## **MITSUBISHI**

## **OUTLANDER**

3 génération

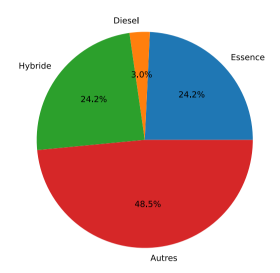




## Informations



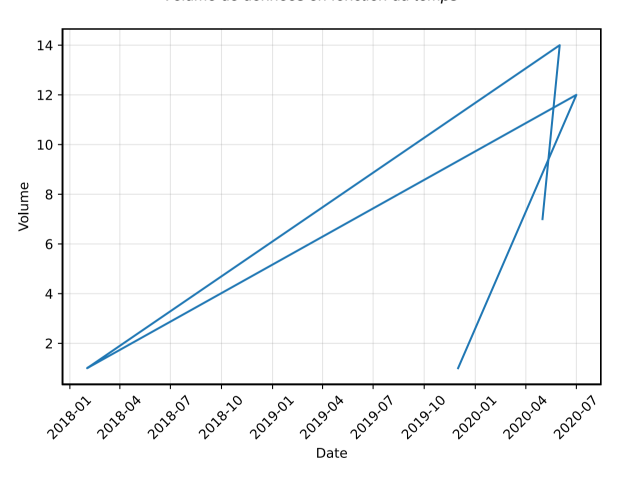
Types d'énergie



Types de transmition



Volume de données en fonction du temps



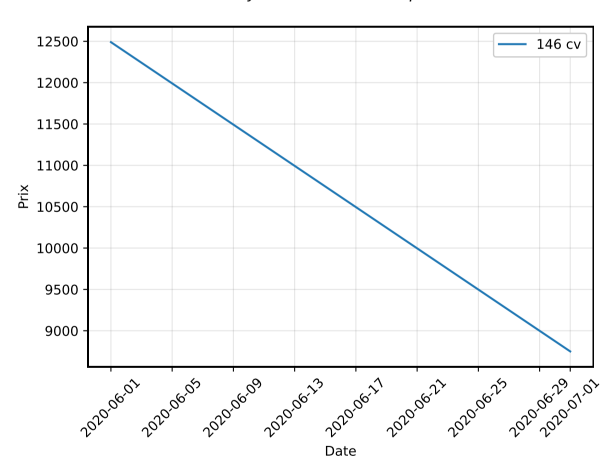


# Break

Kilométrage: <250000km

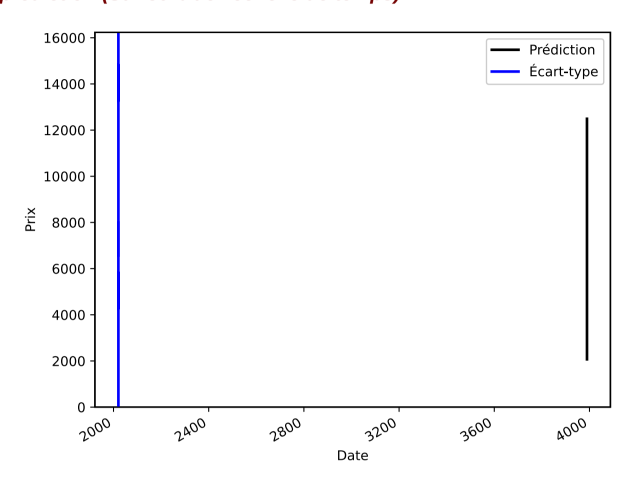


-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





## 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	10620.0
34	50.0	17990.0
86	50.0	18500.0

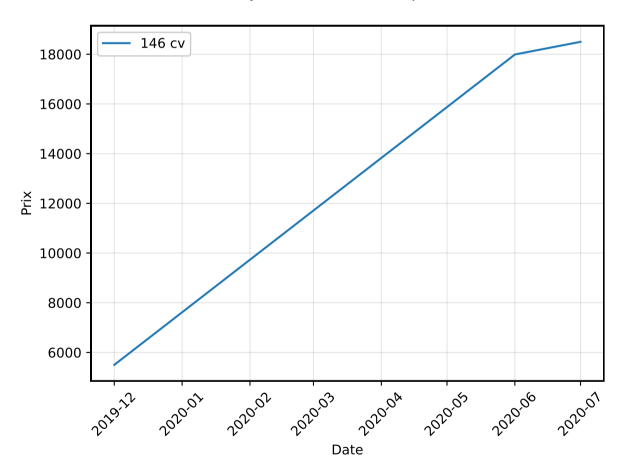


# Break

Kilométrage: <150000km

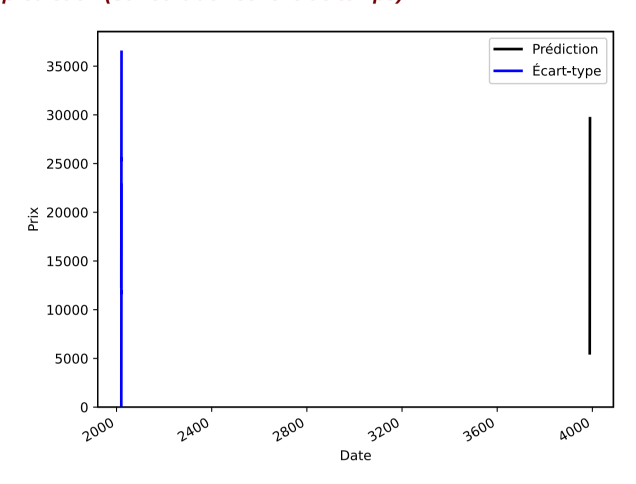


-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





