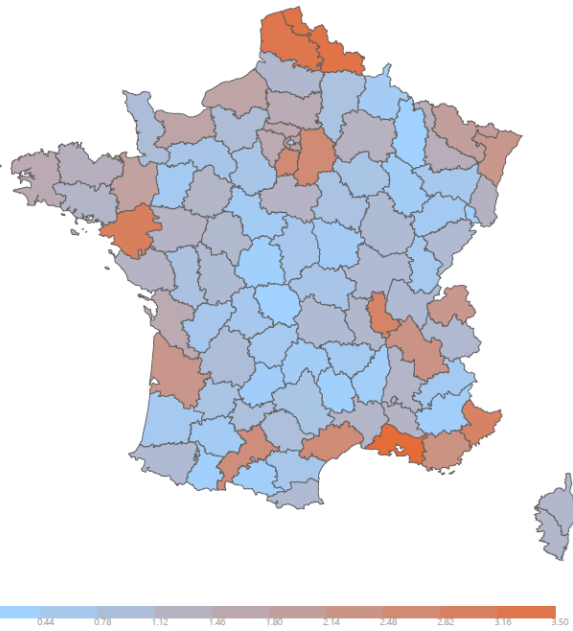


Source : Ensemble des expertises réparables des sinistres de collision en circulation et stationnement (hors catnat, vol, incendie, vandalisme, bris de glaces), VP + VUL < 3,5T. Base 100 = Valeur du national

Répartition des sinistres par département



Top 3 des départements avec la part la plus élevée



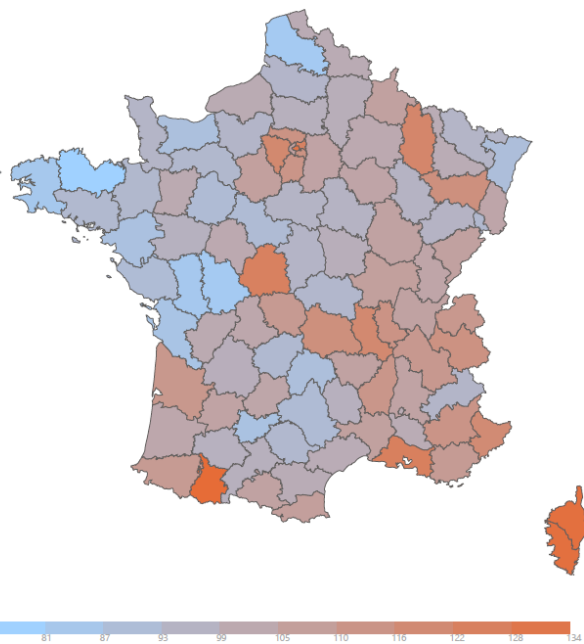
Observations :

Les 10 départements avec les parts de sinistres les plus importantes représentent 27,8% des sinistres nationaux.

Parmi ces 10, 5 présentent des coûts de réparation supérieurs à la moyenne nationale (= base 100).

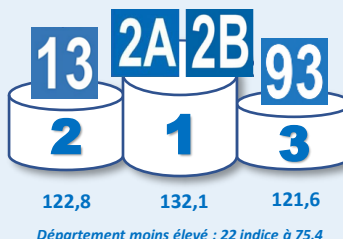
La moitié des sinistres nationaux est répartie dans 22 des 95 départements.

Coût des réparations par département

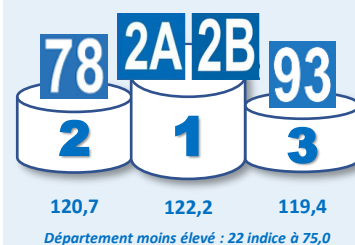


TOP 3 des départements présentant les coûts les plus élevés (part > 0,5%)

