

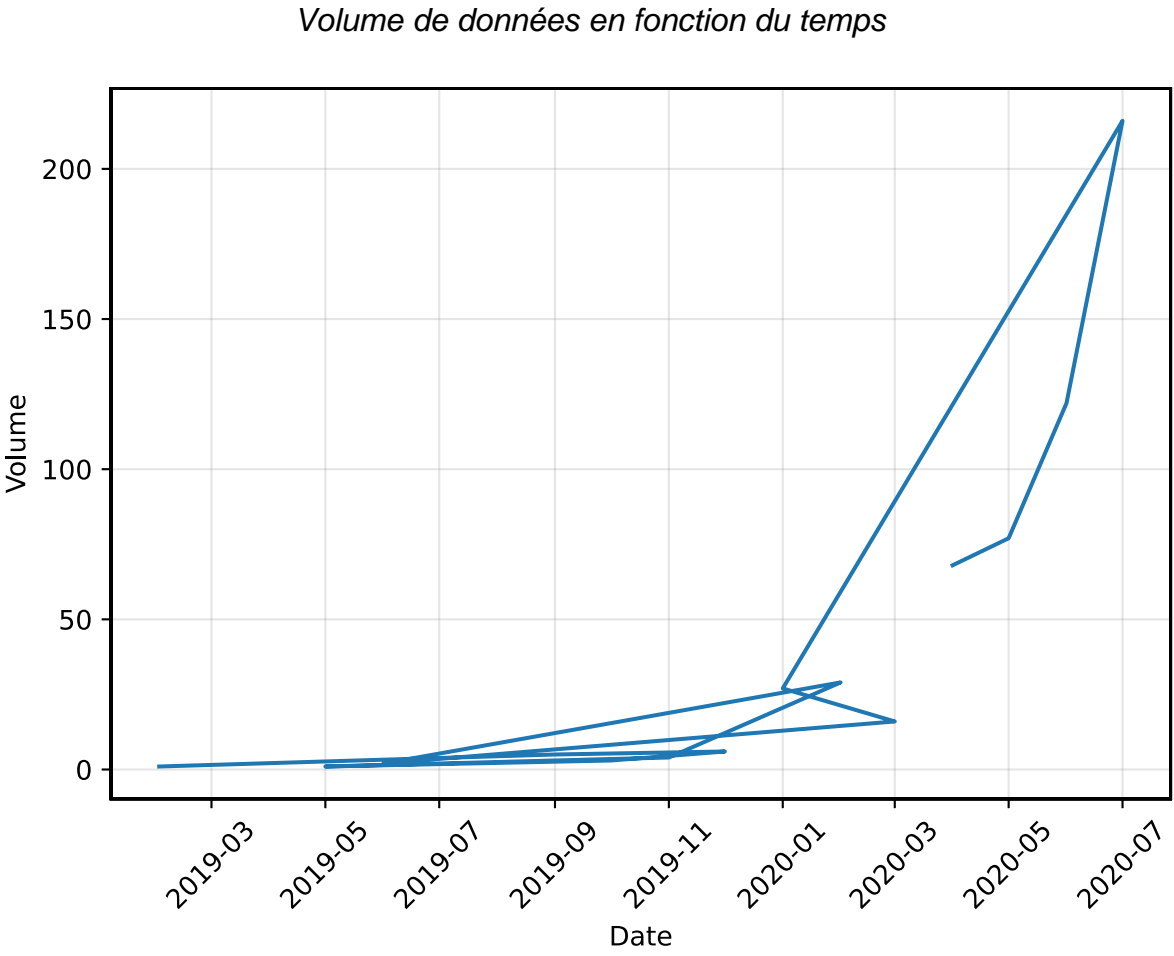
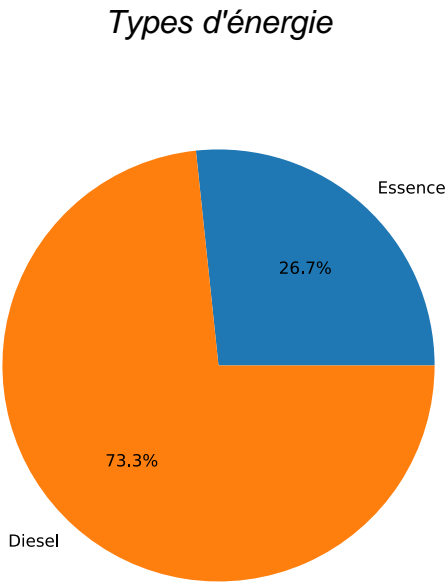
# JEEP

## COMPASS

### 2 génération

  
InvestCar

# Informations



# autre

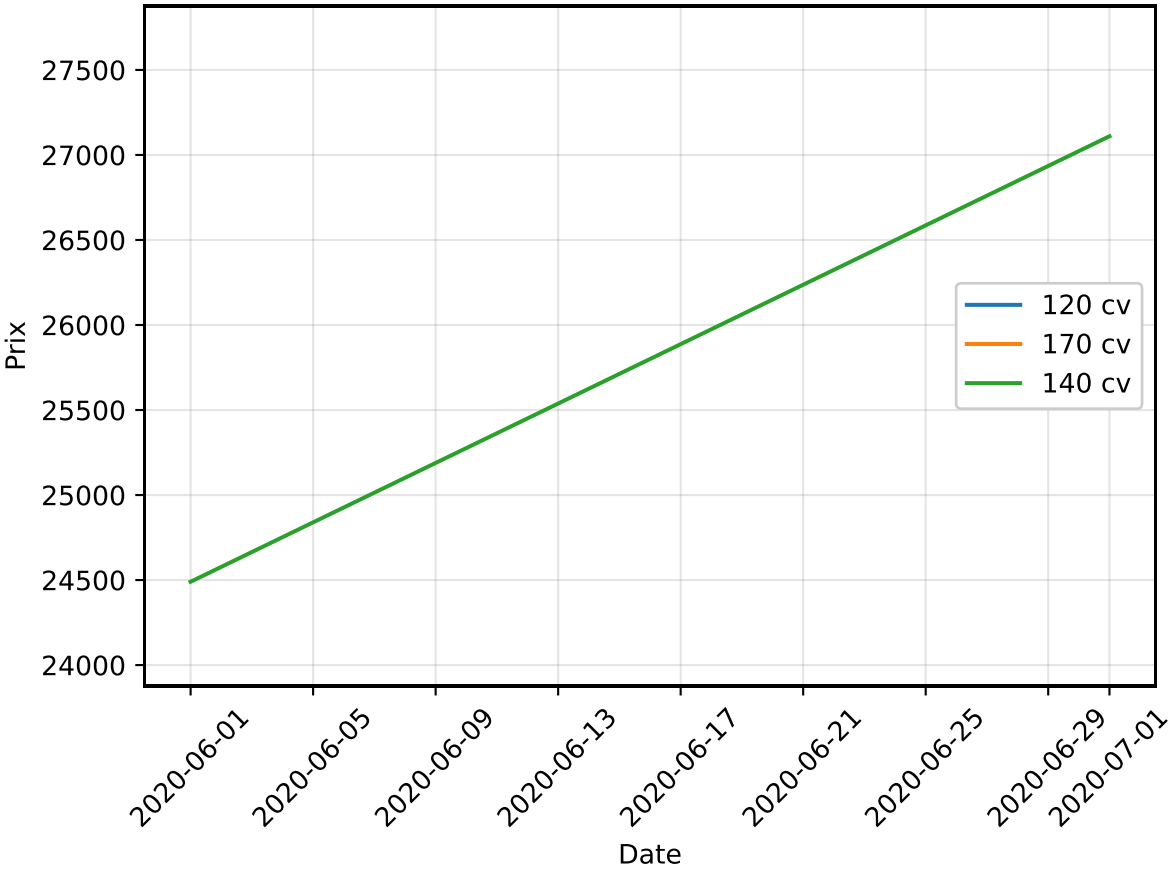
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

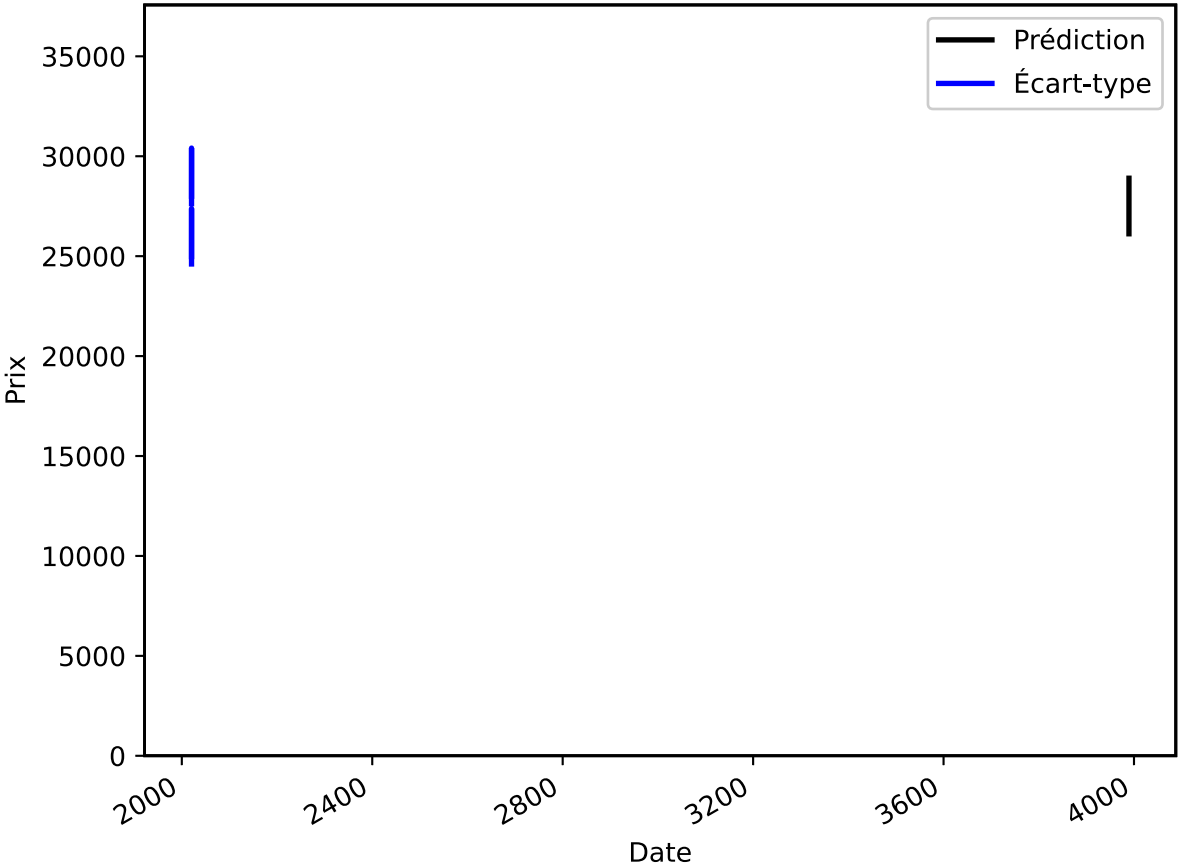
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 170 cv

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



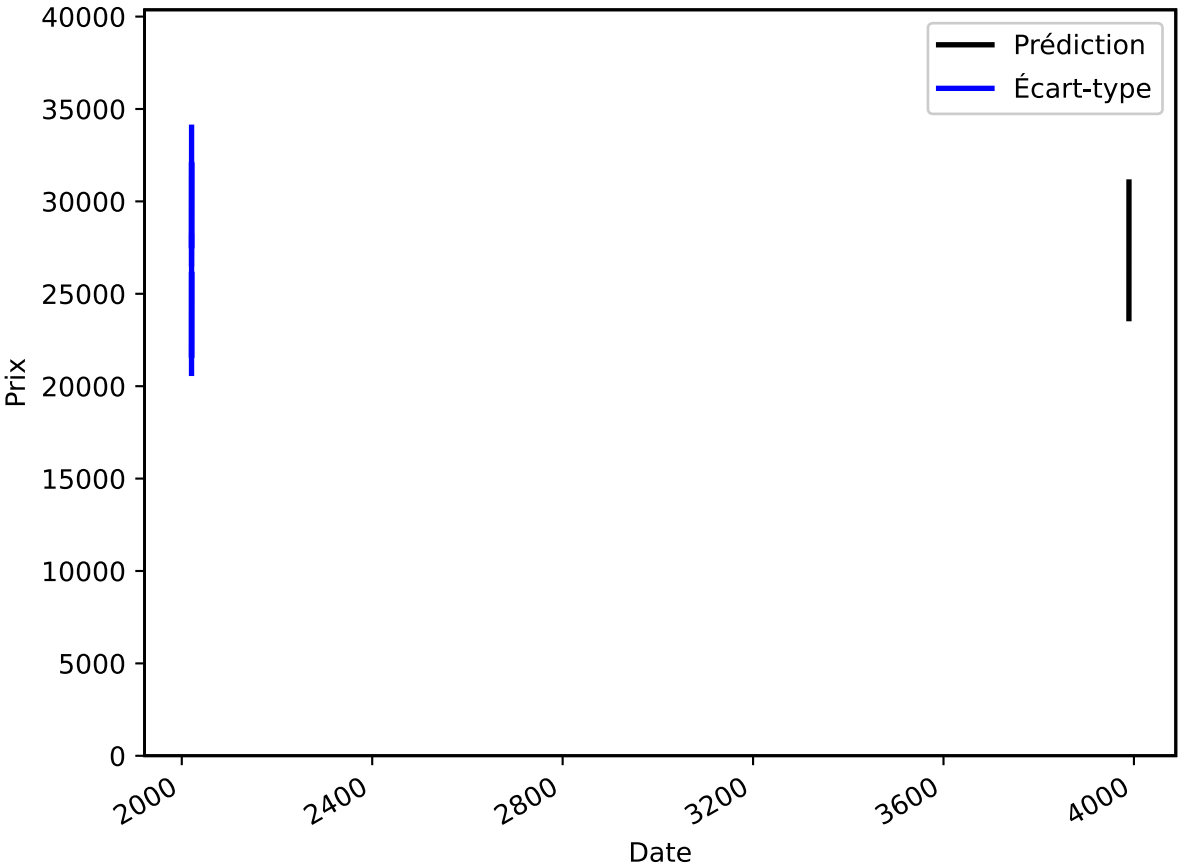
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
13	100.0	26490.0
82	100.0	28900.0

# 140 cv

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



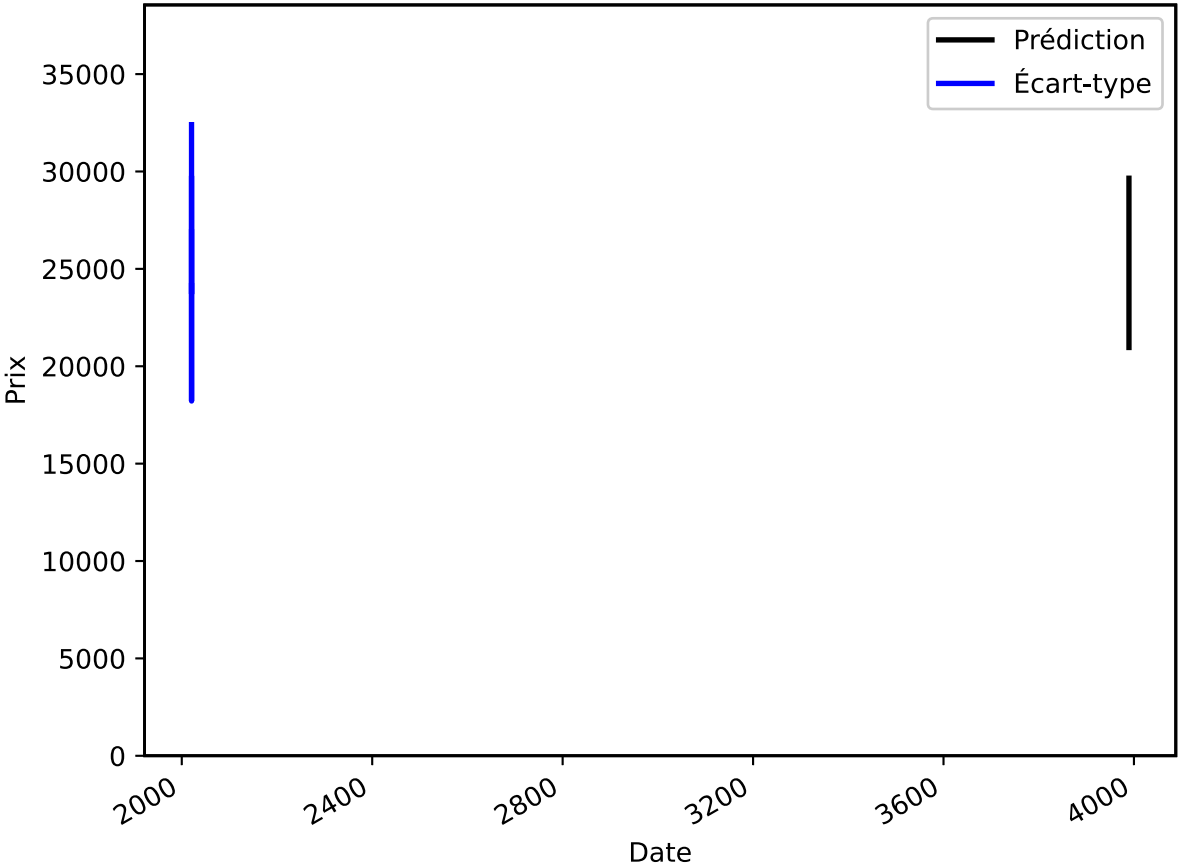
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
79	100.0	27490.0
19	100.0	23900.0
07	100.0	27110.0
76	100.0	23990.0
69	100.0	19999.0
16	100.0	25900.0
31	100.0	24500.0
13	100.0	24490.0

# 120 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
85	33.33	22990.0
79	33.33	26890.0
15	33.33	22990.0
19	100.0	26460.0
13	33.33	18990.0
88	33.33	23900.0



# autre

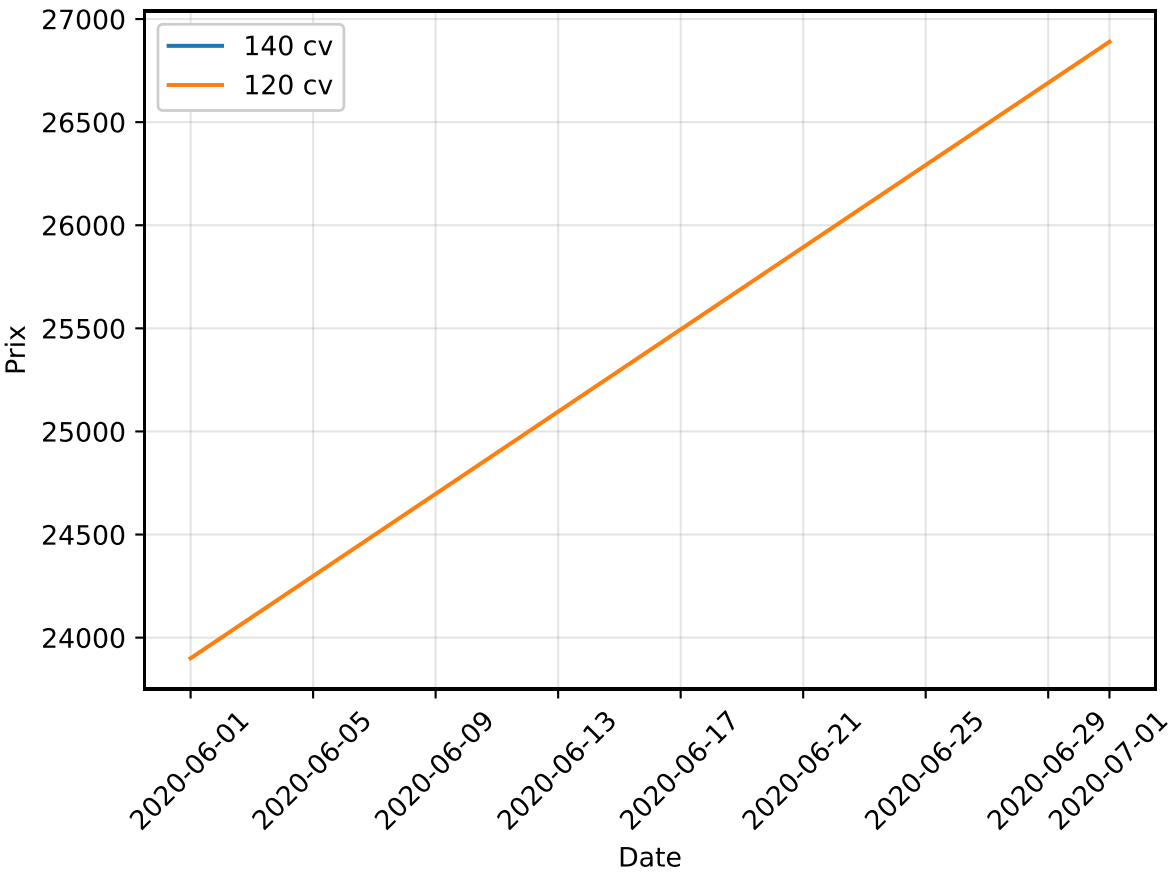
Kilométrage : <5000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

