CITROEN

C4 SPACETOURER

1 génération

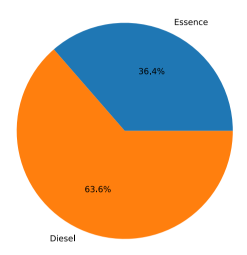




Informations



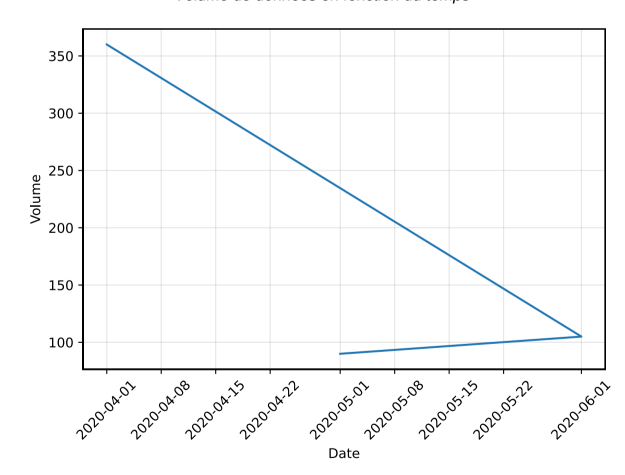
Types d'énergie



Types de transmition



Volume de données en fonction du temps





Monospace

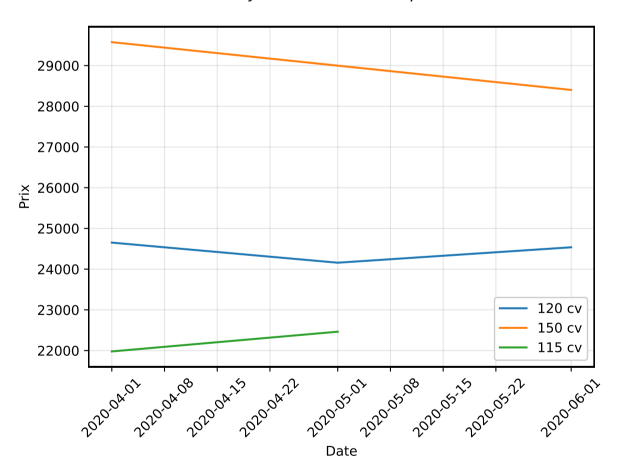
Kilométrage: <50000km



0.9736273173411064 %Les 3 derniers mois

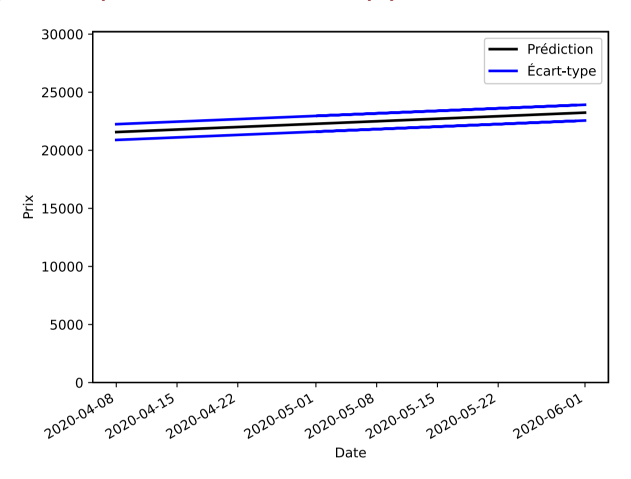
-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps





