

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
		1941-1965	
227W1		1941-1943	
227W2		1944-1946	
227W3		1947-1950	
227W4		1951-1953	
227W17		1952	
227W18		1953	
227W5		1954-1955	
227W15			
227W6		1956-1957	
227W16			
227W7		1958	
227W17			
227W8		1959-1960	
227W9		1961-1962	
227W10		1963-1965	
		1965	
350W1	1 à 285	24 mai au 16 juin	
350W2	286 à 599	17 juin au 13 juillet	
350W3	600 à 922	13 juillet au 16 août	
350W4	923 à 1180	17 août au 17 septembre	
350W5	1181 à 1539	18 septembre au 19 octobre	
350W6	1540 à 1826	19 octobre au 18 novembre	
350W7	1827 à 2148	19 novembre au 14 décembre	
350W8	2149 à 2453	15 décembre au 31 décembre	
		1966	
350W9	1 à 314	3 au 27 janvier	
350W10	315 à 593	28 janvier au 19 février	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
350W11	594 à 850	21 février au 12 mars	
350W12	851 à 1118	14 au 31 mars	
350W13	1119 à 1382	1 ^{er} au 26 avril	
350W14	1383 à 1588	26 avril au 16 mai	
350W15	1589 à 1879	16 mai au 4 juin	
350W16	1880 à 2157	4 au 23 juin	
350W17	2158 à 2463	23 juin au 15 juillet	
350W18	2464 à 2713	16 juillet au 8 août	
350W19	2714 à 2999	9 août au 1er septembre	
350W20	3000 à 3341	1er au 30 septembre	
350W21	3342 à 3634	1er au 20 octobre	
350W22	3635 à 3920	20 octobre au 16 novembre	
350W23	3921 à 4216	17 novembre au 8 décembre	
350W24	4217 à 4499	8 au 29 décembre	
350W25	4500 à 4646	29 au 30 décembre	
		1967	
350W26	1 à 300	2 au 25 janvier	
350W27	301 à 544	25 janvier au 7 février	
350W28	545 à 850	7 au 28 février	
350W29	851 à 1165	28 février au 28 mars	
350W30	1166 à 1475	28 mars au 2 avril	
350W31	1476 à 1760	20 avril au 11 mai	
350W32	1761 à 2100	11 mai au 8 juin	
350W33	2101 à 2404	8 au 29 juin	
350W34	2405 à 2762	29 juin au 31 juillet	
350W35	2763 à 3040	1 ^{er} au 29 août	
350W36	3041 à 3300	29 août au 20 septembre	
350W37	3301 à 3544	20 septembre au 7 octobre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
350W38	3545 à 3871	9 au 26 octobre	
350W39	3872 à 4177	26 octobre au 16 novembre	
350W40	4178 à 4483	16 novembre au 1er décembre	
350W41	4484 à 4800	1er au 14 décembre	
350W42	4801 à 5107	14 au 30 décembre	
		1968	
350W43	1 à 300	2 au 17 janvier	
350W44	301 à 580	17 au 31 janvier	
350W45	581 à 910	31 janvier au 21 février	
350W46	911 à 1249	21 février au 13 mars	
350W47	1250 à 1599	13 mars au 4 avril	
350W48	1600 à 1949	4 au 26 avril	
350W49	1950 à 2279	26 avril au 16 mai	
350W50	2280 à 2629	16 mai au 14 juin	
350W51	2630 à 2955	14 juin au 8 juillet	
350W52	2956 à 3270	8 au 25 juillet	
350W53	3271 à 3604	25 juillet au 26 août	
350W54	3605 à 3949	26 août au 24 septembre	
350W55	3950 à 4307	24 septembre au 9 octobre	
350W56	4308 à 4650	10 au 29 octobre	
350W57	4651 à 4969	29 octobre au 18 novembre	
350W58	4970 à 5440	19 novembre au 5 décembre	
350W59	5441 à 5815	6 au 23 décembre	
350W60	5816 à 5999	24 au 31 décembre	
		1969	
350W61	1 à 265	2 au 17 janvier	
350W62	266 à 546	17 au 28 janvier	
350W63	547 à 899	28 janvier au 13 février	
350W64	900 à 1275	13 février au 4 mars	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
350W65	1276 à 1577	4 au 20 mars	
350W66	1578 à 1899	20 mars au 8 avril	
350W67	1900 à 2230	8 au 24 avril	
350W68	2231 à 2580	24 avril au 13 mai	
350W69	2581 à 2925	13 mai au 4 juin	
350W70	2926 à 3255	4 au 19 juin	
350W71	3256 à 3569	19 juin au 9 juillet	
350W72	3570 à 3879	9 au 25 juillet	
350W73	3880 à 4200	25 juillet au 1er août	
350W74	4201 à 4510	21 août au 11 septembre	
350W75	4511 à 4810	11 au 29 septembre	
350W76	4811 à 5181	29 septembre au 16 octobre	
350W77	5182 à 5532	16 octobre au 4 novembre	
350W78	5533 à 5840	5 au 25 novembre	
350W79	5841 à 6219	25 novembre au 11 décembre	
350W80	6220 à 6569	11 au 31 décembre	
		1970	
350W81	1 à 299	2 au 20 janvier	
350W82	300 à 649	20 janvier au 4 février	
350W83	650 à 959	4 au 23 février	
350W84	960 à 1260	23 février au 11 mars	
350W85	1261 à 1529	11 au 25 mars	
350W86	1530 à 1859	25 mars au 10 avril	
350W87	1860 à 2199	10 au 28 avril	
350W88	2200 à 2500	29 avril au 20 mai	
350W89	2501 à 2835	20 mai au 10 juin	
350W90	2836 à 3269	10 au 30 juin	
350W91	3270 à 3626	1er au 15 juillet	
350W92	3627 à 3920	15 au 30 juillet	

Arrêtés préfectoraux - chrono

Cotes	Numéros	Dates	Observations
350W93	3921 à 4309	31 juillet au 31 août	
350W94	4310 à 4323	1er au 21 septembre	
350W95	4324 à 4999	22 septembre au 8 octobre	
350W96	5000 à 5384	8 au 30 octobre	
350W97	5385 à 5725	2 au 20 novembre	
350W98	5726 à 6040	20 novembre au 4 décembre	
350W99	6041 à 6344	4 au 21 décembre	
350W100	6345 à 6554	21 au 31 décembre	
		1971	
350W101	1 à 370	2 au 20 janvier	
350W102	371 à 700	21 janvier au 5 février	
350W103	701 à 999	5 au 23 février	
350W104	1000 à 1320	23 février au 12 mars	
350W105	1321 à 1680	12 mars au 29 mars	
350W106	1681 à 2070	30 mars au 21 avril	
350W107	2071 à 2399	21 avril au 12 mai	
350W108	2400 à 2799	12 mai au 2 juin	
350W109	2800 à 3130	2 au 23 juin	
350W110	3131 à 3450	23 juin au 9 juillet	
350W111	3451 à 3801	9 au 27 juillet	
350W112	3802 à 4135	27 juillet au 17 août	
350W113	4136 à 4479	17 août au 8 septembre	
350W114	4480 à 4969	8 au 24 septembre	
350W115	4970 à 5150	24 au 30 septembre	
350W116	5151 à 5516	30 septembre au 20 octobre	
350W117	5517 à 5799	21 octobre au 12 novembre	
350W118	5800 à 6149	12 novembre Au 1er décembre	
350W119	6150 à 6479	1er au 14 décembre	
