

# CITROEN

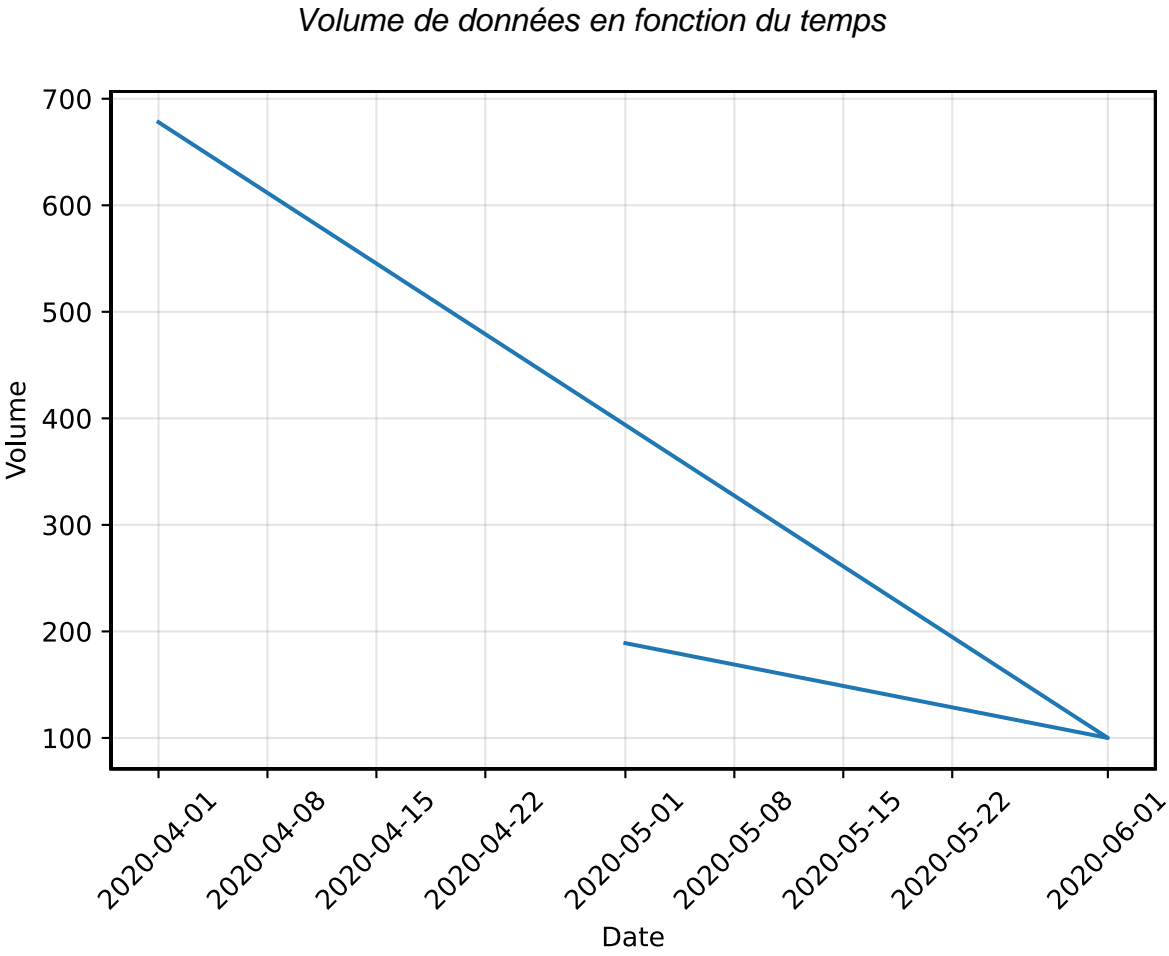
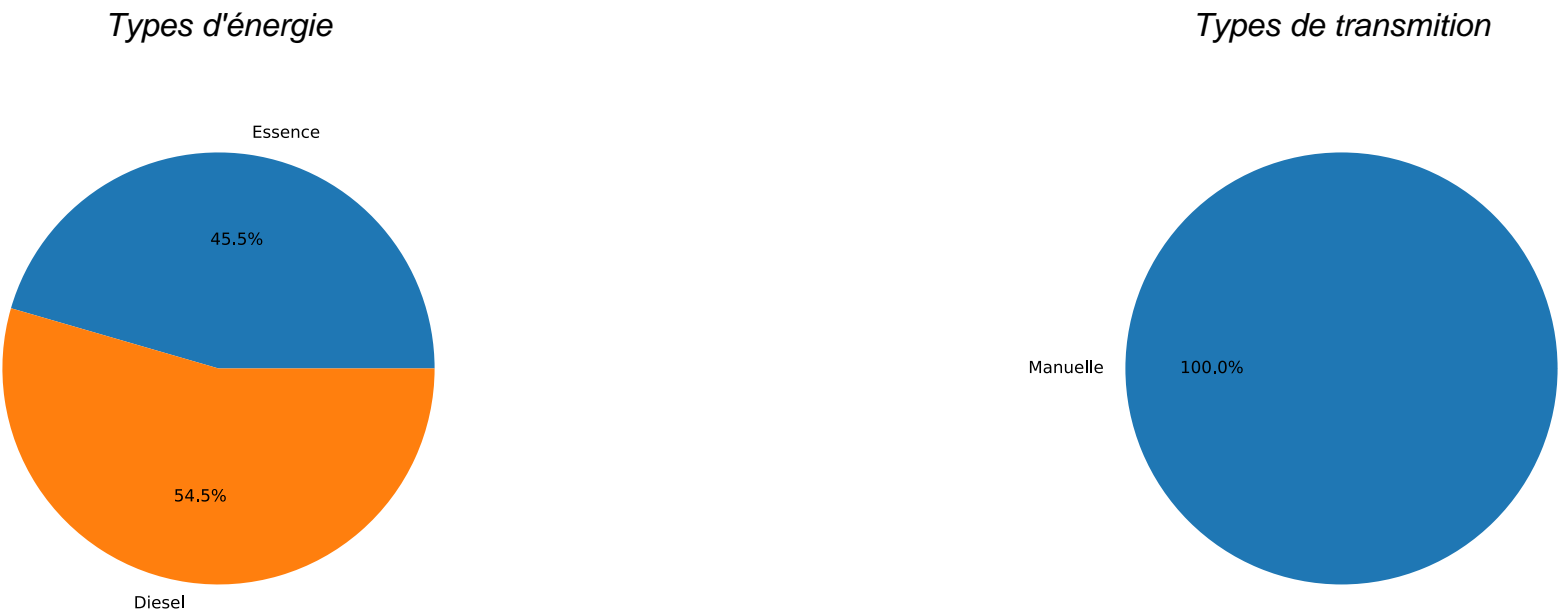
## C5 AIRCROSS

