

CTN A

No Risque	Nb SE	Effectif national	Nb AT 1er Arrêt IJ	Nb IC et IP	Nb Mortels	Nb Jrs Arrêt IJ	Tot Tx IPP	IFN	TFN	TGN	IGN
246JA	16	694	11	1		266	3	15,9	11,24	0,27	3,1
271ZD	21	6 838	82	19		8 212	182	12,0	7,75	0,78	17,2
271ZE	34	21 143	292	78	1	22 371	785	13,8	9,03	0,69	24,3
272AA	8	2 409	31	10		3 056	98	12,9	8,50	0,84	26,9
272CC	87	7 937	264	30	1	15 060	264	33,3	21,32	1,22	21,3
273AB	43	3 974	113	13		6 813	61	28,4	18,08	1,09	9,8
273EA	157	3 348	217	28		11 045	174	64,8	38,93	1,98	31,2
273GA	39	2 894	90	12		4 952	88	31,1	20,71	1,14	20,3
274CE	81	8 387	244	22	1	14 604	305	29,1	17,83	1,07	22,3
274KB	84	3 767	207	15		12 512	133	55,0	34,08	2,06	21,9
274MC	37	2 424	77	8		3 222	73	31,8	21,37	0,89	20,3
275AB	95	8 840	853	50	2	38 993	639	96,5	59,88	2,74	44,9
275CA	44	6 350	489	34	2	27 916	550	77,0	46,61	2,66	52,4
275EA	157	13 023	678	54	1	35 128	562	52,1	34,78	1,80	28,8
275GC	136	3 609	221	15		10 790	135	61,2	38,46	1,88	23,5
281AC	1 184	16 816	1 931	125	3	83 471	1 249	114,8	68,91	2,98	44,6
281CA	2 228	27 513	2 277	114	1	93 259	1 106	82,8	49,21	2,02	23,9
282AB	121	2 808	254	20		11 484	225	90,5	55,25	2,50	48,9
282DA	56	2 625	116	7		5 803	86	44,2	27,17	1,36	20,1
283AA	59	1 839	59	10		3 262	78	32,1	19,95	1,10	26,4
283CB	873	12 367	1 170	101	1	55 781	958	94,6	54,42	2,59	44,6
283CC	2 703	34 013	3 020	208	1	131 720	1 848	88,8	51,41	2,24	31,5
283CD	570	2 679	256	21		10 579	254	95,6	56,06	2,32	55,6
283CE	130	3 151	214	23	1	12 000	393	67,9	38,98	2,19	71,6
284AC	182	8 754	423	50		19 140	475	48,3	30,87	1,40	34,7
284BF	902	21 300	1 658	119	2	68 002	1 236	77,8	46,23	1,90	34,5
284BG	75	1 027	68	6		5 120	52	66,2	38,97	2,93	29,8
284CA	27	1 318	35	1		3 141	6	26,6	17,27	1,55	3,0
285AA	1 820	27 173	2 068	125	1	101 074	1 479	76,1	44,81	2,19	32,1
285CA	664	13 463	753	37		35 260	346	55,9	32,18	1,51	14,8
285DA	4 236	44 372	2 846	187	2	113 166	2 011	64,1	36,41	1,45	25,7
285DC	155	2 218	141	10		5 112	100	63,6	37,21	1,35	26,4
285DF	2 410	38 778	1 890	104		62 272	790	48,7	27,71	0,91	11,6
285DG	1 682	28 314	1 511	168	2	94 085	1 666	53,4	31,50	1,96	34,7
286AC	223	1 898	98	6		5 524	31	51,6	31,28	1,76	9,9
286CA	185	4 381	200	17		10 189	108	45,7	28,26	1,44	15,3
286DB	56	1 038	27			670		26,0	14,34	0,36	
286DD	657	10 059	408	19	1	14 385	265	40,6	23,51	0,83	15,3
286FA	378	11 260	430	42		24 918	360	38,2	23,38	1,35	19,6
287AA	24	1 071	67	6		2 743	53	62,6	42,69	1,75	33,8
287CA	52	4 791	114	4		9 303	23	23,8	15,21	1,24	3,1
287CD	64	3 948	155	8		7 201	36	39,3	23,91	1,11	5,6
287EA	145	4 116	273	21		11 282	232	66,3	41,26	1,70	35,1
287EC	215	4 813	603	33	1	26 176	398	125,3	74,49	3,23	49,2