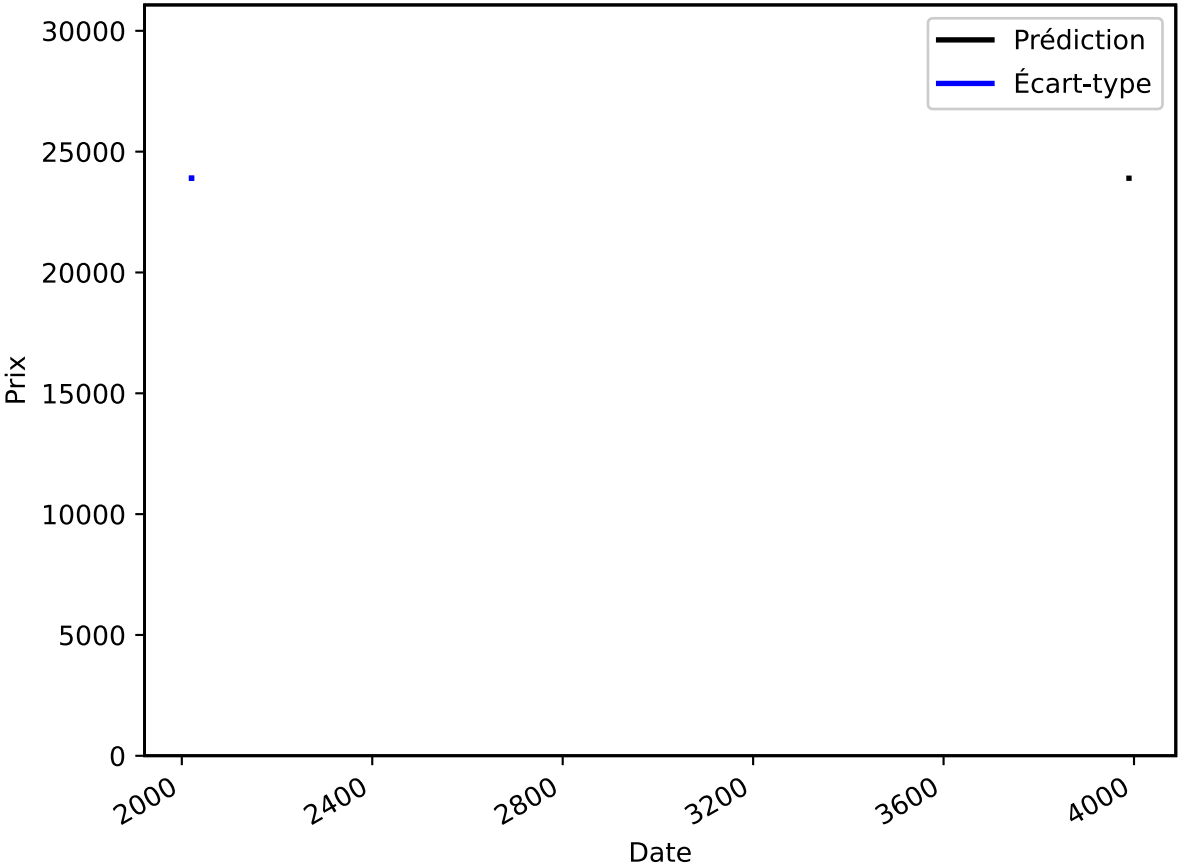
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 140 cv

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



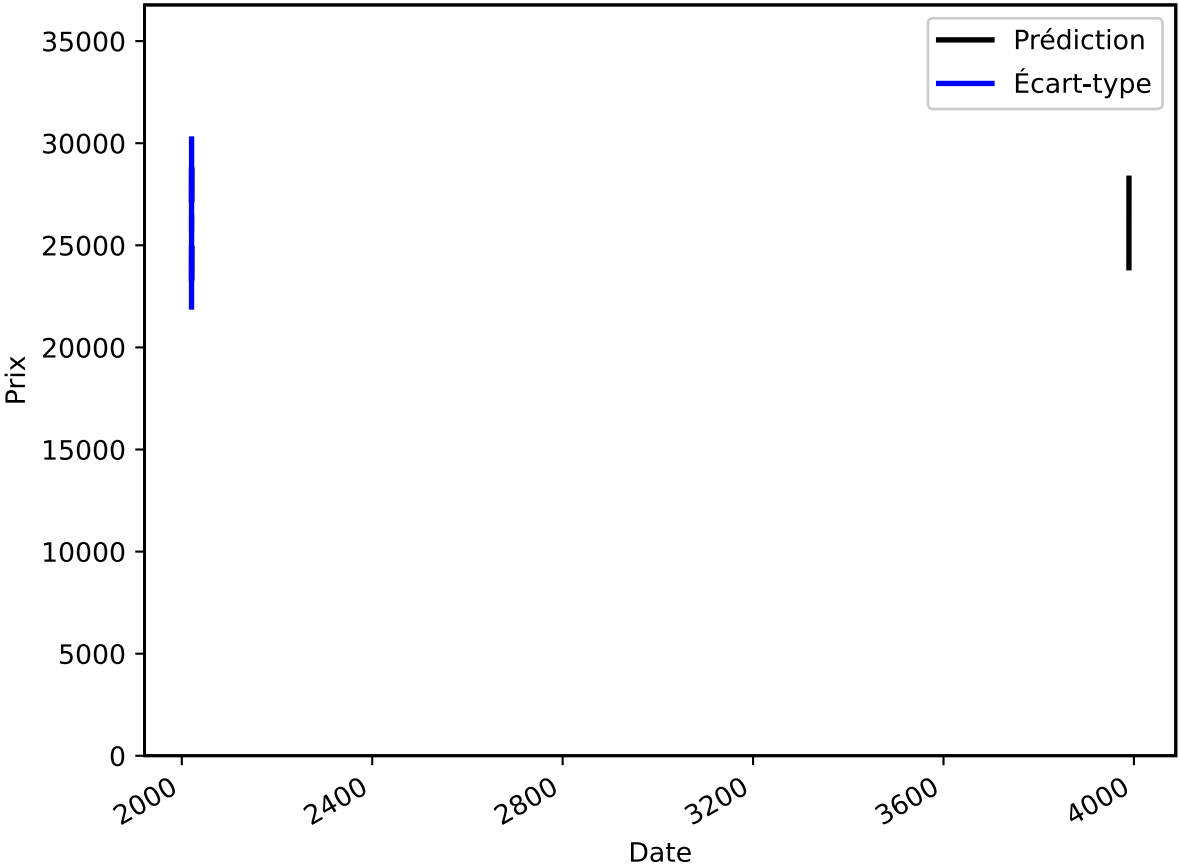
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
79	100.0	27490.0
19	100.0	23900.0
07	100.0	27110.0
76	100.0	23990.0
69	100.0	19999.0
16	100.0	25900.0
31	100.0	24500.0
13	100.0	24490.0

# 120 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
85	33.33	22990.0
79	33.33	26890.0
15	33.33	22990.0
19	100.0	26460.0
13	33.33	18990.0
88	33.33	23900.0

# autre

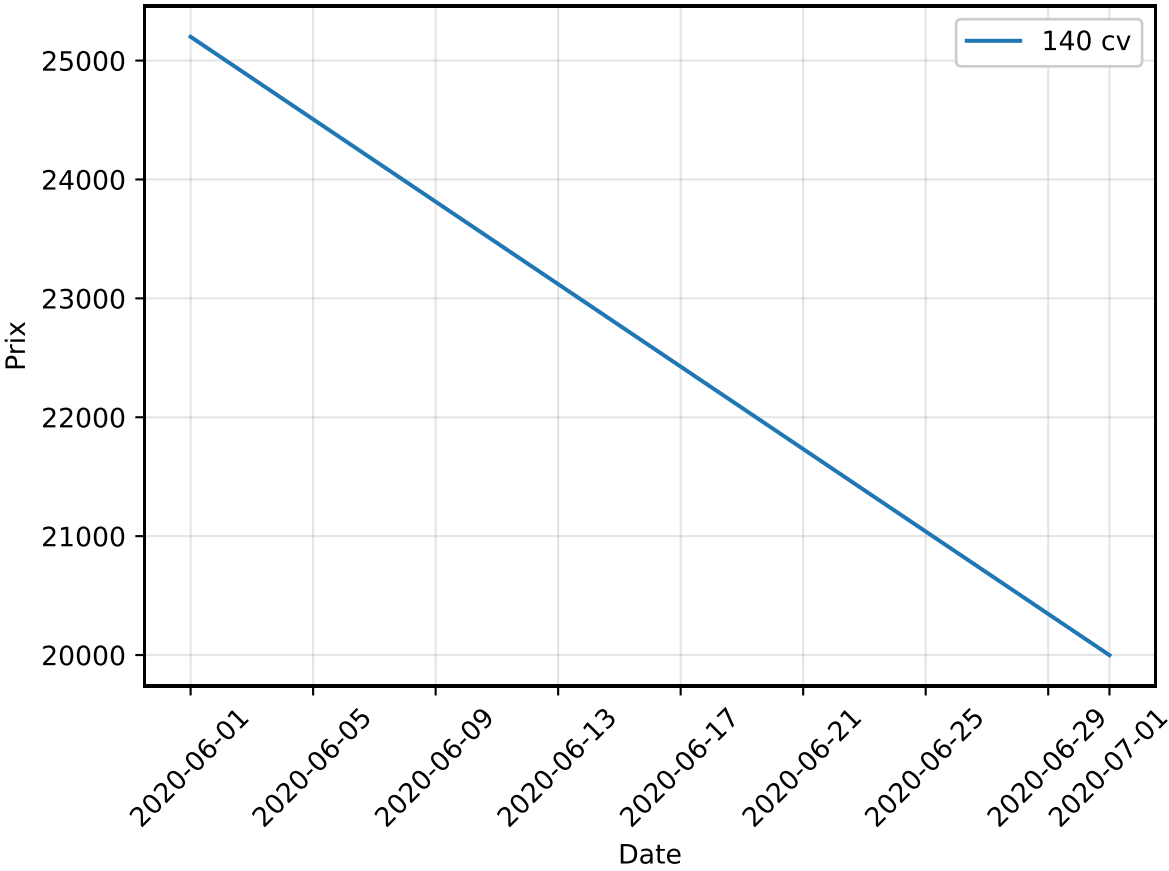
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

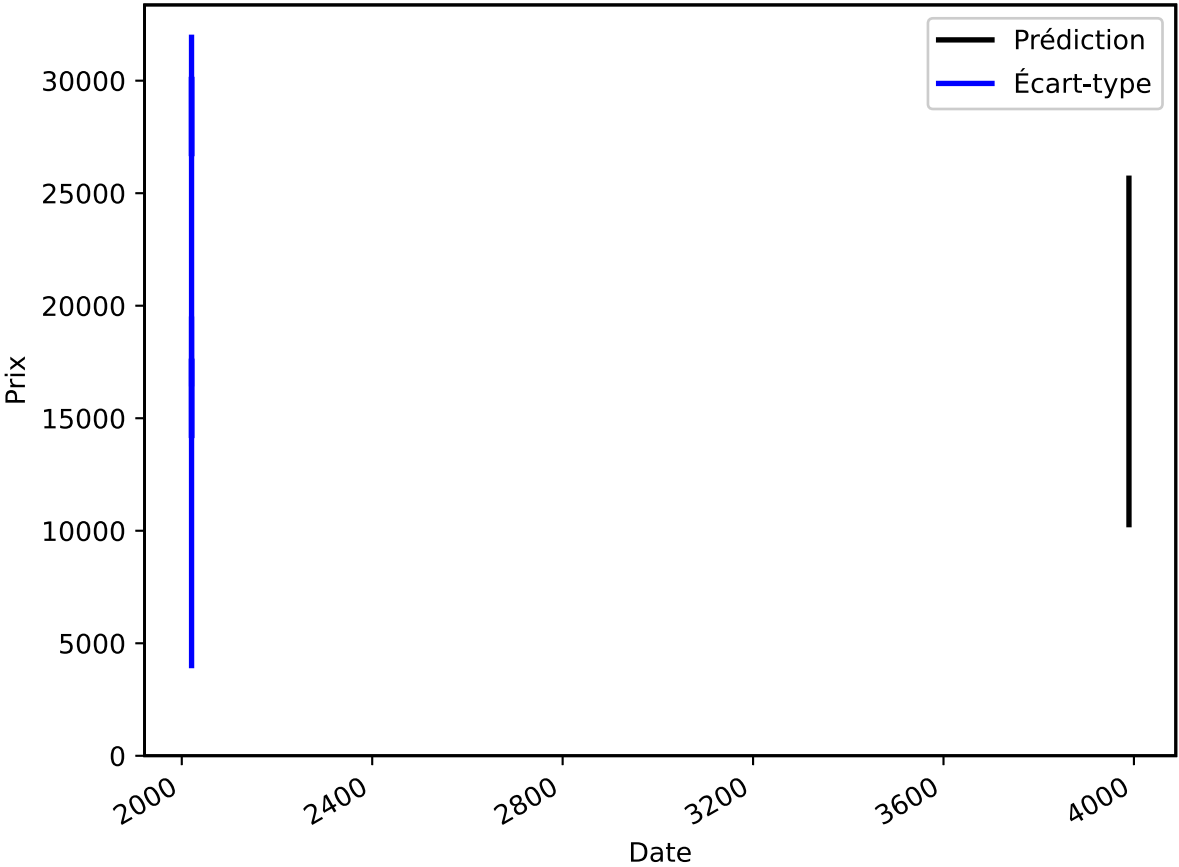
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 140 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
79	100.0	27490.0
19	100.0	23900.0
07	100.0	27110.0
76	100.0	23990.0
69	100.0	19999.0
16	100.0	25900.0
31	100.0	24500.0
13	100.0	24490.0

# Break

Kilométrage : <50000km

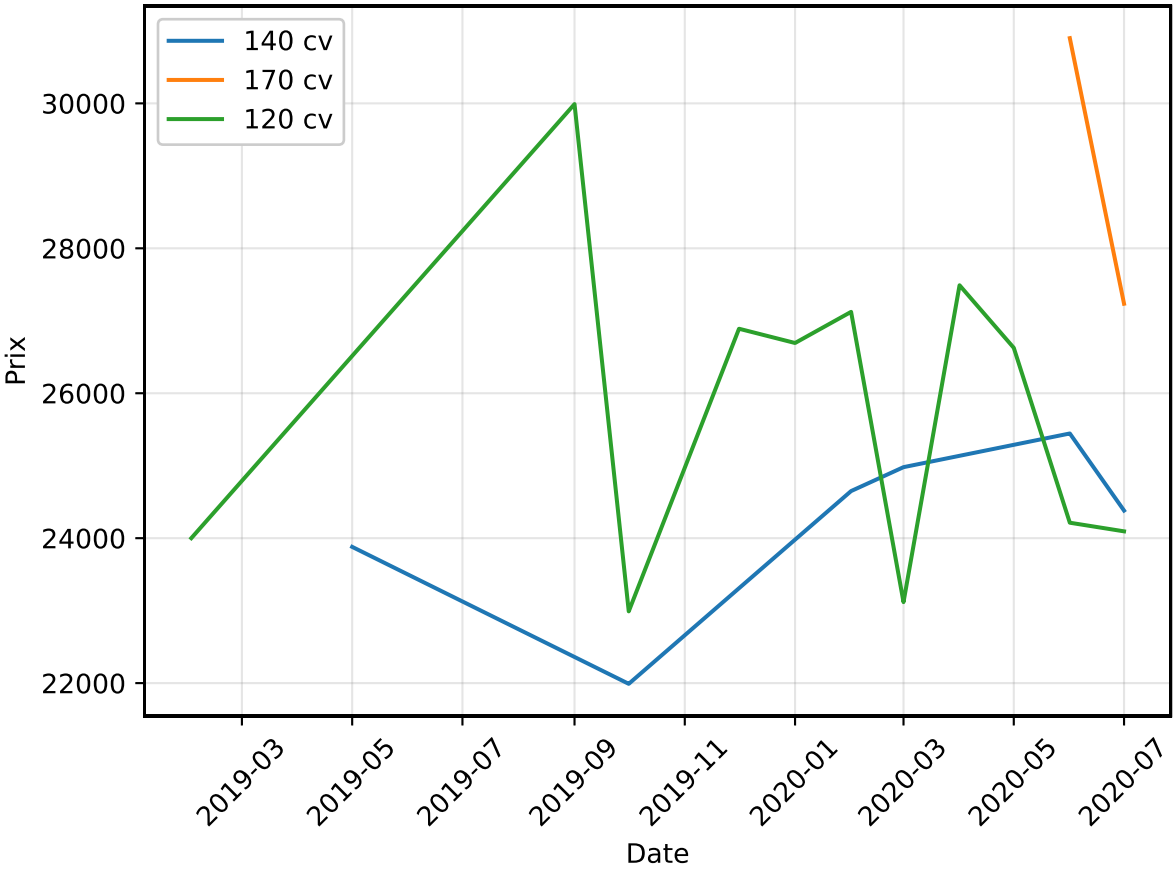


-1 %  
Les 3 derniers mois

0.9437871166072801 %  
Les 6 derniers mois

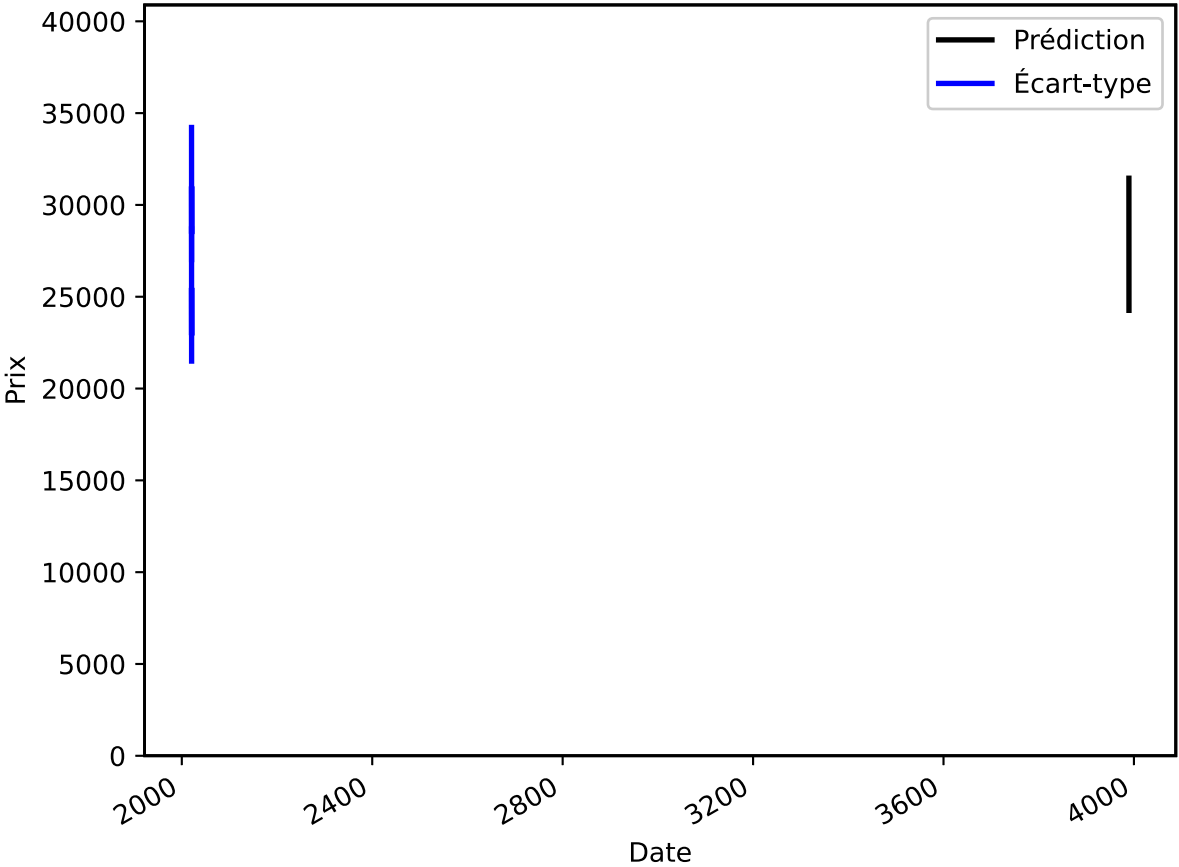
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 170 cv