350W120	6480 à 6870	14 au 31 décembre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
		1972	
350W121	1 à 424	3 au 24 janvier	
350W122	425 à 820	25 janvier au 15 février	
350W123	821 à 1206	16 février au 7 mars	
350W124	1207 à 1518	7 au 22 mars	
350W125	1519 à 1849	22 mars au 7 avril	
350W126	1850 à 2170	7 au 24 avril	
350W127	2171 à 2549	24 avril au 10 mai	
350W128	2550 à 2890	10 au 29 mai	
350W129	2891 à 3286	29 mai au 14 juin	
350W130	3287 à 3685	15 au 26 juin	
350W131	3686 à 4050	26 juin au 6 juillet	
350W132	4051 à 4450	6 au 26 juillet	
350W133	4451 à 4755	26 juillet au 4 août	
350W134	4756 à 5130	7 au 24 août	
350W135	5131 à 5145	24 août au 8 septembre	
350W136	5146 à 5841	8 au 30 septembre	
350W137	5842 à 6200	2 au 18 octobre	
350W138	6201 à 6491	18 au 27 octobre	
350W139	6492 à 6920	27 octobre au 16 novembre	
350W140	6921 à 7315	16 novembre Au 4 décembre	
350W141	7316 à 7661	4 au 14 décembre	
350W142	7662 à 8070	15 au 30 décembre	
		1973	
350W143	1 à 350	2 au 19 janvier	
350W144	351 à 718	19 janvier au 5 février	
350W145	719 à 1109	5 au 16 février	
350W146	1110 à 1440	16 au 27 février	
350W147	1441 à 1780	27 février au 13 mars	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
350W148	1781 à 2160	13 au 28 mars	
350W149	2161 à 2510	28 mars au 11 avril	
350W150	2511 à 2976	11 au 26 avril	
350W151	2977 à 3300	26 avril au 15 mai	
350W152	3301 à 3690	15 au 25 mai	
350W153	3691 à 4070	28 mai au 13 juin	
350W154	4071 à 4400	14 au 29 juin	
350W155	4401 à 4790	29 juin au 12 juillet	
350W156	4791 à 5170	12 au 24 juillet	
350W157	5171 à 5470	24 juillet au 3 août	
350W158	5471 à 5770	3 au 28 août	
350W159	5771 à 6095	28 août au 12 septembre	
350W160	6096 à 6430	12 au 27 septembre	
350W161	6431 à 6800	27 septembre au 12 octobre	
350W162	6801 à 7090	12 au 23 octobre	
350W163	7091 à 7300	23 au 30 octobre	
350W164	7301 à 7700	30 octobre au 13 novembre	
350W165	7701 à 7910	13 au 21 novembre	
350W166	7911 à 8300	21 novembre au 4 décembre	
350W167	8301 à 8700	4 au 18 décembre	
350W168	8701 à 9064	18 au 28 décembre	
		1974	
350W169	1 à 320	2 au 17 janvier	
350W170	321 à 640	17 au 31 janvier	
350W171	641 à 1000	31 janvier au 15 février	
350W172	1001 à 1390	15 février au 5 mars	
350W173	1391 à 1750	5 au 18 mars	
350W174	1751 à 2100	18 au 29 mars	
350W175	2101 à 2420	29 mars au 12 avril	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
350W176	2421 à 2820	12 au 25 avril	
350W177	2821 à 3151	25 avril au 10 mai	
350W178	3152 à 3550	10 au 24 mai	
350W179	3551 à 3870	27 mai au 7 juin	
350W180	3871 à 4300	7 au 20 juin	
350W181	4301 à 4680	20 juin au 5 juillet	
350W182	4681 à 5050	5 au 19 juillet	
350W183	5051 à 5374	19 juillet au 8 août	
350W184	5375 à 5641	9 au 29 août	
350W185	5641 à 5970	29 août au 11 septembre	
350W186	5971 à 6370	11 au 26 septembre	
350W187	6371 à 6670	26 septembre au 10 octobre	
350W188	6671 à 7050	10 au 25 octobre	
350W189	7051 à 7280	25 au 31 octobre	
350W190	7281 à 7700	31 octobre au 26 novembre	
350W191	7701 à 8070	26 novembre au 13 décembre	
350W192	8071 à 8400	13 au 24 décembre	
350W193	8401 à 8538	24 au 31 décembre	
		1975	
350W194	1 à 270	2 au 16 janvier	
350W195	271 à 630	16 au 29 janvier	
350W196	631 à 950	29 au 12 février	
350W197	951 à 1290	12 au 24 février	
350W198	1621 à 2090	24 février au 6 mars	
350W199	1621 à 2090	6 au 24 mars	
350W200	2091 à 2500	24 mars au 10 avril	
350W201	2501 à 2880	10 au 24 avril	
350W202	2881 à 3190	24 avril au 9 mai	
350W203	3191 à 3560	9 au 27 mai	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
350W204	3561 à 3930	27 mai au 5 juin	
350W205	3931 à 4380	5 au 18 juin	
350W206	4381 à 4710	18 juin au 1er juillet	
350W207	4711 à 4980	1 ^{er} au 7 juillet	
350W208	4981 à 5380	7 au 23 juillet	
350W209	5381 à 5760	23 juillet au 6 août	
350W210	5761 à 6200	6 au 27 août	
350W211	6201 à 6560	27 août au 15 septembre	
350W212	6561 à 6880	15 au 30 septembre	
350W213	6881 à 7270	30 septembre au 16 octobre	
350W214	7271 à 7630	16 au 30 octobre	
350W215	7631 à 7940	30 octobre au 17 novembre	
350W216	7941 à 8260	17 au 25 novembre	
350W217	8261 à 8560	25 novembre au 9 décembre	
350W218	8561 à 8760	9 au 12 décembre	
350W219	8761 à 9090	12 au 26 décembre	
350W220	9091 à 9269	26 au 31 décembre	
		1976	
350W221	1 à 300	2 au 19 janvier	
350W222	301 à 580	19 au 30 janvier	
350W223	581 à 890	30 janvier au 13 février	
350W224	891 à 1150	16 au 24 février	
350W225	1151 à 1470	24 février au 11 mars	
350W226	1471 à 1730	11 au 24 mars	
350W227	1731 à 2030	24 mars au 8 avril	
350W228	2031 à 2360	8 au 22 avril	
350W229	2361 à 2670	22 avril au 5 mai	
350W230	2671 à 3040	5 au 20 mai	
350W231	3041 à 3470	20 mai au 3 juin	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
350W232	3471 à 3800	3 au 17 juin	
350W233	3801 à 4160	17 au 30 juin	
350W234	4161 à 4480	30 juin au 13 juillet	
350W235	4481 à 4860	13 au 28 juillet	
350W236	4861 à 5250	28 juillet au 13 août	
350W237	5251 à 5600	13 août au 6 septembre	
350W238	5601 à 5930	7 au 22 septembre	
350W239	5931 à 6280	22 septembre au 11 octobre	
350W240	6281 à 6620	11 au 25 octobre	
350W241	6621 à 6840	25 octobre au 2 novembre	
350W242	6841 à 7230	2 au 22 novembre	
350W243	7231 à 7630	22 novembre au 8 décembre	
350W244	7631 à 7980	8 au 20 décembre	
350W245	7981 à 8265	31 décembre	
		1977	
1003W24	1 à 527	3 au 18 janvier	
1003W25	258 à 602	19 janvier au 2 février	