## 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	10620.0
34	50.0	17990.0
86	50.0	18500.0

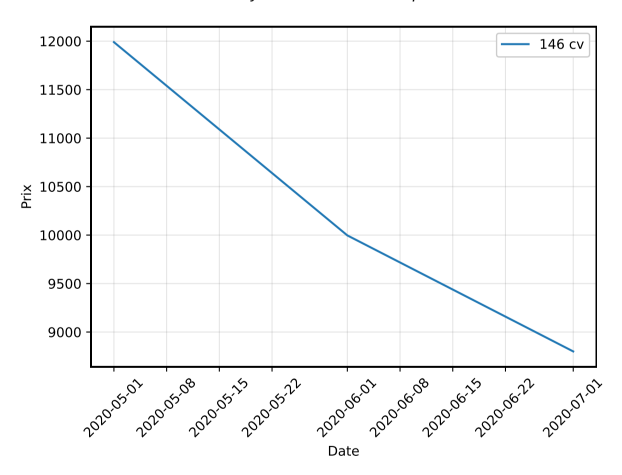


# 4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <250000km

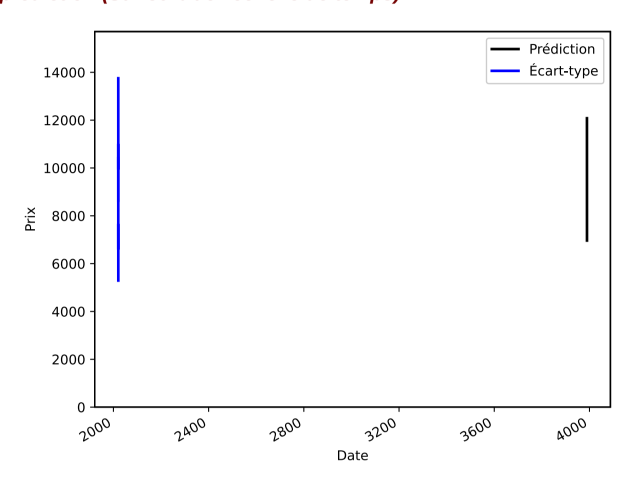


-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





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



## b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
94	33.33	22000.0
36	33.33	14400.0
21	33.33	16950.0
53	33.33	11990.0
17	33.33	21000.0
86	33.33	15990.0
06	33.33	17445.0
16	33.33	14200.0
87	33.33	13900.0
91	33.33	12100.0
63	33.33	14990.0
74	66.67	13750.0
59	33.33	8800.0
31	100.0	12826.67
57	33.33	13999.0
81	33.33	11000.0
33	33.33	17880.0
35	66.67	9250.0
34	33.33	11190.0
29	33.33	13500.0