### 1 génération



CITROEN

# Informations



# 4x4slashcharacter001SUV

Kilométrage : <50000km

0.917530576037426 %  
Les 3 derniers mois

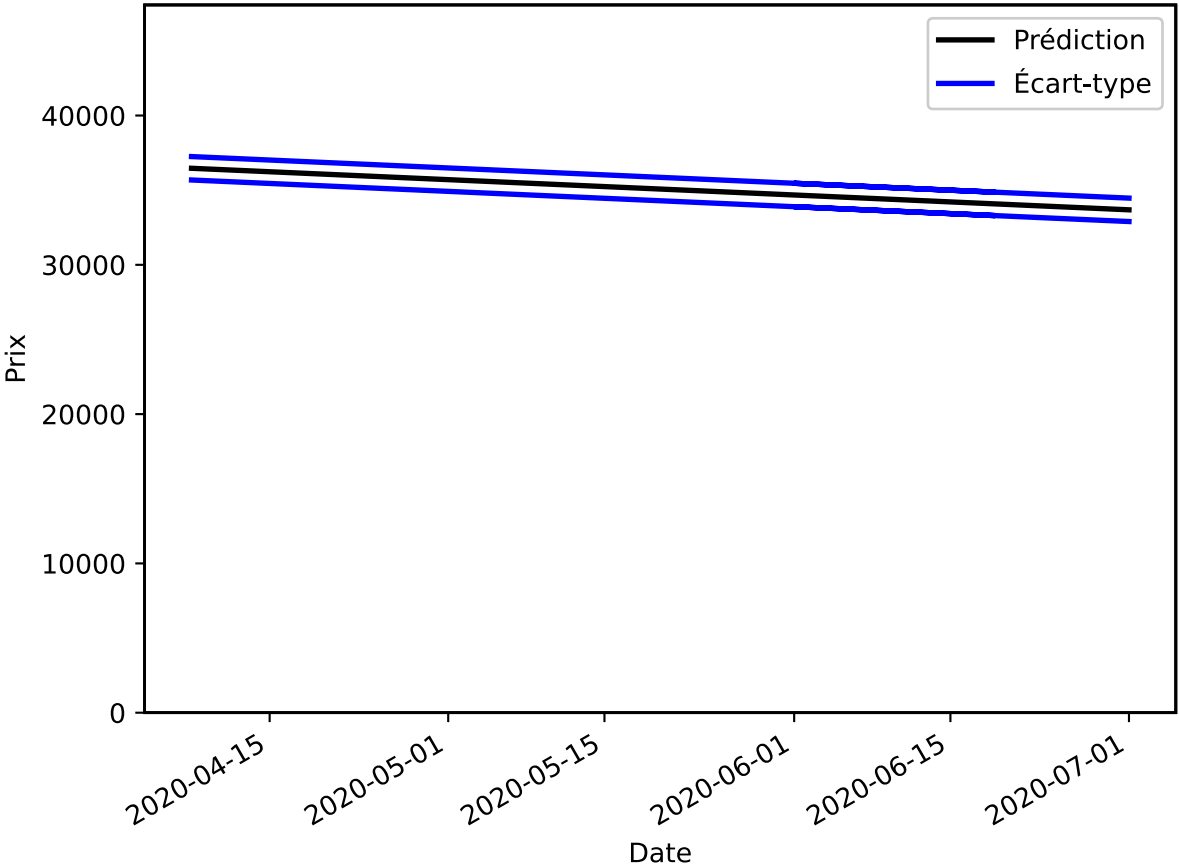
-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois



181 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

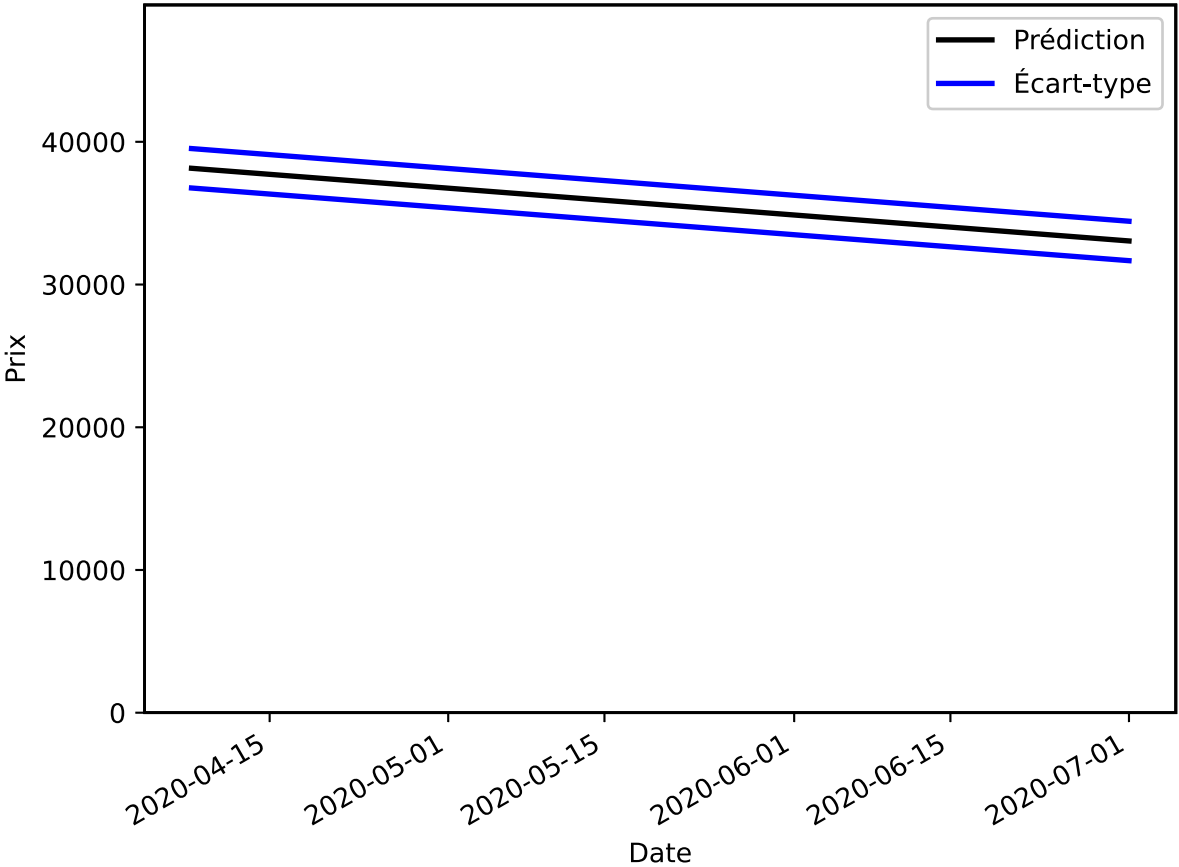
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	5.26	35090.0
94	5.26	40440.0
33	15.79	32480.0
43	5.26	34130.0
78	15.79	34780.0
22	15.79	38393.33
61	10.53	40120.0
38	15.79	37666.67
84	15.79	33233.33
13	5.26	35930.0
56	100.0	36466.84
54	5.26	33580.0
19	21.05	34980.0
08	31.58	32506.36
21	5.26	37470.0
24	5.26	32730.0
28	21.05	35357.5
30	26.32	33802.0
44	21.05	34330.0
46	10.53	41020.0
68	10.53	31775.0

