

Lot	Compteur	Index	IndexPrec	JoursDeRele	peRele	Debit	DebitCompens
101	53371464	51110,00	44387,00	358	CHA	6723,00	6723
102	53371440	37635,00	33036,00	358	CHA	4599,00	4599
103	53371441	38118,00	33247,00	358	CHA	4871,00	4871
104	53371460	16316,00	14386,00	358	CHA	1930,00	1930
105	53371398	76038,00	69586,00	358	CHA	6452,00	6452
106	53371403	23838,00	22259,00	358	CHA	1579,00	1579
107	53371377	43326,00	38453,00	358	CHA	4873,00	4873
108	53371475	25535,00	23171,00	358	CHA	2364,00	2364
109	53371476	52367,00	45907,00	358	CHA	6460,00	6460
110	53371372	44823,00	40769,00	358	CHA	4054,00	4054
111	53371444	48097,00	44157,00	358	CHA	3940,00	3940
112	53371472	31397,00	28315,00	358	CHA	3082,00	3082
113	53371402	66516,00	59859,00	358	CHA	6657,00	6657
114	64156586	11583,00	9990,00	358	CHA	1593,00	1593
115	53371425	13642,00	11736,00	358	CHA	1906,00	1906
116	53371356	7549,00	6404,00	358	CHA	1145,00	1145
117	53371276	53920,00	48218,00	358	CHA	5702,00	5702
118	53371445	32030,00	29021,00	358	CHA	3009,00	3009
119	53371442	36517,00	30930,00	358	CHA	5587,00	5587
120	53371456	21092,00	19379,00	358	CHA	1713,00	1713
121	72374249	15052,00	10380,00	358	CHA	4672,00	4672
122	53371393	30826,00	27296,00	358	CHA	3530,00	3530
123	53371366	34714,00	31134,00	358	CHA	3580,00	3580
124	53371470	16832,00	14771,00	358	CHA	2061,00	2061
125	53371400	86008,00	78173,00	358	CHA	7835,00	7835
126	53371414	35104,00	31797,00	358	CHA	3307,00	3307
127	53371419	69651,00	62355,00	358	CHA	7296,00	7296
128	53371468	20834,00	18917,00	358	CHA	1917,00	1917
201	53371396	17950,00	17950,00	358	CHA	0,00	0
202	53371459	25806,00	22744,00	358	CHA	3062,00	3062
203	53371375	83116,00	73654,00	358	CHA	9462,00	9462
204	75832758	1693,00	0,00	286	CHA	1693,00	2119
205	75832906	262,00	0,00	286	CHA	262,00	328
206	75832753	1197,00	0,00	286	CHA	1197,00	1498
207	53371279	69179,00	62754,00	358	CHA	6425,00	6425
208	53371302	57889,00	50410,00	358	CHA	7479,00	7479
209	53371284	59686,00	52186,00	358	CHA	7500,00	7500
210	53371423	23717,00	15101,00	358	CHA	8616,00	8616
211	53371471	38621,00	35880,00	358	CHA	2741,00	2741
212	53371422	58189,00	52787,00	358	CHA	5402,00	5402
213	53371454	69037,00	61214,00	358	CHA	7823,00	7823
214	53371363	13937,00	12257,00	358	CHA	1680,00	1680
215	53371353	27105,00	23271,00	358	CHA	3834,00	3834
216	53371461	#####	97840,00	358	CHA	12452,00	12452
217	53371306	49472,00	45869,00	358	CHA	3603,00	3603
218	53371354	#####	90786,00	358	CHA	11684,00	11684
219	53371465	42988,00	38445,00	358	CHA	4543,00	4543
220	53371424	#####	121751,00	358	CHA	11902,00	11902
301	53371410	64462,00	58059,00	358	CHA	6403,00	6403

