# SUZUKI

# **GRAND VITARA**

2 génération

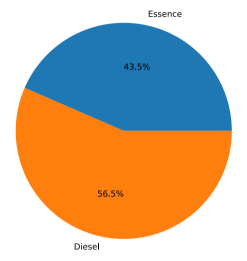




# Informations



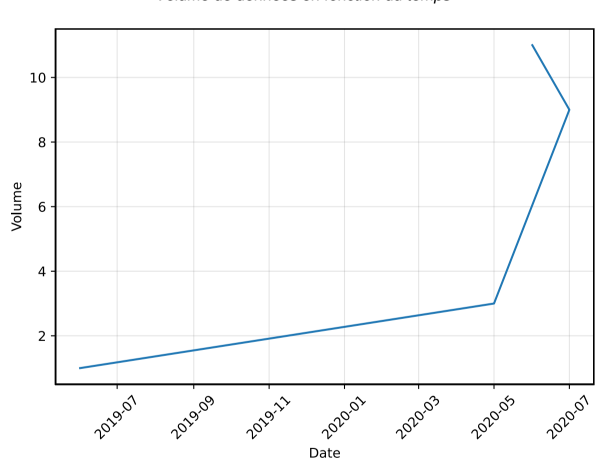
Types d'énergie



Types de transmition



Volume de données en fonction du temps





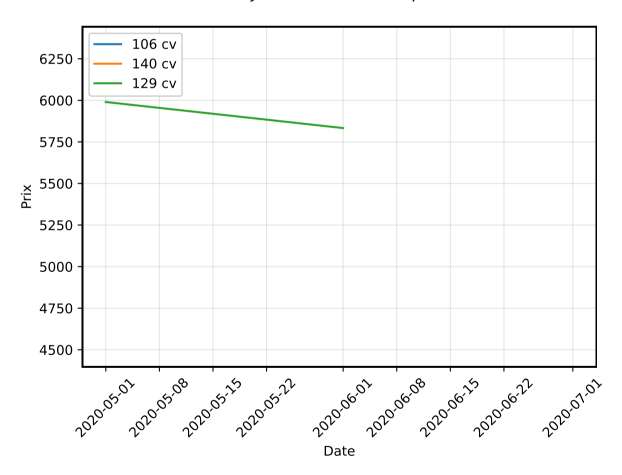
# 4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <250000km



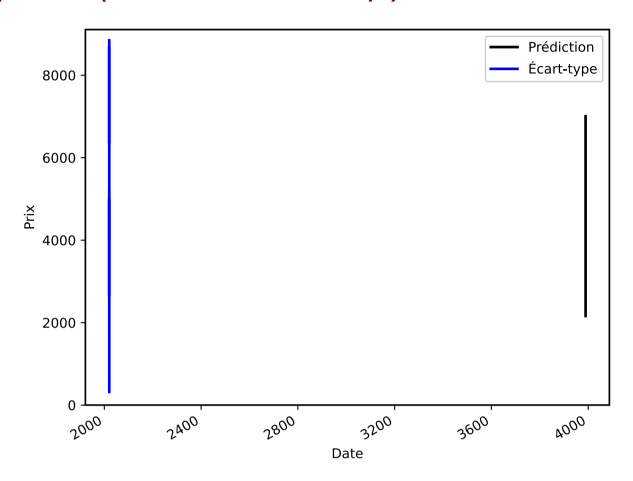
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

