PEUGEOT

3008

2 génération





Informations



Diesel

Types d'énergie

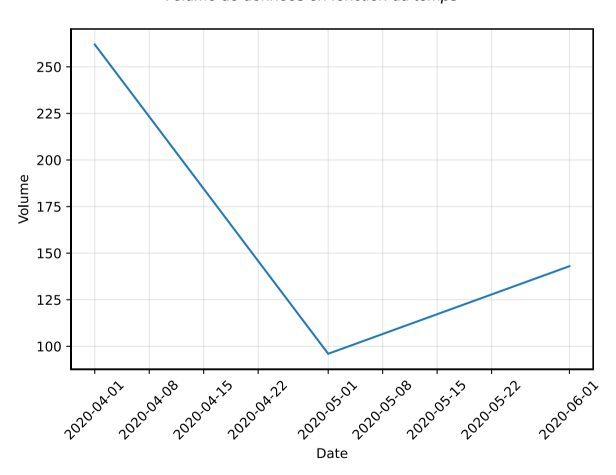
Essence

47.5%

Manuelle

100,0%

Volume de données en fonction du temps

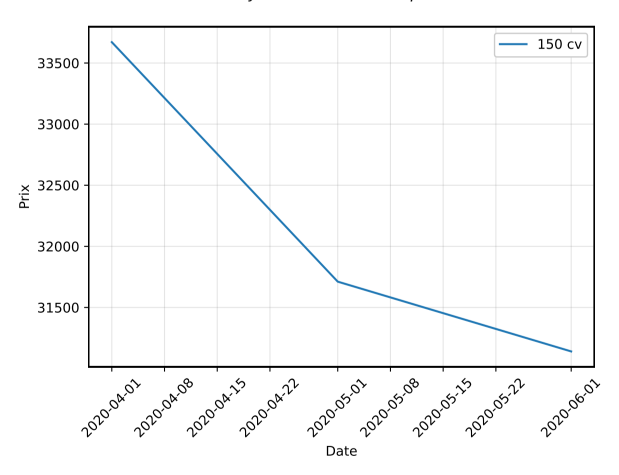




Kilométrage: <50000km

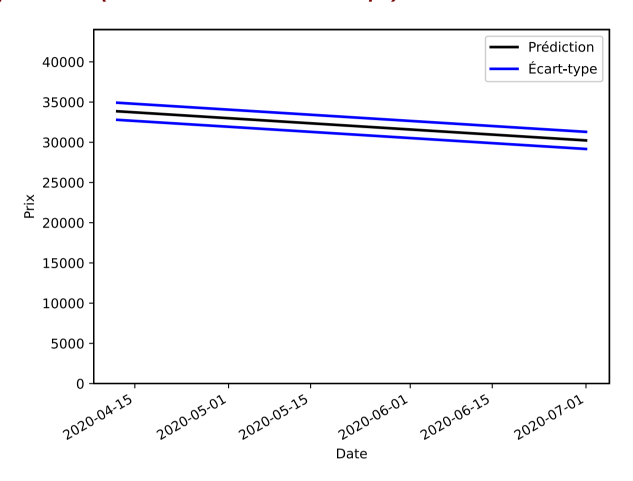


-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
79	3.7	36510.0
32	7.41	24730.0
33	100.0	34273.89
31	66.67	31319.44
91	12.96	28958.57
75	3.7	30365.0
78	20.37	27650.91
59	1.85	31890.0
14	5.56	23860.0
76	5.56	31730.0
41	7.41	24370.0
81	1.85	25280.0
84	9.26	30280.0
38	12.96	36518.57
86	22.22	33425.0
17	96.3	36179.62
16	5.56	29363.33
66	1.85	19860.0
42	7.41	32420.0
19	14.81	27398.75
24	14.81	32823.5

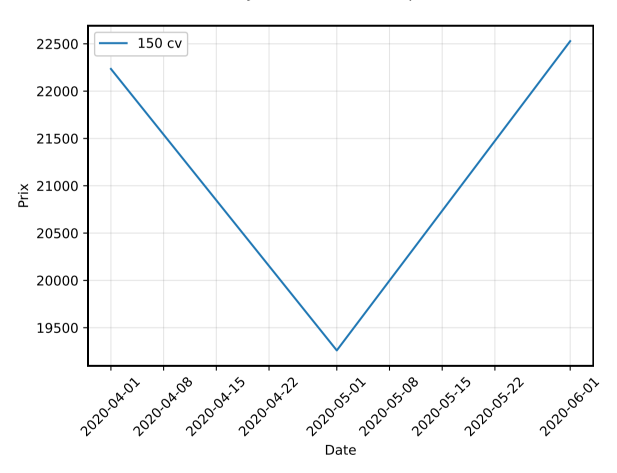
28	9.26	31172.0
44	16.67	34681.11
34	22.22	29577.5
35	68.52	31188.38
68	29.63	31066.25
63	16.67	32626.67
69	24.07	29092.31
47	7.41	29230.0
93	7.41	29017.5
77	42.59	32444.78
87	7.41	25797.5
92	25.93	36765.0
82	31.48	36238.82
07	33.33	31246.62
27	35.19	29095.79
51	16.67	24456.67
50	40.74	33298.18
72	16.67	32173.33
11	35.19	33852.11
49	18.52	27532.0