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



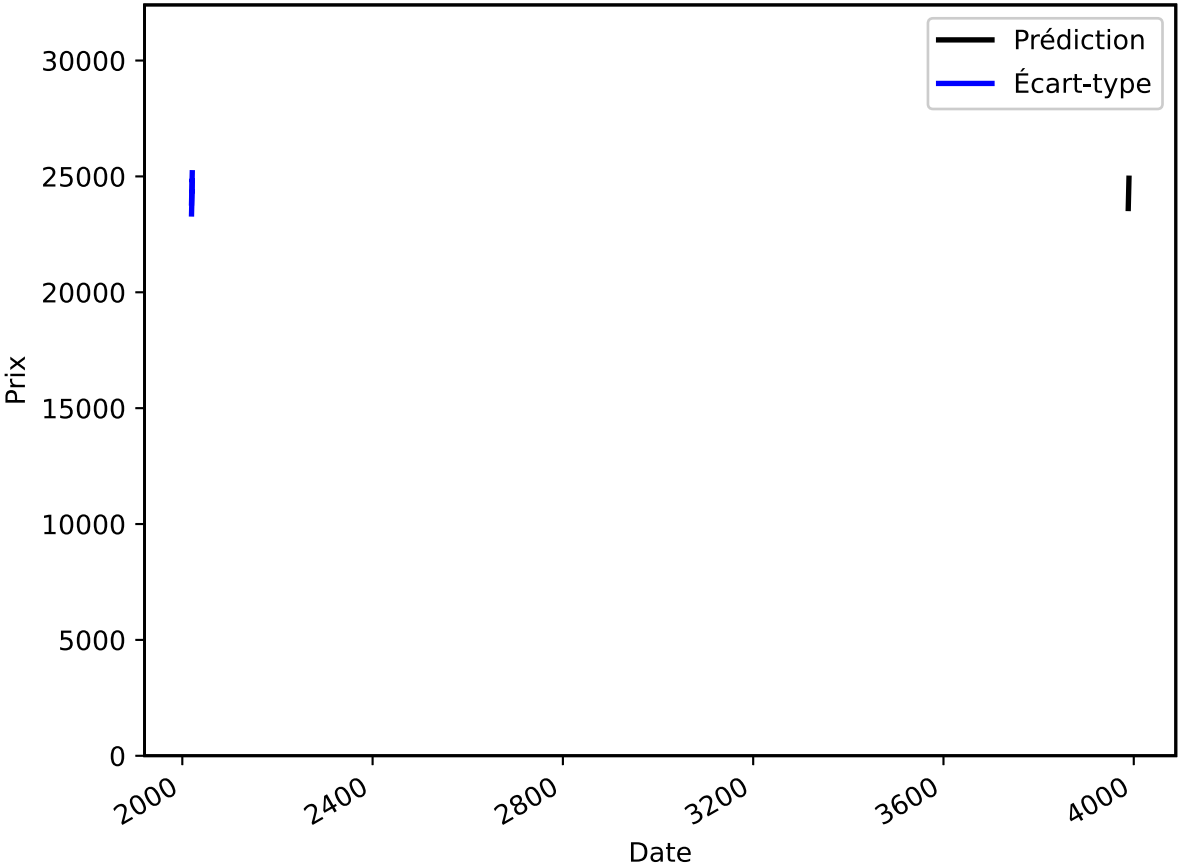
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	100.0	30900.0
17	100.0	24980.0
66	100.0	29490.0
973	100.0	34900.0
63	100.0	25490.0

140 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

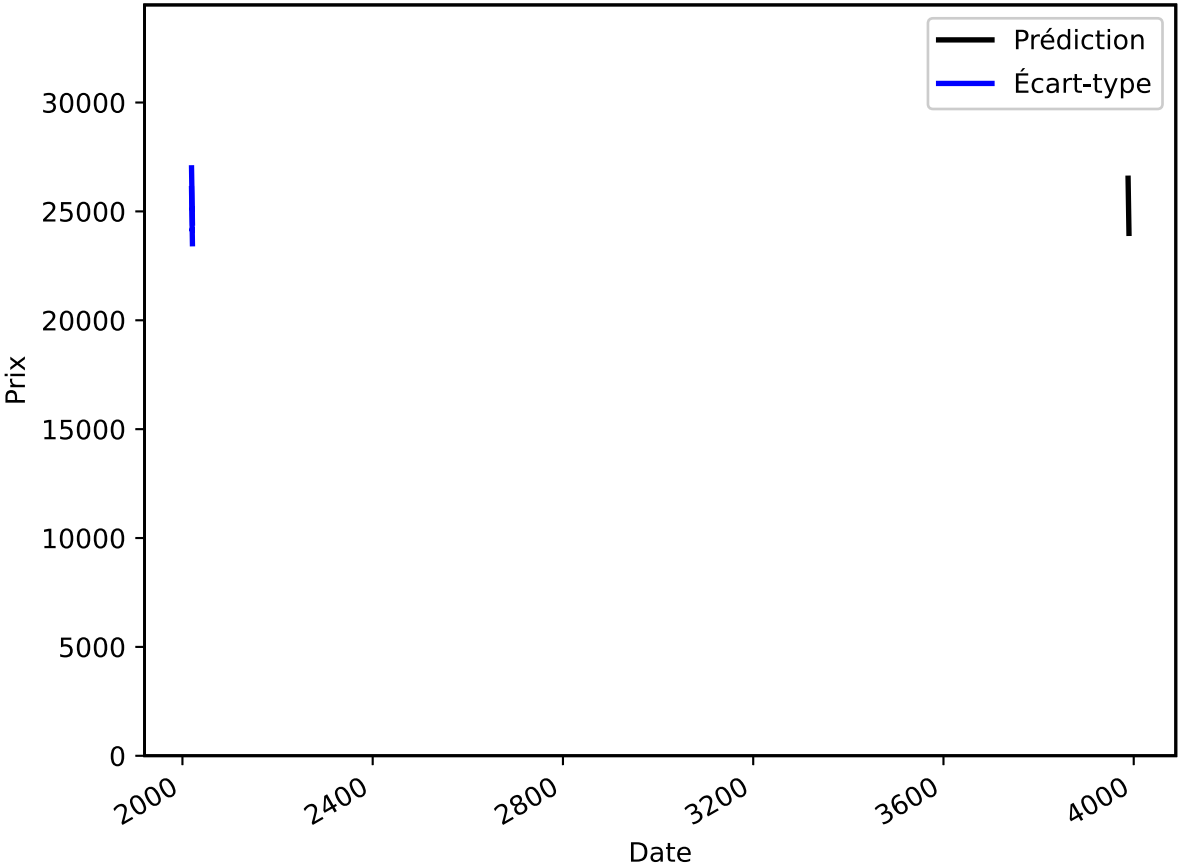
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
40	25.0	19990.0
38	25.0	20480.0
76	25.0	26990.0
21	25.0	24999.0
53	25.0	27490.0
67	25.0	23499.0
13	50.0	29700.0
68	50.0	24129.33
25	25.0	30490.0
78	100.0	30490.0
06	50.0	25701.55
66	50.0	30740.0
63	25.0	24390.0
74	50.0	25990.0
56	50.0	21490.0
62	50.0	30990.0
64	25.0	19490.0
42	25.0	25900.0
02	25.0	26085.8
31	25.0	20990.0
81	25.0	29990.0

77	25.0	21980.0
28	25.0	27990.0
34	25.0	25900.0
29	25.0	21990.0
54	25.0	26200.0

# 120 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
40	20.0	31990.0
38	20.0	17990.0
36	20.0	27490.0
76	20.0	23990.0
14	40.0	25870.0
65	40.0	28900.0
67	40.0	26499.5
13	100.0	21580.0
85	20.0	22990.0
04	20.0	25340.0
78	40.0	22735.0
86	20.0	19490.0
66	40.0	33545.0
44	20.0	29990.0
74	20.0	33900.0
63	20.0	24990.0
84	60.0	23430.0
42	20.0	19990.0
57	20.0	16990.0
974	20.0	29900.0
22	20.0	26900.0



# Break

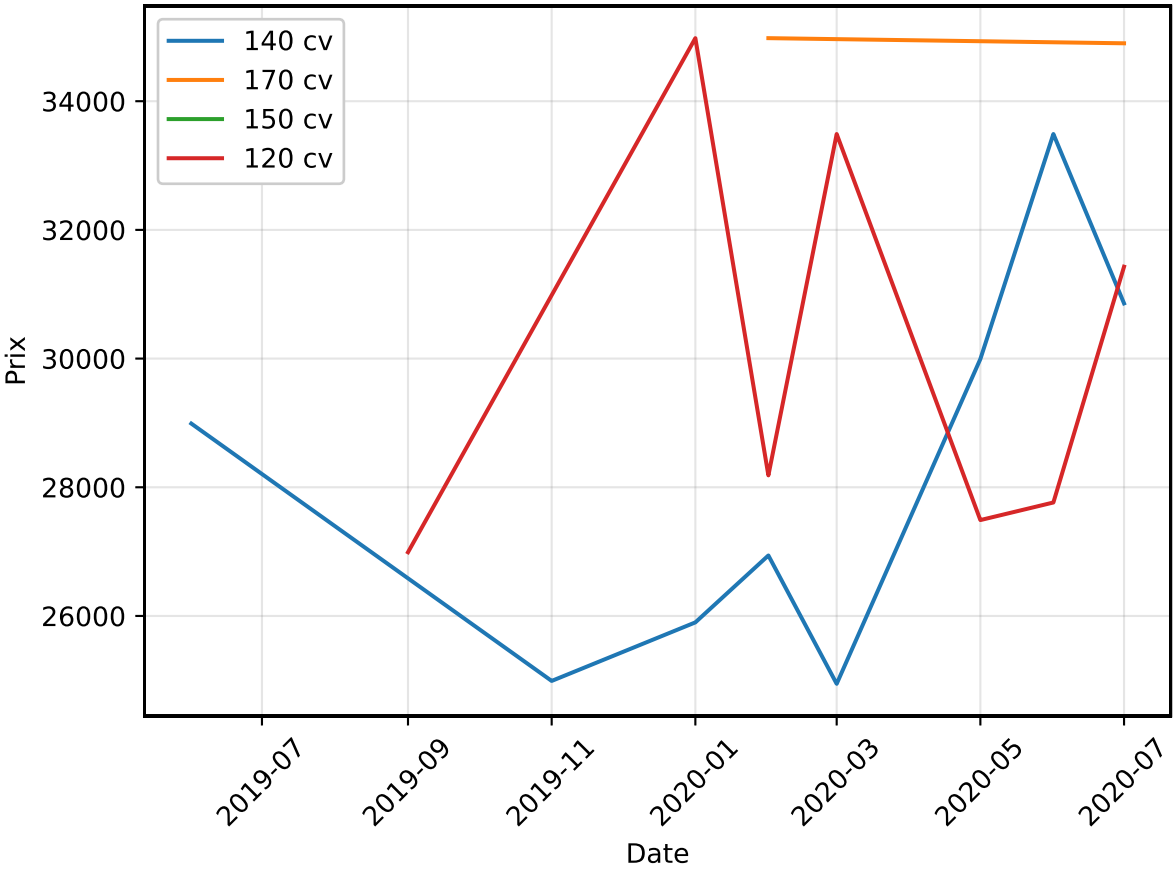
Kilométrage : <5000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

0.9437871166072801 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

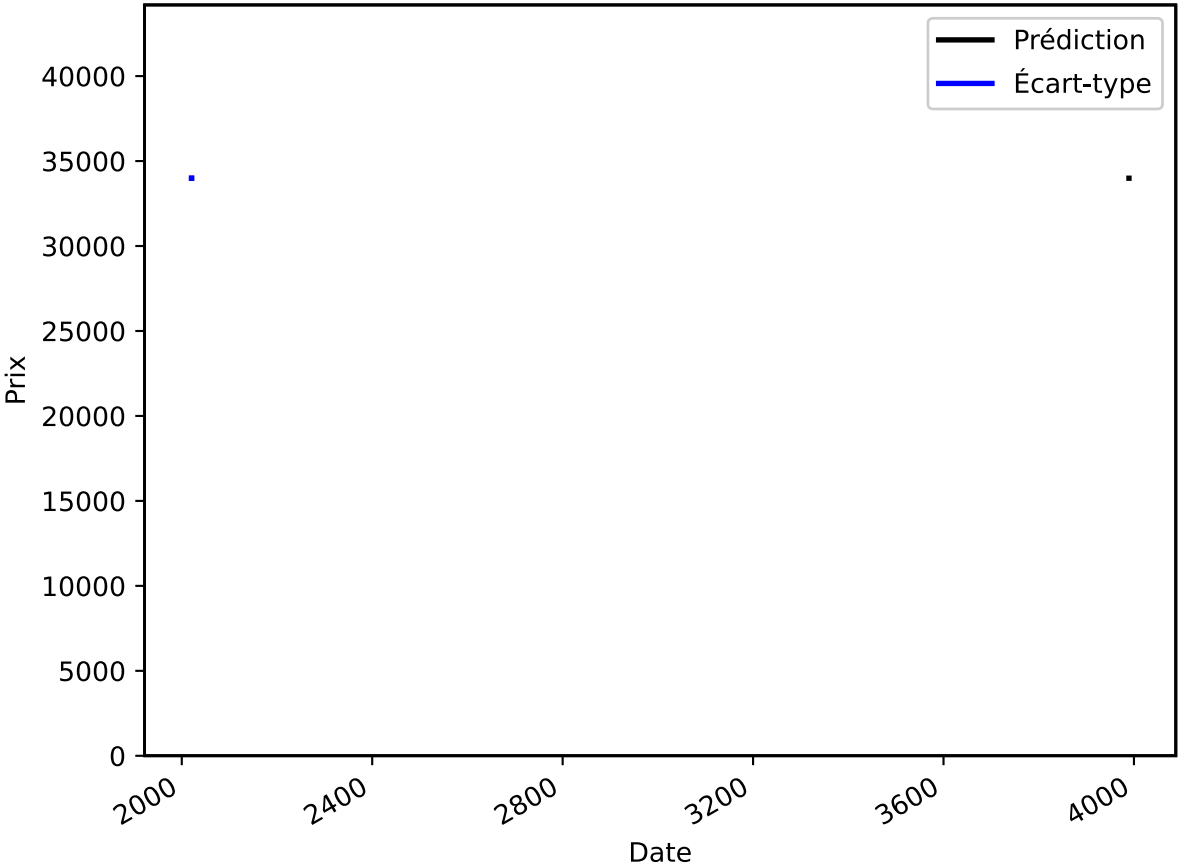
Prix moyen en fonction du temps





# 150 cv

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



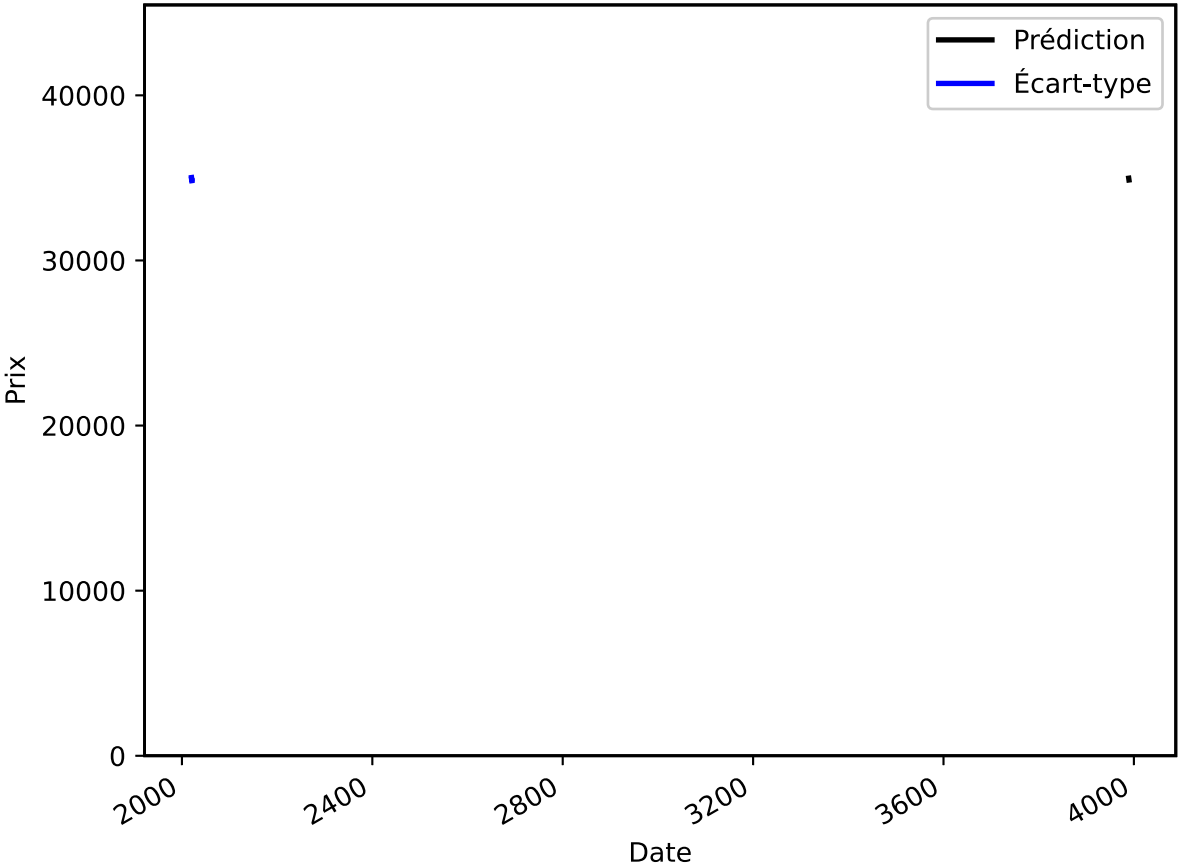
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
74	100.0	33990.0

# 170 cv

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



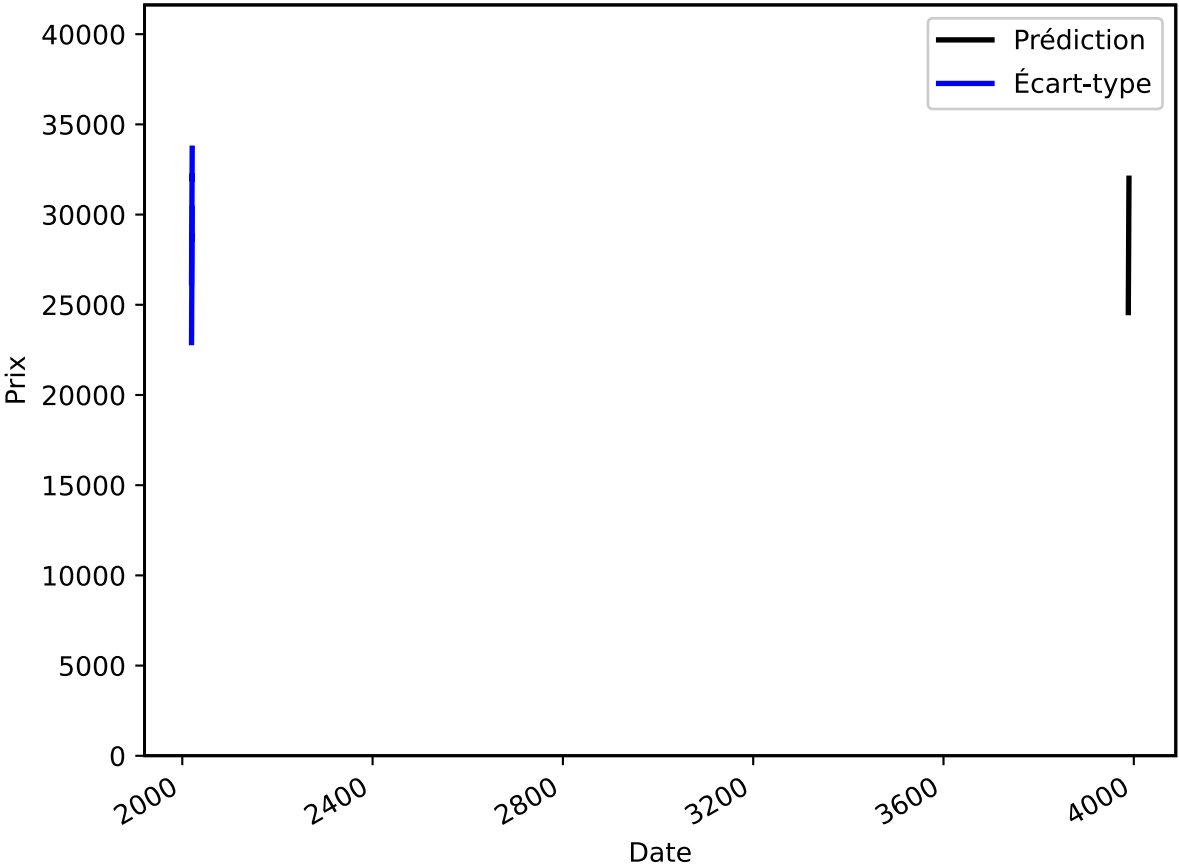
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	100.0	30900.0
17	100.0	24980.0
66	100.0	29490.0
973	100.0	34900.0
63	100.0	25490.0

