# LAND ROVER

# RANGE ROVER VELAR

1 génération

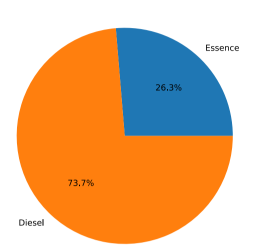




# Informations



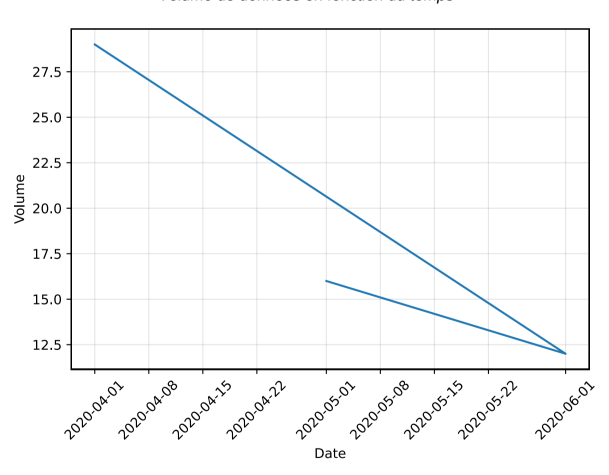
Types d'énergie



Types de transmition



Volume de données en fonction du temps





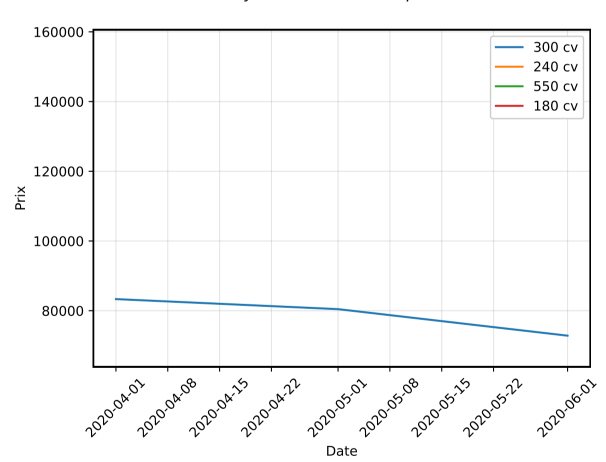
# 4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <50000km



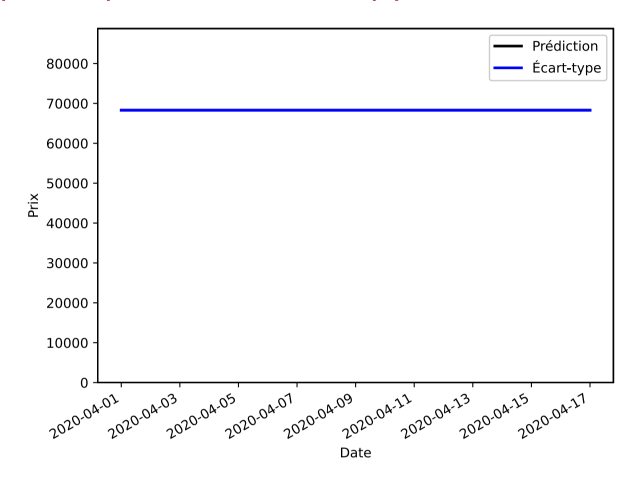
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