Kilométrage: <250000km

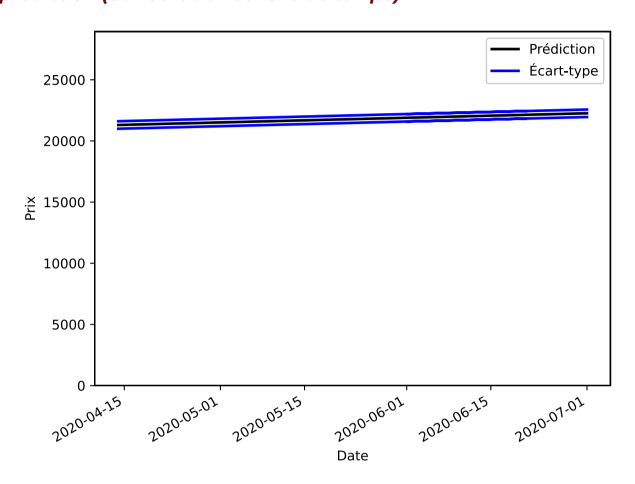


-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
79	3.7	36510.0
32	7.41	24730.0
33	100.0	34273.89
31	66.67	31319.44
91	12.96	28958.57
75	3.7	30365.0
78	20.37	27650.91
59	1.85	31890.0
14	5.56	23860.0
76	5.56	31730.0
41	7.41	24370.0
81	1.85	25280.0
84	9.26	30280.0
38	12.96	36518.57
86	22.22	33425.0
17	96.3	36179.62
16	5.56	29363.33
66	1.85	19860.0
42	7.41	32420.0
19	14.81	27398.75
24	14.81	32823.5

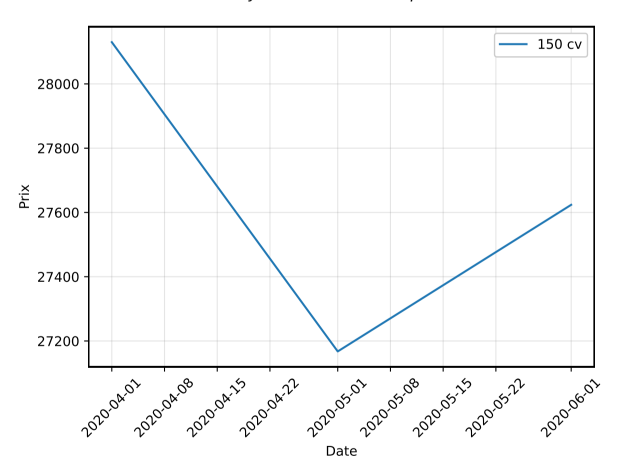
28	9.26	31172.0
44	16.67	34681.11
34	22.22	29577.5
35	68.52	31188.38
68	29.63	31066.25
63	16.67	32626.67
69	24.07	29092.31
47	7.41	29230.0
93	7.41	29017.5
77	42.59	32444.78
87	7.41	25797.5
92	25.93	36765.0
82	31.48	36238.82
07	33.33	31246.62
27	35.19	29095.79
51	16.67	24456.67
50	40.74	33298.18
72	16.67	32173.33
11	35.19	33852.11
49	18.52	27532.0