1003W26	603 à 975	3 au 15 février	
1003W27	976 à 1400	16 février au 4 mars	
1003W28	1401 à 1759	4 au 22 mars	
1003W29	1760 à 2099	23 mars au 5 avril	
1003W30	2100 à 2469	6 au 21 avril	
1003W31	2470 à 2720	22 avril au 4 mai	
1003W32	2721 à 2899	5 au 11 mai	
1003W33	2900 à 3274	12 mai au 1 juin	
1003W34	3275 à 3620	2 au 16 juin	
1003W35	3621 à 3900	16 au 30 juin	
1003W36	3901 à 4310	30 juin au 13 juillet	
1003W37	4311 à 4671	13 au 29 juillet	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1003W38	4672 à 4956	1er au 9 août	
1003W39	4957 à 5262	10 au 25 août	
1003W40	5263 à 5609	26 août au 9 septembre	
1003W41	5610 à 5972	12 au 28 septembre	
1003W42	5973 à 6250	29 septembre au 11 octobre	
1003W43	6251 à 6452	11 au 19 octobre	
1003W44	6453 à 6790 bis	20 octobre au 10 novembre	
1003W45	6791 à 7110	10 au 23 novembre	
1003W46	7111 à 7438 bis	24 novembre au 7 décembre	
1003W47	7439 à 7739	8 décembre au 20 décembre	
1003W48	7740 à 8046	21 décembre au 30 décembre	
		1978	
1028W17	1 à 364 bis	1er au 24 janvier	
1028W18	365 à 680	25 janvier au 9 février	
1028W19	681 à 997	10 au 24 février	
1028W20	998 à 1346	24 février au 14 mars	
1028W21	1347 à 1726	14 au 30 mars	
1028W22	1727 à 2080	31 mars au 17 avril	
1028W23	2081 à 2523	18 au 28 avril	
1028W24	2524 à 2797	2 au 12 mai	
1028W25	2798 à 3090	16 au 29 mai	
1028W26	3091 à 3407	29 mai au 8 juin	
1028W27	3408 à 3762	9 au 23 juin	
1028W28	3763 à 4038	23 juin au 5 juillet	
1028W29	4039 à 4367	6 au 21 juillet	
1028W30	4368 à 4734	21 juillet au 7 août	
1028W31	4735 à 5156	7 au 30 août	
1028W32	5157 à 5457	31 août au 18 septembre	
1028W33	5458 à 5732	19 septembre au 2 octobre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1028W34	5733 à 5914	3 au 8 octobre	
1028W35	5915 à 6245	9 au 20 octobre	
1028W36	6246 à 6590	23 octobre au 7 novembre	
1028W37	6591 à 6893	8 au 24 novembre	
1028W38	6894 à 7315	24 novembre au 7 décembre	
1028W39	7316 à 7610 bis	7 au 19 décembre	
1028W40	7611 à 7831	21 au 29 décembre	
		1979	
1038W34	1 à 278	2 au 18 janvier	
1038W35	279 à 714	19 janvier au 9 février	
1038W36	715 à 1038	12 au 27 février	
1038W37	1039 à 1408	28 février au 14 mars	
1038W38	1409 à 1782	15 au 29 mars	
1038W39	1783 à 3004	30 mars au 11 avril	
1038W40	3005 à 3344	12 avril au 4 mai	
1038W41	3345 à 3699	7 au 17 mai	
1038W42	3700 à 4092bis	18 mai au 5 juin	
1038W43	4093 à 4498	6 au 20 juin	
1038W44	4499 à 4907	21 juin au 5 juillet	
1038W45	4908 à 5211	6 au 18 juillet	
1038W46	5212 à 5612	18 au 30 juillet	
1038W47	5613 à 5878	30 juillet au 6 août	
1038W48	5879 à 6112	8 août	
1038W49	6113 à 6372	8 au 13 août	
1038W50	6373 à 6683	13 au 27 août	
1038W51	6684 à 7008	28 août au 11 septembre	
1038W52	7009 à 7334	12 au 26 septembre	
1038W53	7335 à 7700	26 septembre au 4 octobre	
1038W54	7701 à 8041	4 au 18 octobre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1038W55	8042 à 8172	18 octobre	
1038W56	8173 à 8476	18 au 30 octobre	
1038W57	8477 à 8911	31 octobre au 19 novembre	
1038W58	8912 à 9079	19 au 21 novembre	
1038W59	9080 à 10237	22 novembre au 10 décembre	
1038W60	10238 à 10600	11 au 26 décembre	
1038W61	10601 à 10705	27 au 31 décembre	
		1980	
1049W1	1 à 320	2 au 15 janvier	
1049W2	321 à 601	15 au 21 janvier	
1049W3	602 à 859	22 au 27 janvier	
1049W4	860 à 1169	28 janvier au 5 février	
1049W5	1170 à 1456	6 au 11 février	
1049W6	1457 à 1824	12 au 29 février	
1049W7	1825 à 2189	3 au 19 mars	
1049W8	2190 à 3250	20 mars au 1 avril	
1049W9	3251 à 3655	2 au 17 avril	
1049W10	3656 à 4057	18 avril au 7 mai	
1049W11	4058 à 4457	8 au 23 mai	
1049W12	4458 à 4864	27 mai au 12 juin	
1049W13	4865 à 5160	13 au 20 juin	
1049W14	5161 à 5486	23 juin au 3 juillet	
1049W15	5487 à 5771	4 au 16 juillet	
1049W16	5772 à 6076	17 au 22 juillet	
1049W17	6077 à 6393	23 juillet au 1er août	
1049W18	6394 à 6680	4 au 7 août	
1049W19	6681 à 6932	8 au 20 août	
1049W20	6933 à 7184	20 au 25 août	
1049W21	7185 à 7515	25 août au 9 septembre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1049W22	7515bis à 7921	9 au 30 septembre	
1049W23	7922 à 8176	1er au 8 octobre	
1049W24	8177 à 8512	8 au 23 octobre	
1049W25	8513 à 8894bis	24 octobre au 13 novembre	
1049W26	8895 à 9233	13 au 28 novembre	
1049W27	9234 à 9624	1er au 17 décembre	
1049W28	9625 à 9925	18 au 31 décembre	
		1981	
1064W1	1 à 444	1er au 22 janvier	
1064W2	445 à 784	23 janvier au 10 février	
1064W3	785 à 1044	10 au 23 février	
1064W4	1045 à 1456	23 février au 11 mars	
1064W5	1457 à 1776	11 au 24 mars	
1064W6	1777 à 2147	24 mars au 9 avril	
1064W7	2148 à 2501	10 au 28 avril	
1064W8	2502 à 2835	28 avril au 13 mai	
1064W9	2836 à 3165	14 au 27 mai	
1064W10	3166 à 3462	27 mai au 9 juin	
1064W11	3463 à 3814	10 au 24 juin	
1064W12	3815 à 4005	25 juin au 2 juillet	
1064W13	4006 à 4360	3 au 16 juillet	
1064W14	4361 à 4669	16 au 23 juillet	
1064W15	4670 à 4913	23 au 31 juillet	
1064W16	4914 à 5327	3 au 13 août	
1064W17	5328 à 5755	14 au 26 août	
1064W18	5756 à 6112	27 août au 14 septembre	
1064W19	6113 à 6423	15 septembre au 1er octobre	
1064W20	6424 à 6603	2 au 5 octobre	
1064W21	6604 à 6927	6 au 20 octobre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1064W22	6928 à 7304	21 octobre au 4 novembre	
1064W23	7305 à 7560 bis	5 au 18 novembre	
1064W24	7561 à 7856	19 novembre au 2 décembre	
1064W25	7857 à 8144	3 au 14 décembre	
1064W26	8145 à 8369 bis	15 au 23 décembre	
1064W27	8370 à 8511	24 au 31 décembre	