63	15.79	35110.0
69	5.26	31520.0
93	21.05	39302.5
77	100.0	32382.63
82	10.53	33990.0
50	5.26	37740.0
49	36.84	36287.14
29	10.53	39590.0

177 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

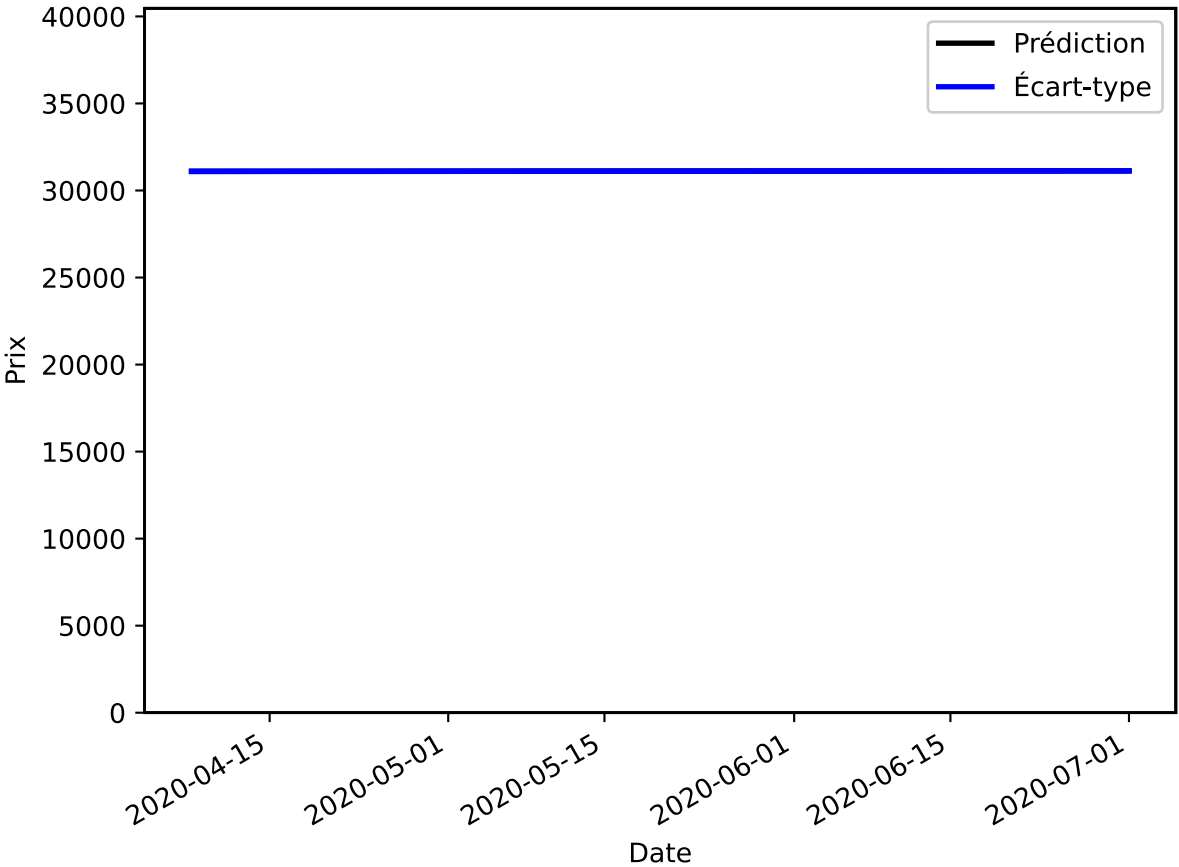
Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
88	2.7	37780.0
79	2.7	42570.0
70	2.7	36980.0
31	5.41	40205.0
43	2.7	36990.0
59	2.7	37900.0
41	13.51	38588.0
89	5.41	44485.0
22	10.81	38695.0
61	10.81	36287.5
25	8.11	36550.0
84	2.7	36230.0
13	40.54	37832.0
66	10.81	38485.0
56	29.73	36194.55
08	2.7	37083.33
10	2.7	39800.0
44	10.81	37235.0
71	5.41	39655.0
68	8.11	40600.0
85	10.81	34855.0



69	13.51	30882.0
09	2.7	33475.0
47	13.51	36886.0
77	100.0	33317.84
92	2.7	28990.0
36	8.11	35183.33
07	2.7	34014.29
50	16.22	37120.0
67	2.7	35530.0
11	8.11	38863.33
49	2.7	38910.0
29	10.81	39435.0

131 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
73	4.76	26980.0
74	4.76	29730.0
32	14.29	32980.0
33	23.81	27088.0
83	19.05	29370.0
43	19.05	35025.0
31	100.0	32287.14
91	33.33	29370.0
78	4.76	28780.0
14	19.05	32027.5
89	4.76	34680.0
81	33.33	29904.29
61	42.86	28896.67
25	9.52	32665.0
38	33.33	30887.14
84	23.81	31240.0
13	52.38	33704.55
16	33.33	34052.86
56	23.81	35052.0
54	9.52	29545.0
95	95.24	28970.5