#### Prix moyen en fonction du temps





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

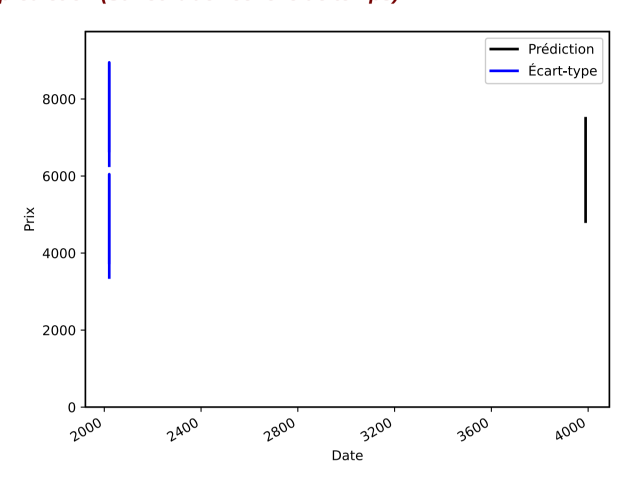


#### b. Répartition du prix/volume par département

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 32          | 50.0                  | 6800.0     |
| 63          | 50.0                  | 5990.0     |
| 69          | 50.0                  | 6990.0     |
| 86          | 50.0                  | 10490.0    |
| 12          | 50.0                  | 7200.0     |
| 81          | 50.0                  | 3500.0     |
| 13          | 50.0                  | 3500.0     |
| 54          | 50.0                  | 7990.0     |
| 88          | 100.0                 | 7745.0     |
| 74          | 50.0                  | 3200.0     |
| 68          | 50.0                  | 9800.0     |



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

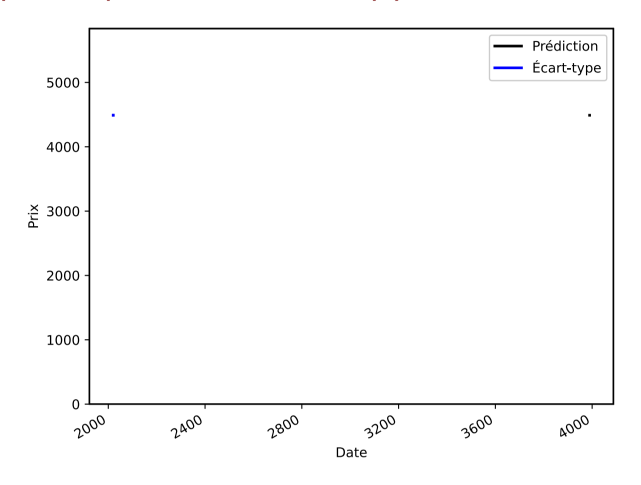


#### b. Répartition du prix/volume par département

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 46          | 100.0                 | 8000.0     |
| 27          | 100.0                 | 11500.0    |
| 07          | 100.0                 | 9700.0     |
| 34          | 100.0                 | 7500.0     |
| 88          | 100.0                 | 10900.0    |
| 43          | 100.0                 | 10900.0    |
| 68          | 100.0                 | 5200.0     |



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



#### b. Répartition du prix/volume par département

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 75          | 100.0                 | 12500.0    |
| 74          | 100.0                 | 4490.0     |
| 12          | 100.0                 | 8490.0     |
| 72          | 100.0                 | 8990.0     |



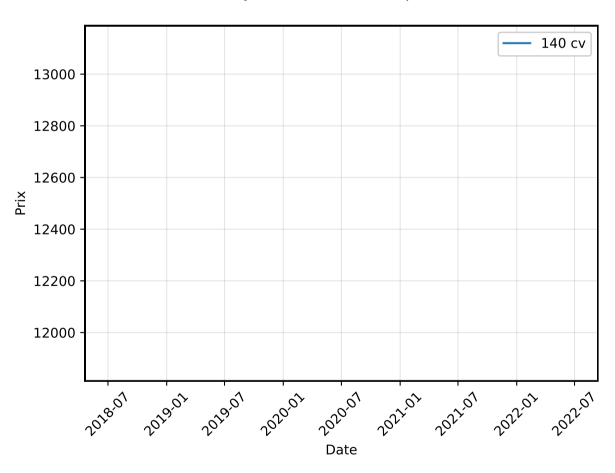
# 4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <50000km



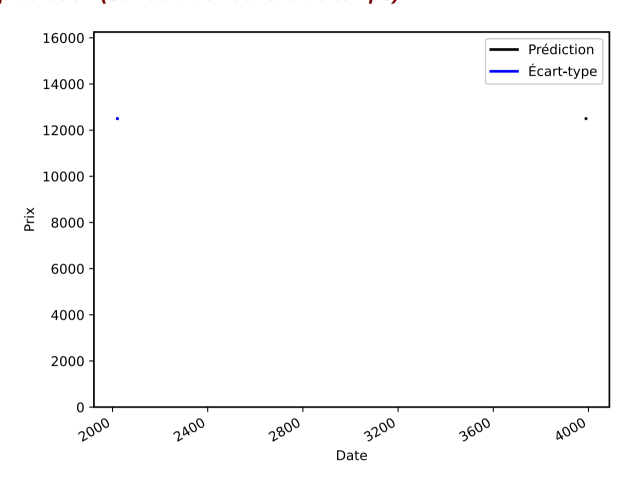
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