		1982	
1077W1	1 à 358 bis	4 au 20 janvier	
1077W2	359 à 638	21 janvier au 4 février	
1077W3	639 à 930	5 au 16 février	
1077W4	931 à 1304	17 février au 3 mars	
1077W5	1305 à 1601	4 au 16 mars	
1077W6	1602 à 1878	16 au 26 mars	
1077W7	1879 à 2201	29 mars au 16 avril	
1077W8	2202 à 2535	19 avril au 3 mai	
1077W9	2536 à 2846	3 au 18 mai	
1077W10	2847 à 3192	19 mai au 7 juin	
1077W11	3193 à 3533	8 au 22 juin	
1077W12	3534 à 3820	22 juin au 2 juillet	
1077W13	3821 à 4185	2 au 19 juillet	
1077W14	4186 à 4518	19 juillet au 2 août	
1077W15	4519 à 4945	2 au 4 août	
1077W16	4946 à 5190	5 au 23 août	
1077W17	5191 à 5441	23 août au 9 septembre	
1077W18	5442 à 5618	9 au 21 septembre	
1077W19	5619 à 5960	21 septembre au 6 octobre	
1077W20	5961 à 6193	7 au 26 octobre	
1077W21	6194 à 6490	27 octobre au 12 novembre	
1077W22	6491 à 6770	12 au 26 novembre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1077W23	6771 à 7099	26 novembre au 16 décembre	
1077W24	7100 à 7248	16 au 24 décembre	
1077W25	7249 à 7465	27 au 31 décembre	
		1983	
1077W26	267 à 562	24 janvier au 8 février	
1077W27	563 à 757	8 au 17 février	
1077W28	758 à 1002	18 février au 10 mars	
1077W29	1003 à 1272	11 au 28 mars	
1077W30	1273 à 1569	29 mars au 19 avril	
1077W31	1570 à 1897	20 avril au 6 mai	
1077W32	1898 à 2200 ter	9 au 27 mai	
1077W33	2201 à 2497	30 mai au 9 juin	
1077W34	2498 à 2832	10 au 23 juin	
1077W35	2833 à 3113	24 juin au 7 juillet	
1077W36	3114 à 3495 bis	8 au 20 juillet	
1077W37	3496 à 3843	21 juillet au 2 août	
1077W38	3844 à 4218	2 au 18 août	
1077W39	4219 à 4568	19 août au 6 septembre	
1077W40	4569 à 4932 bis	7 au 30 septembre	
1077W41	4933 à 5210	3 au 24 octobre	
1077W42	5211 à 5451	25 octobre au 8 novembre	
1077W43	5452 à 5379	9 au 28 novembre	
1077W45	5740 à 6099	29 novembre au 19 décembre	
1077W46	6100 à 6384	20 au 30 décembre	
		1984	
1077W44	1 à 266	3 au 21 janvier	
1150W1	1 à 330	2 au 30 janvier	
1150W2	331 à 691	31 janvier au 21 février	
1150W3	692 à 952	22 février au 8 mars	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1150W4	953 à 1282 bis	9 au 30 mars	
1150W5	1283 à 2305	2 au 25 avril	
1150W6	2306 à 2557 bis	26 avril au 15 mai	
1150W7	2558 à 2794	16 au 30 mai	
1150W8	2795 à 3045 bis	1er au 14 juin	
1150W9	3046 à 3224	15 au 27 juin	
1150W10	3225 à 3638	28 juin au 16 juillet	
1150W11	3639 à 4036	17 à 24 juillet	
1150W12	4037 à 4351	25 au 31 juillet	
1150W13	4352 à 4711	1er au 14 août	
1150W14	4712 à 4947	16 août au 4 septembre	
1150W15	4948 à 5268	5 au 24 septembre	
1150W16	5269 à 5504	25 septembre au 4 octobre	
1150W17	5505 à 5772	4 au 16 octobre	
1150W18	5773 à 6033	17 au 29 octobre	
1150W19	6034 à 6297 bis	30 octobre au 19 novembre	
1150W20	6298 à 6673	20 novembre au 7 décembre	
1150W21	6674 à 7027	10 au 31 décembre	
		1985	
1150W22	1 à 354	2 au 31 janvier	
1150W23	355 à 722	1er au 25 février	
1150W24	723 à 1085	26 février au 21 mars	
1150W25	1086 à 1436	22 mars au 19 avril	
1150W26	1437 à 1711	22 avril au 14 mai	
1150W27	1712 à 1998	15 mai au 5 juin	
1150W28	1999 à 2248	6 au 21 juin	
1150W29	2249 à 2514	24 juin au 5 juillet	
1150W30	2515 à 2855	8 au 18 juillet	
1150W31	2856 à 3253	19 au 30 juillet	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1150W32	3254 à 3645	31 juillet au 12 août	
1150W33	3646 à 4021	13 au 30 août	
1150W34	4022 à 4351	2 au 20 septembre	
1150W35	4352 à 4630	23 septembre au 10 octobre	
1150W36	4631 à 4981	11 au 31 octobre	
1150W37	4982 à 5320	4 au 28 novembre	
1150W38	5321 à 5733	29 novembre au 27 décembre	
1150W39	5734 à 5830	30 décembre	
		1986	
1225W1	1 à 345	2 au 27 janvier	
1225W2	346 à 650	28 janvier au 17 février	
1225W3	651 à 912	17 février au 12 mars	
1225W4	913 à 1175	13 mars au 1 avril	
1225W5	1176 à 1406	2 au 21 avril	
1225W6	1407 à 1624	22 avril au 12 mai	
1225W7	1625 à 1898	13 au 27 mai	
1225W8	1899 à 2075	28 mai au 6 juin	
1225W9	2076 à 2281	9 au 23 juin	
1225W10	2282 à 2539	23 juin au 4 juillet	
1225W11	2540 à 2815	4 au 22 juillet	
1225W12	2816 à 3274	22 juillet au 1er août	
1225W13	3275 à 3648	1er au 6 août	
1225W14	3649 à 3901	6 au 27 août	
1225W15	3902 à 4164 bis	27 août au 12 septembre	
1225W16	4165 à 4499	15 septembre au 9 octobre	
1225W17	4500 à 4749	9 au 31 octobre	
1225W18	4750 à 5077 bis	3 au 20 novembre	
1225W19	5078 à 5427	21 novembre au 10 décembre	
1225W20	5428 à 5756	11 au 30 décembre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1225W21	5757 à 5799	31 décembre	
		1987	
1225W22	1 à 308	2 au 30 janvier	
1225W23	309 à 572	2 au 20 février	
1225W24	573 à 867	23 février au 16 mars	
1225W25	868 à 1152	17 au 31 mars	
1225W26	1153 à 1386 bis	1er au 22 avril	
1225W27	1387 à 1690	23 avril au 12 mai	
1225W28	1691 à 2027	13 mai au 4 juin	
1225W29	2028 à 3019 bis	5 au 29 juin	
1225W30	3020 à 3215	30 juin au 10 juillet	
1225W31	3216 à 3506 bis	15 au 28 juillet	
1225W32	3507 à 3967	28 juillet	
1225W33	3968 à 4368	29 juillet au 7 août	
1225W34	4368 bis à 4739	9 au 27 août	
1225W35	4740 à 5003	28 août au 15 septembre	
1225W36	5004 à 5340	15 septembre au 8 octobre	
1225W37	5341 à 5580	8 au 26 octobre	
1225W38	5581 à 5799	26 octobre au 4 novembre	
1225W39	5800 à 5999	4 au 17 novembre	
1225W40	6000 à 6349	17 novembre au 3 décembre	
1225W41	6350 à 6630 bis	4 au 16 décembre	
1225W42	6631 à 6808	17 au 31 décembre	
		1988	
1333W1	1 à 336	4 au 26 janvier	
1333W2	337 à 579	27 janvier au 11 février	