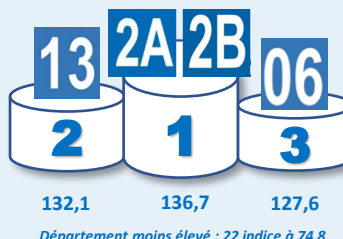
Coût des réparations



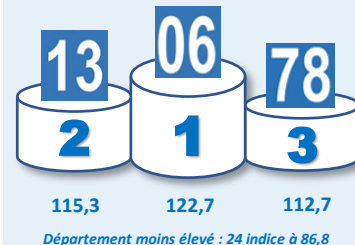
Coût des pièces de rechange



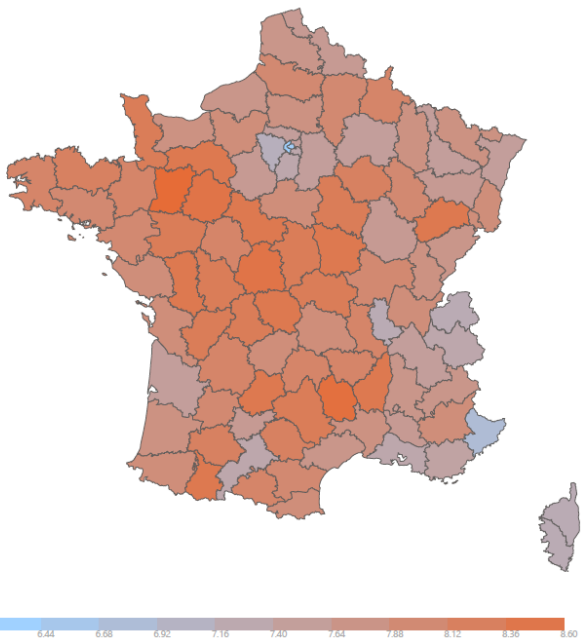
Coût de la main d'œuvre



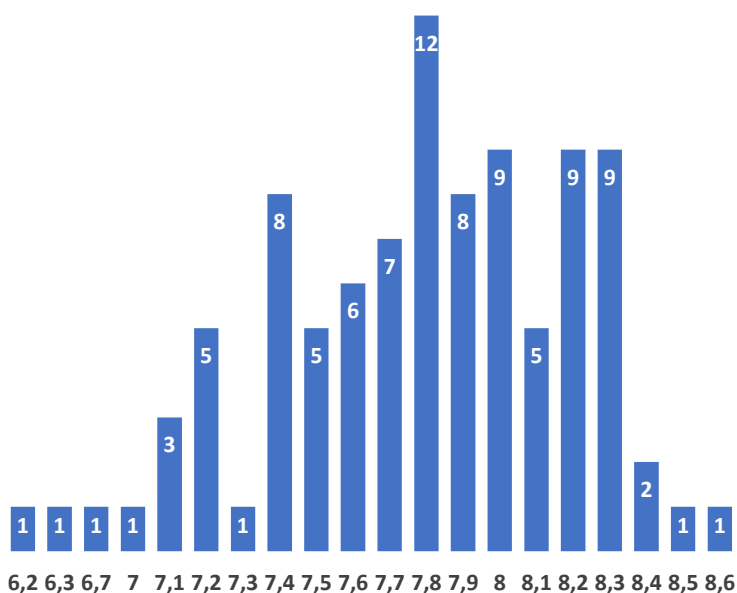
Coût horaire de la main d'œuvre



Age moyen des véhicules par département



Nombre de départements par âge moyen des véhicules



Département	Coût total	MO	coût horaire	temps	Coût pièces	Age moyen
01	103	97	99	99	107	7,8
02	96	91	94	98	101	7,9
03	90	88	91	98	93	8,2
04	111	107	96	112	116	7,8
05	91	92	92	100	92	7,6
06	116	128	123	102	99	6,7
07	110	108	101	109	110	8,3
08	103	97	95	104	110	8,0
09	103	99	90	111	108	8,0
10	101	92	92	101	110	8,1
11	97	94	95	101	98	7,9
12	88	87	88	100	88	8,2
13	123	132	115	112	110	7,2
14	85	84	95	90	87	7,7
15	86	80	92	89	90	8,0
16	98	94	93	103	101	8,2
17	83	86	93	94	80	7,8
18	92	83	90	92	102	8,2
19	89	86	90	96	93	7,8
20	132	137	109	123	122	7,1
21	103	98	99	100	108	7,5
22	75	75	88	85	75	8,1
23	107	93	88	107	122	8,3
24	96	87	87	100	103	8,0
25	103	98	98	100	109	7,6
26	102	102	101	101	102	7,6
27	91	88	94	94	95	7,8
28	104	97	97	101	112	7,5
29	81	79	91	88	82	8,0
30	104	103	98	106	104	7,7
31	95	100	99	102	90	7,2
32	94	91	89	104	97	8,1
33	109	107	100	108	111	7,4
34	97	97	96	101	96	7,6
35	90	87	93	95	93	8,0
36	122	100	92	111	144	8,4
37	99	88	89	99	110	8,0
38	108	110	107	104	106	7,4
39	101	92	93	100	111	7,7
40	100	93	94	100	107	7,7
41	88	82	87	94	95	8,3
42	117	116	105	111	118	8,0
43	103	96	94	104	107	8,0
44	84	83	91	91	86	7,9
45	93	86	93	94	99	7,8
46	101	96	88	111	106	8,3
47	102	93	89	105	109	7,9
48	94	88	85	105	100	8,5
49	94	88	92	96	100	8,2
50	92	88	93	96	94	8,2
51	99	96	99	98	101	7,4
52	93	86	89	97	100	7,9
53	98	88	88	101	109	8,6
54	97	99	100	100	96	7,4
55	119	100	97	105	137	7,7
56	89	83	91	92	94	7,9
57	92	95	102	94	89	7,7
58	96	88	92	97	104	8,3
59	97	99	103	97	97	7,5
60	95	94	97	97	97	7,7
61	90	84	90	94	96	8,3
62	79	81	92	88	78	7,6
63	114	110	101	109	116	7,8
64	107	99	93	106	116	7,8
65	134	122	94	134	147	8,3
66	105	112	105	106	96	7,8
67	86	90	98	92	83	7,4
68	101	104	105	99	99	7,8
69	111	112	107	104	111	7,1
70	93	89	95	94	96	8,3
71	104	101	97	104	108	7,9
72	88	82	88	94	93	8,4
73	112	113	110	103	112	7,2
74	109	112	112	101	106	7,1
75	129	144	139	108	120	6,3
76	98	94	99	95	101	7,6
77	102	104	102	102	103	7,4
78	118	119	113	106	121	7,0
79	80	79	88	91	81	8,3
80	91	89	96	95	94	7,9
81	90	87	90	98	91	8,1
82	84	83	89	94	85	7,5
83	107	108	108	100	104	7,3
84	97	101	97	104	94	7,5
85	88	85	91	94	90	7,8
86	79	77	88	88	81	8,2
87	100	92	92	100	107	8,2
88	113	108	96	114	120	7,5
89	93	84	92	93	102	8,2
90	90	93	100	93	88	7,8
91	111	115	109	106	109	7,2
92	103	108	108	100	101	6,2
93	122	128	112	113	119	7,4
94	112	115	108	107	112	7,2
95	112	113	104	107	111	7,4