13.33                 | 27825.0    |
| 10          | 20.0                  | 25490.0    |
| 76          | 100.0                 | 25905.33   |
| 72          | 6.67                  | 25600.0    |
| 13          | 40.0                  | 29885.0    |
| 68          | 6.67                  | 34750.0    |
| 17          | 33.33                 | 26852.0    |
| 85          | 80.0                  | 25500.0    |
| 15          | 13.33                 | 28995.0    |
| 25          | 6.67                  | 23990.0    |
| 2A          | 6.67                  | 32900.0    |
| 24          | 13.33                 | 26450.0    |
| 69          | 6.67                  | 22500.0    |
| 86          | 6.67                  | 23900.0    |
| 06          | 6.67                  | 25357.14   |
| 16          | 6.67                  | 24490.0    |
| 91          | 6.67                  | 22990.0    |
| 63          | 20.0                  | 23853.33   |
| 44          | 13.33                 | 28490.0    |
| 55          | 6.67                  | 27500.0    |
| 56          | 6.67                  | 27880.0    |

|     |       |          |
|-----|-------|----------|
| 64  | 6.67  | 25990.0  |
| 19  | 20.0  | 29136.67 |
| 02  | 13.33 | 27415.0  |
| 59  | 13.33 | 22925.0  |
| 82  | 6.67  | 23900.0  |
| 30  | 13.33 | 24143.33 |
| 31  | 13.33 | 26745.0  |
| 57  | 13.33 | 26949.5  |
| 22  | 6.67  | 24245.0  |
| 77  | 13.33 | 23375.0  |
| 974 | 6.67  | 23900.0  |
| 33  | 60.0  | 27372.22 |
| 28  | 26.67 | 28805.0  |
| 49  | 33.33 | 27990.0  |
| 03  | 6.67  | 26272.22 |
| 50  | 13.33 | 29745.0  |
| 35  | 6.67  | 19990.0  |
| 92  | 40.0  | 22926.67 |
| 11  | 13.33 | 24945.0  |
| 34  | 6.67  | 24990.0  |
| 29  | 6.67  | 27490.0  |
| 54  | 13.33 | 26495.0  |



# 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 AT (200 cv)      | Berline | 2016-2020          | Essence | 330    | 4.0       | Twin-scroll | 235  | 8,4         | Injection directe | 8,4                           | 4,6                                 |
| 2.0 AT Q4 (280 cv)   | Berline | 2016-2020          | Essence | 400    | 4.0       | Twin-scroll | 240  | 8,9         | Injection directe | 8,9                           | 4,9                                 |
| 2.2 D AE AT (180 cv) | Berline | 2016-2020          | Diesel  | 450    | 4.0       | Turbo       | 230  | 4,8         | Common Rail       | 4,8                           | 3,2                                 |
| 2.2 D AT (150 cv)    | Berline | 2016-2020          | Diesel  | 450    | 4.0       | Turbo       | 220  | 5,3         | Common Rail       | 5,3                           | 3,5                                 |
| 2.2 D AT (180 cv)    | Berline | 2016-2020          | Diesel  | 450    | 4.0       | Turbo       | 230  | 5,3         | Common Rail       | 5,3                           | 3,5                                 |
| 2.2 D AT Q4 (180 cv) | Berline | 2016-2020          | Diesel  | 450    | 4.0       | Turbo       | 230  | 5,8         | Common Rail       | 5,8                           | 4                                   |
| 2.2 D AT Q4 (210 cv) | Berline | 2016-2020          | Diesel  | 470    | 4.0       | Turbo       | 235  | 5,8         | Common Rail       | 5,8                           | 4                                   |
| 2.2 D MT (180 cv)    | Berline | 2016-2020          | Diesel  | 380    | 4.0       | Turbo       | 230  | 5,3         | Common Rail       | 5,3                           | 3,5                                 |
| 2.9 AT (510 cv)      | Berline | 2016-2020          | Essence | 600    | 6.0       | Biturbo     | 307  | 12,4        | Injection directe | 12,4                          | 5,7                                 |
| 2.9 MT (510 cv)      | Berline | 2016-2020          | Essence | 600    | 6.0       | Biturbo     | 307  | 12,8        | Injection directe | 12,8                          | 6                                   |