1333W3	580 à 797	12 au 22 février	
1333W4	798 à 1100	22 février au 16 mars	
1333W5	1101 à 1370	16 au 30 mars	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1333W6	1371 à 1565	31 mars au 15 avril	
1333W7	1566 à 1882	18 avril au 2 mai	
1333W8	1883 à 2206	3 au 20 mai	
1333W9	2207 à 2449	24 mai au 6 juin	
1333W10	2450 à 2650	7 au 20 juin	
1333W11	2651 à 2900	21 juin au 4 juillet	
1333W12	2901 à 3118	4 au 12 juillet	
1333W13	3119 à 3431	12 au 22 juillet	
1333W14	3432 à 3724	25 juillet au 12 août	
1333W15	3725 à 3999	12 août au 1er septembre	
1333W16	4000 à 4250	1er au 16 septembre	
1333W17	4251 à 4622	16 au 30 septembre	
1333W18	4623 à 4928	30 septembre au 7 octobre	
1333W19	4929 à 5227	10 au 31 octobre	
1333W20	5228 à 5569	2 au 15 novembre	
1333W21	5570 à 5818	16 novembre au 2 décembre	
1333W22	5819 à 6152	5 au 13 décembre	
1333W23	6153 à 6498	14 au 30 décembre	
		1989	
1333W24	1 à 338	2 au 23 janvier	
1333W25	339 à 632	23 janvier au 10 février	
1333W26	633 à 929	13 février au 2 mars	
1333W27	930 à 1238	2 au 20 mars	
1333W28	1239 à 1523	21 mars au 7 avril	
1333W29	1524 à 1805	10 au 26 avril	
1333W30	1806 à 2173	27 avril au 22 mai	
1333W31	2174 à 2329	23 au 31 mai	
1333W32	2330 à 2645	1er au 19 juin	
1333W33	2646 à 2962	20 au 28 juin	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1333W34	2963 à 3202	29 juin au 12 juillet	
1333W35	3203 à 3558	12 au 28 juillet	
1333W36	3559 à 3874	31 juillet au 11 août	
1333W37	3875 à 4228	14 au 29 août	
1333W38	4229 à 4567	30 août au 15 septembre	
1333W39	4568 à 4807	18 septembre au 2 octobre	
1333W40	4808 à 5128	3 au 25 octobre	
1333W41	5129 à 5509	26 octobre au 15 novembre	
1333W42	5510 à 5900	16 novembre au 6 décembre	
1333W43	5901 à 6167	6 au 20 décembre	
1333W44	6168 à 6361	20 au 31 décembre	
		1990	
1333W45	1 à 187	2 au 17 janvier	
1333W46	188 à 468	18 janvier au 1 février	
1333W47	469 à 724	2 au 21 février	
1333W48	725 à 1006	22 février au 11 mars	
1333W49	1007 à 1313	12 au 22 mars	
1333W50	1314 à 1607	22 mars au 17 avril	
1333W51	1608 à 1948	18 avril au 8 mai	
1333W52	1949 à 2339	9 au 27 mai	
1333W53	2340 à 2718	28 mai au 13 juin	
1333W54	2719 à 2919	14 au 26 juin	
1333W55	2920 à 3300	26 juin au 6 juillet	
1333W56	3301 à 3518	9 au 16 juillet	
1333W57	3519 à 3820	17 au 31 juillet	
1333W58	3821 à 4120	31 juillet au 9 août	
1333W59	4121 à 4393	9 au 24 août	
1333W60	4394 à 4738	24 août au 10 septembre	
1333W61	4739 à 5040	11 au 25 septembre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1333W62	5041 à 5298	25 septembre au 5 octobre	
1333W63	5299 à 5548	8 au 18 octobre	
1333W64	5549 à 5856	19 octobre au 9 novembre	
1333W65	5857 à 6068	12 au 21 novembre	
1333W66	6069 à 6356	22 novembre au 12 décembre	
1333W67	6357 à 6597	13 au 29 décembre	
1333W68	6598 à 6660	31 décembre	
		1991	
1411W1	1 à 234	2 au 21 janvier	
1411W2	235 à 430	21 janvier au 7 février	
1411W3	431 à 629	8 au 25 février	
1411W4	630 à 923	26 février au 18 mars	
1411W5	924 à 1149	18 mars au 9 avril	
1411W6	1150 à 1410	9 au 26 avril	
1411W7	1411 à 1612	6 au 16 mai	
1411W8	1613 à 1900	16 mai au 7 juin	
1411W9	1901 à 2192	7 au 25 juin	
1411W10	2193 à 2432	26 juin au 16 juillet	
1411W11	2433 à 2646	16 au 26 juillet	
1411W12	2651 à 2869	26 juillet au 12 août	
1411W13	2870 à 3159	12 au 26 août	
1411W14	3160 à 3397	26 août au 17 septembre	
1411W15	3398 à 3709	17 septembre au 10 octobre	
1411W16	3710 à 3966	10 octobre au 4 novembre	
1411W17	3967 à 4174	5 au 20 novembre	
1411W18	4175 à 4541	20 novembre au 17 décembre	
1411W19	4542 à 4714	18 au 31 décembre	
		1992	
1411W20	1 à 339	2 janvier au 4 février	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1411W21	340 à 640	4 au 27 février	
1411W22	641 à 1019	28 février au 24 mars	
1411W23	1020 à 1344	24 mars au 17 avril	
1411W24	1345 à 1614	17 avril au 15 mai	
1411W25	1615 à 1858	15 mai au 4 juin	
1411W26	1859 à 2206	5 juin au 29 juin	
1411W27	2207 à 2515	29 juin au 21 juillet	
1411W28	2516 à 2792	21 juillet au 7 août	
1411W29	2793 à 3107	7 août au 2 septembre	
1411W30	3108 à 3401	2 au 24 septembre	
1411W31	3402 à 3698	24 septembre au 15 octobre	
1411W32	3699 à 4010	15 octobre au 10 novembre	
1411W33	4011 à 4353	10 novembre au 11 décembre	
1411W34	4354 à 4599	11 au 15 décembre	
1411W35	4600 à 4846	15 au 31 décembre	
		1993	
1411W36	1 à 424	4 au 29 janvier	
1411W37	425 à 767	29 janvier au 1er mars	
1411W38	768 à 1125	1er au 31 mars	
1411W39	1126 à 1431	1er au 26 avril	
1411W40	1432 à 1786 bis	26 avril au 13 mai	
1411W41	1787 à 2087	14 mai au 2 juin	
1411W42	2088 à 2422	2 au 21 juin	
1411W43	2423 à 2732	21 juin au 7 juillet	
1411W44	2733 à 3046	7 au 22 juillet	
1411W45	3047 à 3340	22 juillet au 9 août	
1411W46	3341 à 3649	9 au 30 août	
1411W47	3650 à 3982	2 au 28 septembre	
1411W48	3983 à 4339	28 septembre au 19 octobre	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1411W49	4340 à 4652	19 octobre au 9 novembre	
1411W50	4653 à 4927	9 au 30 novembre	
1411W51	4928 à 5255	1er au 17 décembre	
1411W52	5256 à 5516	17 au 31 décembre	
1994			
1428W1	1 à 326	3 au 28 janvier	
1428W2	327 à 632	28 janvier au 17 février	
1428W3	633 à 1000	18 février au 18 mars	
1428W4	1001 à 1224	18 mars au 1er avril	
1428W5	1225 à 1533	1er au 21 avril	
1428W6	1534 à 1842	22 avril au 9 mai	
1428W7	1843 à 2212	9 mai au 2 juin	
1428W8	2213 à 2553	3 au 20 juin	
1428W9	2554 à 2911	20 juin au 7 juillet	
