

## Répartition\* du nombre de cas de legionellose notifiés par département de domicile, France 1998 - 2022

\* selon la date de début des signes

**attention à l'interprétation de ces données :**

La DO recueille l'information sur le département de domicile du cas (code postal), ce qui ne réflète pas obligatoirement les lieux

La répartition géographique des cas n'est donc qu'en partie le reflet de la répartition des expositions.

Les données reposent sur les DO effectuées par les médecins et biologistes.

Département de domicile principal	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Inconnu	12	15	24	23	16	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	11	7	6	6	9	13	17	27	12	24	25	21	22	16	20	23	27	16	14	24	18	26	11	31	30
2	2	4	4	7	8	8	18	10	11	13	14	10	9	10	10	9	13	13	7	5	15	12	7	14	5
3	3	2	1	2	3	2	5	4	8	6	6	10	13	2	5	3	6	3	6	7	8	3	6	6	12
4	0	0	1	3	1	2	2	7	6	7	3	4	8	4	6	6	14	6	8	7	8	11	6	6	3
5	3	0	4	6	4	2	3	3	6	1	5	8	9	6	3	4	6	2	1	3	6	14	6	7	8
6	4	8	10	19	28	38	42	76	50	58	27	36	75	46	41	35	38	41	48	48	73	65	52	51	59
7	1	0	4	6	1	1	3	5	6	3	7	6	2	6	5	7	4	3	4	9	15	10	4	14	17
8	1	0	0	7	4	2	2	8	5	4	7	6	5	17	6	7	3	4	6	7	9	15	9	10	7
9	1	1	0	0	0	1	2	3	4	5	1	2	2	2	2	0	3	4	2	3	5	5	2	5	4
10	0	1	2	2	5	3	3	7	6	2	7	3	11	8	9	1	2	2	6	8	6	2	5	5	3
11	1	2	2	3	3	2	10	11	4	8	5	4	7	1	8	6	3	5	8	4	11	16	6	8	9
12	1	2	0	1	1	4	1	9	3	8	5	2	7	3	5	8	7	7	8	11	9	7	14	7	11
13	13	8	18	17	47	50	37	31	44	30	31	30	35	46	38	39	32	47	40	50	88	78	84	94	73
14	2	4	9	9	7	11	11	12	10	8	8	8	13	7	1	6	10	6	14	7	11	10	7	11	11
15	0	0	1	4	0	2	2	3	1	2	4	0	3	6	1	8	1	6	5	4	3	8	7	5	6
16	3	4	4	4	8	4	10	9	14	7	9	11	9	3	6	10	5	9	6	6	7	5	4	6	7
17	1	2	2	3	4	1	5	12	20	7	8	10	14	10	16	11	9	10	11	11	19	17	9	12	22
18	2	0	1	5	2	2	1	5	4	7	6	5	2	7	9	7	2	4	2	5	8	6	3	3	6
19	0	7	2	2	6	2	7	13	4	11	8	6	7	5	7	4	5	4	2	13	19	6	4	10	16
2A	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	2	3	2	2	1	1	2	3	5	4	7	6	5	3	7
2B	0	0	1	0	1	1	0	2	1	3	0	3	3	2	2	2	3	2	0	1	4	2	0	4	7
21	4	3	8	8	7	8	22	3	4	22	13	16	12	12	17	17	18	13	3	20	21	18	14	32	22
22	3	4	3	7	6	2	8	3	8	8	4	4	4	5	7	3	1	5	5	6	3	7	2	5	3
23	2	1	0	0	1	0	1	0	1	4	2	0	3	2	3	3	5	1	3	5	3	0	2	4	1
24	2	1	3	10	32	5	8	4	7	8	8	7	5	8	11	4	4	5	4	6	8	1	7	13	11
25	2	0	5	14	21	10	12	17	18	18	26	25	31	13	35	16	27	30	20	33	24	18	21	27	29
26	0	7	3	2	4	9	8	11	8	13	17	7	7	5	10	13	15	7	10	11	19	8	6	27	23
27	2	0	2	2	1	3	3	6	8	6	8	8	12	6	4	7	6	4	7	8	16	9	8	9	15
28	2	0	1	1	4	1	9	7	6	7	6	6	9	8	9	8	8	9	1	12	18	8	4	17	10