CTN A

No Risque	Nb SE	Effectif national	Nb AT 1er Arrêt IJ	Nb IC et IP	Nb Mortels	Nb Jrs Arrêt IJ	Tot Tx IPP	IFN	TFN	TGN	IGN
287GA	49	1 683	75	8		3 287	48	44,6	27,04	1,19	17,3
287GB	69	4 559	187	13		7 662	102	41,0	25,26	1,03	13,8
287HA	110	3 094	145	9		5 665	159	46,9	27,45	1,07	30,1
287LD	269	8 496	500	38		28 327	326	58,9	36,97	2,09	24,1
287NB	198	1 233	82	6		3 147	44	66,5	39,28	1,51	21,1
287NC	287	4 585	221	18		10 570	117	48,2	29,12	1,39	15,4
287PC	81	2 144	129	8		6 168	143	60,2	37,14	1,78	41,2
291AA	186	3 183	137	7		5 424	34	43,0	26,37	1,04	6,6
291AD	35	4 121	75	9		2 924	62	18,2	12,66	0,49	10,5
291CA	98	4 318	103	6	1	5 963	136	23,9	15,08	0,87	19,9
291CB	240	8 234	239	20		8 350	151	29,0	18,14	0,63	11,5
291DA	477	9 502	401	26		14 796	169	42,2	25,92	0,96	10,9
291FA	232	10 659	392	27		18 364	220	36,8	22,67	1,06	12,7
291HA	38	10 871	270	18		11 168	157	24,8	15,34	0,63	8,9
291JC	128	6 351	307	17		12 458	128	48,3	30,25	1,23	12,6
292AA	88	1 590	71	5		2 692	50	44,7	27,06	1,03	19,1
292CA	851	21 471	758	53	1	39 710	474	35,3	22,07	1,16	13,8
292DA	643	10 707	737	54	1	34 602	551	68,8	40,23	1,89	30,1
292DB	363	13 908	792	56		34 493	375	57,0	33,91	1,48	16,1
292DC	49	1 120	41	2		1 263	48	36,6	22,57	0,70	26,4
292FA	535	13 776	731	43		33 219	375	53,1	32,54	1,48	16,7
292FB	351	6 445	446	24		16 786	236	69,2	41,51	1,56	22,0
292FC	170	2 735	114	10	1	6 584	181	41,7	26,23	1,51	41,7
292FD	841	9 487	540	42	1	19 454	430	56,9	32,80	1,18	26,1
292JC	163	1 310	51	4		1 612	18	38,9	22,27	0,70	7,9
292KA	164	3 714	134	9		8 426	58	36,1	22,68	1,43	9,8
293AA	17	1 262	27			898		21,4	14,04	0,47	
293CA	2 061	9 949	596	34	1	19 766	343	59,9	34,09	1,13	19,6
293DA	632	18 256	1 524	60		50 871	420	83,5	48,69	1,63	13,4
294AB	270	5 594	214	20		8 400	169	38,3	22,36	0,88	17,7
294BA	72	966	48	3		1 363	85	49,7	28,40	0,81	50,3
294DA	88	2 747	88	6	1	3 430	159	32,0	18,05	0,70	32,6
294EB	237	2 153	109	5		3 984	32	50,6	29,86	1,09	8,8
295AC	56	1 659	82	15	1	4 057	232	49,4	30,74	1,52	87,0
295CA	362	11 571	711	33	2	31 208	595	61,5	37,12	1,63	31,1
295CE	93	2 969	166	17	1	7 137	198	55,9	33,53	1,44	40,0
295EB	834	15 971	889	36		32 101	339	55,7	32,21	1,16	12,3
295GF	134	3 492	98	4		4 890	17	28,1	18,05	0,90	3,1
295JA	223	5 123	190	11		7 158	121	37,1	22,18	0,84	14,1
295MA	63	2 401	66	6		2 644	34	27,5	16,43	0,66	8,5
295NA	571	7 447	278	17		12 188	124	37,3	20,94	0,92	9,3
295NB	161	1 557	72	1		2 530	2	46,2	25,93	0,91	0,7
295PB	400	6 732	248	23		11 942	201	36,8	21,13	1,02	17,1
296AA	12	1 857	50	2	1	839	114	26,9	19,85	0,33	45,3