140 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

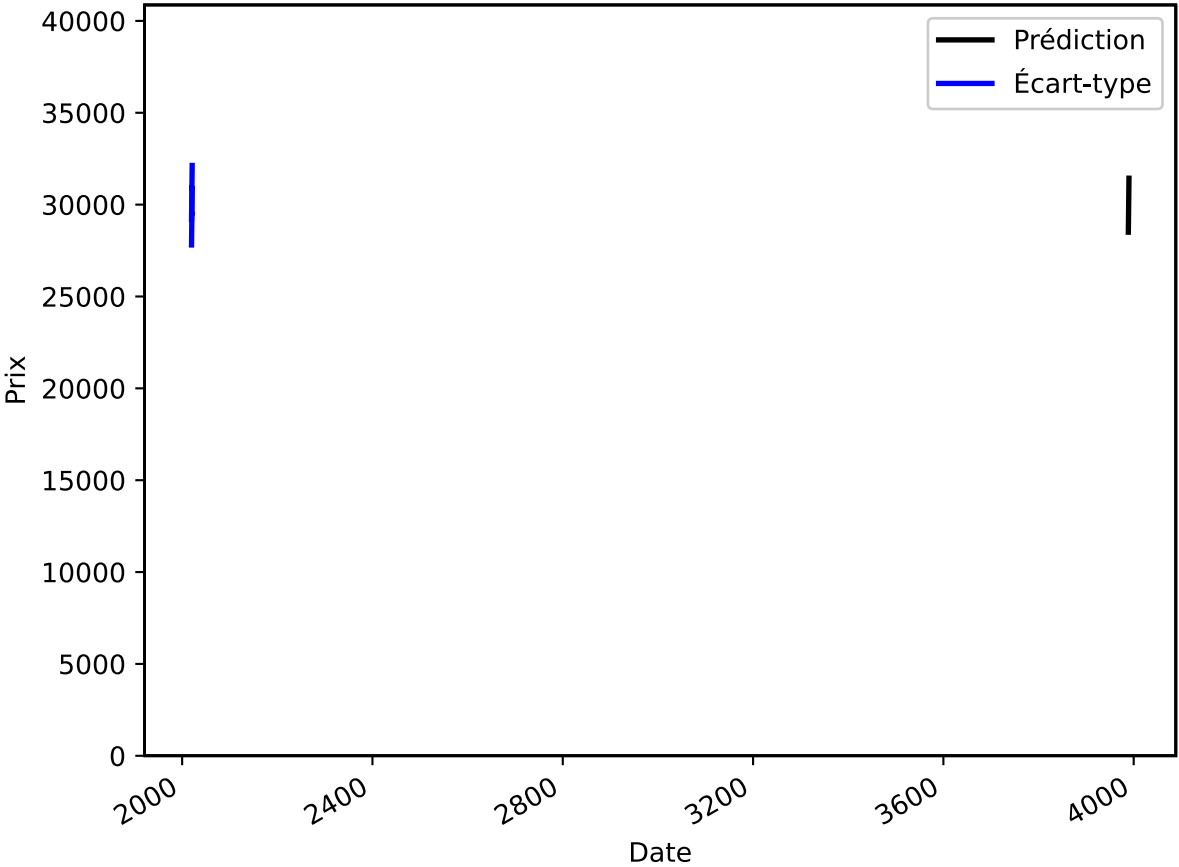
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
40	25.0	19990.0
38	25.0	20480.0
76	25.0	26990.0
21	25.0	24999.0
53	25.0	27490.0
67	25.0	23499.0
13	50.0	29700.0
68	50.0	24129.33
25	25.0	30490.0
78	100.0	30490.0
06	50.0	25701.55
66	50.0	30740.0
63	25.0	24390.0
74	50.0	25990.0
56	50.0	21490.0
62	50.0	30990.0
64	25.0	19490.0
42	25.0	25900.0
02	25.0	26085.8
31	25.0	20990.0
81	25.0	29990.0

77	25.0	21980.0
28	25.0	27990.0
34	25.0	25900.0
29	25.0	21990.0
54	25.0	26200.0

# 120 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
40	20.0	31990.0
38	20.0	17990.0
36	20.0	27490.0
76	20.0	23990.0
14	40.0	25870.0
65	40.0	28900.0
67	40.0	26499.5
13	100.0	21580.0
85	20.0	22990.0
04	20.0	25340.0
78	40.0	22735.0
86	20.0	19490.0
66	40.0	33545.0
44	20.0	29990.0
74	20.0	33900.0
63	20.0	24990.0
84	60.0	23430.0
42	20.0	19990.0
57	20.0	16990.0
974	20.0	29900.0
22	20.0	26900.0



# Break

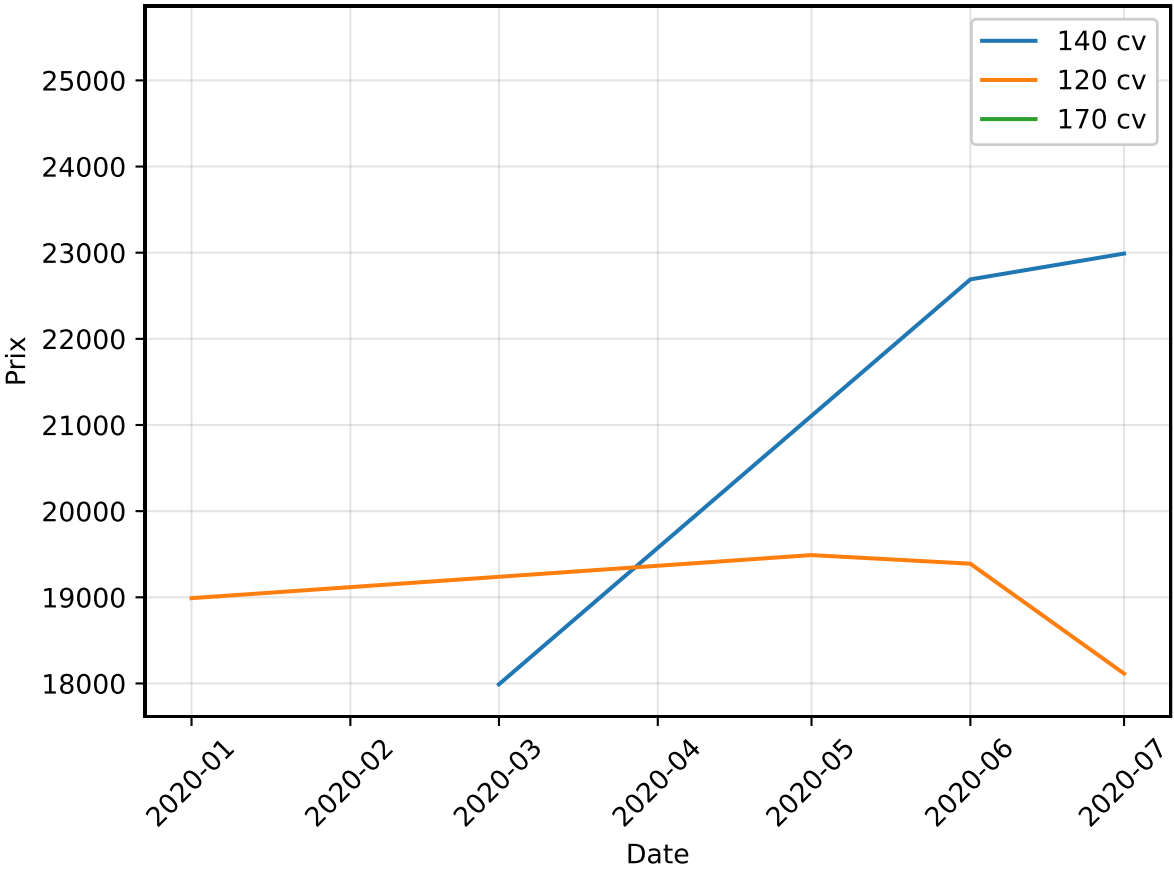
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

0.9437871166072801 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

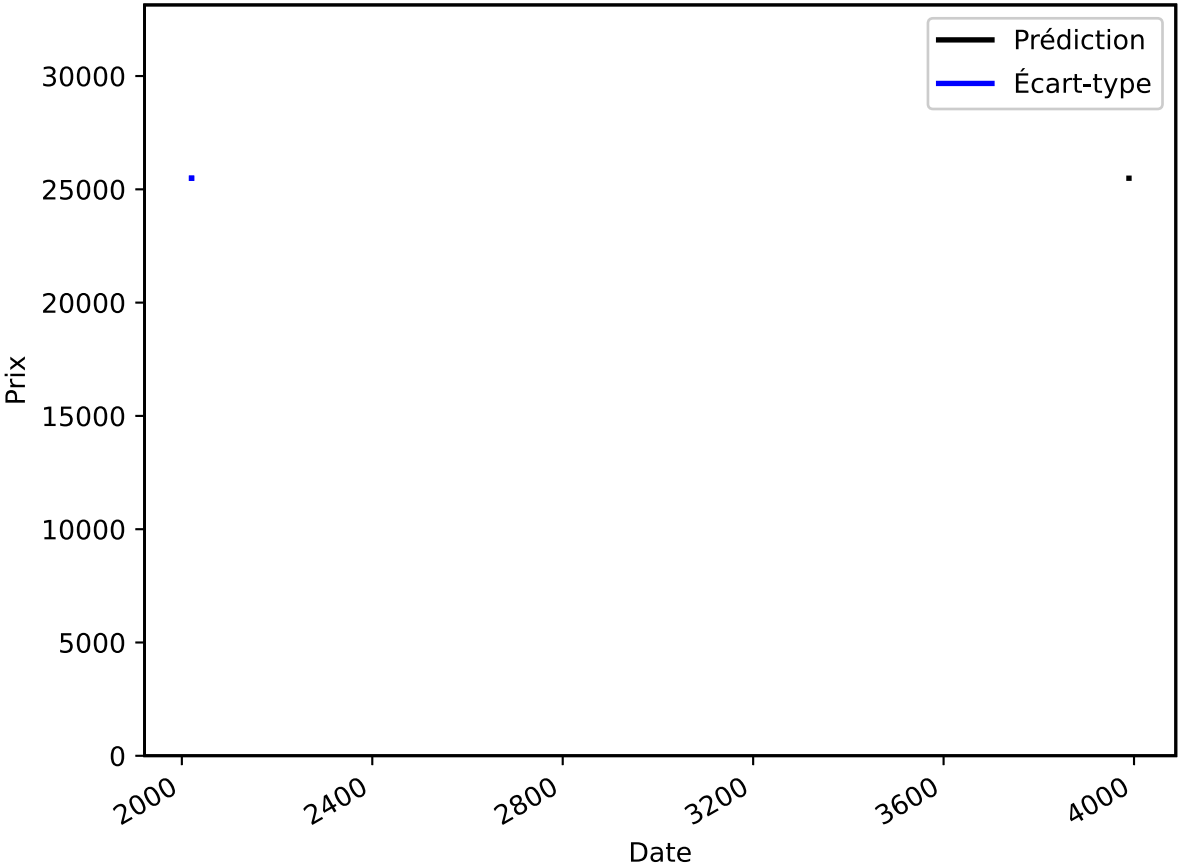
Prix moyen en fonction du temps





# 170 cv

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



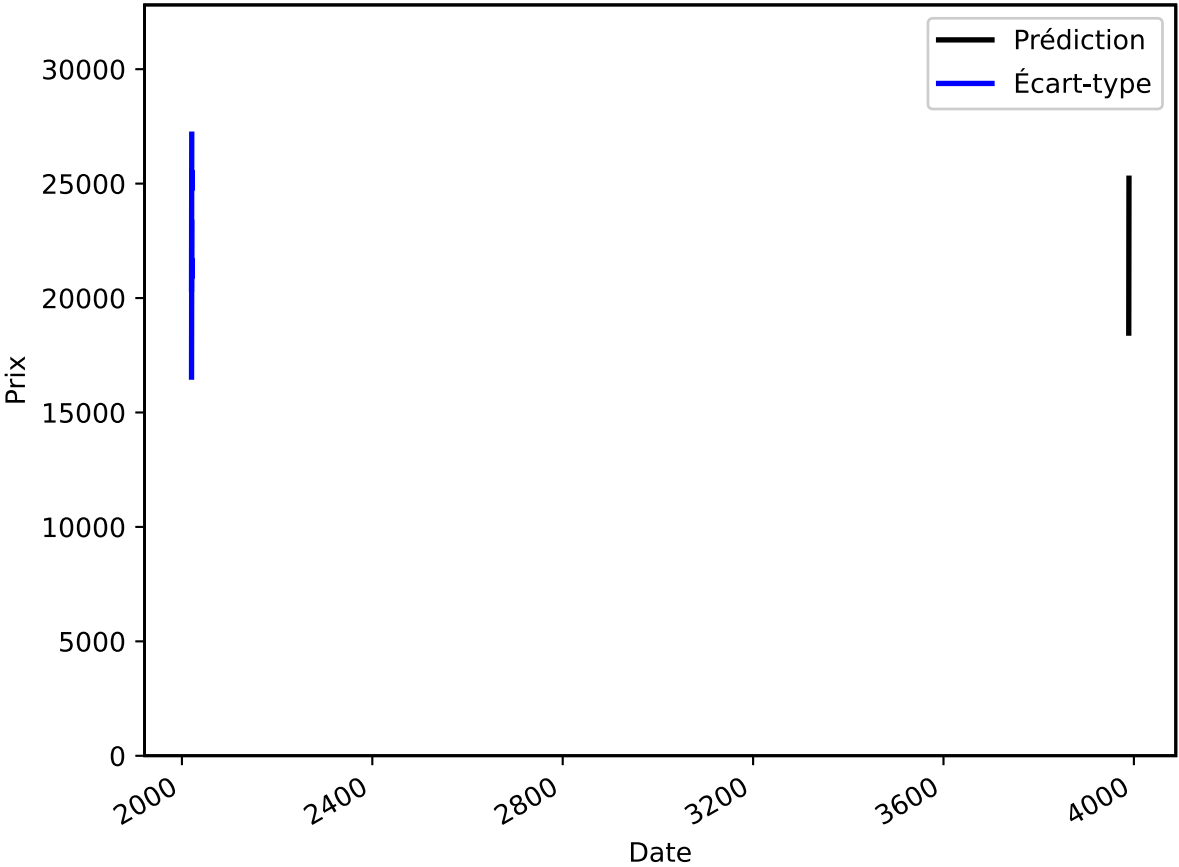
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
42	100.0	30900.0
17	100.0	24980.0
66	100.0	29490.0
973	100.0	34900.0
63	100.0	25490.0

140 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

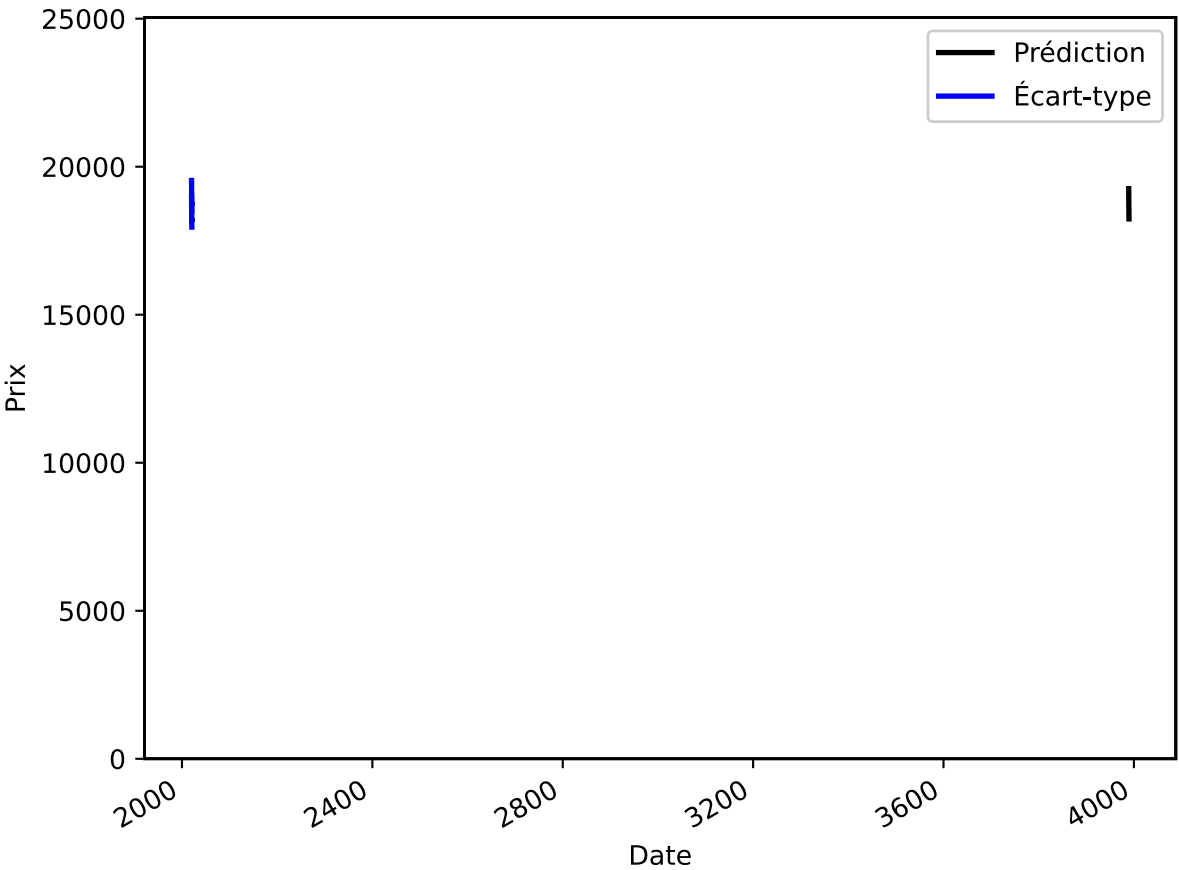
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
40	25.0	19990.0
38	25.0	20480.0
76	25.0	26990.0
21	25.0	24999.0
53	25.0	27490.0
67	25.0	23499.0
13	50.0	29700.0
68	50.0	24129.33
25	25.0	30490.0
78	100.0	30490.0
06	50.0	25701.55
66	50.0	30740.0
63	25.0	24390.0
74	50.0	25990.0
56	50.0	21490.0
62	50.0	30990.0
64	25.0	19490.0
42	25.0	25900.0
02	25.0	26085.8
31	25.0	20990.0
81	25.0	29990.0

77	25.0	21980.0
28	25.0	27990.0
34	25.0	25900.0
29	25.0	21990.0
54	25.0	26200.0

120 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
40	20.0	31990.0
38	20.0	17990.0
36	20.0	27490.0
76	20.0	23990.0
14	40.0	25870.0
65	40.0	28900.0
67	40.0	26499.5
13	100.0	21580.0
85	20.0	22990.0
04	20.0	25340.0
78	40.0	22735.0
86	20.0	19490.0
66	40.0	33545.0
44	20.0	29990.0
74	20.0	33900.0
63	20.0	24990.0
84	60.0	23430.0
42	20.0	19990.0
57	20.0	16990.0
974	20.0	29900.0
22	20.0	26900.0