29	2	3	3	4	5	6	13	9	13	5	18	11	9	7	6	4	15	10	6	10	12	10	6	16	7
30	2	4	2	7	11	8	10	15	12	12	9	12	12	16	12	13	18	18	8	18	34	16	11	23	27
31	14	9	13	10	16	17	16	12	25	22	11	8	25	16	10	19	22	25	16	21	15	32	15	24	31
32	3	4	3	4	1	1	3	6	7	4	5	2	2	1	2	3	9	7	6	4	9	6	6	6	3
33	7	4	13	22	19	16	32	21	29	22	17	19	17	19	11	21	32	26	16	25	38	26	12	22	19
34	2	3	10	14	13	47	24	33	28	23	16	18	14	15	22	18	25	29	32	41	28	35	19	36	36
35	1	4	23	21	9	11	12	15	9	8	5	5	4	7	8	5	7	8	2	6	10	14	10	8	9
36	2	1	0	1	3	0	2	2	3	0	1	4	0	2	6	1	0	6	1	0	2	2	1	1	5
37	2	1	4	7	8	10	14	4	7	5	6	7	5	12	7	17	7	11	4	10	15	9	13	11	16
38	14	15	25	36	46	51	46	67	45	61	57	61	67	51	55	39	51	44	52	46	86	69	42	69	59
39	5	2	3	10	14	1	13	13	10	7	5	11	6	7	8	9	9	8	9	9	11	5	5	10	10
40	5	1	1	3	5	2	4	5	6	2	6	1	8	4	5	5	10	6	2	12	8	7	9	12	18
41	1	0	2	5	5	4	5	7	4	8	5	7	3	5	6	6	6	15	3	6	12	14	7	13	9
42	9	1	10	13	24	23	28	24	18	26	16	16	22	16	22	21	17	14	19	12	45	35	24	33	35
43	0	0	1	4	0	5	7	4	6	3	7	5	5	10	8	5	4	6	3	3	5	4	5	4	6
44	4	6	4	7	12	14	10	15	14	12	12	11	12	7	16	15	19	18	13	27	18	19	21	20	18
45	0	3	2	4	5	3	4	8	16	8	8	6	19	15	14	8	8	14	7	14	15	20	14	15	18
46	0	2	2	5	1	3	3	5	1	5	4	0	3	2	4	4	3	2	4	3	7	3	8	8	6
47	1	1	3	1	3	3	3	6	3	7	14	0	7	5	8	6	4	4	2	0	7	6	7	7	11
48	0	0	0	0	2	0	1	2	4	1	2	3	1	2	1	1	2	0	1	7	3	1	0	2	2
49	3	2	1	1	5	2	6	4	14	11	11	10	9	6	12	12	7	13	5	11	10	9	7	14	4
50	3	1	0	2	2	4	6	7	2	3	2	1	6	5	3	2	1	6	8	9	9	5	6	3	9
51	5	6	6	10	15	19	15	22	22	17	8	14	16	11	10	6	14	11	9	17	13	12	6	17	17
52	1	0	1	3	7	4	12	10	10	6	3	5	14	8	9	6	7	7	7	11	12	9	6	12	8
53	1	2	1	2	1	3	0	4	8	3	6	2	4	2	2	3	2	3	5	2	7	6	3	9	7
54	7	6	13	14	9	15	39	26	23	23	11	22	23	16	17	22	18	21	20	15	27	15	15	25	22
55	2	1	2	7	5	12	10	5	11	7	8	4	2	5	5	6	4	2	6	10	9	11	4	9	6
56	2	2	3	2	2	1	9	13	3	9	5	7	2	9	5	2	6	11	5	5	6	10	4	15	9
57	2	8	7	13	22	20	49	34	43	36	33	26	38	35	16	22	26	27	30	39	40	28	27	37	23
58	3	1	2	3	1	2	5	7	1	7	3	3	8	2	6	9	7	4	3	6	3	5	3	4	3
59	4	8	17	16	14	22	33	41	50	36	37	20	43	42	31	40	39	56	42	60	82	59	47	76	80
60	4	5	5	6	13	8	10	11	16	18	8	14	14	12	13	20	20	16	10	23	28	20	10	26	21
61	0	3	2	1	2	2	5	4	7	4	2	3	2	2	1	0	3	1	4	1	5	4	3	6	3
62	2	3	10	8	13	79	34	34	22	38	22	17	28	19	14	19	17	21	13	38	40	24	25	45	35
63	1	4	1	0	8	7	12	17	17	17	15	15	38	10	17	24	22	8	16	24	34	18	22	35	18
64	4	5	2	3	13	7	13	16	15	8	14	9	20	16	24	14	16	13	13	27	20	24	11	20	21
65	5	3	0	7	6	2	5	2	4	2	5	8	5	4	9	4	5	6	5	4	7	10	6	9	4
66	1	1	0	1	3	4	4	7	13	9	16	7	6	9	5	12	9	14	3	6	11	9	7	3	6
67	11	9	7	11	19	15	30	48	35	50	48	42	69	61											