1428W10	2912 à 3240 bis	7 au 29 juillet	
1428W11	3241 à 3517	1er au 31 août	
1428W12	3518 à 3849	31 août au 21 septembre	
1428W13	3850 à 4160	21 septembre au 7 octobre	
1428W14	4161 à 4516	7 au 31 octobre	
1428W15	4517 à 4799	31 octobre au 17 novembre	
1428W16	4800 à 5096	17 novembre au 2 décembre	
1428W17	5097 à 5385	2 au 20 décembre	
1428W18	5386 à 5609	20 au 31 décembre	
1995			
1478W1	1 à 249	2 au 19 janvier	
1478W2	250 à 570	19 janvier au 8 février	
1478W3	571 à 971	8 février au 7 mars	
1478W4	972 à 1299	7 au 30 mars	
1478W5	1300 à 1641	30 mars au 25 avril	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1478W6	1642 à 1987	25 avril au 17 mai	
1478W7	1988 à 2299	17 mai au 6 juin	
1478W8	2300 à 2626	6 au 26 juin	
1478W9	2627 à 2883	26 juin au 7 juillet	
1478W10	2884 à 3202	10 au 26 juillet	
1478W11	3203 à 3514	26 juillet au 17 août	
1478W12	3515 à 3848	17 août au 6 septembre	
1478W13	3849 à 4164	6 au 22 septembre	
1478W14	4165 à 4428	22 sept au 6 octobre	
1478W15	4429 à 4734	6 au 26 octobre	
1478W16	4735 à 4999	26 octobre au 15 novembre	
1478W17	5000 à 5279	15 au 30 novembre	
1478W18	5280 à 5569	30 novembre au 13 décembre	
1478W19	5570 à 5826	13 au 29 décembre	
		1996	
1478W20	2 à 279	2 au 22 janvier	
1478W21	280 à 549	22 janvier au 14 février	
1478W22	550 à 859	14 février au 6 mars	
1478W23	860 à 1109	6 au 21 mars	
1478W24	1111 à 1379	21 mars au 4 avril	
1478W25	1380 à 1653	5 au 24 avril	
1478W26	1654 à 1899	24 avril au 14 mai	
1478W27	1900 à 2149	14 au 29 mai	
1478W28	2150 à 2399	29 mai au 7 juin	
1478W29	2400 à 2749	7 au 21 juin	
1478W30	2450 à 2999	21 juin au 3 juillet	
1478W31	3000 à 3200	3 au 18 juillet	
1478W32	3201 à 3413	18 au 31 juillet	
1478W33	3414 à 3629	1er au 21 août	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1478W34	3630 à 3849	21 août au 3 septembre	
1478W35	3850 à 4149	3 au 20 septembre	
1478W36	4150 à 4409	20 septembre au 8 octobre	
1478W37	4410 à 4640	8 au 18 octobre	
1478W38	4641 à 4709	20 au 23 octobre	
1478W39	4710 à 4899	23 octobre au 4 novembre	
1478W40	4900 à 5149	4 au 20 novembre	
1478W41	5150 à 5409	20 novembre au 5 décembre	
1478W42	5410 à 5683	5 au 18 décembre	
1478W43	5684 à 5883	19 au 31 décembre	
		1997	
1534W1	1 à 202	2 au 13 janvier	
1534W2	203 à 510	14 au 30 janvier	
1534W3	511 à 725	31 janvier au 10 février	
1534W4	726 à 957	11 au 28 février	
1534W5	958 à 1200	3 au 14 mars	
1534W6	1201 à 1413	14 au 27 mars	
1534W7	1414 à 1593	28 mars au 9 avril	
1534W8	1594 à 1732	10 au 21 avril	
1534W9	1733 à 1934	22 au 30 avril	
1534W10	1935 à 2315	2 au 28 mai	
1534W11	2316 à 2476	29 mai au 5 juin	
1534W12	2477 à 2612	6 au 16 juin	
1534W13	2613 à 2707	17 au 20 juin	
1534W14	2708 à 2785	23 au 24 juin	
1534W15	2786 à 3023	25 juin au 7 juillet	
1534W16	3024 à 3250	7 au 18 juillet	
1534W17	3251 à 3433	21 au 31 juillet	
1534W18	3434 à 3672	1er au 13 août	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1534W19	3673 à 3919	14 au 29 août	
1534W20	3920 à 4193	1er au 15 septembre	
1534W21	4194 à 4424	16 au 25 septembre	
1534W22	4425 à 4555	26 septembre au 3 octobre	
1534W23	4556 à 4691	4 au 12 octobre	
1534W24	4692 à 4841	13 au 20 octobre	
1534W25	4842 à 4958	21 au 27 octobre	
1534W26	4959 à 5141	27 octobre au 5 novembre	
1534W27	5142 à 5290	6 au 14 novembre	
1534W28	5291 à 5411	16 au 20 novembre	
1534W29	5412 à 5544	21 au 27 novembre	
1534W30	5545 à 5756	28 novembre au 5 décembre	
1534W31	5757 à 5981	8 au 15 décembre	
1534W32	5982 à 6260	16 au 31 décembre	
		1998	
1534W33	1 à 156	2 au 12 janvier	
1534W34	157 à 369	14 au 29 janvier	
1534W35	370 à 500	29 janvier au 6 février	
1534W36	501 à 699	6 au 16 février	
1534W37	700 à 799	16 au 20 février	
1534W38	800 à 1110	20 février au 13 mars	
1534W39	1111 à 1300	13 au 24 mars	
1534W40	1301 à 1500	24 au 31 mars	
1534W41	1501 à 1700	31 au 9 avril	
1534W42	1701 à 1900	9 au 24 avril	
1534W43	1901 à 2090	24 avril au 5 mai	
1534W44	2091 à 2270	5 au 13 mai	
1534W45	2271 à 2400	13 au 19 mai	
1534W46	2401 à 2699	19 au 27 mai	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1534W47	2700 à 2970	27 mai au 5 juin	
1534W48	2971 à 3150	5 au 12 juin	
1534W49	3151 à 3680	12 au 30 juin	
1534W50	3681 à 3900	30 juin au 9 juillet	
1534W51	3901 à 4030	10 au 20 juillet	
1534W52	4031 à 4450	21 juillet au 18 août	
1534W53	4451 à 4799	18 août au 10 septembre	
1534W54	4800 à 4980	10 au 23 septembre	
1534W55	4981 à 5179	23 septembre au 1er octobre	
1534W56	5180 à 5480	1er au 20 octobre	
1534W57	5481 à 5880	20 octobre au 6 novembre	
1534W58	5881 à 6190	6 au 24 novembre	
1534W59	6191 à 6710	24 novembre au 14 décembre	
1534W60	6711 à 6920	14 au 22 décembre	
1534W61	6921 à 7079	22 au 31 décembre	
		1999	
1534W62	1 à 400	4 au 28 janvier	
1534W63	401 à 770	28 janvier au 23 février	
1534W64	771 à 1160	23 février au 17 mars	
1534W65	1161 à 1499	17 mars au 2 avril	
1534W66	1500 à 1890	2 au 29 avril	
1534W67	1891 à 2450	29 avril au 31 mai	
1534W68	2451 à 2600	31 mai au 5 juin	
1534W69	2601 à 2799	7 au 14 juin	
1534W70	2800 à 3000	14 au 21 juin	
1534W71	3001 à 3162	21 au 24 juin	
1534W72	3163 à 3379	25 juin au 1er juillet	
1534W73	3380 à 3560	1er au 9 juillet	
1534W74	3561 à 3720	9 au 19 juillet	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1534W75	3721 à 3900	19 au 27 juillet	
1534W76	3901 à 4000	27 juillet au 4 août	
1534W77	4001 à 4180	4 au 11 août	