45	47.62	30377.0
42	4.76	27280.0
19	47.62	30496.0
40	14.29	33653.33
57	4.76	31230.0
10	4.76	34700.0
53	14.29	29030.0
30	90.48	30048.42
24	14.29	32813.33
28	9.52	27730.0
44	23.81	29242.0
34	95.24	30988.5
35	23.81	31574.0
46	28.57	33530.0
63	71.43	28587.33
06	9.52	28992.31
37	4.76	32130.0
47	23.81	28558.0
09	4.76	30036.57
93	33.33	32962.86
77	52.38	32224.55
87	33.33	32925.71
82	4.76	43060.0
07	42.86	32021.33
27	52.38	36155.45
50	90.48	33000.53
51	14.29	33786.67
02	9.52	33832.17
72	33.33	36988.57
11	4.76	26470.0
49	19.05	33825.0
29	14.29	32726.67

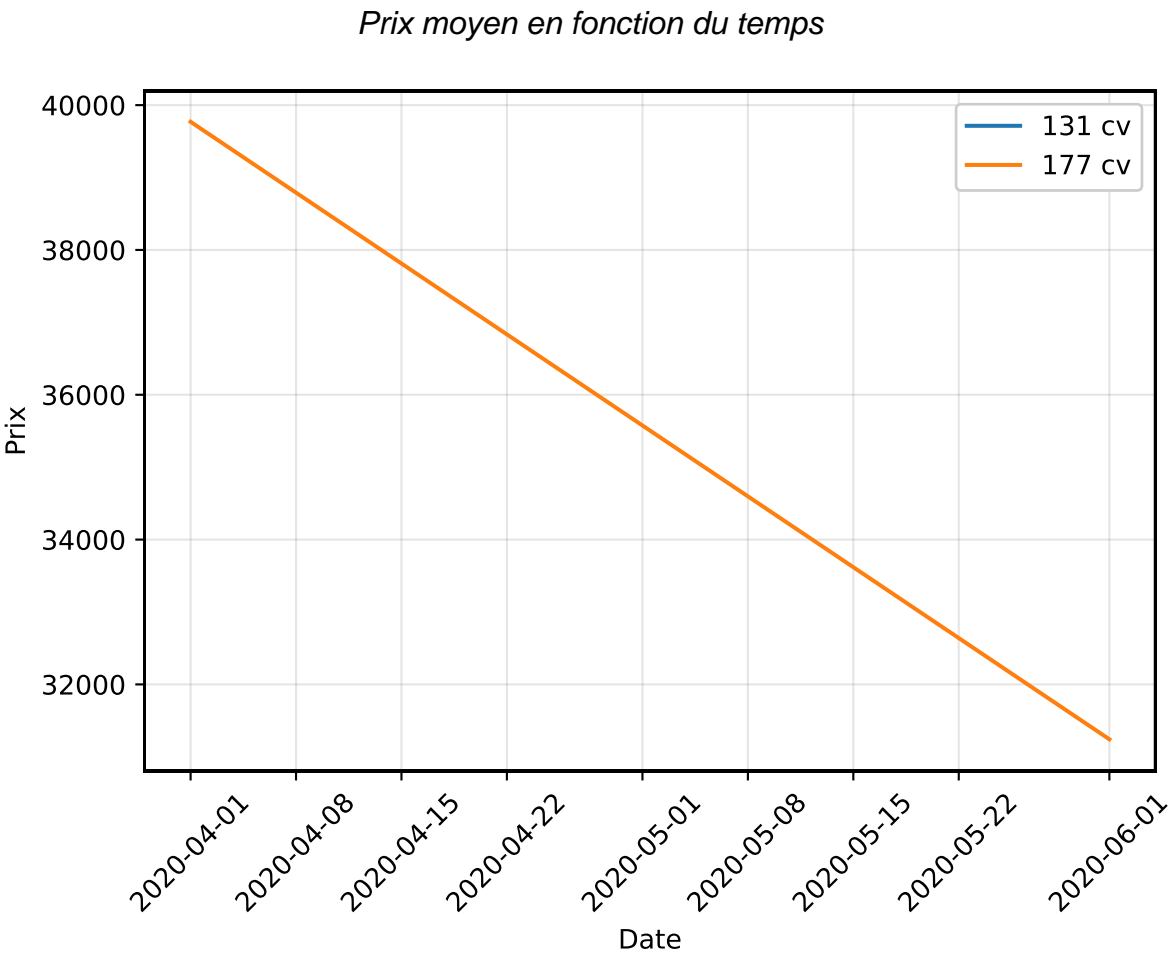
# 4x4slashcharacter001SUV

Kilométrage : <150000km

0.917530576037426 %  
Les 3 derniers mois

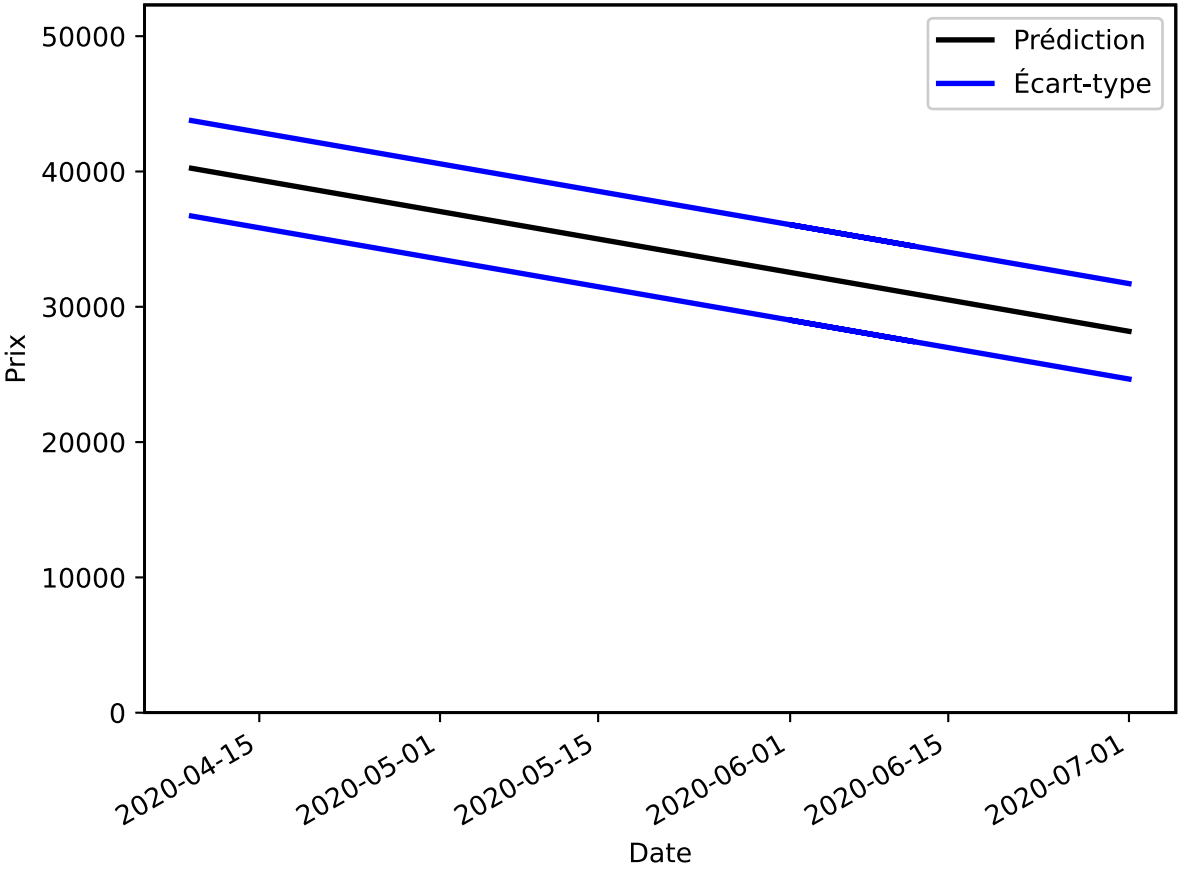