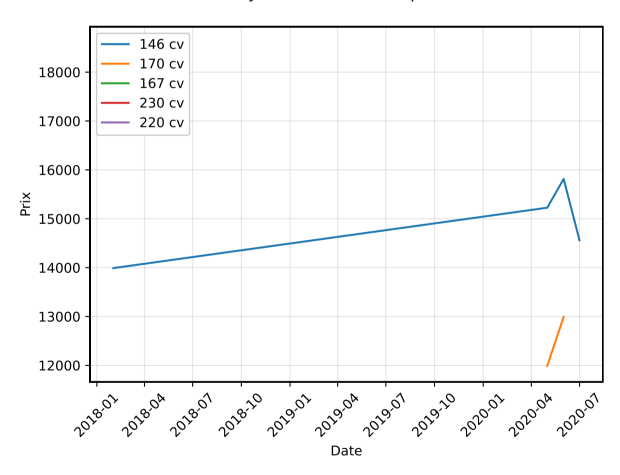


# 4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <150000km

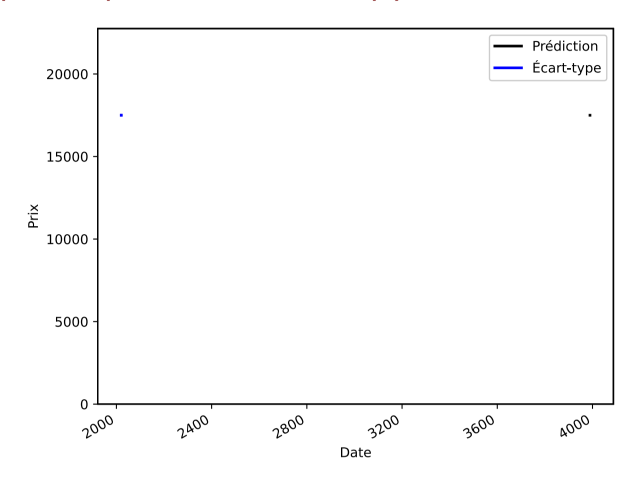


-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





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

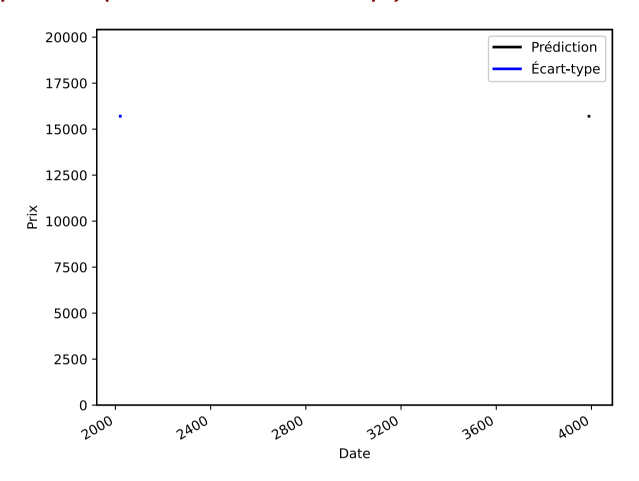


## b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	100.0	17500.0



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

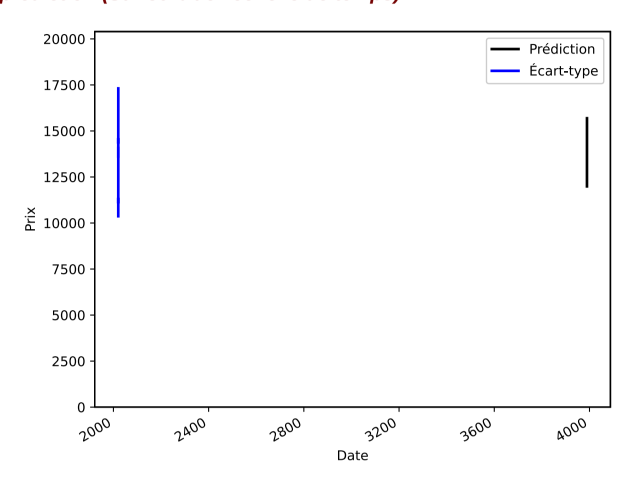


## b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
92	100.0	15700.0



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

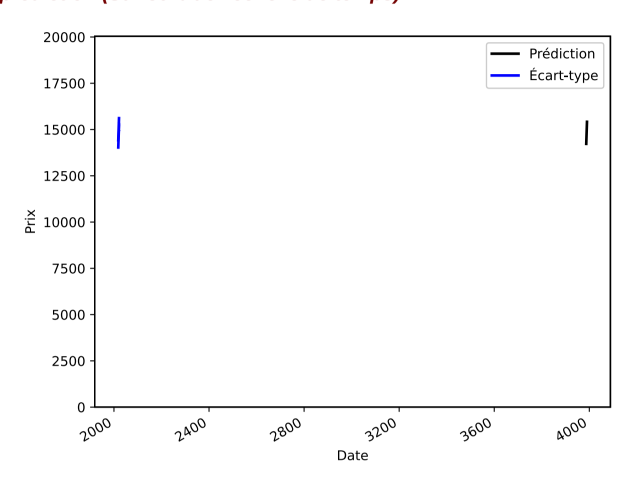


## b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen		
38	100.0	11990.0		
86	100.0	12990.0		



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

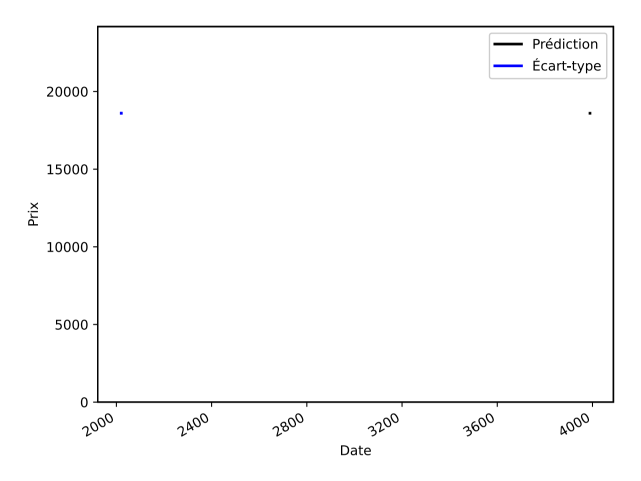


## b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
94	33.33	22000.0
36	33.33	14400.0
21	33.33	16950.0
53	33.33	11990.0