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

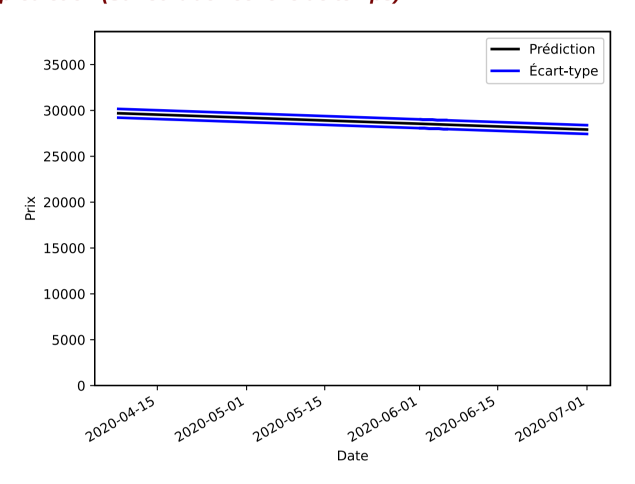


b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen		
77	100.0	21647.5		



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

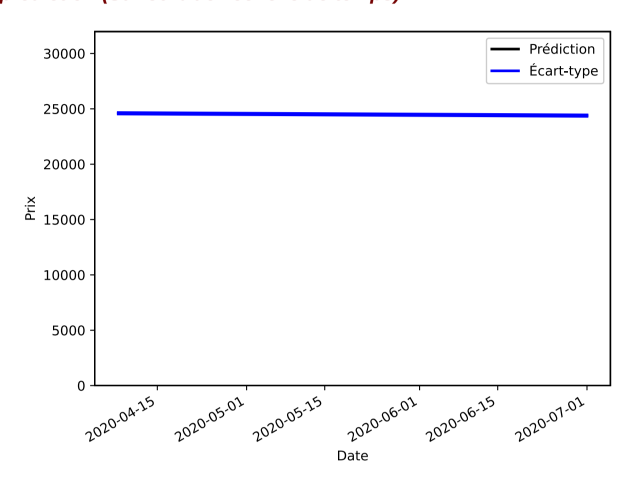


b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
47	16.67	23455.0
36	8.33	26430.0
13	50.0	28660.0
46	16.67	29910.0
43	50.0	25691.67
34	16.67	31760.0
49	16.67	34220.0
06	8.33	27310.0
11	25.0	28133.33
56	100.0	32119.17
78	33.33	29492.5
69	16.67	29020.0
42	16.67	31575.0



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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	8.7	22675.0
74	4.35	19070.0
32	13.04	21336.67
33	21.74	22478.0
62	13.04	21340.0
83	8.7	25900.0
31	56.52	25818.46
43	30.43	24701.43
91	21.74	21100.0
78	47.83	23403.64
14	8.7	26860.0
76	13.04	24270.0
41	21.74	23016.0
22	8.7	30400.0
81	60.87	21479.29
61	8.7	24145.0
25	17.39	23182.5
38	73.91	24992.94
84	34.78	29753.75
13	100.0	26425.22
66	4.35	27810.0

56	34.78	24201.25
54	8.7	24560.0
95	21.74	21928.0
65	8.7	25145.0
45	8.7	23630.0
42	4.35	23290.0
19	47.83	20218.18
40	4.35	23940.0
57	13.04	22226.67
08	4.35	24733.94
10	4.35	21446.67
53	17.39	25910.0
24	17.39	21355.0
28	8.7	19260.0
30	39.13	28063.33
44	43.48	23197.0
34	56.52	25559.23
35	8.7	23825.0
68	4.35	26140.0
63	30.43	24630.0
01	8.7	24313.85
46	17.39	23662.5
85	17.39	22922.5
37	4.35	26020.0
47	17.39	25695.0
69	13.04	29616.67
09	8.7	22281.54
77	13.04	21586.67
87	4.35	29230.0
92	4.35	21450.0
82	13.04	25763.33
07	52.17	24211.56
27	13.04	22523.33
26	17.39	18500.0
51	8.7	25650.0
50	4.35	26820.0
67	39.13	21260.0
49	4.35	19600.0
29	13.04	24266.67



Monospace

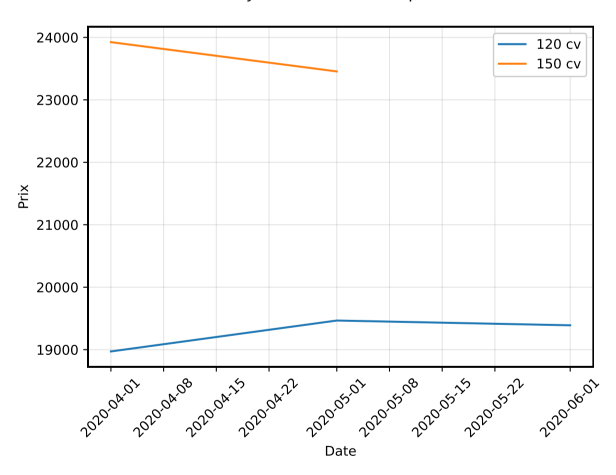
Kilométrage: <150000km



0.9736273173411064 %Les 3 derniers mois

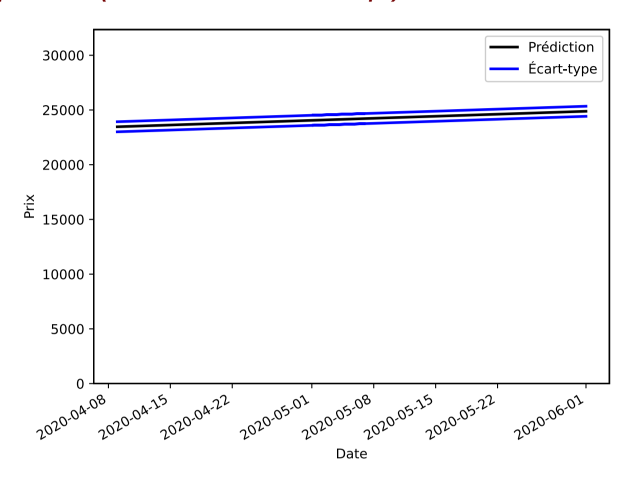
-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps





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

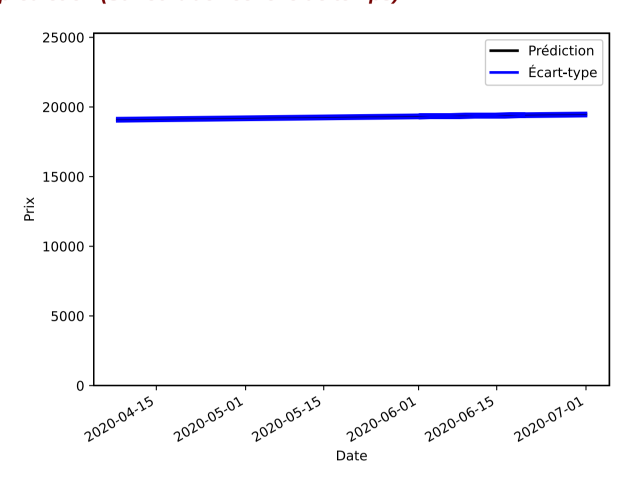


b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
47	16.67	23455.0
36	8.33	26430.0
13	50.0	28660.0
46	16.67	29910.0
43	50.0	25691.67
34	16.67	31760.0
49	16.67	34220.0
06	8.33	27310.0
11	25.0	28133.33
56	100.0	32119.17
78	33.33	29492.5
69	16.67	29020.0
42	16.67	31575.0



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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	8.7	22675.0
74	4.35	19070.0
32	13.04	21336.67
33	21.74	22478.0
62	13.04	21340.0
83	8.7	25900.0
31	56.52	25818.46
43	30.43	24701.43
91	21.74	21100.0
78	47.83	23403.64
14	8.7	26860.0
76	13.04	24270.0
41	21.74	23016.0
22	8.7	30400.0
81	60.87	21479.29
61	8.7	24145.0
25	17.39	23182.5
38	73.91	24992.94
84	34.78	29753.75
13	100.0	26425.22
66	4.35	27810.0

56	34.78	24201.25
54	8.7	24560.0
95	21.74	21928.0
65	8.7	25145.0
45	8.7	23630.0
42	4.35	23290.0
19	47.83	20218.18
40	4.35	23940.0
57	13.04	22226.67
08	4.35	24733.94
10	4.35	21446.67
53	17.39	25910.0
24	17.39	21355.0
28	8.7	19260.0
30	39.13	28063.33
44	43.48	23197.0
34	56.52	25559.23
35	8.7	23825.0
68	4.35	26140.0
63	30.43	24630.0
01	8.7	24313.85
46	17.39	23662.5
85	17.39	22922.5
37	4.35	26020.0
47	17.39	25695.0
69	13.04	29616.67
09	8.7	22281.54
77	13.04	21586.67
87	4.35	29230.0
92	4.35	21450.0
82	13.04	25763.33
07	52.17	24211.56
27	13.04	22523.33
26	17.39	18500.0
51	8.7	25650.0
50	4.35	26820.0
67	39.13	21260.0
49	4.35	19600.0
29	13.04	24266.67