1534W78	4181 à 5000	11 au 27 août	
1534W79	5001 à 5100	27 août au 3 septembre	
1534W80	5101 à 5280	3 au 14 septembre	
1534W81	5281 à 5369	14 au 20 septembre	
1534W82	5370 à 5530	20 au 27 septembre	
1534W83	5531 à 5700	27 septembre au 4 octobre	
1534W84	5701 à 5899	5 au 13 octobre	
1534W85	5900 à 6099	13 au 21 octobre	
1534W86	6100 à 6230	21 au 28 octobre	
1534W87	6231 à 6419	28 octobre au 10 novembre	
1534W88	6420 à 6620	10 au 22 novembre	
1534W89	6621 à 6785	22 au 30 novembre	
1534W90	6786 à 7026	30 novembre au 8 décembre	
1534W91	7027 à 7149	8 au 14 décembre	
1534W92	7150 à 7344	15 au 21 décembre	
1534W93	7345 à 7543	21 au 31 décembre	
		2000	
1555W1	1 à 191	3 au 14 janvier	
1555W2	192 à 475	17 janvier au 1er février	
1555W3	476 à 726	1er au 15 février	
1555W4	727 à 984	15 février au 6 mars	
1555W5	985 à 1184	6 au 20 mars	
1555W6	1185 à 1448	20 mars à 3 avril	
1555W7	1449 à 1621	3 au 10 avril	
1555W8	1622 à 1768	10 au 17 avril	
1555W9	1769 à 2087	17 avril au 11 mai	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1555W10	2088 à 2309	11 au 23 mai	
1555W11	2310 à 2523	23 au 31 mai	
1555W12	2524 à 2837	31 mai au 27 juin	
1555W13	2838 à 3089	27 juin au 10 juillet	
1555W14	3090 à 3205	10 au 12 juillet	
1555W15	3206 à 3453 bis	13 au 21 juillet	
1555W16	3454 à 3600	24 au 31 juillet	
1555W17	3601 à 3778	31 juillet au 8 août	
1555W18	3779 à 3999	9 au 24 août	
1555W19	4000 à 4211	24 août au 4 septembre	
1555W20	4212 à 4424	4 au 14 septembre	
1555W21	4425 à 4698	14 au 27 septembre	
1555W22	4699 à 4956	28 septembre au 12 octobre	
1555W23	4957 à 5238	12 au 19 octobre	
1555W24	5239 à 5402	19 au 27 octobre	
1555W25	5403 à 5565	30 octobre au 7 novembre	
1555W26	5566 à 5869	7 au 17 novembre	
1555W27	5870 à 6115	17 au 27 novembre	
1555W28	6116 à 6400	27 novembre au 4 décembre	
1555W29	6401 à 6699	5 au 12 décembre	
1555W30	6700 à 6909	12 au 18 décembre	
1555W31	6910 à 7161	12 au 29 décembre	
		2001	
1587W1	1 à 169	2 au 12 janvier	
1587W2	170 à 349	12 au 24 janvier	
1587W3	350 à 499	24 janvier au 5 février	
1587W4	500 à 799	5 au 16 février	
1587W5	800 à 1119	19 février au 1er mars	
1587W6	1120 à 1324	1er au 12 mars	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1587W7	1325 à 1539	12 au 26 mars	
1587W8	1540 à 1749	26 mars au 6 avril	
1587W9	1750 à 1929	6 au 18 avril	
1587W10	1930 à 2099	18 au 27 avril	
1587W11	2100 à 2299	27 avril au 10 mai	
1587W12	2300 à 2499	10 au 22 mai	
1587W13	2500 à 2749	22 mai au 3 juin	
1587W14	2750 à 2999	5 au 15 juin	
1587W15	3000 à 3199	15 au 22 juin	
1587W16	3200 à 3499	22 juin au 5 juillet	
1587W17	3500 à 3799	5 au 20 juillet	
1587W18	3800 à 3999	20 juillet au 3 août	
1587W19	4000 à 4216	3 au 17 août	
1587W20	4217 à 4419bis	17 au 31 août	
1587W21	4420 à 4669	31 août au 12 septembre	
1587W22	4670 à 4879	12 au 24 septembre	
1587W23	4880 à 5099	24 septembre au 3 octobre	
1587W24	5100 à 5349	3 au 17 octobre	
1587W25	5350 à 5599	17 au 30 octobre	
1587W26	5600 à 5799	30 octobre au 12 novembre	
1587W27	5800 à 5969	12 au 19 novembre	
1587W28	5970 à 6199	19 au 26 novembre	
1587W29	6200 à 6399	26 novembre au 3 décembre	
1587W30	6400 à 6582	3 au 10 décembre	
1587W31	6583 à 6768	11 au 19 décembre	
1587W32	6769 à 7008	20 au 21 décembre	
1587W33	7009 à 7187	21 au 31 décembre	
		2002	
1633W1	1 à 111	2 au 4 janvier	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1633W2	112 à 319	7 au 11 janvier	
1633W3	320 à 559	11 au 16 janvier	
1633W4	560 à 690	16 au 21 janvier	
1633W5	691 à 900	21 au 24 janvier	
1633W6	901 à 1085	24 au 31 janvier	
1633W7	1086 à 1304	31 janvier au 7 février	
1633W8	1305 à 1477	7 au 12 février	
1633W9	1478 à 1726	13 au 21 février	
1633W10	1727 à 1960	21 au 28 février	
1633W11	1961 à 2230	28 février au 7 mars	
1633W12	2231 à 2455	7 au 13 mars	
1633W13	2456 à 2624	13 au 20 mars	
1633W14	2625 à 2825	20 au 26 mars	
1633W15	2826 à 3040	26 au 29 mars	
1633W16	3041 à 3230	29 mars au 9 avril	
1633W17	3231 à 3450	9 au 12 avril	
1633W18	3451 à 3660	12 au 24 avril	
1633W19	3661 à 3940	24 au 30 avril	
1633W20	3941 à 4200	30 avril au 7 mai	
1633W21	4201 à 4390	7 au 15 mai	
1633W22	4391 à 4630	15 au 24 mai	
1633W23	4631 à 4720	24 au 28 mai	
1633W24	4721 à 4940	28 au 31 mai	
1633W25	4941 à 5099	31 mai au 7 juin	
1633W26	5100 à 5260	7 au 12 juin	
1633W27	5261 à 5460	12 au 19 juin	
1633W28	5461 à 5640	19 au 21 juin	
1633W29	5641 à 5840	21 juin au 1er juillet	
1633W30	5841 à 6040	1er au 9 juillet	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1633W31	6041 à 6340	9 au 18 juillet	
1633W32	6341 à 6600	18 juillet au 1 août	
1633W33	6601 à 6740	1 au 12 août	
1633W34	6741 à 6900	12 au 23 août	
1633W35	6901 à 7145	23 août au 6 septembre	
1633W36	7146 à 7400	6 au 23 septembre	
1633W37	7401 à 7700	23 septembre au 3 octobre	
1633W38	7701 à 7982	3 au 21 octobre	
1633W39	7983 à 8162	21 au 25 octobre	
1633W40	8163 à 8389	25 octobre au 6 novembre	
1633W41	8390 à 8630	6 au 15 novembre	
1633W42	8631 à 8858	15 au 28 novembre	
1633W43	8859 à 9200	28 novembre au 11 décembre	
1633W44	9201 à 9426	11 au 19 décembre	
1633W45	9427 à 9639	19 au 31 décembre	
		2003	
1664W1	1 à 270	2 au 23 janvier	
1664W2	271 à 400	23 au 30 janvier	
1664W3	401 à 650	31 janvier au 13 février	
1664W4	651 à 900	13 au 28 février	
1664W5	901 à 1150	28 février au 14 mars	
1664W6	1151 à 1400	14 au 24 mars	
1664W7	1401 à 1650	24 mars au 4 avril	
1664W8	1651 à 1911	4 au 16 avril	