# Berline

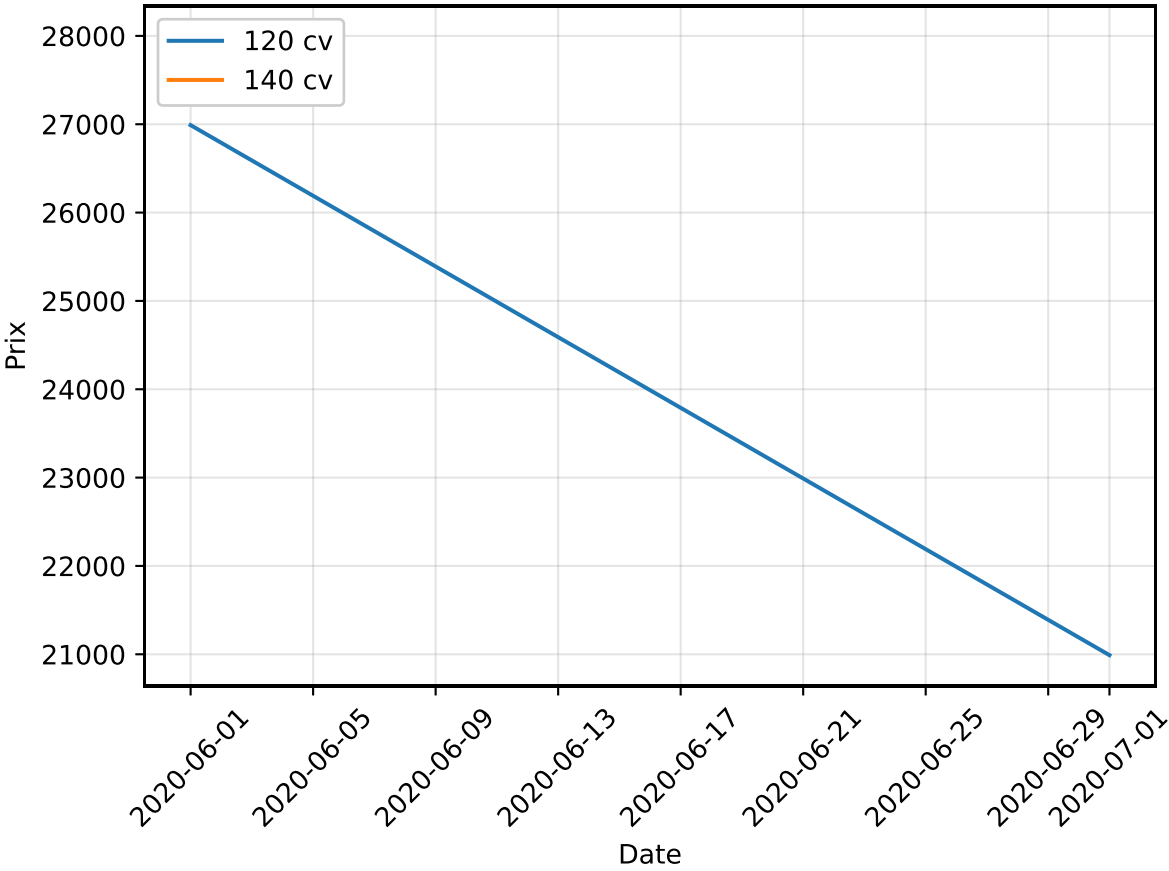
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

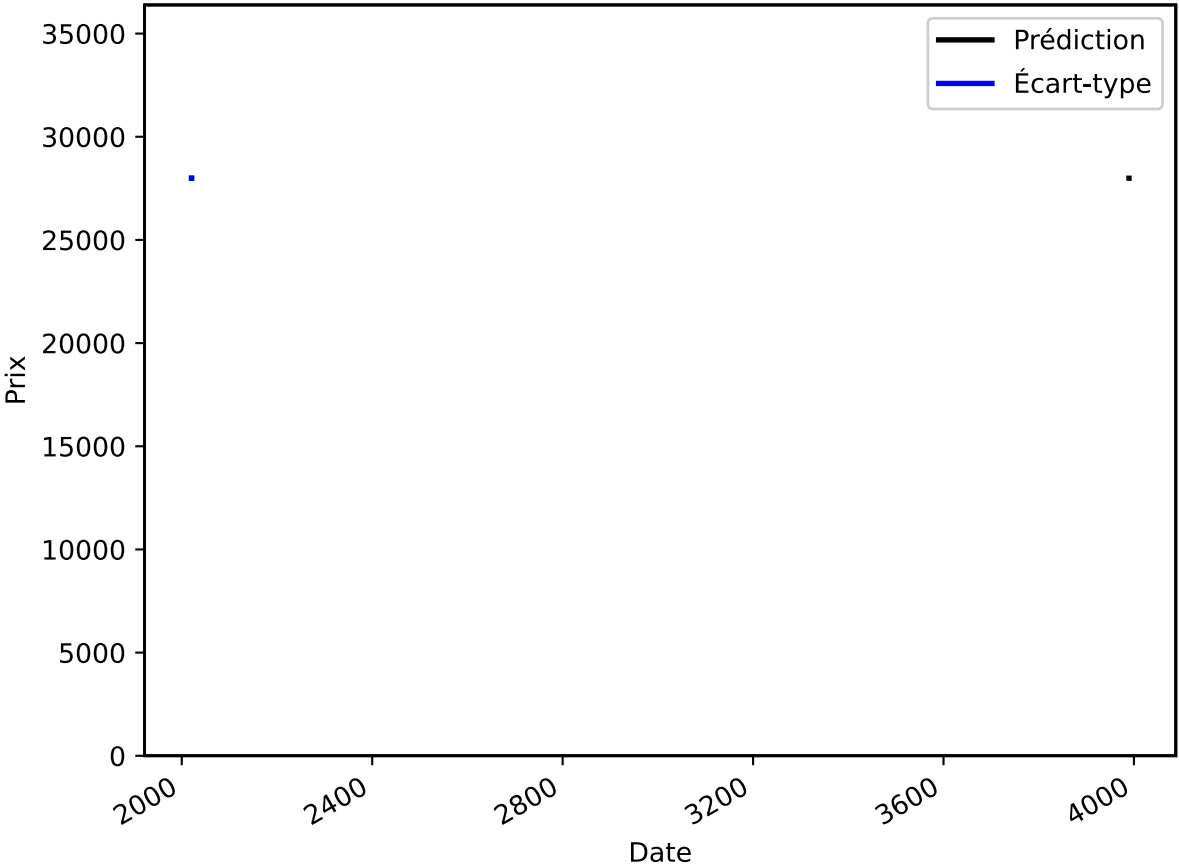
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 140 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

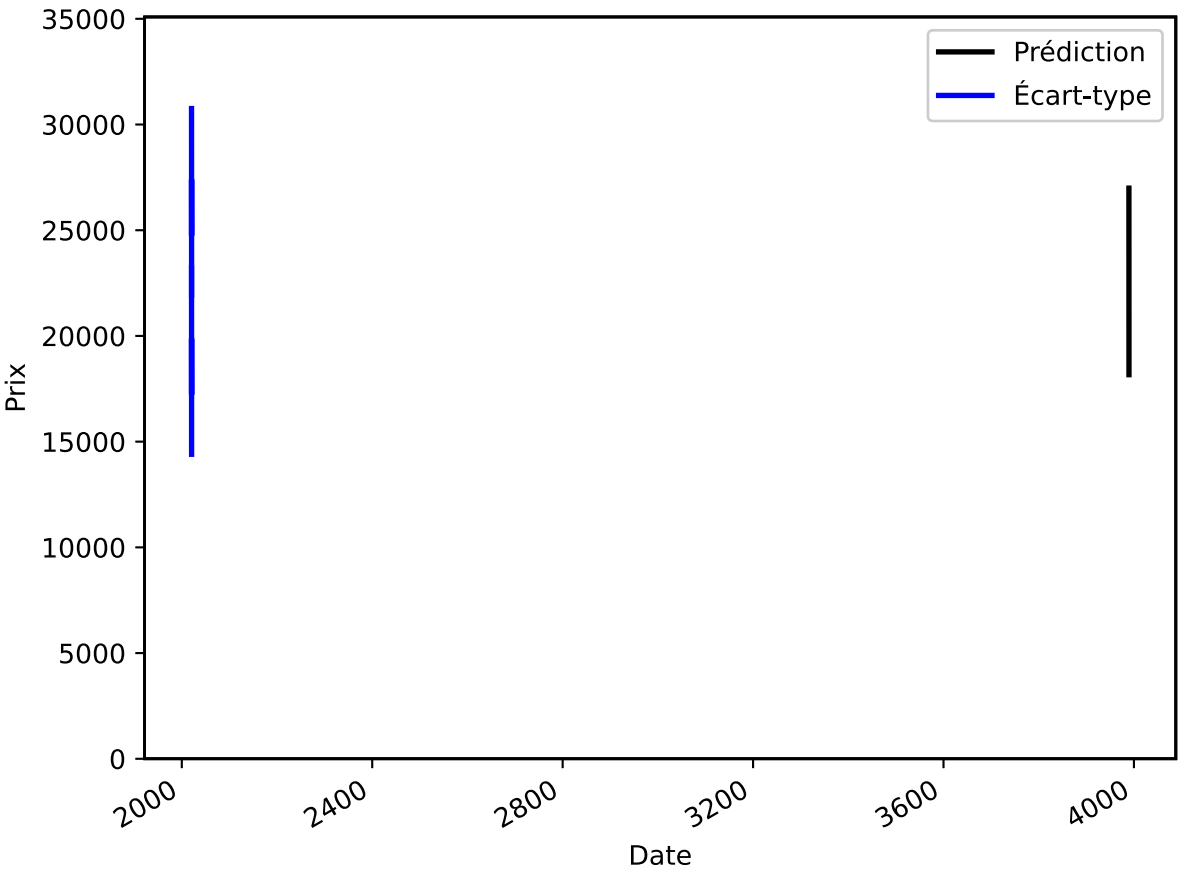
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
17	100.0	26990.0
56	100.0	27990.0
59	100.0	23490.0



# 120 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
42	100.0	20990.0
48	100.0	26990.0

# Berline

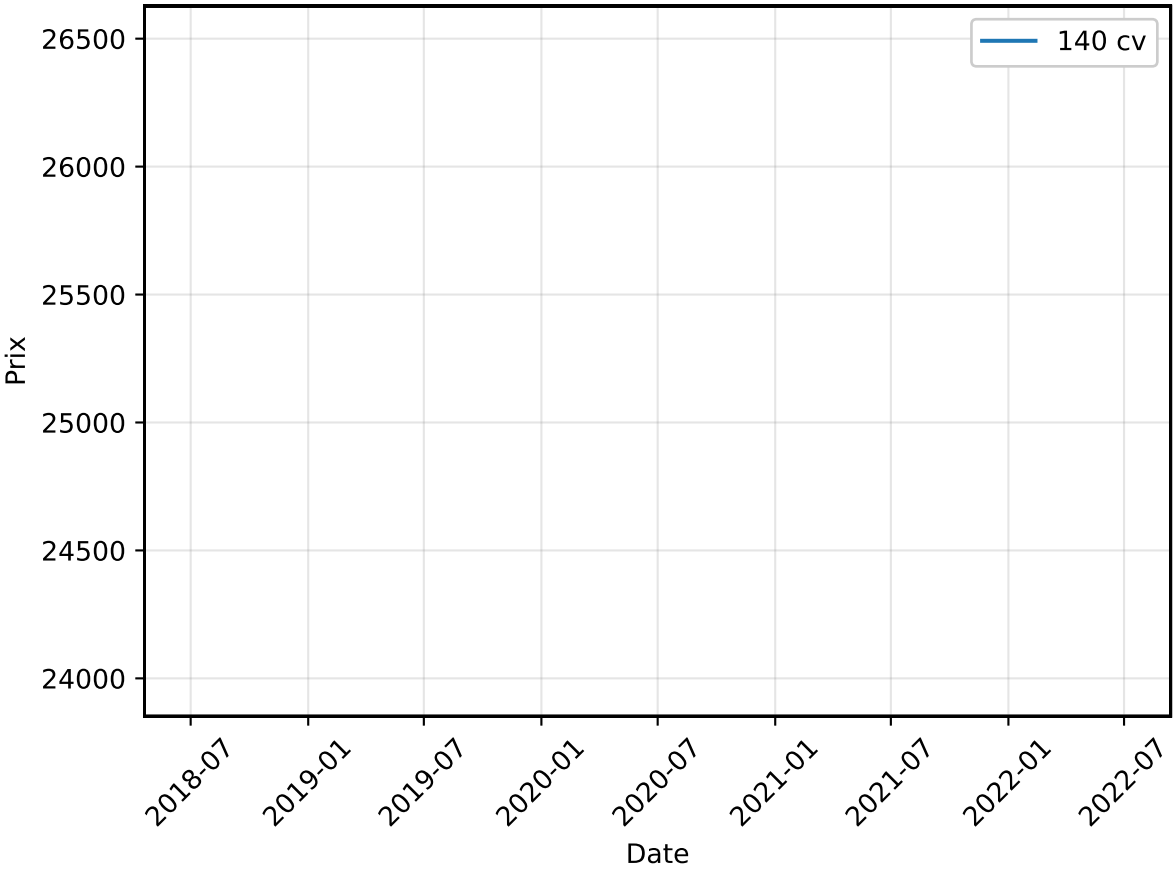
Kilométrage : <5000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

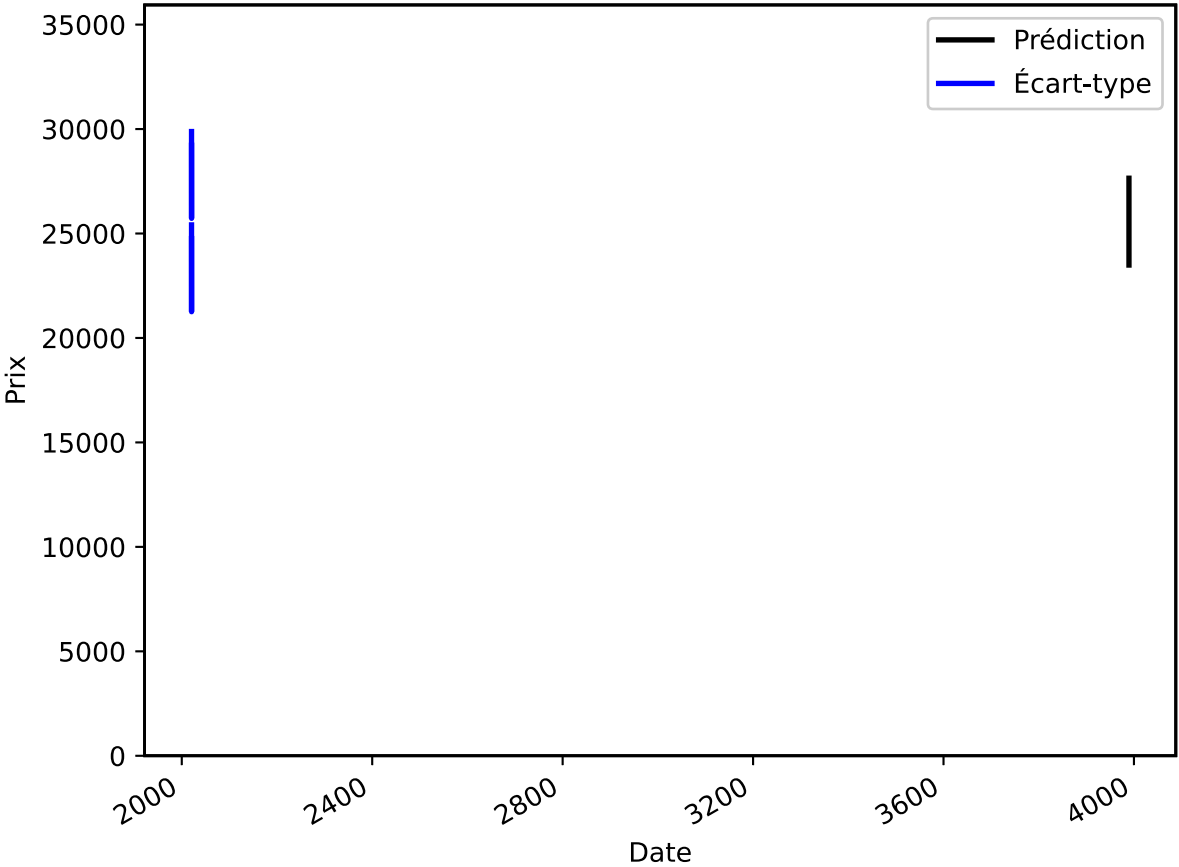
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 140 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

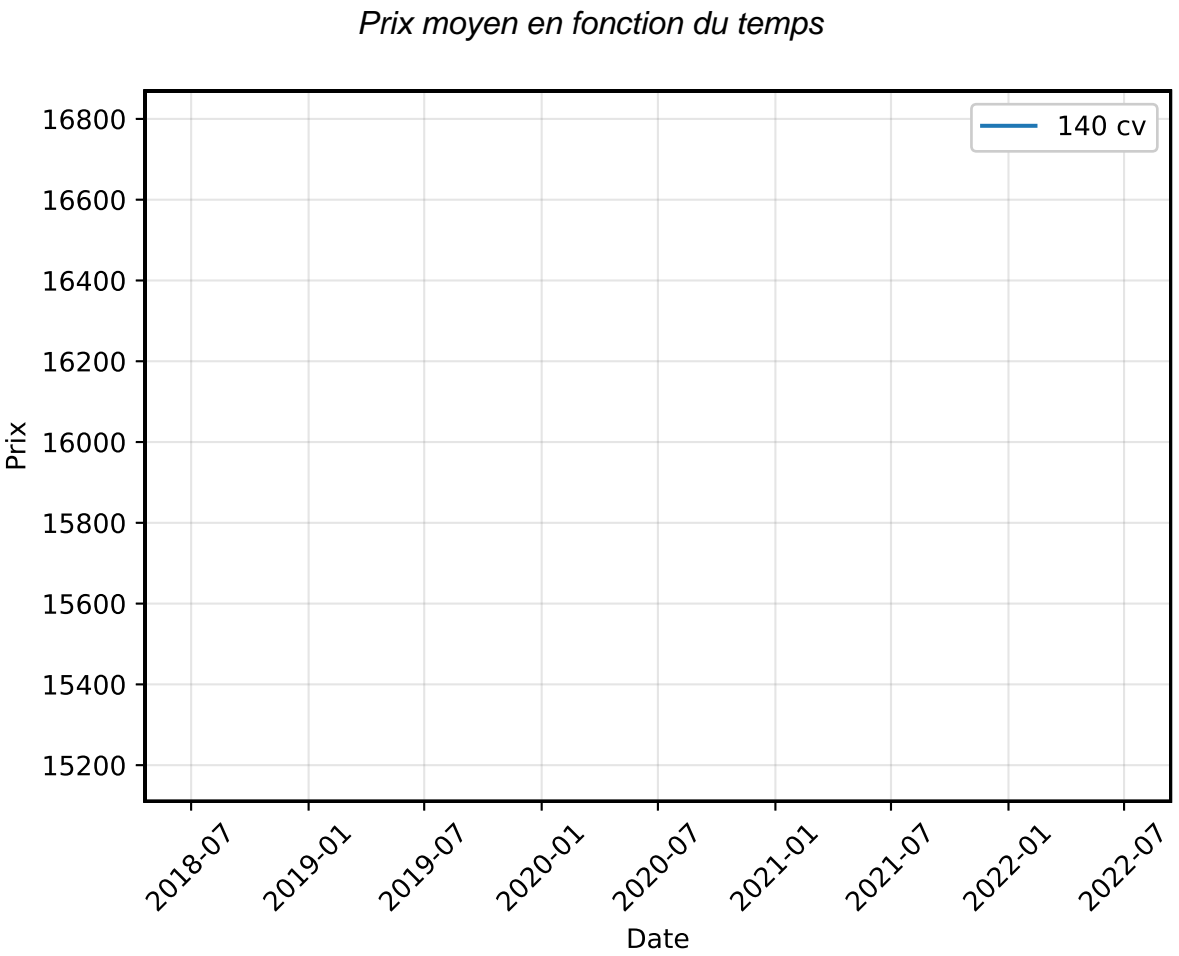
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
17	100.0	26990.0
56	100.0	27990.0
59	100.0	23490.0