Monospace

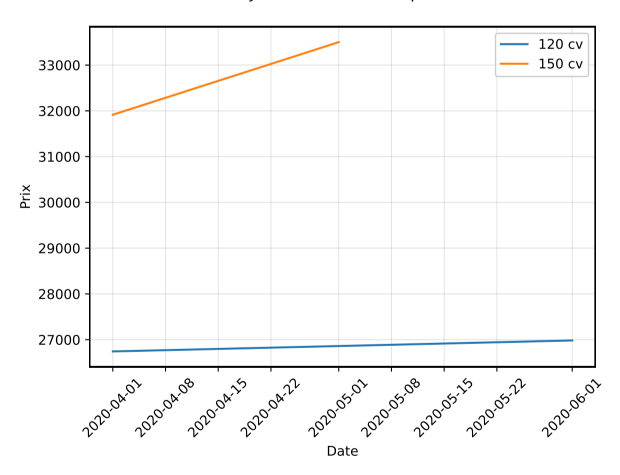
Kilométrage: <5000km



0.9736273173411064 %Les 3 derniers mois

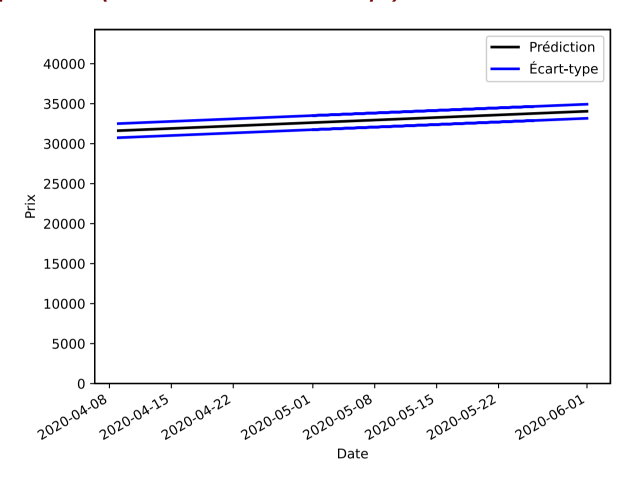
-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps





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

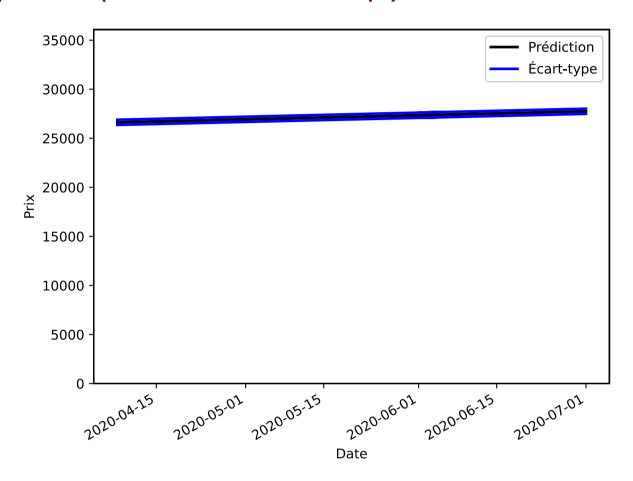


b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
47	16.67	23455.0
36	8.33	26430.0
13	50.0	28660.0
46	16.67	29910.0
43	50.0	25691.67
34	16.67	31760.0
49	16.67	34220.0
06	8.33	27310.0
11	25.0	28133.33
56	100.0	32119.17
78	33.33	29492.5
69	16.67	29020.0
42	16.67	31575.0



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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
73	8.7	22675.0
74	4.35	19070.0
32	13.04	21336.67
33	21.74	22478.0
62	13.04	21340.0
83	8.7	25900.0
31	56.52	25818.46
43	30.43	24701.43
91	21.74	21100.0
78	47.83	23403.64
14	8.7	26860.0
76	13.04	24270.0
41	21.74	23016.0
22	8.7	30400.0
81	60.87	21479.29
61	8.7	24145.0
25	17.39	23182.5
38	73.91	24992.94
84	34.78	29753.75
13	100.0	26425.22
66	4.35	27810.0

56	34.78	24201.25
54	8.7	24560.0
95	21.74	21928.0
65	8.7	25145.0
45	8.7	23630.0
42	4.35	23290.0
19	47.83	20218.18
40	4.35	23940.0
57	13.04	22226.67
08	4.35	24733.94
10	4.35	21446.67
53	17.39	25910.0
24	17.39	21355.0
28	8.7	19260.0
30	39.13	28063.33
44	43.48	23197.0
34	56.52	25559.23
35	8.7	23825.0
68	4.35	26140.0
63	30.43	24630.0
01	8.7	24313.85
46	17.39	23662.5
85	17.39	22922.5
37	4.35	26020.0
47	17.39	25695.0
69	13.04	29616.67
09	8.7	22281.54
77	13.04	21586.67
87	4.35	29230.0
92	4.35	21450.0
82	13.04	25763.33
07	52.17	24211.56
27	13.04	22523.33
26	17.39	18500.0
51	8.7	25650.0
50	4.35	26820.0
67	39.13	21260.0
49	4.35	19600.0
29	13.04	24266.67



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
1.6 BlueHDi AT (120 cv)	Grand monospace 5-portes	2018-2020	Diesel	300	4.0	Turbo	189	4,6	Common Rail	4,6	3,7
1.6 HDi MT (115 cv)	Grand monospace 5-portes	2018-2020	Diesel	270	4.0	Turbo	189	5,2	Common Rail	5,2	3,8
1.6 THP AT (150 cv)	Grand monospace 5-portes	2018-2020	Essence	240	4.0	Twin-scroll	200	8,9	Injection directe	8,9	5