-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois



177 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

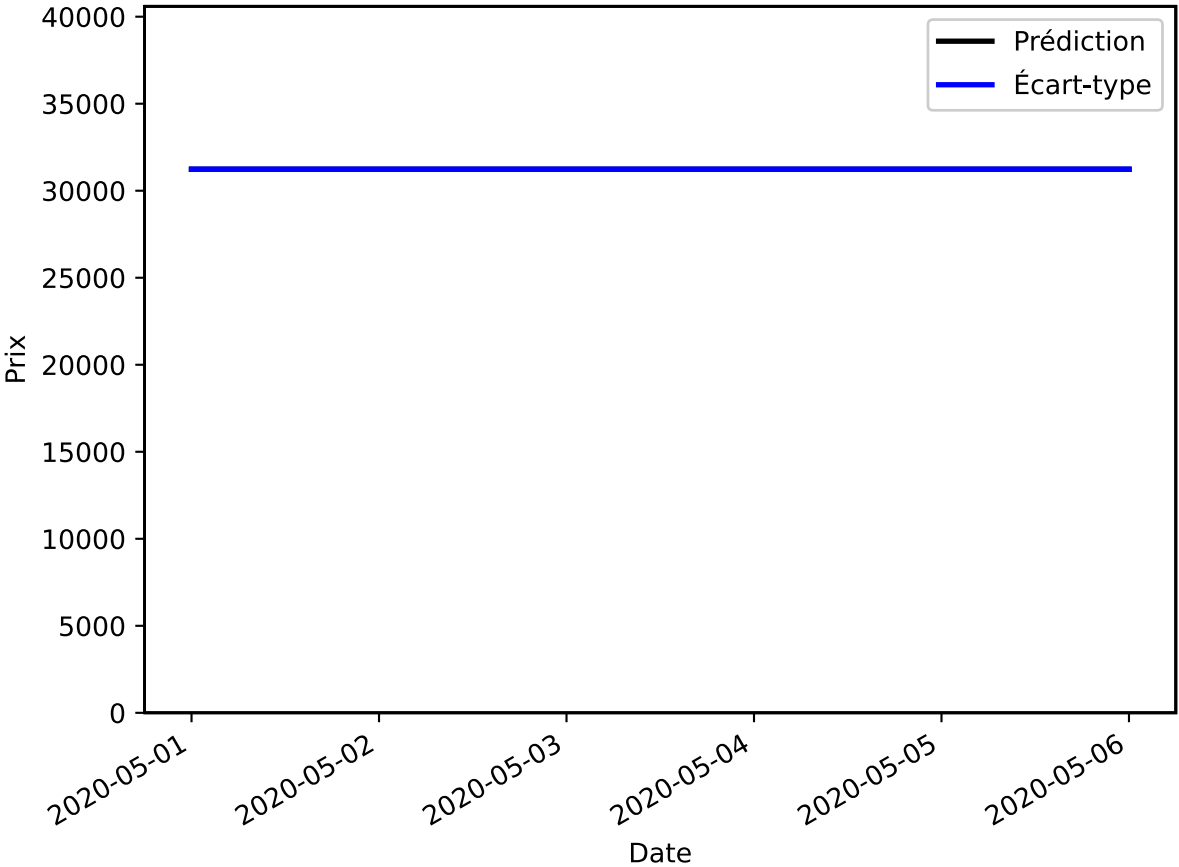
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
88	2.7	37780.0
79	2.7	42570.0
70	2.7	36980.0
31	5.41	40205.0
43	2.7	36990.0
59	2.7	37900.0
41	13.51	38588.0
89	5.41	44485.0
22	10.81	38695.0
61	10.81	36287.5
25	8.11	36550.0
84	2.7	36230.0
13	40.54	37832.0
66	10.81	38485.0
56	29.73	36194.55
08	2.7	37083.33
10	2.7	39800.0
44	10.81	37235.0
71	5.41	39655.0
68	8.11	40600.0
85	10.81	34855.0

69	13.51	30882.0
09	2.7	33475.0
47	13.51	36886.0
77	100.0	33317.84
92	2.7	28990.0
36	8.11	35183.33
07	2.7	34014.29
50	16.22	37120.0
67	2.7	35530.0
11	8.11	38863.33
49	2.7	38910.0
29	10.81	39435.0