#### Prix moyen en fonction du temps





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



#### b. Répartition du prix/volume par département

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 75          | 100.0                 | 12500.0    |
| 74          | 100.0                 | 4490.0     |
| 12          | 100.0                 | 8490.0     |
| 72          | 100.0                 | 8990.0     |



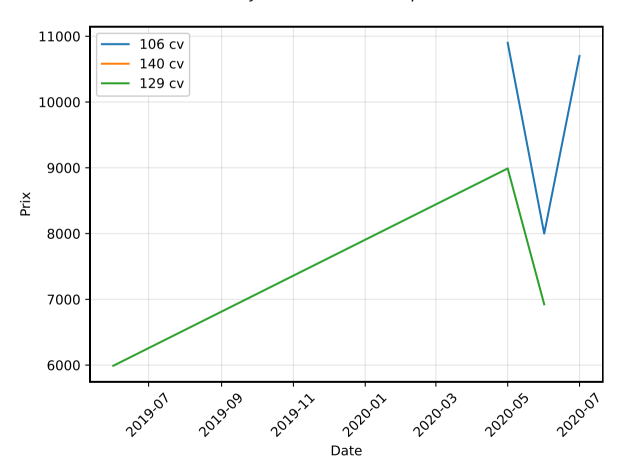
# 4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <150000km



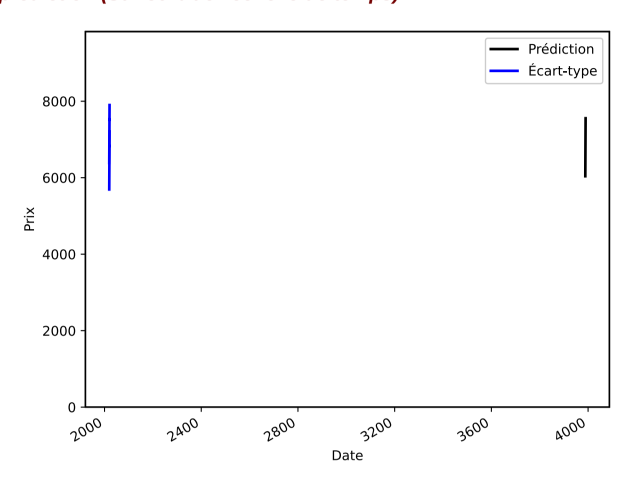
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

#### Prix moyen en fonction du temps





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

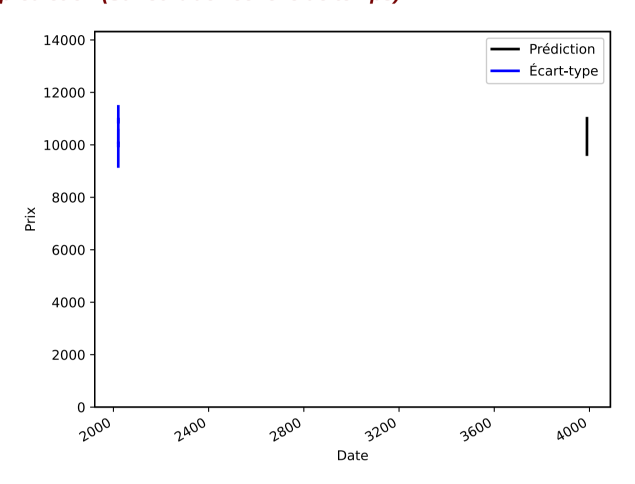


#### b. Répartition du prix/volume par département

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 32          | 50.0                  | 6800.0     |
| 63          | 50.0                  | 5990.0     |
| 69          | 50.0                  | 6990.0     |
| 86          | 50.0                  | 10490.0    |
| 12          | 50.0                  | 7200.0     |
| 81          | 50.0                  | 3500.0     |
| 13          | 50.0                  | 3500.0     |
| 54          | 50.0                  | 7990.0     |
| 88          | 100.0                 | 7745.0     |
| 74          | 50.0                  | 3200.0     |
| 68          | 50.0                  | 9800.0     |