# 4x4 slash character 001 SUV

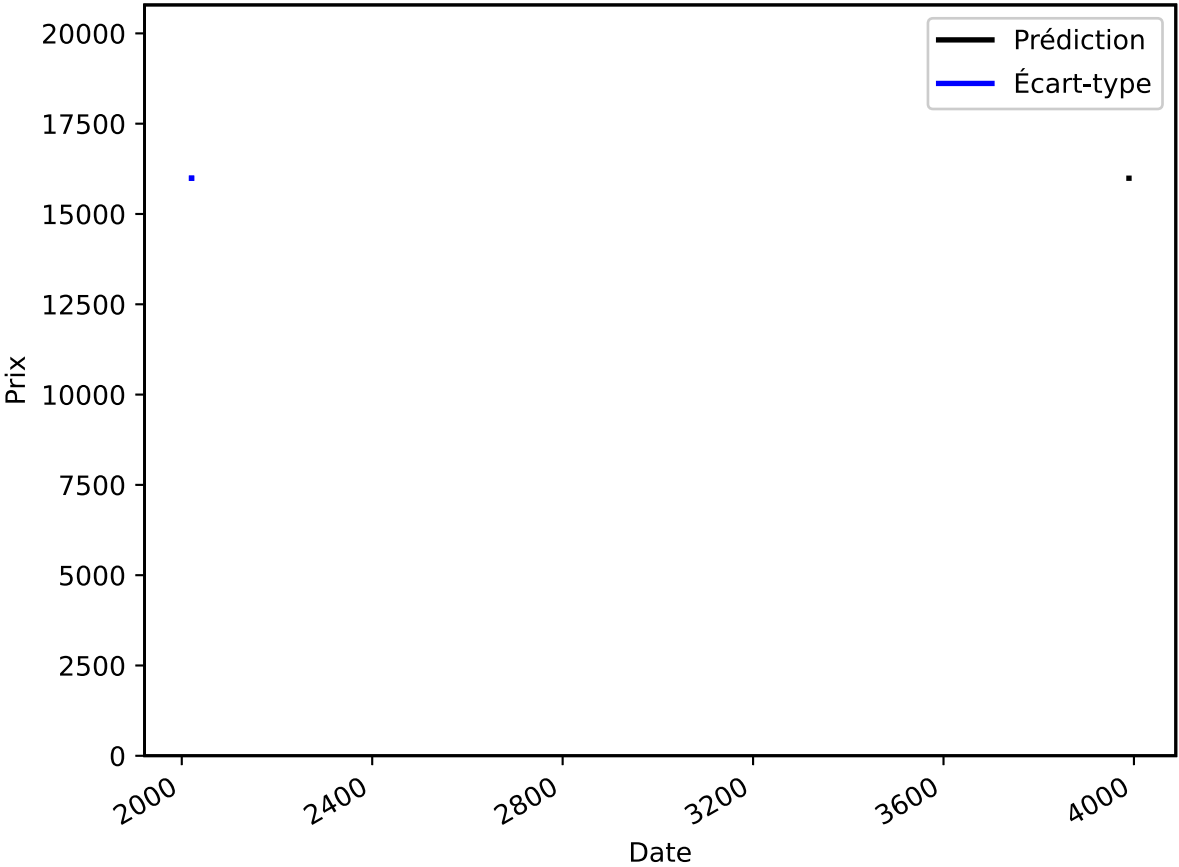
Kilométrage : <250000km

<div>0.815498010905075 % Les 3 derniers mois</div>	<div>0.9565865454302522 % Les 6 derniers mois</div>	<div>-1 % Les 12 derniers mois</div>
--	---	--



140 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
38	15.0	25880.0
76	25.0	29118.0
21	5.0	21500.0
72	5.0	23990.0
67	5.0	23000.0
13	5.0	30620.0
58	5.0	24500.0
68	25.0	25326.67
17	10.0	24745.0
15	5.0	18500.0
78	30.0	25465.83
69	30.0	22810.0
47	5.0	31850.0
06	15.0	24608.0
05	5.0	23915.0
16	5.0	22000.0
60	10.0	29480.0
87	25.0	25878.0
44	5.0	23990.0
74	30.0	29991.67
56	5.0	22500.0

88	5.0	21500.0
55	5.0	26500.0
63	5.0	24990.0
64	10.0	20750.0
42	5.0	20990.0
39	15.0	25463.33
45	30.0	23681.5
30	5.0	31790.0
57	10.0	23995.0
73	15.0	22523.33
81	5.0	26990.0
77	15.0	29866.67
83	25.0	35752.0
28	20.0	33790.0
33	5.0	21500.0
92	5.0	35500.0
34	100.0	25352.5
11	15.0	18990.0
29	5.0	25000.0
23	10.0	30585.0
01	5.0	21997.78



# 4x4 slash character er001 SUV

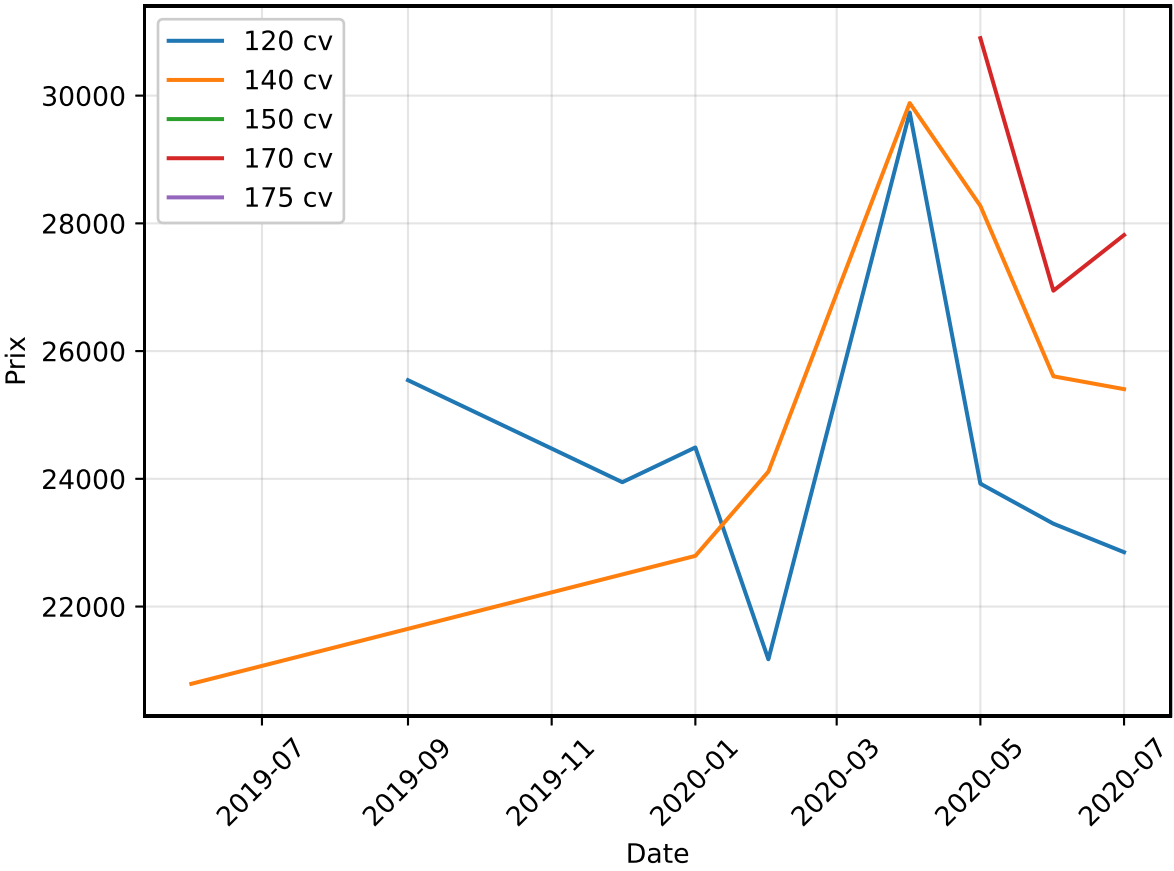
Kilométrage : <50000km

0.815498010905075 %  
Les 3 derniers mois

0.9565865454302522 %  
Les 6 derniers mois

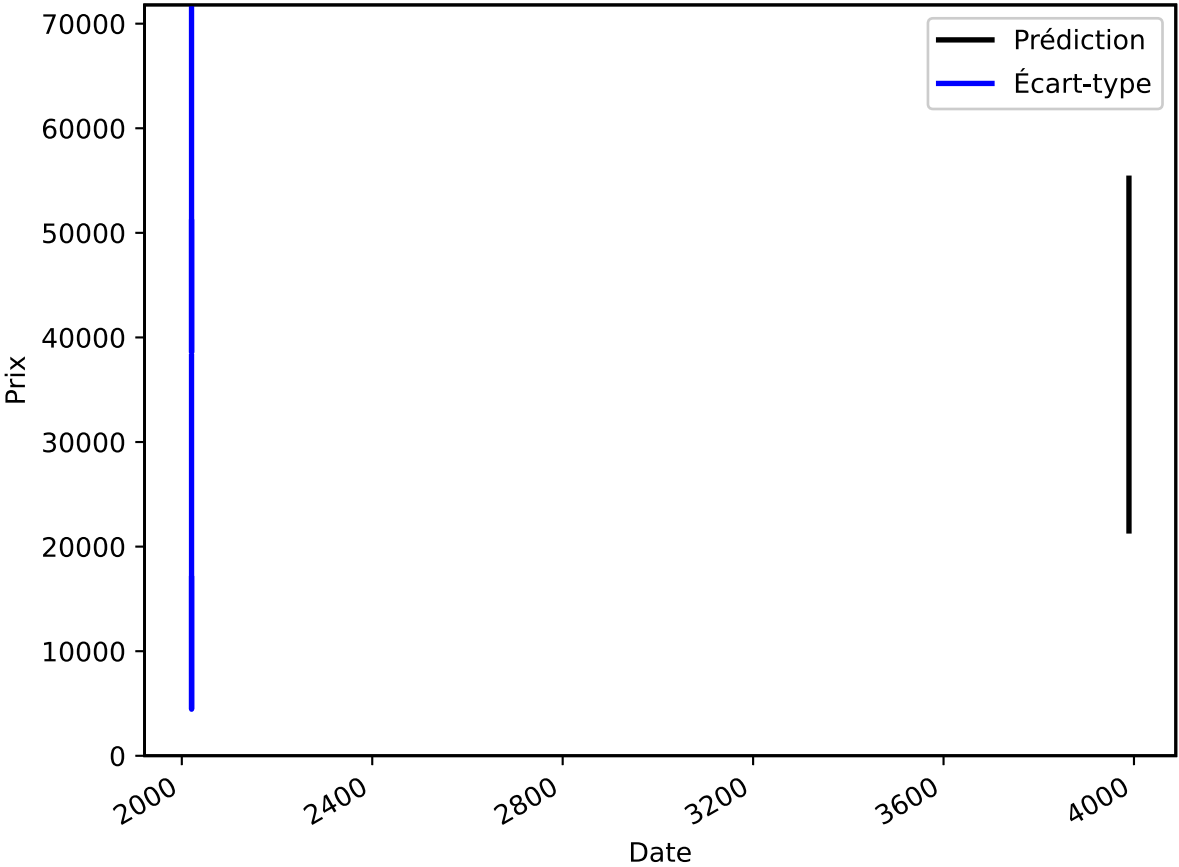
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 150 cv

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



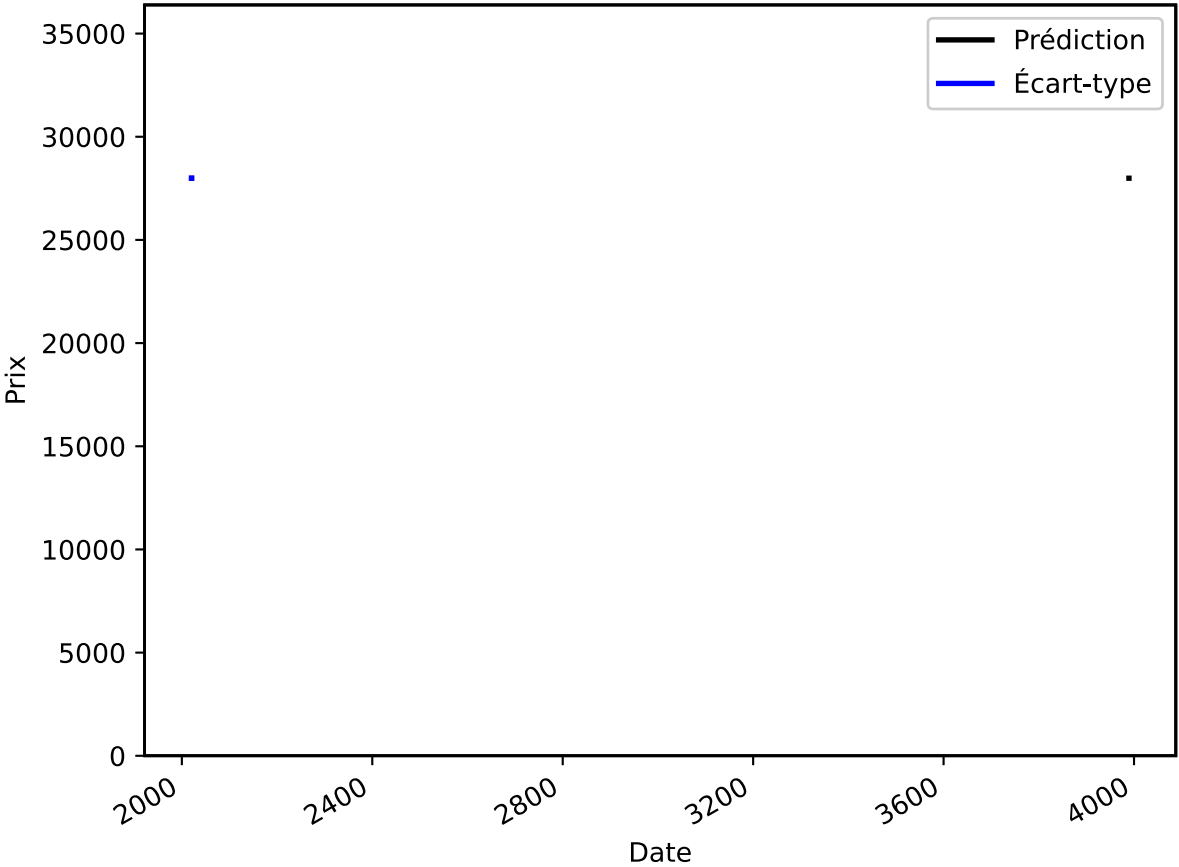
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	100.0	32625.0
95	50.0	21500.0
69	50.0	33990.0
47	50.0	30750.0
05	100.0	32615.0
73	50.0	31900.0
56	100.0	33240.0

# 175 cv

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



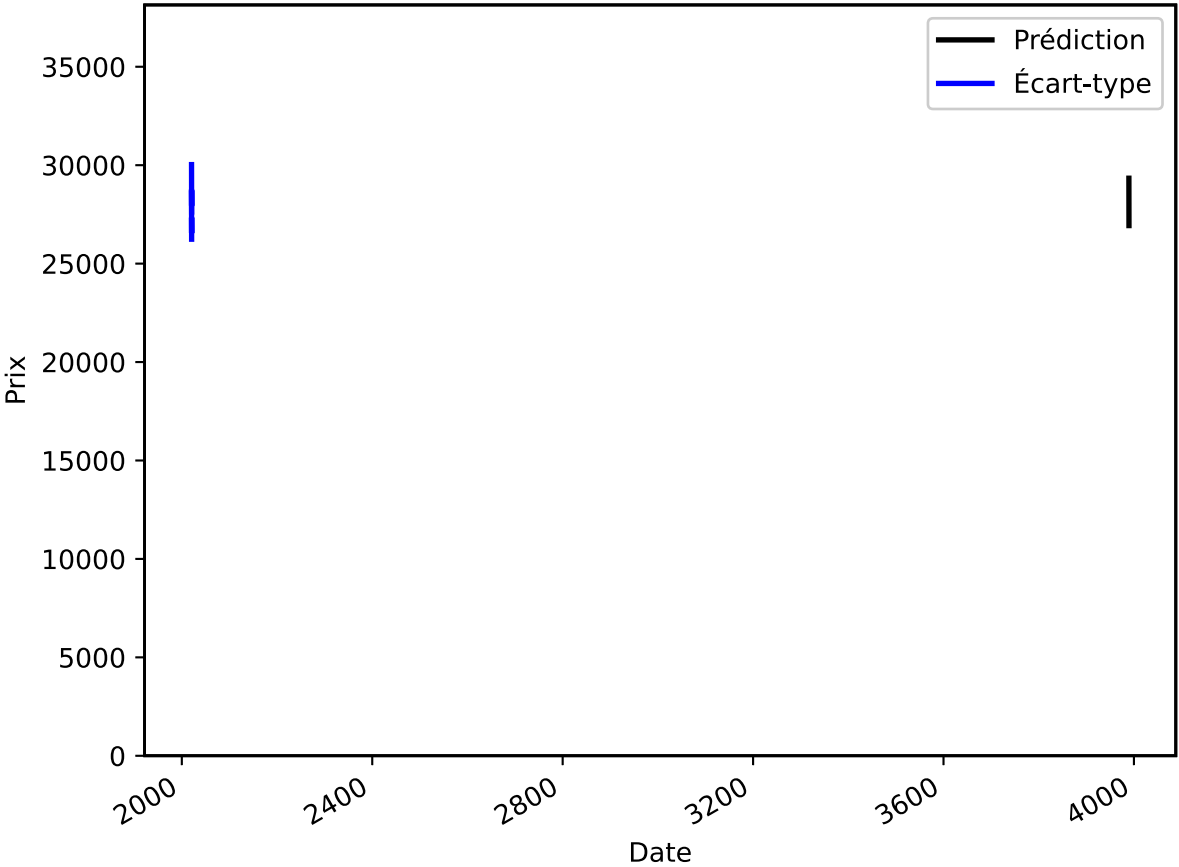
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
68	100.0	27990.0

# 170 cv

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



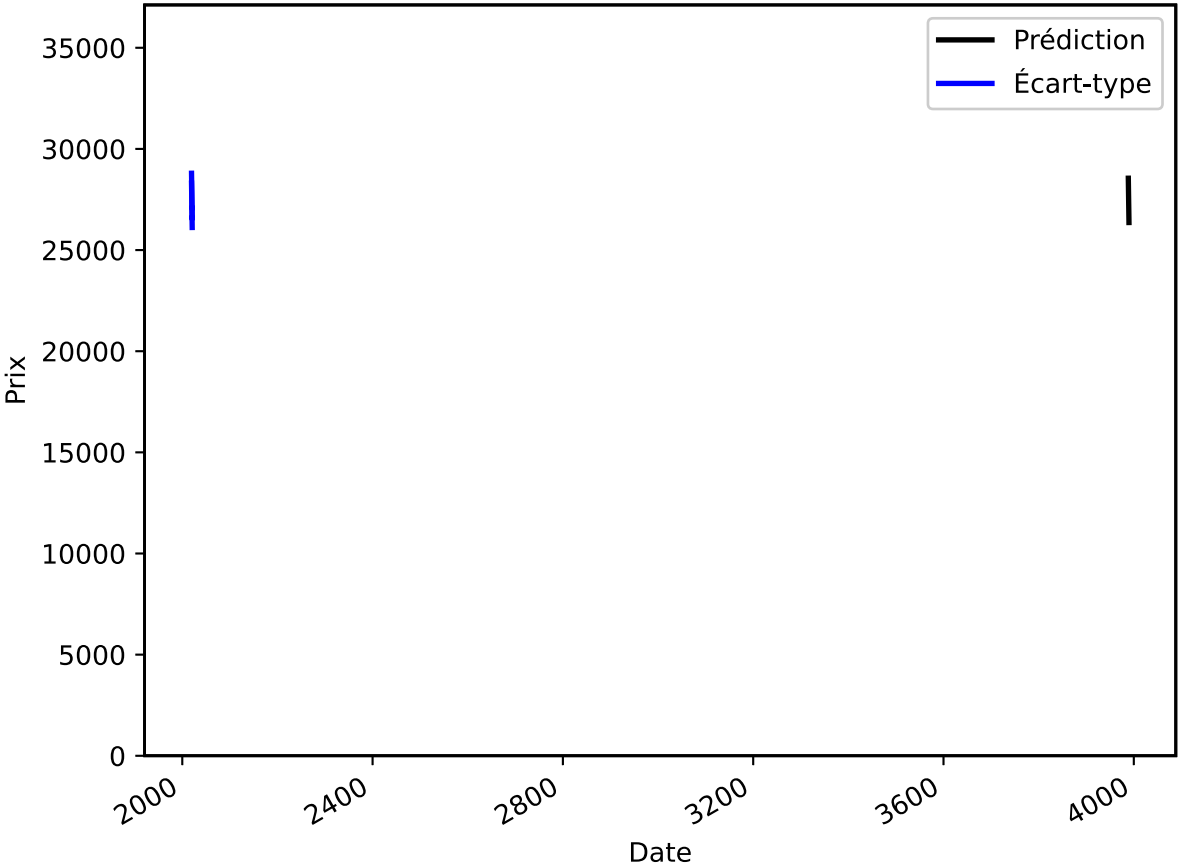
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	100.0	30400.0
19	50.0	25000.0
69	100.0	28057.5
66	50.0	24990.0
31	50.0	28900.0
57	100.0	29740.0
91	50.0	34980.0
84	50.0	25443.0
68	50.0	24990.0