### Prix moyen en fonction du temps





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

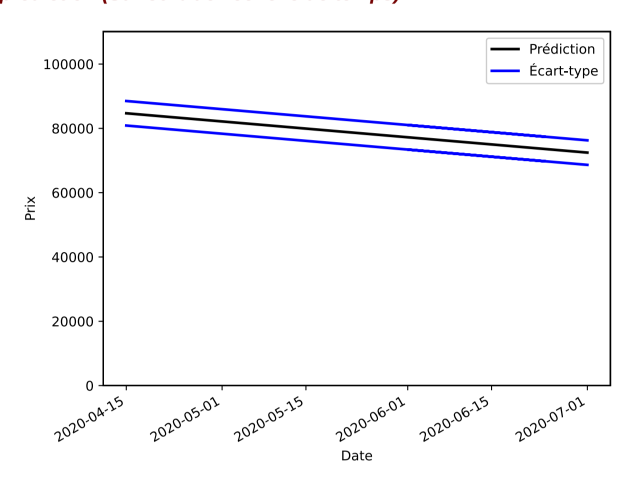


# b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen		
31	100.0	55690.0		
06	100.0	68280.0		



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

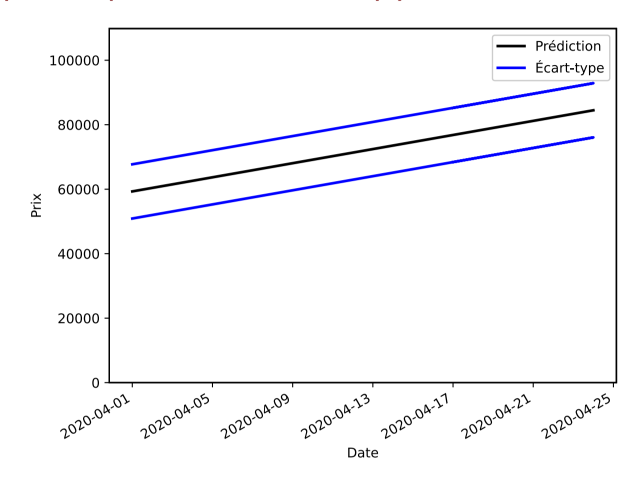


# b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
92	56.25	87240.0
10	18.75	71603.33
33	6.25	79170.0
51	6.25	60880.0
2A	25.0	64130.0
31	37.5	76488.33
17	31.25	68740.0
66	100.0	75900.62



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

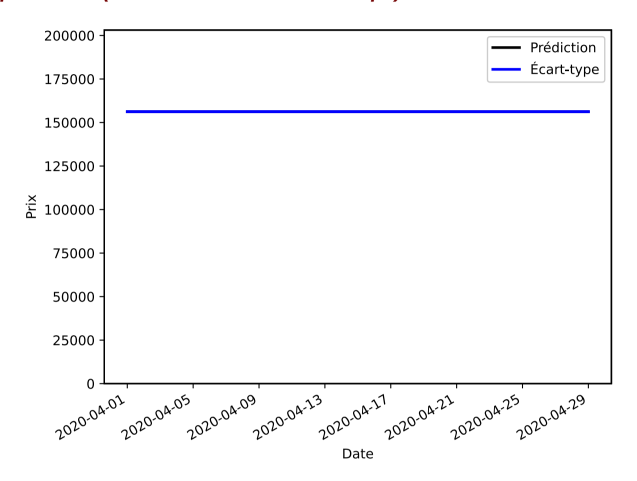


# b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
74	66.67	79460.0
12	100.0	77966.67
66	66.67	65715.0



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



# b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
33	100.0	142480.0



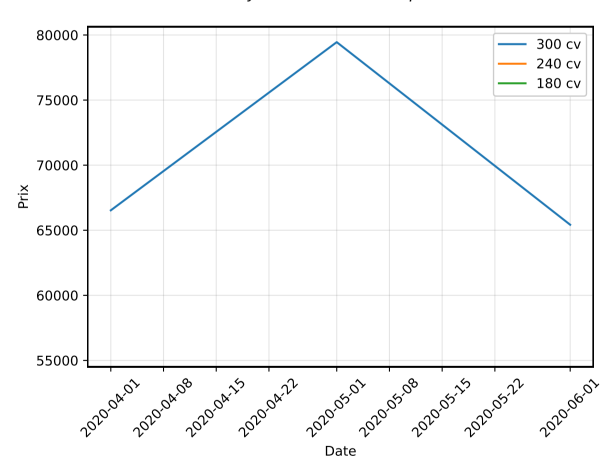
# 4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <150000km



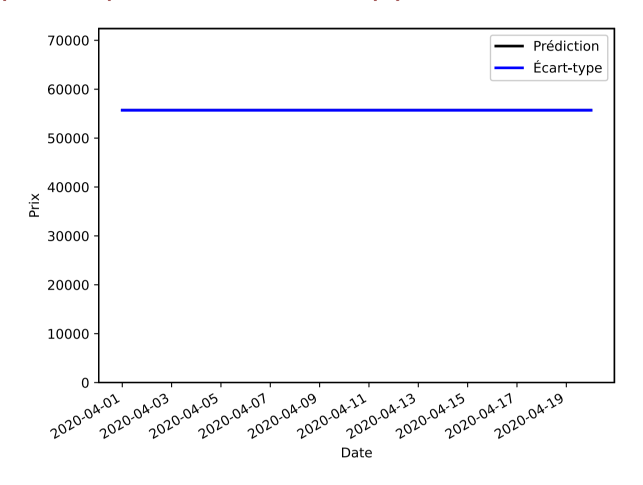
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