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

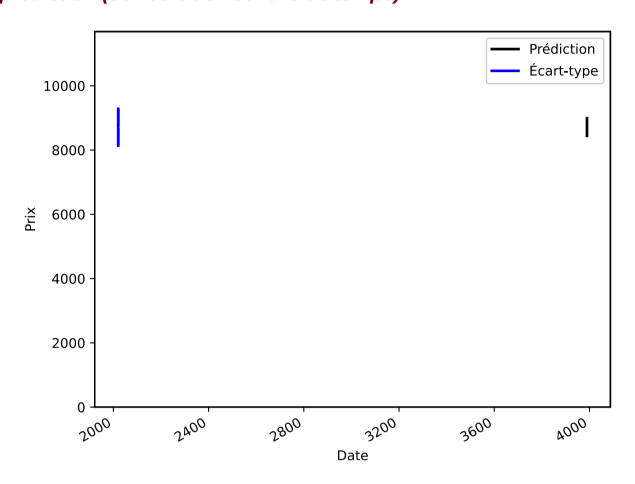


#### b. Répartition du prix/volume par département

| Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------|-----------------------|------------|
| 46          | 100.0                 | 8000.0     |
| 27          | 100.0                 | 11500.0    |
| 07          | 100.0                 | 9700.0     |
| 34          | 100.0                 | 7500.0     |
| 88          | 100.0                 | 10900.0    |
| 43          | 100.0                 | 10900.0    |
| 68          | 100.0                 | 5200.0     |



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



#### b. Répartition du prix/volume par département

| 74 100.0 4490   12 100.0 8490 | Département | Pourcentage du volume | Prix moyen |
|-------------------------------|-------------|-----------------------|------------|
| 12 100.0 8490                 | 75          | 100.0                 | 12500.0    |
|                               | 74          | 100.0                 | 4490.0     |
| 72 100.0 8990                 | 12          | 100.0                 | 8490.0     |
|                               | 72          | 100.0                 | 8990.0     |



# 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 |
|------------------------|--------------------|--------------------|---------|--------|-----------|---------|------|-------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| 1.6 MT AWD (106 cv)    | Crossover 3-portes | 2005-2008          | Essence | 145    | 4.0       | X       | 160  | 10,2        | Distribué injection | 10,2                          | 7,1                                 |
| 1.9 TD MT AWD (129 cv) | Crossover 3-portes | 2005-2008          | Diesel  | 300    | 4.0       | Turbo   | 170  | 8,9         | Common Rail         | 8,9                           | 6,4                                 |
| 2.4 AT AWD (169 cv)    | Crossover 3-portes | 2005-2008          | Essence | 225    | 4.0       | X       | 170  | 11,9        | Distribué injection | 11,9                          | 8                                   |
| 1.9 DDiS MT (129 cv)   | Crossover 5-portes | 2005-2008          | Diesel  | 300    | 4.0       | Turbo   | 171  | 9           | Common Rail         | 9                             | 6                                   |
| 2.0 AT (140 cv)        | Crossover 5-portes | 2005-2008          | Essence | 183    | 4.0       | X       | 170  | 11,2        | Distribué injection | 11,2                          | 7,5                                 |
| 2.0 MT (140 cv)        | Crossover 5-portes | 2005-2008          | Essence | 183    | 4.0       | X       | 175  | 10,6        | Distribué injection | 10,6                          | 7,1                                 |
| 2.4 AT (169 cv)        | Crossover 5-portes | 2005-2008          | Essence | 227    | 4.0       | X       | 175  | 12,5        | Distribué injection | 12,5                          | 8,1                                 |
| 2.4 MT (169 cv)        | Crossover 5-portes | 2005-2008          | Essence | 227    | 4.0       | X       | 185  | 11,4        | Distribué injection | 11,4                          | 7,6                                 |
| 2.7 AT (185 cv)        | Crossover 5-portes | 2005-2008          | Essence | 250    | 6.0       | X       | 180  | 13          | Distribué injection | 13                            | 9,5                                 |