# 140 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

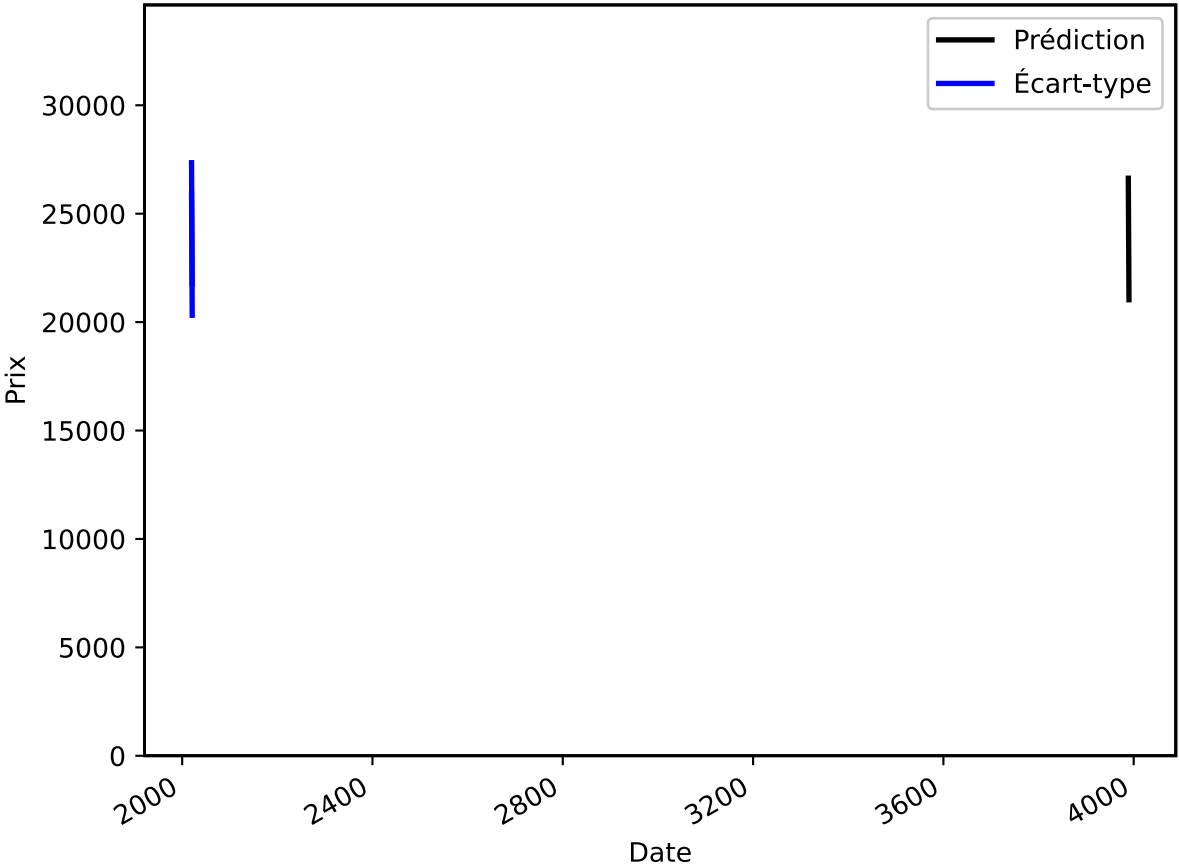
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	15.0	25880.0
76	25.0	29118.0
21	5.0	21500.0
72	5.0	23990.0
67	5.0	23000.0
13	5.0	30620.0
58	5.0	24500.0
68	25.0	25326.67
17	10.0	24745.0
15	5.0	18500.0
78	30.0	25465.83
69	30.0	22810.0
47	5.0	31850.0
06	15.0	24608.0
05	5.0	23915.0
16	5.0	22000.0
60	10.0	29480.0
87	25.0	25878.0
44	5.0	23990.0
74	30.0	29991.67
56	5.0	22500.0

88	5.0	21500.0
55	5.0	26500.0
63	5.0	24990.0
64	10.0	20750.0
42	5.0	20990.0
39	15.0	25463.33
45	30.0	23681.5
30	5.0	31790.0
57	10.0	23995.0
73	15.0	22523.33
81	5.0	26990.0
77	15.0	29866.67
83	25.0	35752.0
28	20.0	33790.0
33	5.0	21500.0
92	5.0	35500.0
34	100.0	25352.5
11	15.0	18990.0
29	5.0	25000.0
23	10.0	30585.0
01	5.0	21997.78

# 120 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
46	2.22	19990.0
94	4.44	22840.0
40	6.67	23660.0
38	2.22	23500.0
10	2.22	28445.0
89	6.67	26060.0
76	2.22	18600.0
21	4.44	20494.5
72	11.11	27532.0
13	17.78	25687.5
68	2.22	23999.0
17	4.44	26695.0
85	4.44	24929.5
25	6.67	24899.33
04	2.22	24995.45
78	13.33	22359.17
24	2.22	22900.0
86	2.22	22990.0
47	2.22	25400.0
05	2.22	26363.33
69	8.89	21642.5



66	4.44	31495.0
16	2.22	27290.0
60	4.44	20485.0
87	6.67	22963.33
91	2.22	20500.0
88	2.22	18500.0
63	2.22	21490.0
56	4.44	21745.0
62	2.22	20999.0
64	6.67	23630.0
42	2.22	21900.0
45	6.67	25733.33
37	15.56	23181.29
59	6.67	24930.0
30	44.44	22817.0
77	2.22	26000.0
83	2.22	17990.0
51	4.44	28900.0
33	4.44	22745.0
49	2.22	24990.0
71	4.44	29695.0
80	4.44	21600.0
35	2.22	22500.0
95	6.67	26153.33
34	100.0	23276.89
11	20.0	20880.0
29	8.89	23085.0
54	2.22	26700.0
01	2.22	24135.91

# 4x4 slash character 001 SUV

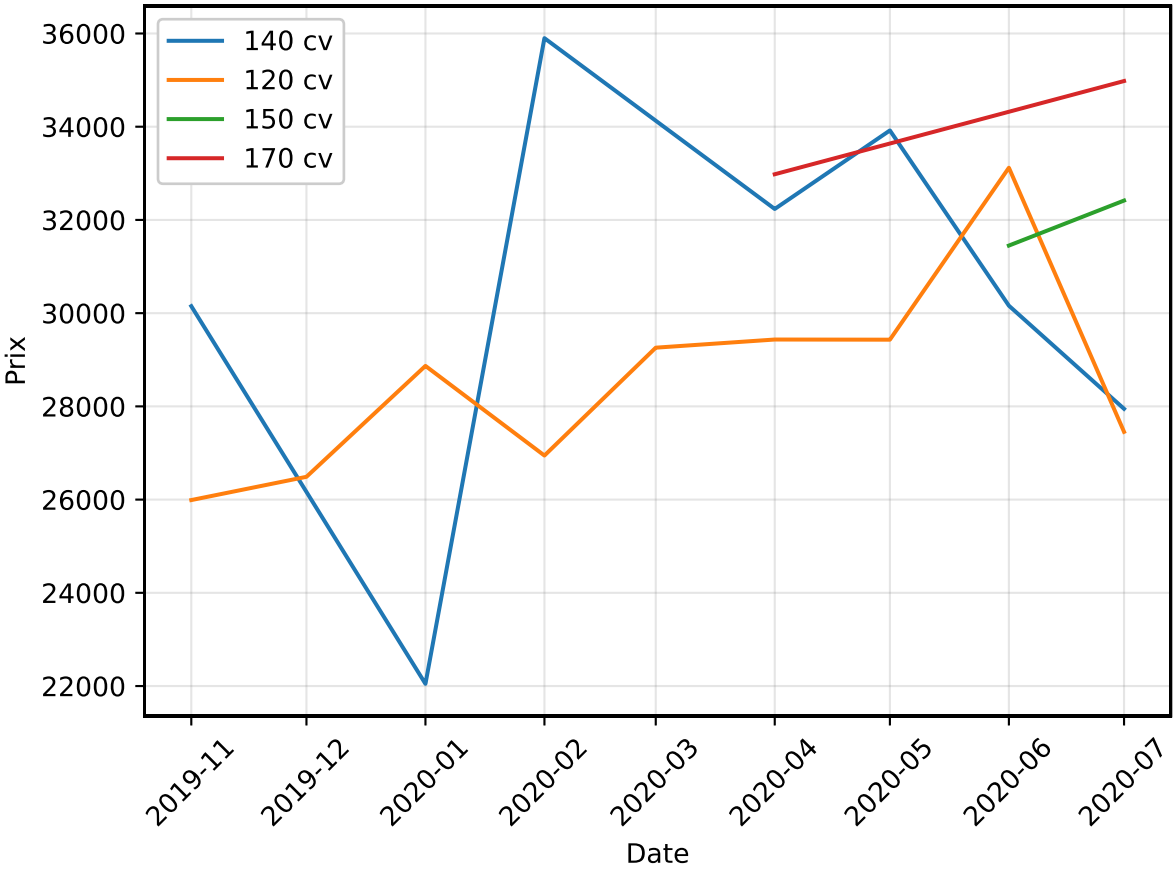
Kilométrage : <5000km

0.815498010905075 %  
Les 3 derniers mois

0.9565865454302522 %  
Les 6 derniers mois

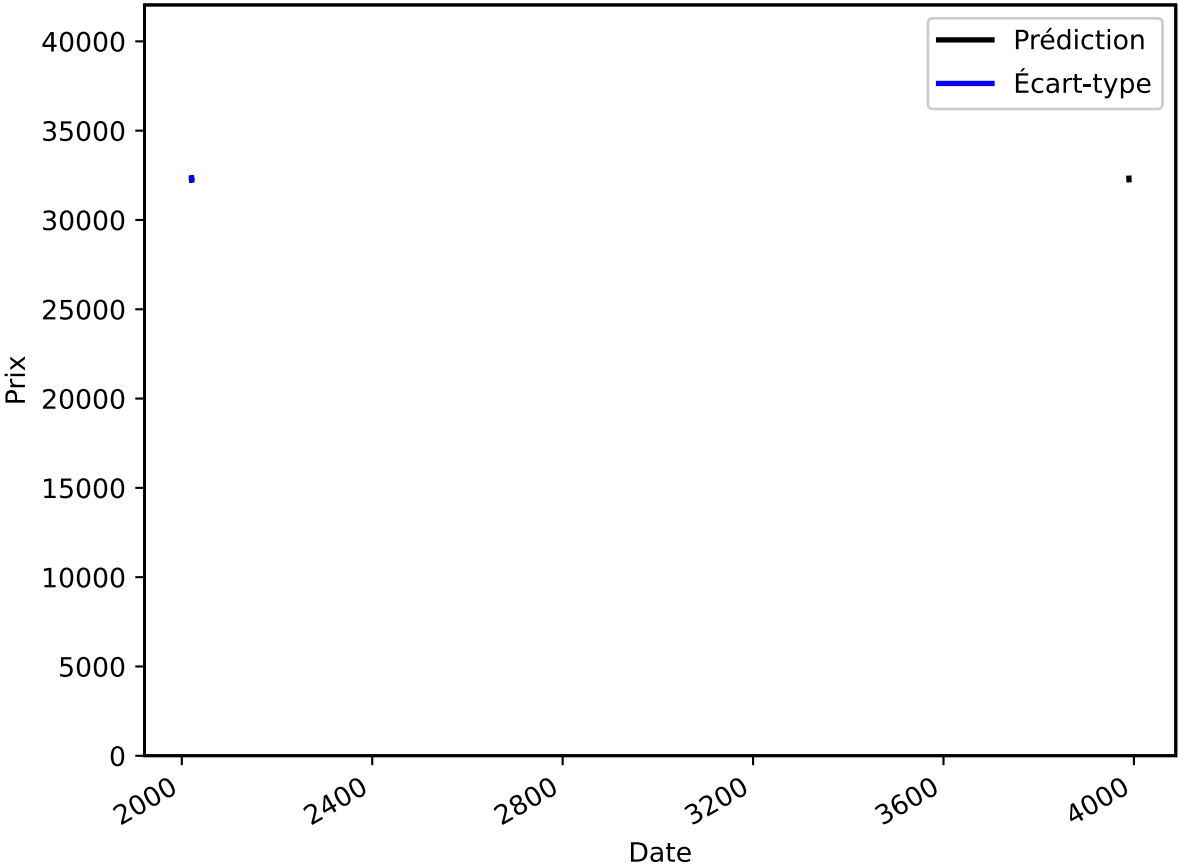
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 150 cv

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



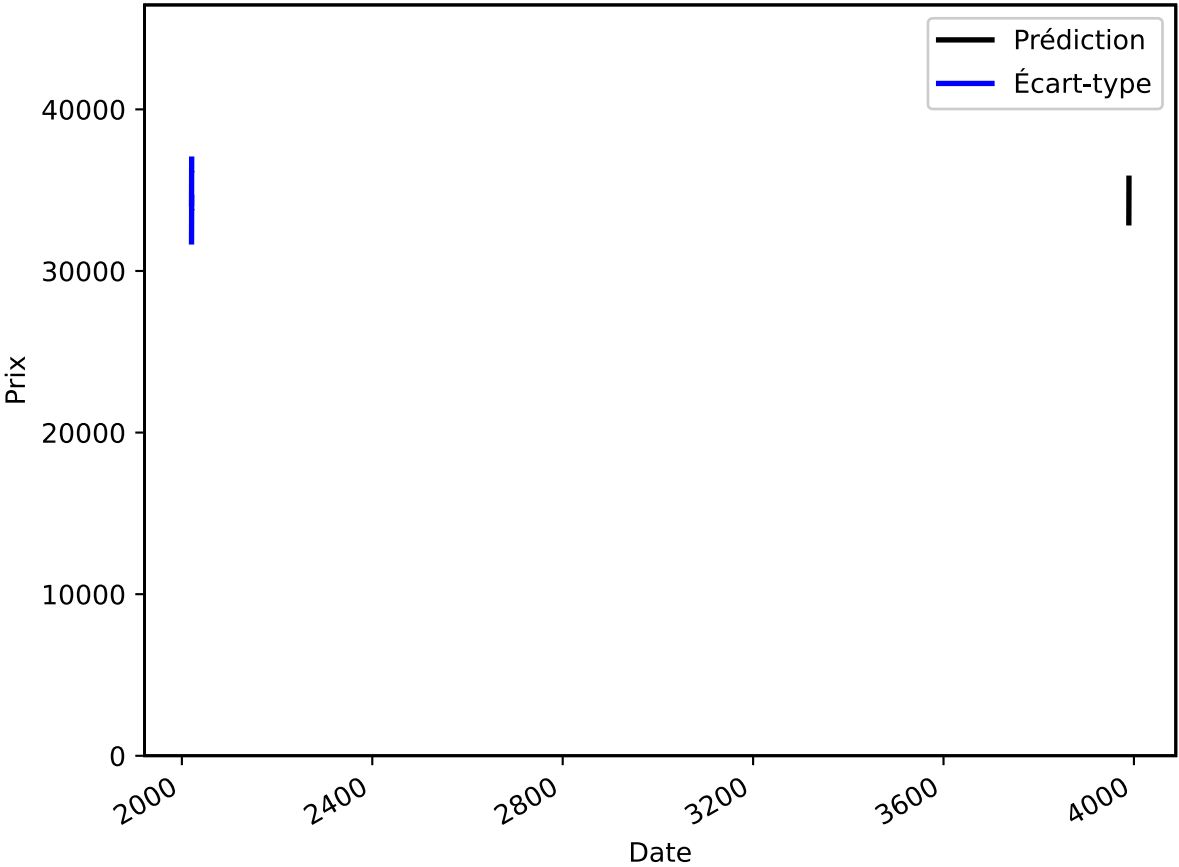
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	100.0	32625.0
95	50.0	21500.0
69	50.0	33990.0
47	50.0	30750.0
05	100.0	32615.0
73	50.0	31900.0
56	100.0	33240.0

# 170 cv

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



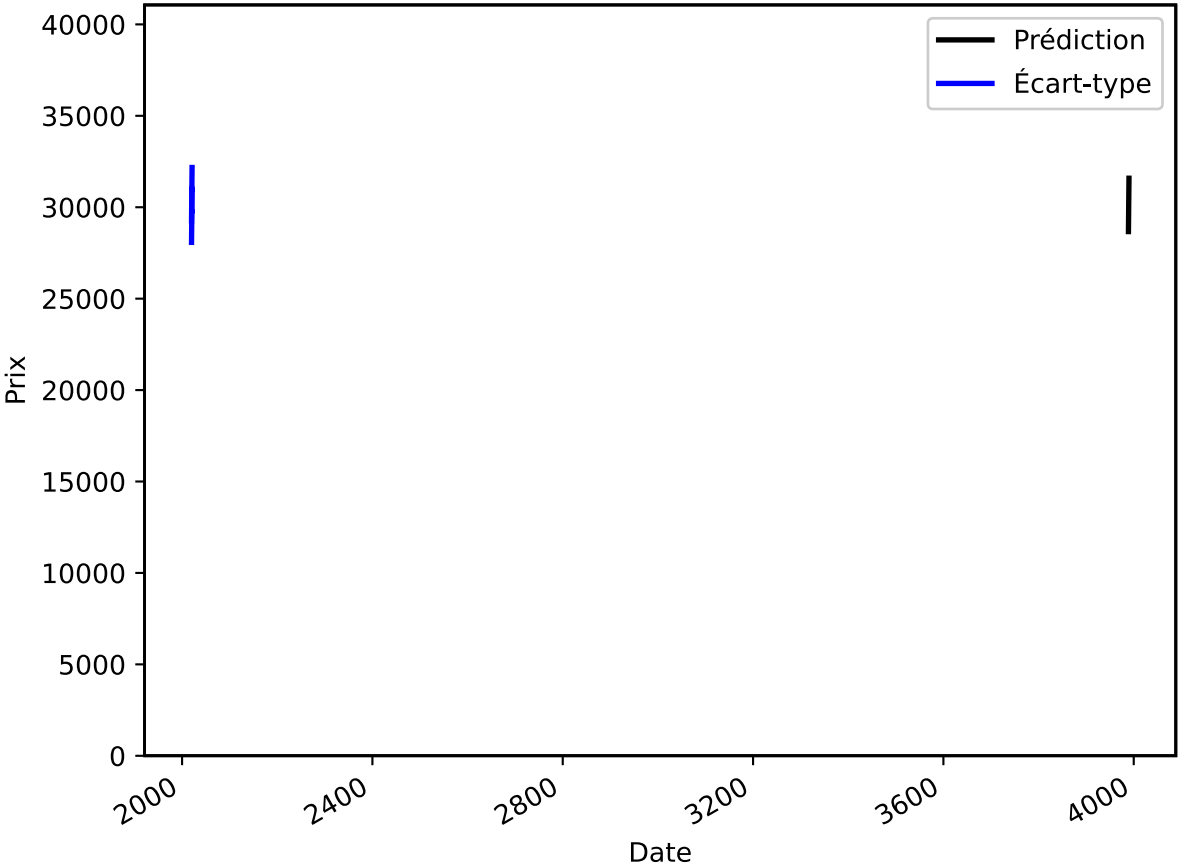
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	100.0	30400.0
19	50.0	25000.0
69	100.0	28057.5
66	50.0	24990.0
31	50.0	28900.0
57	100.0	29740.0
91	50.0	34980.0
84	50.0	25443.0
68	50.0	24990.0

# 140 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

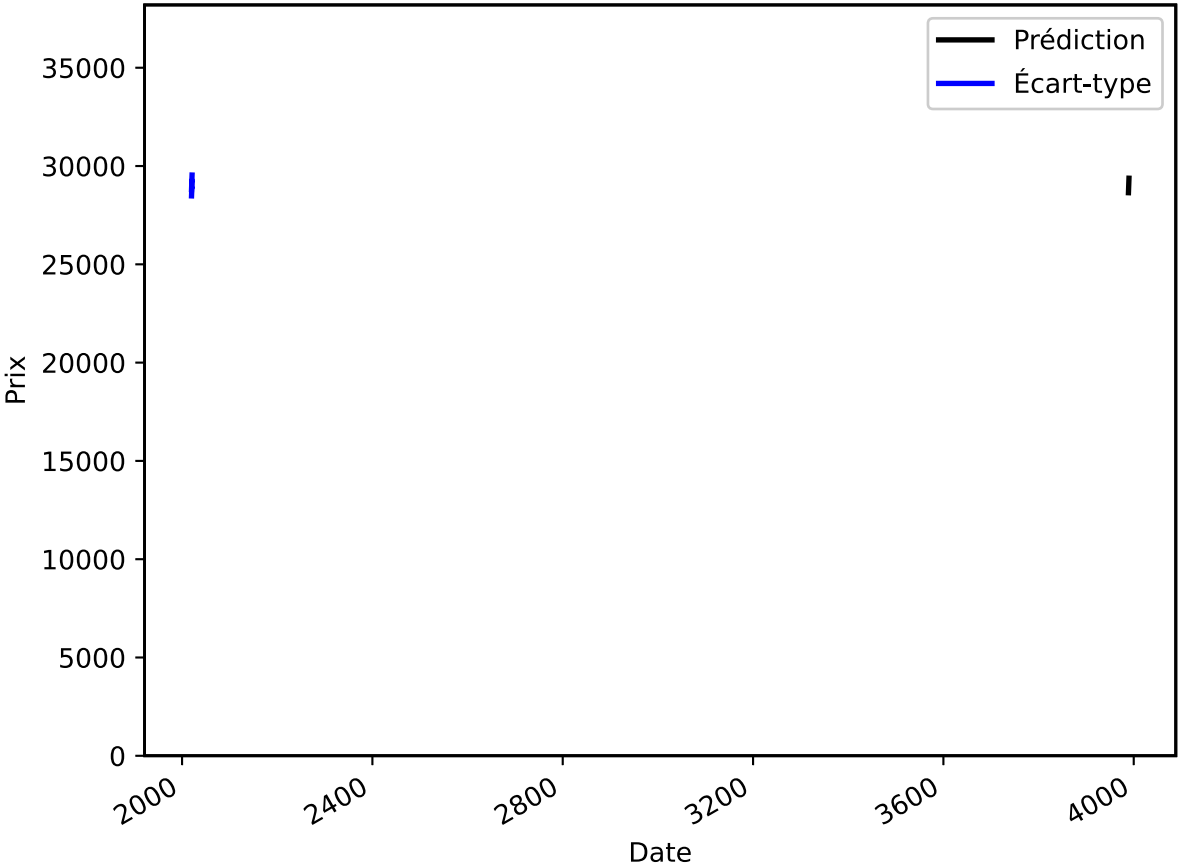
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	15.0	25880.0
76	25.0	29118.0
21	5.0	21500.0
72	5.0	23990.0
67	5.0	23000.0
13	5.0	30620.0
58	5.0	24500.0
68	25.0	25326.67
17	10.0	24745.0
15	5.0	18500.0
78	30.0	25465.83
69	30.0	22810.0
47	5.0	31850.0
06	15.0	24608.0
05	5.0	23915.0
16	5.0	22000.0
60	10.0	29480.0
87	25.0	25878.0
44	5.0	23990.0
74	30.0	29991.67
56	5.0	22500.0