1664W9	1912 à 2140	16 au 29 avril	
1664W10	2141 à 2400	29 avril au 14 mai	
1664W11	2401 à 2600	14 au 23 mai	
1664W12	2601 à 2900	23 mai au 4 juin	
1664W13	2901 à 3170	4 au 16 juin	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1664W14	3171 à 3390	16 au 25 juin	
1664W15	3391 à 3600	25 juin au 2 juillet	
1664W16	3601 à 3850	2 au 16 juillet	
1664W17	3851 à 4160	16 juillet au 1 août	
1664W18	4161 à 4408	1er au 19 août	
1664W19	4409 à 4750	20 août au 9 septembre	
1664W20	4751 à 5050	9 au 23 septembre	
1664W21	5051 à 5330	23 septembre au 3 octobre	
1664W22	5331 à 5710	3 au 21 octobre	
1664W23	5711 à 5960	21 octobre au 3 novembre	
1664W24	5961 à 6200	3 au 14 novembre	
1664W25	6201 à 6450	14 au 25 novembre	
1664W26	6451 à 6730	25 novembre au 5 décembre	
1664W27	6731 à 6940	5 au 15 décembre	
1664W28	6941 à 7100	15 au 22 décembre	
1664W29	7101 à 7314	22 au 31 décembre	
		2004	
1708W1	1 à 290	5 au 16 janvier	
1708W2	291 à 650	16 janvier au 3 février	
1708W3	651 à 1010	3 au 23 février	
1708W4	1011 à 1300	23 février au 5 mars	
1708W5	1301 à 1600	5 au 19 mars	
1708W6	1601 à 1800	19 au 26 mars	
1708W7	1801 à 2200	26 mars au 15 avril	
1708W8	2201 à 2500	15 au 28 avril	
1708W9	2501 à 2800	28 avril au 13 mai	
1708W10	2801 à 3100	13 au 27 mai	
1708W11	3101 à 3400	27 mai au 11 juin	
1708W12	3401 à 3700	11 au 24 juin	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1708W13	3701 à 4000	24 juin au 8 juillet	
1708W14	4001 à 4250	8 au 22 juillet	
1708W15	4251 à 4500	22 juillet au 3 août	
1708W16	4501 à 4700	3 au 13 août	
1708W17	4701 à 4950	16 août au 1er septembre	
1708W18	4951 à 5200	1er au 10 septembre	
1708W19	5201 à 5500	10 au 22 septembre	
1708W20	5501 à 5800	22 sept au 4 octobre	
1708W21	5801 à 6050	4 au 15 octobre	
1708W22	6051 à 6280	15 au 28 octobre	
1708W23	6281 à 6500	28 octobre au 8 novembre	
1708W24	6501 à 6660	8 au 15 novembre	
1708W25	6661 à 6960	15 au 30 novembre	
1708W26	6961 à 7380	30 novembre au 17 décembre	
1708W27	7381 à 7552	17 au 31 décembre	
		2005	
1818W1	1 à 170	2 au 11 janvier	
1818W2	171 à 400	11 au 31 janvier	
1818W3	401 à 700	31 janvier au 21 février	
1818W4	701 à 925	21 février au 4 mars	
1818W5	926 à 1100	7 au 14 mars	
1818W6	1101 à 1350	14 au 29 mars	
1818W7	1351 à 1580	29 mars au 7 avril	
1818W8	1581 à 1780	7 au 18 avril	
1818W9	1781 à 1905	18 au 21 avril	
1818W10	1906 à 2150	21 avril au 9 mai	
1818W11	2151 à 2315	9 au 16 mai	
1818W12	2316 à 2500	16 au 23 mai	
1818W13	2501 à 2790	23 mai au 3 juin	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1818W14	2791 à 3100	3 au 16 juin	
1818W15	3101 à 3400	16 au 28 juin	
1818W16	3401 à 3680	28 juin au 12 juillet	
1818W17	3681 à 3950	12 au 25 juillet	
1818W18	3951 à 4200	25 juillet au 8 août	
1818W19	4201 à 4500	5 au 26 août	
1818W20	4501 à 4800	26 août au 9 septembre	
1818W21	4801 à 5050	9 au 20 septembre	
1818W22	5051 à 5250	20 au 29 septembre	
1818W23	5251 à 5500	29 septembre au 12 octobre	
1818W24	5501 à 5760	12 au 25 octobre	
1818W25	5761 à 6000	25 octobre au 7 novembre	
1818W26	6001 à 6250	7 au 18 novembre	
1818W27	6251 à 6500	18 au 29 novembre	
1818W28	6501 à 6750	29 novembre au 7 décembre	
1818W29	6751 à 7080	7 au 22 décembre	
1818W30	7081 à 7310	22 au 30 décembre	
		2006	
1889W1	1 à 300	2 au 17 janvier	
1889W2	301 à 600	17 au 31 janvier	
1889W3	601 à 901	31 janvier au 17 février	
1889W4	902 à 1200	17 février au 9 mars	
1889W5	1201 à 1500	9 au 24 mars	
1889W6	1501 à 1710	24 mars au 5 avril	
1889W7	1711 à 1990	5 au 19 avril	
1889W8	1991 à 2700	19 avril au 11 mai	
1889W9	2701 à 3000	11 au 23 mai	
1889W10	3001 à 3300	23 mai au 8 juin	
1889W11	3301 à 3600	9 au 16 juin	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1889W12	3601 à 3900	16 au 23 juin	
1889W13	3901 à 4200	23 juin au 7 juillet	
1889W14	4201 à 4500	10 au 25 juillet	
1889W15	4501 à 4750	25 juillet au 4 août	
1889W16	4751 à 5000	4 au 20 août	
1889W17	5001 à 5350	20 août au 5 septembre	
1889W18	5351 à 5699	5 au 21 septembre	
1889W19	5700 à 5999	21 septembre au 2 octobre	
1889W20	6000 à 6299	2 au 16 octobre	
1889W21	6300 à 6599	16 au 21 octobre	
1889W22	6600 à 6899	25 octobre au 8 novembre	
1889W23	6900 à 7199	8 au 21 novembre	
1889W24	7200 à 7499	21 novembre au 5 décembre	
1889W25	7500 à 7799	5 au 20 décembre	
1889W26	7800 à 8178	20 au 29 décembre	
		2007	
1889W27	1 à 299	2 au 22 janvier	
1889W28	300 à 599	22 janvier au 5 février	
1889W29	600 à 899	5 au 19 février	
1889W30	900 à 1199	19 février au 6 mars	
1889W31	1200 à 1499	6 au 21 mars	
1889W32	1500 à 1799	21 mars au 4 avril	
1889W33	1800 à 2099	4 au 23 avril	
1889W34	2100 à 2399	23 avril au 4 mai	
1889W35	2400 à 2699	4 au 18 mai	
1889W36	2700 à 2999	23 mai au 1 ^{er} juin	
1889W37	3000 à 3299	1 ^{er} au 15 juin	
1889W38	3300 à 3599	15 au 28 juin	

Arrêtés préfectoraux - chrono			
Cotes	Numéros	Dates	Observations
1889W39	3600 à 3899	28 juin au 9 juillet	
1889W40	3900 à 4199	9 au 19 juillet	
1889W41	4200 à 4499	19 juillet au 2 août	
1889W42	4500 à 4799	2 au 22 août	
1889W43	4800 à 5099	22 août au 11 septembre	
1889W44	5100 à 5399	11 au 26 septembre	
1889W45	5400 à 5699	26 septembre au 11 octobre	
1889W46	5700 à 5999	11 au 23 octobre	
1889W47	6000 à 6299	23 octobre au 7 novembre	
1889W48	6300 à 6599	7 au 20 novembre	
1889W49	6600 à 6899	20 novembre au 4 décembre	
1889W50	6900 à 7199	4 au 18 décembre	
1889W51	7200 à 7526	18 au 28 décembre	