CTN A

No Risque	Nb SE	Effectif national	Nb AT 1er Arrêt IJ	Nb IC et IP	Nb Mortels	Nb Jrs Arrêt IJ	Tot Tx IPP	IFN	TFN	TGN	IGN
296AC	75	7 149	83	3		3 006	14	11,6	7,00	0,25	1,2
297AA	25	1 206	32	2		1 691	8	26,5	17,01	0,90	4,3
297AE	82	9 389	335	12		17 079	103	35,7	23,81	1,21	7,3
297CA	59	3 542	176	9		6 127	64	49,7	31,27	1,09	11,4
300AA	51	4 401	86	1		3 576	8	19,5	12,40	0,52	1,2
300CA	372	14 644	94	5		5 097	36	6,4	3,80	0,21	1,5
311AB	312	18 136	541	24	2	22 250	387	29,8	18,05	0,74	12,9
311CA	669	5 102	221	14		9 838	76	43,3	25,13	1,12	8,6
312AC	276	18 714	356	17	1	16 902	226	19,0	11,98	0,57	7,6
312AD	581	19 275	432	25		21 439	234	22,4	13,86	0,69	7,5
312BA	69	6 765	120	9		4 302	76	17,7	11,21	0,40	7,1
313ZA	187	10 695	445	29		25 707	289	41,6	26,24	1,52	17,0
314ZA	13	1 000	20			456		20,0	12,52	0,29	
314ZC	33	3 995	210	9		9 068	92	52,6	32,50	1,40	14,2
315AA	39	2 109	72	5		2 026	71	34,1	23,85	0,67	23,5
315CA	505	7 625	351	28		16 672	296	46,0	28,10	1,33	23,7
316AA	122	17 245	320	15	1	15 182	271	18,6	11,88	0,56	10,1
316CA	72	1 868	44	4		2 205	16	23,6	14,89	0,75	5,4
316DC	230	4 768	149	8		6 216	73	31,3	19,31	0,81	9,5
316DH	148	3 586	80	4		2 828	66	22,3	13,91	0,49	11,5
321AB	15	2 150	42	2		3 120	10	19,5	12,00	0,89	2,9
321AC	276	11 505	259	13		11 510	177	22,5	13,54	0,60	9,3
321BA	513	37 717	385	22		21 651	133	10,2	7,23	0,41	2,5
322AA	695	35 385	306	23	1	12 031	288	8,7	5,19	0,20	4,9
322BA	907	27 179	357	31		20 228	229	13,1	7,97	0,45	5,1
323ZA	98	3 393	86	5		3 649	49	25,4	16,19	0,69	9,2
323ZB	85	2 214	43	3		2 274	14	19,4	12,28	0,65	4,0
331AA	111	4 043	47	3		2 409	19	11,6	7,44	0,38	3,0
331BA	2 194	25 831	606	32		29 269	287	23,5	14,51	0,70	6,9
331BB	3 183	11 437	133	11		7 068	110	11,6	6,74	0,36	5,6
332AE	100	14 263	86	10		4 195	63	6,0	3,72	0,18	2,7
332AF	94	13 039	158	4		7 510	28	12,1	7,35	0,35	1,3
332BA	800	23 606	271	13		9 638	84	11,5	7,02	0,25	2,2
332BD	106	2 679	69	5		4 432	50	25,8	15,48	0,99	11,2
332BH	136	3 018	38	3		1 776	11	12,6	7,70	0,36	2,2
332BI	126	3 000	44	3		1 057	15	14,7	8,97	0,22	3,1
333ZA	1 068	17 772	385	35	2	18 228	580	21,7	12,79	0,61	19,3
334AA	337	3 419	41	3		3 439	26	12,0	7,05	0,59	4,5
334BC	205	2 884	57	3		1 999	41	19,8	11,92	0,42	8,6
335ZC	369	3 715	74	6		3 427	123	19,9	11,72	0,54	19,5
341ZA	139	109 115	842	135		73 526	1 032	7,7	5,32	0,46	6,5
341ZB	50	18 378	425	29		21 032	240	23,1	15,30	0,76	8,6
342AA	893	21 958	2 418	108	1	89 863	1 005	110,1	64,79	2,41	26,9
342BA	149	4 497	420	18		16 979	191	93,4	56,46	2,28	25,7