88	5.0	21500.0
55	5.0	26500.0
63	5.0	24990.0
64	10.0	20750.0
42	5.0	20990.0
39	15.0	25463.33
45	30.0	23681.5
30	5.0	31790.0
57	10.0	23995.0
73	15.0	22523.33
81	5.0	26990.0
77	15.0	29866.67
83	25.0	35752.0
28	20.0	33790.0
33	5.0	21500.0
92	5.0	35500.0
34	100.0	25352.5
11	15.0	18990.0
29	5.0	25000.0
23	10.0	30585.0
01	5.0	21997.78

# 120 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
46	2.22	19990.0
94	4.44	22840.0
40	6.67	23660.0
38	2.22	23500.0
10	2.22	28445.0
89	6.67	26060.0
76	2.22	18600.0
21	4.44	20494.5
72	11.11	27532.0
13	17.78	25687.5
68	2.22	23999.0
17	4.44	26695.0
85	4.44	24929.5
25	6.67	24899.33
04	2.22	24995.45
78	13.33	22359.17
24	2.22	22900.0
86	2.22	22990.0
47	2.22	25400.0
05	2.22	26363.33
69	8.89	21642.5



66	4.44	31495.0
16	2.22	27290.0
60	4.44	20485.0
87	6.67	22963.33
91	2.22	20500.0
88	2.22	18500.0
63	2.22	21490.0
56	4.44	21745.0
62	2.22	20999.0
64	6.67	23630.0
42	2.22	21900.0
45	6.67	25733.33
37	15.56	23181.29
59	6.67	24930.0
30	44.44	22817.0
77	2.22	26000.0
83	2.22	17990.0
51	4.44	28900.0
33	4.44	22745.0
49	2.22	24990.0
71	4.44	29695.0
80	4.44	21600.0
35	2.22	22500.0
95	6.67	26153.33
34	100.0	23276.89
11	20.0	20880.0
29	8.89	23085.0
54	2.22	26700.0
01	2.22	24135.91

# 4x4 slash character er001 SUV

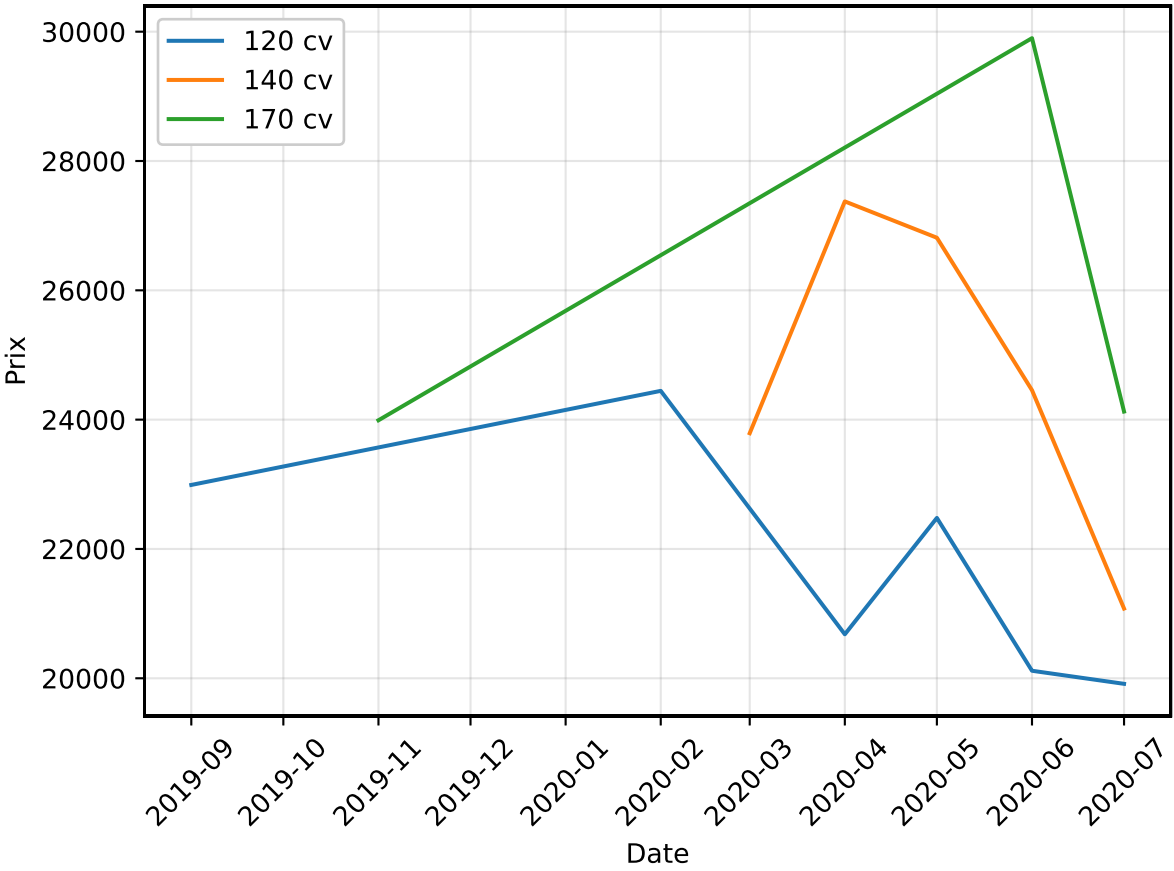
Kilométrage : <150000km

0.815498010905075 %  
Les 3 derniers mois

0.9565865454302522 %  
Les 6 derniers mois

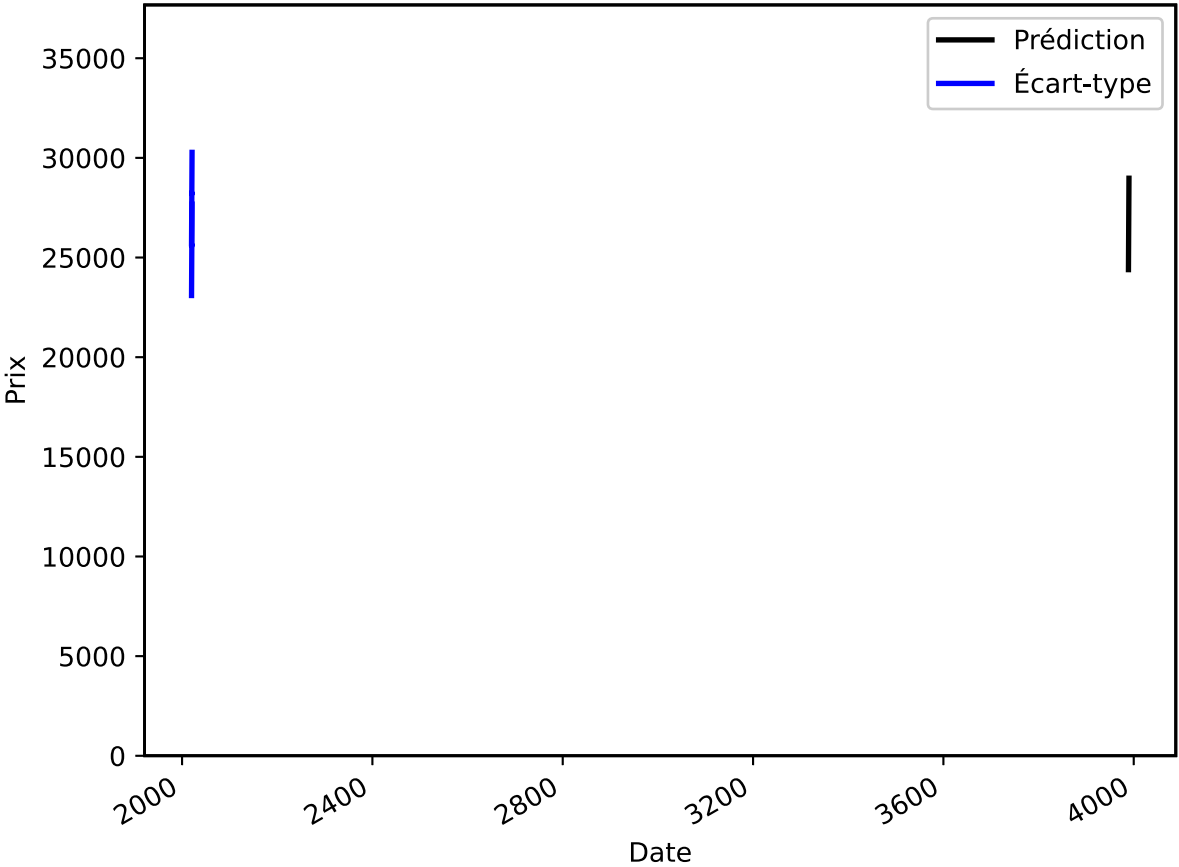
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 170 cv

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



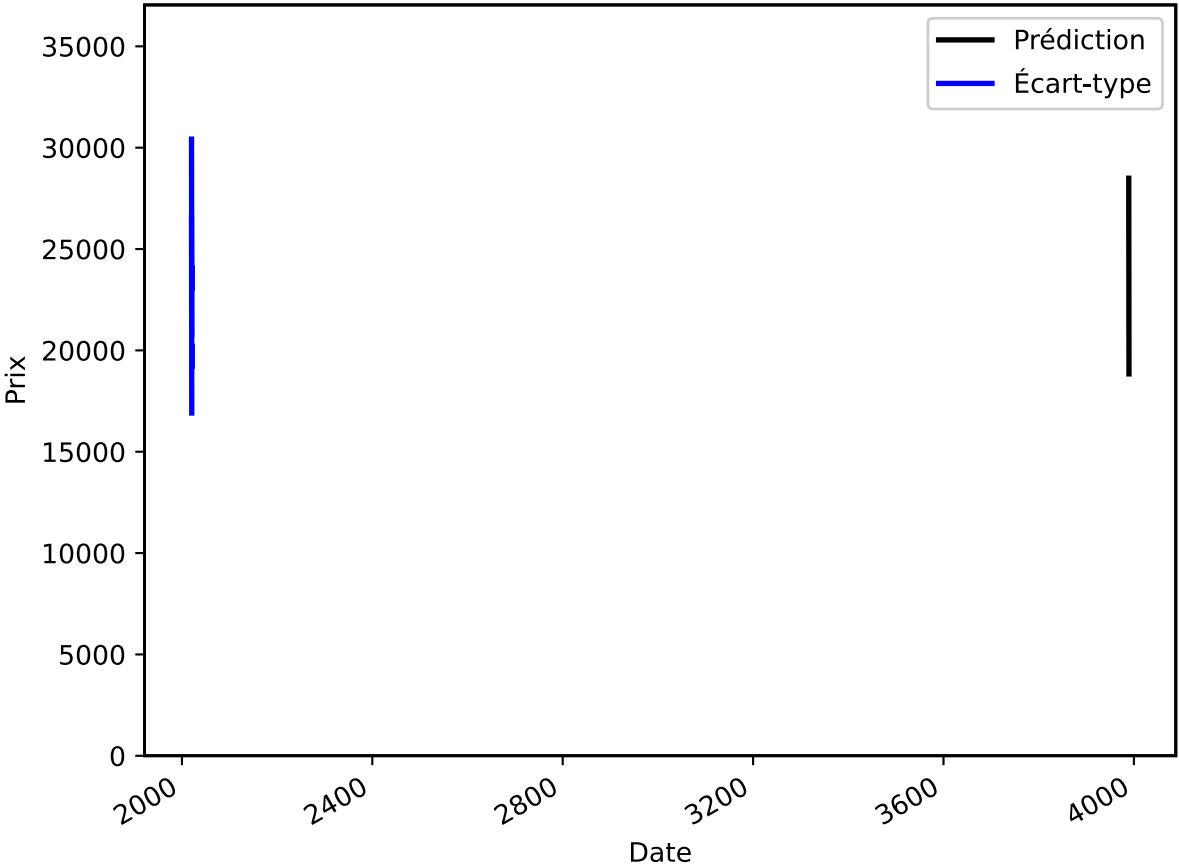
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	100.0	30400.0
19	50.0	25000.0
69	100.0	28057.5
66	50.0	24990.0
31	50.0	28900.0
57	100.0	29740.0
91	50.0	34980.0
84	50.0	25443.0
68	50.0	24990.0

140 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

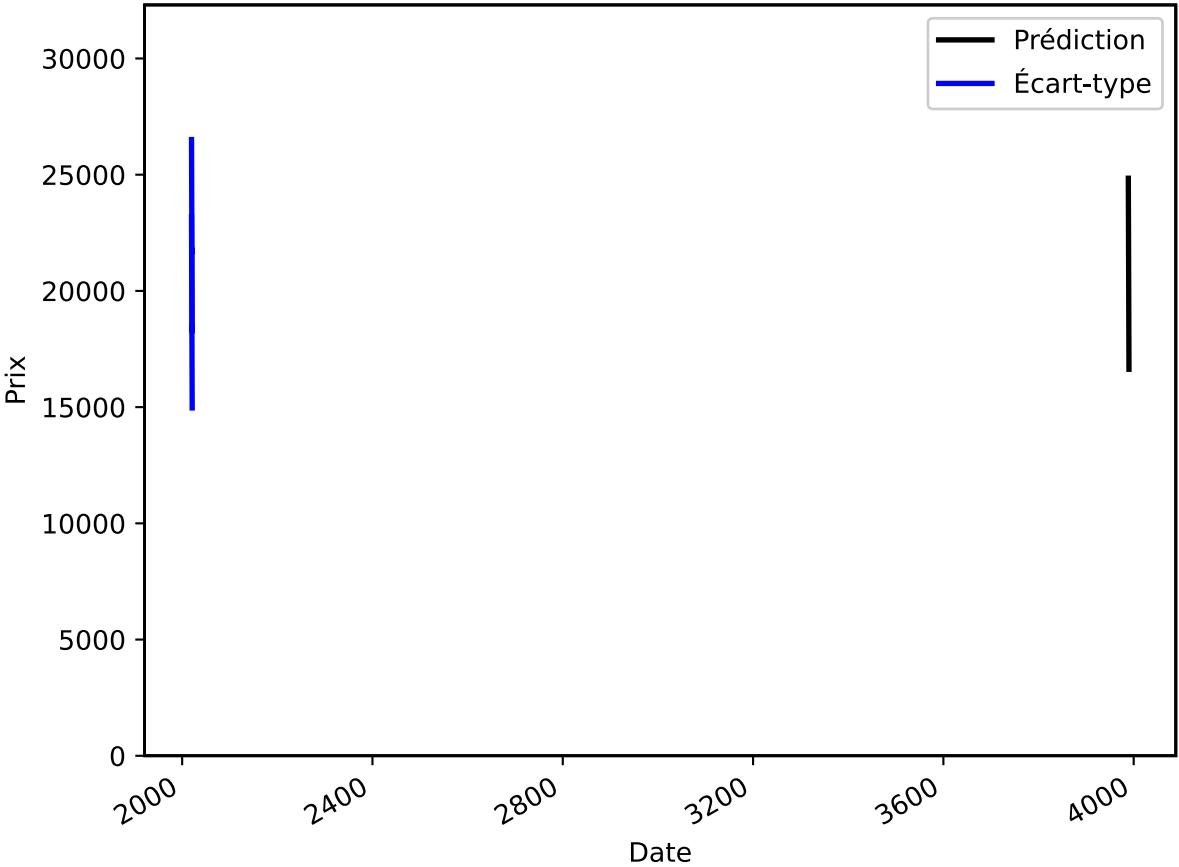
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
38	15.0	25880.0
76	25.0	29118.0
21	5.0	21500.0
72	5.0	23990.0
67	5.0	23000.0
13	5.0	30620.0
58	5.0	24500.0
68	25.0	25326.67
17	10.0	24745.0
15	5.0	18500.0
78	30.0	25465.83
69	30.0	22810.0
47	5.0	31850.0
06	15.0	24608.0
05	5.0	23915.0
16	5.0	22000.0
60	10.0	29480.0
87	25.0	25878.0
44	5.0	23990.0
74	30.0	29991.67
56	5.0	22500.0

88	5.0	21500.0
55	5.0	26500.0
63	5.0	24990.0
64	10.0	20750.0
42	5.0	20990.0
39	15.0	25463.33
45	30.0	23681.5
30	5.0	31790.0
57	10.0	23995.0
73	15.0	22523.33
81	5.0	26990.0
77	15.0	29866.67
83	25.0	35752.0
28	20.0	33790.0
33	5.0	21500.0
92	5.0	35500.0
34	100.0	25352.5
11	15.0	18990.0
29	5.0	25000.0
23	10.0	30585.0
01	5.0	21997.78

# 120 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
46	2.22	19990.0
94	4.44	22840.0
40	6.67	23660.0
38	2.22	23500.0
10	2.22	28445.0
89	6.67	26060.0
76	2.22	18600.0
21	4.44	20494.5
72	11.11	27532.0
13	17.78	25687.5
68	2.22	23999.0
17	4.44	26695.0
85	4.44	24929.5
25	6.67	24899.33
04	2.22	24995.45
78	13.33	22359.17
24	2.22	22900.0
86	2.22	22990.0
47	2.22	25400.0
05	2.22	26363.33
69	8.89	21642.5

66	4.44	31495.0
16	2.22	27290.0
60	4.44	20485.0
87	6.67	22963.33
91	2.22	20500.0
88	2.22	18500.0
63	2.22	21490.0
56	4.44	21745.0
62	2.22	20999.0
64	6.67	23630.0
42	2.22	21900.0
45	6.67	25733.33
37	15.56	23181.29
59	6.67	24930.0
30	44.44	22817.0
77	2.22	26000.0
83	2.22	17990.0
51	4.44	28900.0
33	4.44	22745.0
49	2.22	24990.0
71	4.44	29695.0
80	4.44	21600.0
35	2.22	22500.0
95	6.67	26153.33
34	100.0	23276.89
11	20.0	20880.0
29	8.89	23085.0
54	2.22	26700.0
01	2.22	24135.91



# 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
1.4 4x4 AT (170 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	250	4.0	Turbo	204	8,7	Distribué injection	8,7	5,9
1.4 MT (140 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	230	4.0	Turbo	192	7,8	Distribué injection	7,8	5,2
1.6 MT (120 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	320	4.0	X	196	5,2	Common Rail	5,2	4
2.0 4x4 AT (140 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	320	4.0	X	196	6,6	Common Rail	6,6	5,1
2.0 4x4 MT (140 cv)	Crossover	2017-2020	Diesel	320	4.0	X	196	6,1	Common Rail	6,1	4,7
2.4 4x4 AT (150 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	229	4.0	X	Non connu	Non connu	Distribué injection	Non connu	Non connu
2.4 4x4 AT (175 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	237	4.0	X	Non connu	Non connu	Distribué injection	Non connu	Non connu
2.4 4x4 AT (182 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	237	4.0	X	Non connu	10,8	Distribué injection	10,8	7,8
2.4 4x4 MT (182 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	237	4.0	X	Non connu	10,8	Distribué injection	10,8	7,6
2.4 AT (182 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	237	4.0	X	Non connu	10,6	Distribué injection	10,6	7,6
2.4 MT (182 cv)	Crossover	2017-2020	Essence	237	4.0	X	Non connu	10,4	Distribué injection	10,4	7,3