131 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
73	4.76	26980.0
74	4.76	29730.0
32	14.29	32980.0
33	23.81	27088.0
83	19.05	29370.0
43	19.05	35025.0
31	100.0	32287.14
91	33.33	29370.0
78	4.76	28780.0
14	19.05	32027.5
89	4.76	34680.0
81	33.33	29904.29
61	42.86	28896.67
25	9.52	32665.0
38	33.33	30887.14
84	23.81	31240.0
13	52.38	33704.55
16	33.33	34052.86
56	23.81	35052.0
54	9.52	29545.0
95	95.24	28970.5



45	47.62	30377.0
42	4.76	27280.0
19	47.62	30496.0
40	14.29	33653.33
57	4.76	31230.0
10	4.76	34700.0
53	14.29	29030.0
30	90.48	30048.42
24	14.29	32813.33
28	9.52	27730.0
44	23.81	29242.0
34	95.24	30988.5
35	23.81	31574.0
46	28.57	33530.0
63	71.43	28587.33
06	9.52	28992.31
37	4.76	32130.0
47	23.81	28558.0
09	4.76	30036.57
93	33.33	32962.86
77	52.38	32224.55
87	33.33	32925.71
82	4.76	43060.0
07	42.86	32021.33
27	52.38	36155.45
50	90.48	33000.53
51	14.29	33786.67
02	9.52	33832.17
72	33.33	36988.57
11	4.76	26470.0
49	19.05	33825.0
29	14.29	32726.67