CTN A

No Risque	Nb SE	Effectif national	Nb AT 1er Arrêt IJ	Nb IC et IP	Nb Mortels	Nb Jrs Arrêt IJ	Tot Tx IPP	IFN	TFN	TGN	IGN
343ZA	132	1 799	104	6		4 652	33	57,8	35,43	1,58	11,2
343ZB	477	55 120	1 698	107	3	85 947	1 214	30,8	20,45	1,04	14,6
343ZC	240	49 516	1 008	90	1	53 590	728	20,4	13,22	0,70	9,6
343ZD	87	7 098	266	18	1	16 205	228	37,5	23,02	1,40	19,7
351BF	296	9 726	685	45	1	27 412	616	70,4	44,34	1,77	39,9
352ZC	97	12 154	511	38	1	22 163	262	42,0	27,34	1,19	14,0
353AC	162	25 328	344	26		12 810	215	13,6	8,82	0,33	5,5
353BA	231	50 831	1 226	48		37 488	331	24,1	13,99	0,43	3,8
353CA	25	11 711	69	7	1	1 739	156	5,9	3,57	0,09	8,1
354AC	580	4 566	155	7		4 817	57	34,0	21,65	0,67	8,0
354CC	53	1 508	53	4		2 854	28	35,2	23,26	1,25	12,3
361CC	548	16 331	963	56		41 425	450	59,0	35,47	1,53	16,6
362CB	1 756	10 204	145	17		7 392	130	14,2	8,42	0,43	7,6
364ZA	129	2 826	96	7		4 504	107	34,0	21,30	1,00	23,7
365ZG	144	1 260	43	4		3 079	38	34,1	21,64	1,55	19,1
371ZA	975	6 575	537	26		25 559	266	81,7	47,16	2,24	23,4
453AA	940	17 737	514	43	1	24 421	453	29,0	17,95	0,85	15,8
501ZA	10 479	45 113	1 869	121	1	85 699	1 286	41,4	23,63	1,08	16,3
501ZB	10 538	145 132	6 645	302	3	257 621	2 892	45,8	26,21	1,02	11,4
501ZC	555	23 949	581	34		31 008	277	24,3	15,63	0,83	7,5
502ZC	580	2 491	87	6	1	3 372	165	34,9	19,83	0,77	37,6
502ZD	523	2 372	179	18		18 825	220	75,5	42,52	4,47	52,3
502ZF	24 573	89 185	4 763	290	2	226 841	2 725	53,4	31,19	1,49	17,8
527CB	3 170	20 716	1 054	45		45 743	387	50,9	31,31	1,36	11,5
725ZA	2 391	19 050	242	18		10 015	144	12,7	7,63	0,32	4,5
731ZA	133	7 792	29	3		1 057	27	3,7	2,42	0,09	2,3