### Prix moyen en fonction du temps





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

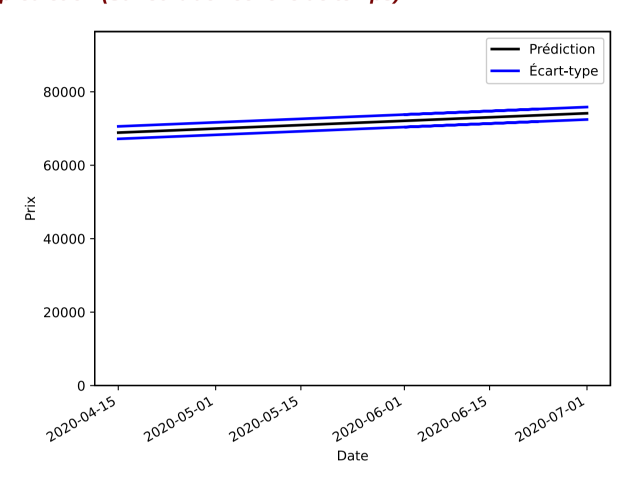


# b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen		
31	100.0	55690.0		
06	100.0	68280.0		



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

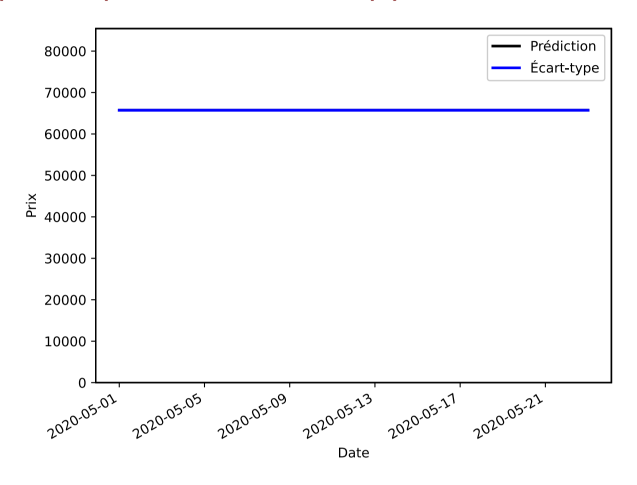


# b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
92	56.25	87240.0
10	18.75	71603.33
33	6.25	79170.0
51	6.25	60880.0
2A	25.0	64130.0
31	37.5	76488.33
17	31.25	68740.0
66	100.0	75900.62



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



# b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
74	66.67	79460.0
12	100.0	77966.67
66	66.67	65715.0



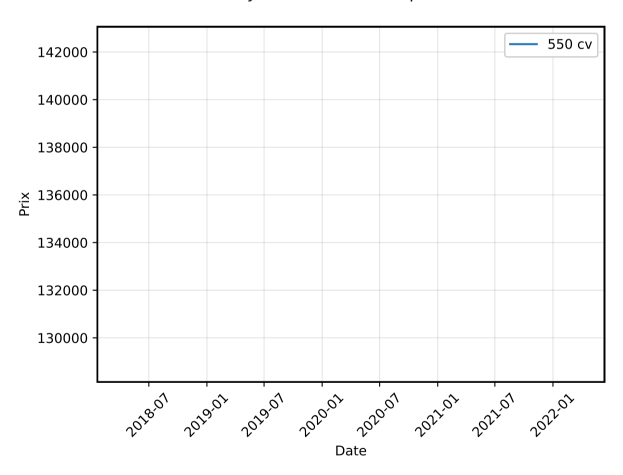
# 4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <5000km



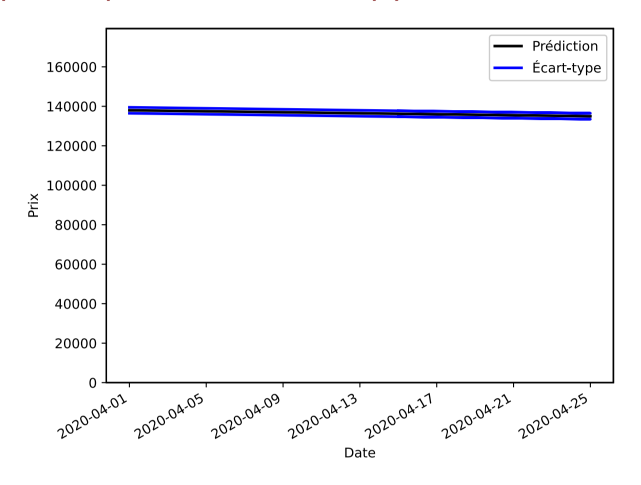
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

### 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
33	100.0	142480.0



# 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 AWD (300 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	400	4.0	Turbo	234	9,5	Injection directe	9,5	6,9
2.0 T AT AWD (250 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	365	4.0	Turbo	217	9,1	Injection directe	9,1	6,7
2.0 TD AT AWD (180 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	430	4.0	Turbo	209	6,2	Common Rail	6,2	4,9
2.0 TD AT AWD (240 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	500	4.0	Biturbo	217	7,2	Common Rail	7,2	5,1
3.0 TD V6 AT AWD (275 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	700	6.0	Biturbo	218	Non connu	Common Rail	Non connu	Non connu
3.0 TD V6 AT AWD (300 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	700	6.0	Biturbo	241	7,4	Common Rail	7,4	5,8
3.0 V6 AT AWD (340 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	450	6.0	compresseur	233	Non connu	Injection directe	Non connu	Non connu
3.0 V6 AT AWD (380 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	450	6.0	Χ	250	12,7	Injection directe	12,7	7,5
5.0 V8 AT AWD (550 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	680	8.0	compresseur	274	Non connu	Injection directe	Non connu	Non connu