# 4x4slashcharacter001SUV

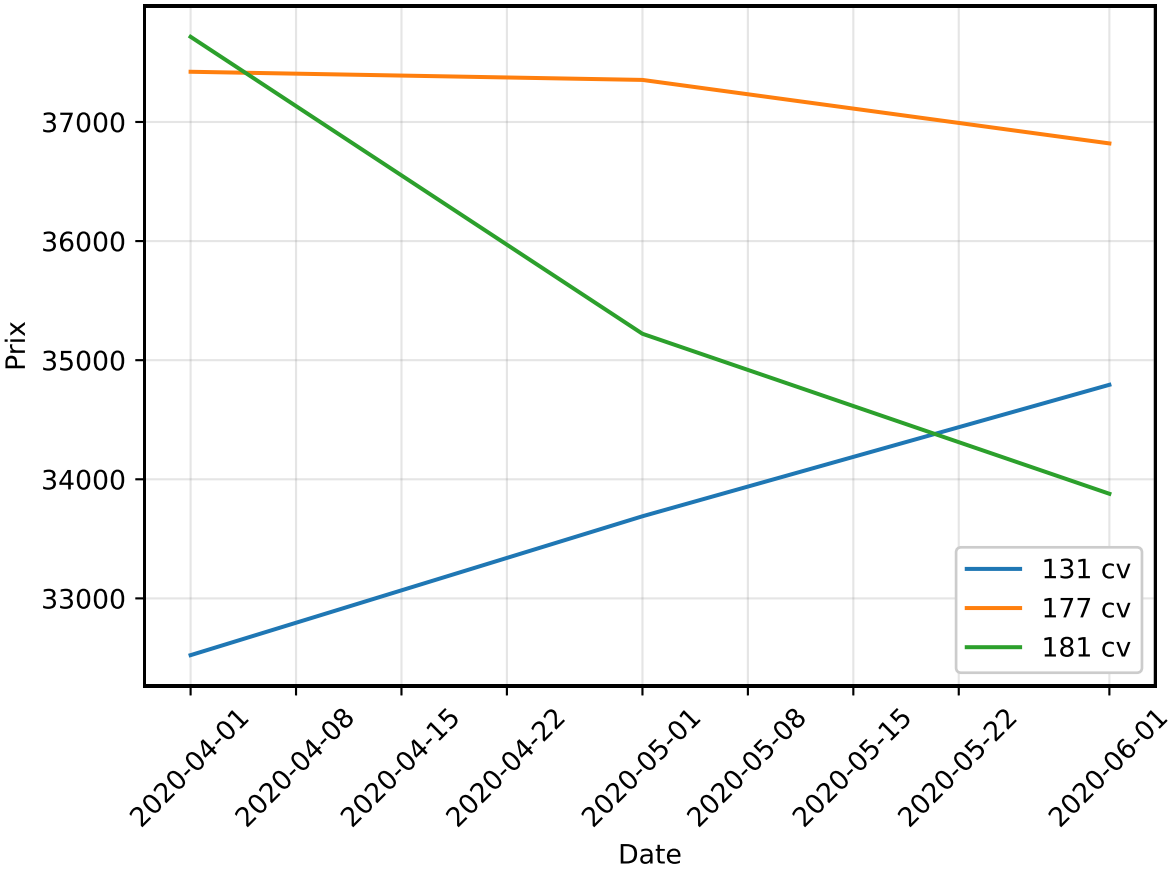
Kilométrage : <5000km

0.917530576037426 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

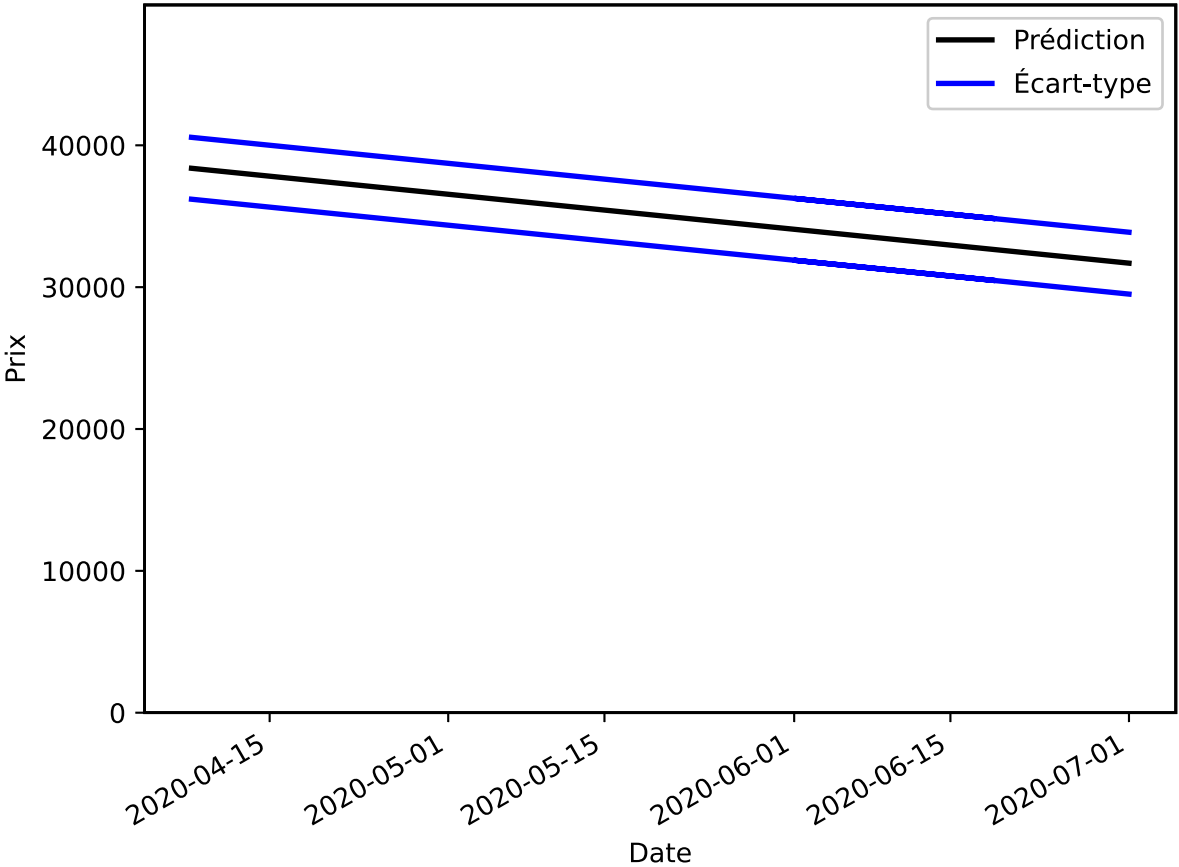
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



181 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

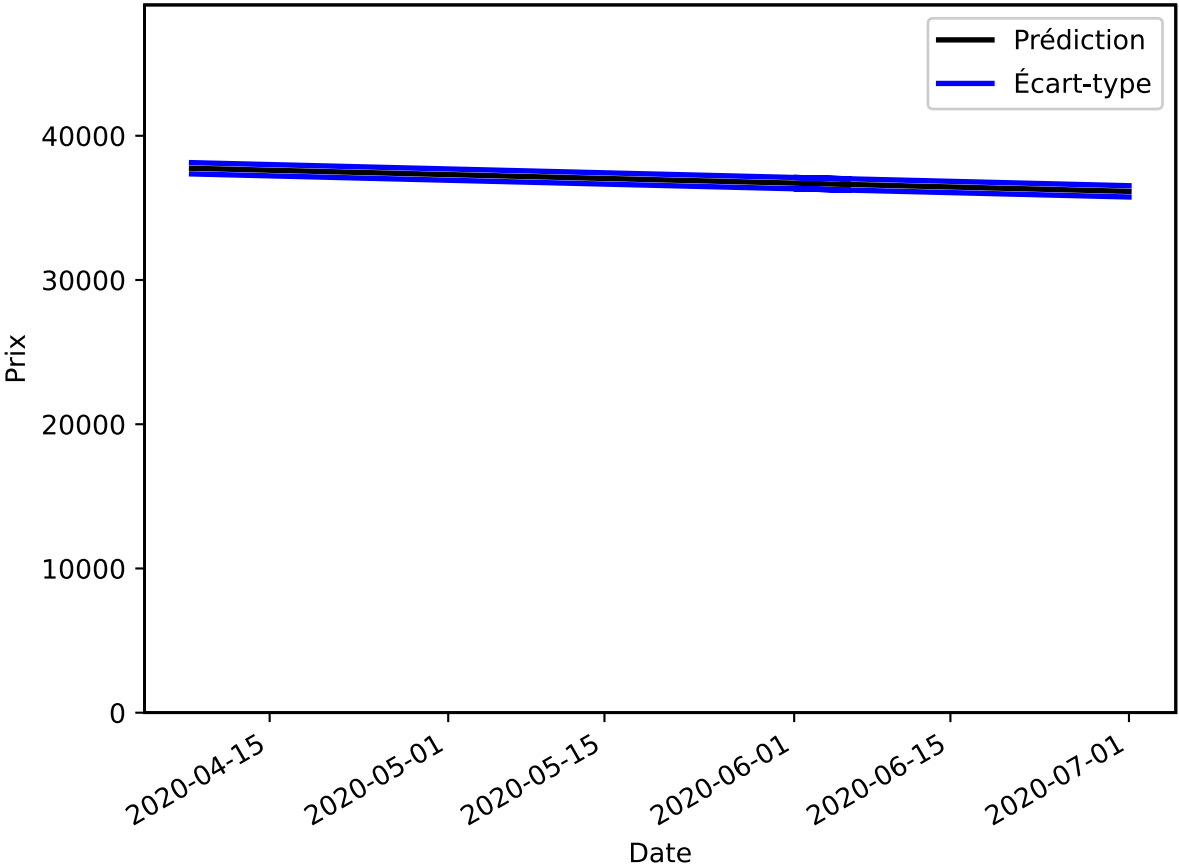
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	5.26	35090.0
94	5.26	40440.0
33	15.79	32480.0
43	5.26	34130.0
78	15.79	34780.0
22	15.79	38393.33
61	10.53	40120.0
38	15.79	37666.67
84	15.79	33233.33
13	5.26	35930.0
56	100.0	36466.84
54	5.26	33580.0
19	21.05	34980.0
08	31.58	32506.36
21	5.26	37470.0
24	5.26	32730.0
28	21.05	35357.5
30	26.32	33802.0
44	21.05	34330.0
46	10.53	41020.0
68	10.53	31775.0

63	15.79	35110.0
69	5.26	31520.0
93	21.05	39302.5
77	100.0	32382.63
82	10.53	33990.0
50	5.26	37740.0
49	36.84	36287.14
29	10.53	39590.0