17	33.33	21000.0
86	33.33	15990.0
06	33.33	17445.0
16	33.33	14200.0
87	33.33	13900.0
91	33.33	12100.0
63	33.33	14990.0
74	66.67	13750.0
59	33.33	8800.0
31	100.0	12826.67
57	33.33	13999.0
81	33.33	11000.0
33	33.33	17880.0
35	66.67	9250.0
34	33.33	11190.0
29	33.33	13500.0



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



## b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
49	100.0	18600.0



## 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 CVT (146 cv)	Crossover 5-portes	2012-2014	Essence	196	4.0	X	190	9	Distribué injection	9	6,7
2.0 CVT 4WD (146 cv)	Crossover 5-portes	2012-2014	Essence	196	4.0	X	185	9,8	Distribué injection	9,8	6,7
2.0 CVT 4WD PHEV (220 cv)	Crossover 5-portes	2012-2014	Hybride	190	4.0	X	170	Non connu	Distribué injection	Non connu	Non connu
2.4 CVT 4WD (167 cv)	Crossover 5-portes	2012-2014	Essence	222	4.0	X	195	10,6	Distribué injection	10,6	6,4
3.0 AT 4WD (230 cv)	Crossover 5-portes	2012-2014	Essence	292	6.0	X	205	12,2	Distribué injection	12,2	7