Kilométrage: <150000km

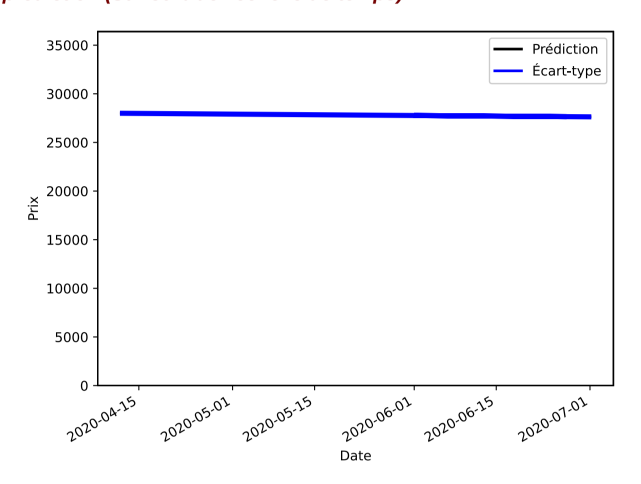


-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
79	3.7	36510.0
32	7.41	24730.0
33	100.0	34273.89
31	66.67	31319.44
91	12.96	28958.57
75	3.7	30365.0
78	20.37	27650.91
59	1.85	31890.0
14	5.56	23860.0
76	5.56	31730.0
41	7.41	24370.0
81	1.85	25280.0
84	9.26	30280.0
38	12.96	36518.57
86	22.22	33425.0
17	96.3	36179.62
16	5.56	29363.33
66	1.85	19860.0
42	7.41	32420.0
19	14.81	27398.75
24	14.81	32823.5

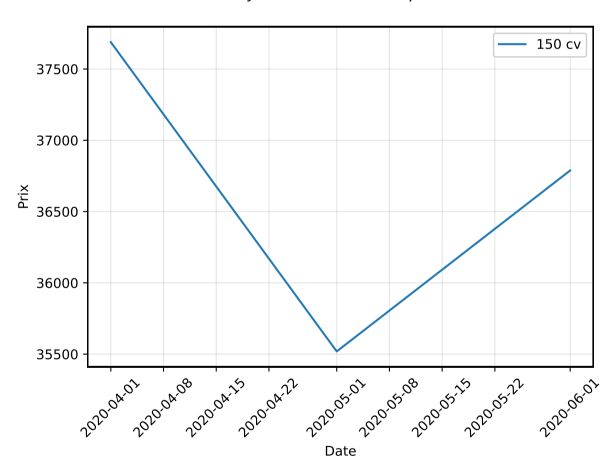
28	9.26	31172.0
44	16.67	34681.11
34	22.22	29577.5
35	68.52	31188.38
68	29.63	31066.25
63	16.67	32626.67
69	24.07	29092.31
47	7.41	29230.0
93	7.41	29017.5
77	42.59	32444.78
87	7.41	25797.5
92	25.93	36765.0
82	31.48	36238.82
07	33.33	31246.62
27	35.19	29095.79
51	16.67	24456.67
50	40.74	33298.18
72	16.67	32173.33
11	35.19	33852.11
49	18.52	27532.0



Kilométrage: <5000km

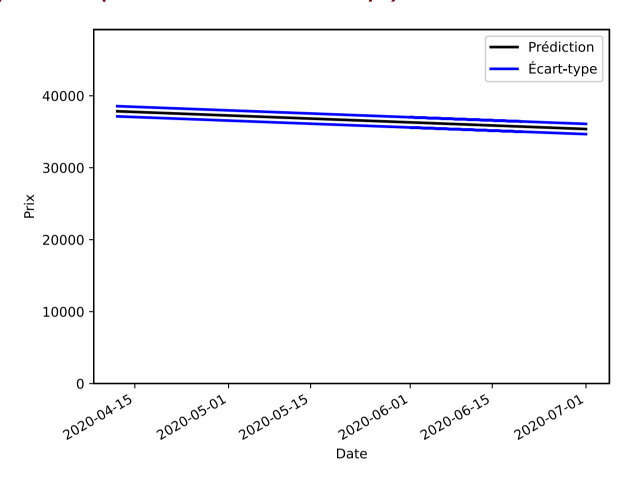


-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
79	3.7	36510.0
32	7.41	24730.0
33	100.0	34273.89
31	66.67	31319.44
91	12.96	28958.57
75	3.7	30365.0
78	20.37	27650.91
59	1.85	31890.0
14	5.56	23860.0
76	5.56	31730.0
41	7.41	24370.0
81	1.85	25280.0
84	9.26	30280.0
38	12.96	36518.57
86	22.22	33425.0
17	96.3	36179.62
16	5.56	29363.33
66	1.85	19860.0
42	7.41	32420.0
19	14.81	27398.75
24	14.81	32823.5

28	9.26	31172.0
44	16.67	34681.11
34	22.22	29577.5
35	68.52	31188.38
68	29.63	31066.25
63	16.67	32626.67
69	24.07	29092.31
47	7.41	29230.0
93	7.41	29017.5
77	42.59	32444.78
87	7.41	25797.5
92	25.93	36765.0
82	31.48	36238.82
07	33.33	31246.62
27	35.19	29095.79
51	16.67	24456.67
50	40.74	33298.18
72	16.67	32173.33
11	35.19	33852.11
49	18.52	27532.0



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 THP AT (150 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	240	4.0	Turbo	206	7,3	Injection directe	7,3	4,8
2.0 BlueHDi AT (150 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	370	4.0	Turbo	200	5,5	Injection directe	5,5	4,4