177 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

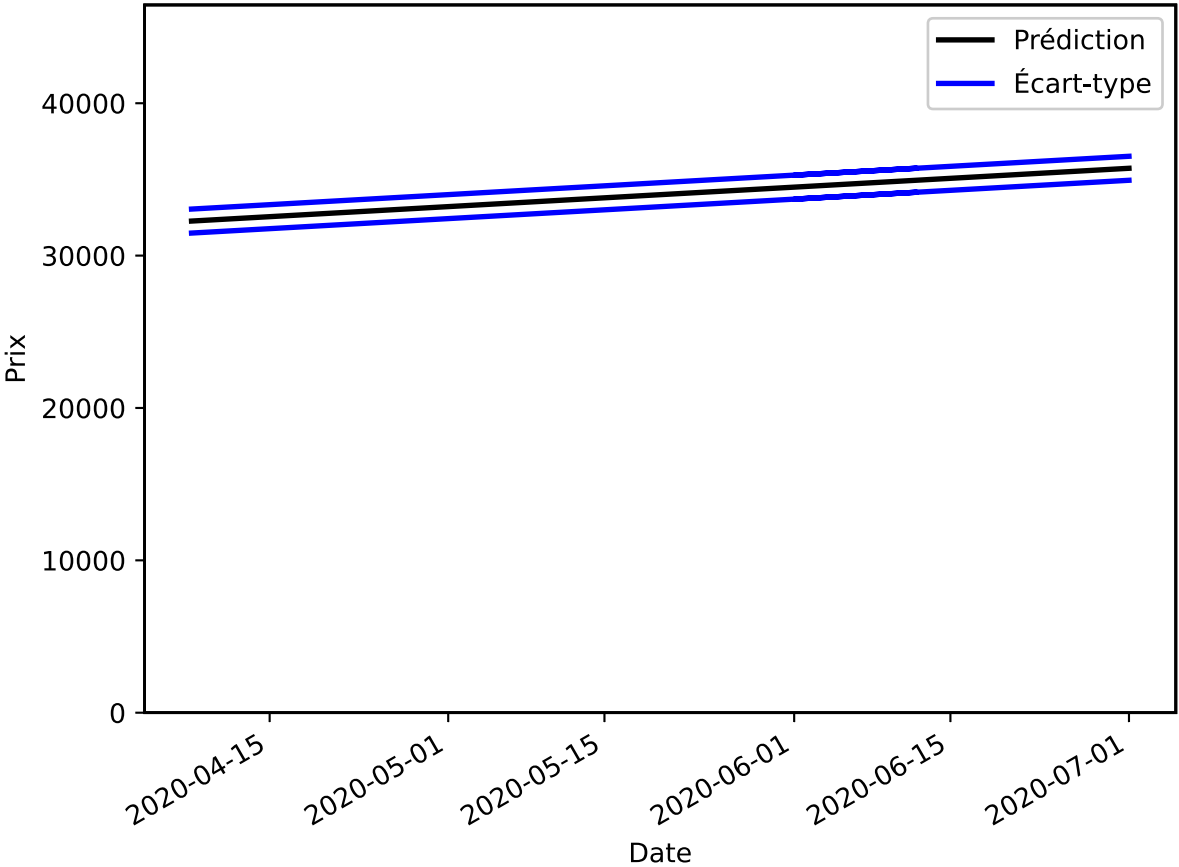
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
88	2.7	37780.0
79	2.7	42570.0
70	2.7	36980.0
31	5.41	40205.0
43	2.7	36990.0
59	2.7	37900.0
41	13.51	38588.0
89	5.41	44485.0
22	10.81	38695.0
61	10.81	36287.5
25	8.11	36550.0
84	2.7	36230.0
13	40.54	37832.0
66	10.81	38485.0
56	29.73	36194.55
08	2.7	37083.33
10	2.7	39800.0
44	10.81	37235.0
71	5.41	39655.0
68	8.11	40600.0
85	10.81	34855.0

69	13.51	30882.0
09	2.7	33475.0
47	13.51	36886.0
77	100.0	33317.84
92	2.7	28990.0
36	8.11	35183.33
07	2.7	34014.29
50	16.22	37120.0
67	2.7	35530.0
11	8.11	38863.33
49	2.7	38910.0
29	10.81	39435.0

131 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
73	4.76	26980.0
74	4.76	29730.0
32	14.29	32980.0
33	23.81	27088.0
83	19.05	29370.0
43	19.05	35025.0
31	100.0	32287.14
91	33.33	29370.0
78	4.76	28780.0
14	19.05	32027.5
89	4.76	34680.0
81	33.33	29904.29
61	42.86	28896.67
25	9.52	32665.0
38	33.33	30887.14
84	23.81	31240.0
13	52.38	33704.55
16	33.33	34052.86
56	23.81	35052.0
54	9.52	29545.0
95	95.24	28970.5



45	47.62	30377.0
42	4.76	27280.0
19	47.62	30496.0
40	14.29	33653.33
57	4.76	31230.0
10	4.76	34700.0
53	14.29	29030.0
30	90.48	30048.42
24	14.29	32813.33
28	9.52	27730.0
44	23.81	29242.0
34	95.24	30988.5
35	23.81	31574.0
46	28.57	33530.0
63	71.43	28587.33
06	9.52	28992.31
37	4.76	32130.0
47	23.81	28558.0
09	4.76	30036.57
93	33.33	32962.86
77	52.38	32224.55
87	33.33	32925.71
82	4.76	43060.0
07	42.86	32021.33
27	52.38	36155.45
50	90.48	33000.53
51	14.29	33786.67
02	9.52	33832.17
72	33.33	36988.57
11	4.76	26470.0
49	19.05	33825.0
29	14.29	32726.67

# 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
1.2 PureTech MT (131 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	230	3.0	Turbo	195	6,1	Injection directe	6,1	4,7
1.5 BlueHDi AT (131 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	300	4.0	Turbo	189	4,4	Common Rail	4,4	3,8
1.5 BlueHDi MT (131 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	300	4.0	Turbo	189	4,6	Common Rail	4,6	3,8
1.6 PureTech AT (181 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	250	4.0	Turbo	219	7	Injection directe	7	4,9
1.6 THP AT (150 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	240	4.0	Twin-scroll	198	10,5	Injection directe	10,5	6,3
1.6 THP AT (167 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	245	4.0	Turbo	Non connu	Non connu	Injection directe	Non connu	Non connu
1.8 THP AT (204 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	280	4.0	Turbo	Non connu	Non connu	Injection directe	Non connu	Non connu
2.0 BlueHDi AT (177 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	400	4.0	Turbo	211	6,6	Common Rail	6,6	4,8