Département de domicile principal	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
70	2	0	2	7	4	1	5	12	13	14	14	12	25	6	20	14	11	8	10	9	16	17	13	21	14	
71	5	11	23	16	15	12	19	24	19	26	23	16	45	22	19	20	23	24	20	26	20	26	24	29	26	
72	1	0	3	2	3	3	3	8	7	3	5	8	6	8	7	8	4	7	5	4	11	7	9	15	12	
73	5	5	10	1	19	9	17	20	15	24	19	15	13	14	15	12	17	14	17	16	30	14	19	35	31	
74	11	10	7	6	22	15	15	27	35	41	22	27	35	22	26	29	46	15	29	30	58	37	39	69	48	
75	25	38	52	56	52	59	34	76	54	45	41	45	44	19	36	46	37	48	34	49	51	57	40	49	37	
76	5	8	12	16	15	22	16	16	35	25	14	25	26	22	11	20	16	30	24	25	39	20	21	30	38	
77	4	4	6	10	29	10	11	18	13	15	8	20	21	13	17	20	18	27	18	35	49	27	18	27	22	
78	2	4	8	14	15	16	18	34	20	21	30	15	16	12	19	11	15	17	20	20	36	27	21	25	25	
79	0	0	1	3	3	2	2	8	6	4	3	1	3	8	4	1	7	9	2	4	8	2	2	6	8	
80	3	7	5	2	4	8	11	10	7	11	14	6	7	14	8	9	6	10	11	14	19	19	8	13	14	
81	0	1	4	1	4	2	5	5	3	6	5	4	4	6	7	5	4	10	3	14	4	8	7	12	10	
82	0	1	1	1	2	4	1	6	0	8	4	7	5	6	11	6	1	3	1	7	6	7	4	9	6	
83	5	7	10	13	19	17	14	33	27	28	25	31	17	30	18	33	27	36	28	28	37	58	65	43	52	44
84	1	15	8	9	17	9	12	14	15	16	11	7	13	6	11	4	9	6	9	10	18	26	13	14	27	
85	0	6	1	2	9	4	7	10	5	8	14	11	7	8	5	9	7	13	7	14	12	7	14	14	11	
86	0	1	0	2	4	27	2	3	4	6	9	6	5	7	1	7	6	7	7	11	15	3	4	12	19	
87	4	2	6	11	8	8	6	13	8	8	1	10	8	7	9	4	5	4	8	5	10	8	5	3	5	
88	2	2	3	2	7	4	14	12	12	14	22	9	19	11	5	6	12	17	11	16	11	13	6	11	22	
89	1	1	3	4	8	3	4	4	7	6	4	8	10	4	6	8	8	9	3	12	14	14	8	12	13	
90	2	0	0	1	0	1	1	5	2	6	2	3	12	4	8	5	8	12	6	12	10	7	6	9	11	
91	3	5	6	9	13	13	9	23	42	19	20	22	29	22	14	20	18	18	27	33	37	39	27	24	31	
92	5	12	28	17	25	18	17	28	41	24	19	19	18	14	39	31	20	22	20	17	41	31	17	37	29	
93	12	7	6	24	15	23	26	26	21	23	19	30	23	15	24	21	34	28	24	37	55	35	17	49	33	
94	9	13	12	25	8	18	14	23	29	29	23	19	19	15	17	19	26	25	34	61	59	29	31	43		
95	5	10	5	14	10	17	16	15	19	21	10	19	19	14	16	20	13	17	17	19	30	21	16	22	26	
971	0	1	1	0	2	0	0	2	1	0	4	1	1	4	3	3	4	6	4	1	3	3	1	2	7	
972	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	3	1	6	0	1	2	1	3	2	1	3	1	2	7	
973	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	1	2	0	2	2	
974	0	0	0	0	1	0	0	7	2	5	3	8	2	4	3	1	6	16	6	15	8	10	17	11		
976	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	
Résident hors de Franc	10	13	17	18	26	15	18	34	31	28	25	22	28	26	34	22	31	35	23	32	26	37	13	16	33	

**Total**      381      440      610      807      1021      1044      1202      1527      1443      1428      1244      1206      1540      1170      1298      1262      1348      1389      1218      1630      2133      1816      1328      2060      1897

Source : données de la déclaration obligatoire