302	53371447	38652,00	34189,00	358	CHA	4463,00	4463
303	53371412	20316,00	17962,00	358	CHA	2354,00	2354
304	53371477	34228,00	29305,00	358	CHA	4923,00	4923
305	53371340	45176,00	38782,00	358	CHA	6394,00	6394
306	53371451	65513,00	61336,00	358	CHA	4177,00	4177
307	53371344	38624,00	34621,00	358	CHA	4003,00	4003
308	53371420	43219,00	38637,00	358	CHA	4582,00	4582
309	53371450	47637,00	40837,00	358	CHA	6800,00	6800
310	53371443	65730,00	59751,00	358	CHA	5979,00	5979
311	53371437	50701,00	44827,00	358	CHA	5874,00	5874
312	53371452	42831,00	35563,00	358	CHA	7268,00	7268
313	53371430	30009,00	26534,00	358	CHA	3475,00	3475
314	53371434	#####	97990,00	358	CHA	13300,00	13300
315	53371370	35506,00	30369,00	358	CHA	5137,00	5137
351	53371408	39273,00	34890,00	358	CHA	4383,00	4383
352	53371395	11796,00	10498,00	358	CHA	1298,00	1298
352	53371339	46111,00	40799,00	358	CHA	5312,00	5312
353	53371368	45574,00	40394,00	358	CHA	5180,00	5180
354	53371466	33607,00	31286,00	358	CHA	2321,00	2321
355	53371428	28917,00	25899,00	358	CHA	3018,00	3018
356	53371379	71866,00	64433,00	358	CHA	7433,00	7433
357	53371385	33780,00	30167,00	358	CHA	3613,00	3613
358	53371474	39812,00	34953,00	358	CHA	4859,00	4859
359	53371463	41656,00	37539,00	358	CHA	4117,00	4117
360	53371462	31001,00	28721,00	358	CHA	2280,00	2280
361	53371473	28558,00	25184,00	358	CHA	3374,00	3374
362	53371438	84474,00	72908,00	358	CHA	11566,00	11566
363	53371373	37380,00	32991,00	358	CHA	4389,00	4389
364	53371469	#####	116845,00	358	CHA	13602,00	13602
401	53371341	60295,00	53322,00	358	CHA	6973,00	6973
402	53371360	25292,00	22582,00	358	CHA	2710,00	2710
403	53371457	46570,00	40938,00	358	CHA	5632,00	5632
404	53371376	19972,00	16721,00	358	CHA	3251,00	3251
405	53371367	40737,00	35567,00	358	CHA	5170,00	5170
406	53371369	20843,00	18855,00	358	CHA	1988,00	1988
407	53371362	31968,00	27797,00	358	CHA	4171,00	4171
408	53371293	28899,00	26650,00	358	CHA	2249,00	2249
409	53371406	67529,00	63608,00	358	CHA	3921,00	3921
410	53371313	28200,00	24973,00	358	CHA	3227,00	3227
411	53371287	28979,00	26291,00	358	CHA	2688,00	2688
412	53371364	14114,00	12558,00	358	CHA	1556,00	1556
413	53371389	89421,00	78288,00	358	CHA	11133,00	11133
414	53371267	20070,00	17898,00	358	CHA	2172,00	2172
415	53371399	40004,00	34954,00	358	CHA	5050,00	5050
416	53371386	85353,00	76311,00	358	CHA	9042,00	9042
417	53371307	18709,00	16405,00	358	CHA	2304,00	2304
418	53371332	17021,00	13818,00	358	CHA	3203,00	3203
419	53371300	47005,00	42288,00	358	CHA	4717,00	4717
420	53371411	40288,00	35334,00	358	CHA	4954,00	4954
421	53371324	24628,00	21705,00	358	CHA	2923,00	2923

422	53371330	#####	92326,00	358	CHA	8107,00	8107
423	53371281	25076,00	22143,00	358	CHA	2933,00	2933
424	53371277	18893,00	16968,00	358	CHA	1925,00	1925
501	53371299	26685,00	21288,00	358	CHA	5397,00	5397
502	53371278	82619,00	80449,00	358	CHA	2170,00	2170
506	53371320	17,00	16,00	358	CHA	1,00	1
507	53371257	82435,00	72295,00	358	CHA	10140,00	10140
508	53371294	41226,00	35544,00	358	CHA	5682,00	5682
509	53371283	37962,00	33566,00	358	CHA	4396,00	4396
510	53371371	76645,00	68262,00	358	CHA	8383,00	8383
511	53371361	57008,00	53637,00	358	CHA	3371,00	3371
512	53371439	84322,00	73431,00	358	CHA	10891,00	10891
513	53371388	78539,00	71469,00	358	CHA	7070,00	7070
514	53371416	38048,00	32802,00	358	CHA	5246,00	5246
515	53371435	72829,00	64808,00	358	CHA	8021,00	8021
516	53371326	7866,00	6478,00	358	CHA	1388,00	1388
517	53371337	#####	95408,00	358	CHA	10196,00	10196
518	53371351	4378,00	1299,00	358	CHA	3079,00	3079
519	53371436	19982,00	17858,00	358	CHA	2124,00	2124
520	53371365	52492,00	47193,00	358	CHA	5299,00	5299
521	53371384	3963,00	3535,00	358	CHA	428,00	428
522	53371426	10779,00	9138,00	358	CHA	1641,00	1641
523	53371467	#####	122003,00	358	CHA	14924,00	14924
524	53371282	74493,00	66938,00	358	CHA	7555,00	7555
525	53371347	90912,00	79586,00	358	CHA	11326,00	11326
526	53371431	22497,00	20491,00	358	CHA	2006,00	2006
527	53371349	23664,00	20943,00	358	CHA	2721,00	2721
528	53371298	93961,00	80981,00	358	CHA	12980,00	12980
529	53371415	19374,00	17645,00	188	CHA	1729,00	3292
530	53371295	#####	106964,00	358	CHA	12950,00	12950
531	53371382	#####	94336,00	358	CHA	11348,00	11348
532	53371333	#####	167987,00	358	CHA	18437,00	18437
602	53371275	34919,00	26009,00	358	CHA	8910,00	8910
603	75405821	2691,00	0,00	279	CHA	2691,00	3453
604	53371407	54857,00	47810,00	358	CHA	7047,00	7047
605	53371274	44766,00	39376,00	358	CHA	5390,00	5390
629	53371309	93746,00	83381,00	358	CHA	10365,00	10365
630	53371319	37294,00	31855,00	358	CHA	5439,00	5439
631	53371317	29252,00	27141,00	358	CHA	2111,00	2111
632	53371455	49120,00	44355,00	358	CHA	4765,00	4765
633	53371417	34714,00	30352,00	358	CHA	4362,00	4362
634	53371427	80205,00	72093,00	358	CHA	8112,00	8112
635	53371449	49369,00	43697,00	358	CHA	5672,00	5672
636	53371345	20691,00	18561,00	358	CHA	2130,00	2130
637	53371280	22680,00	20725,00	358	CHA	1955,00	1955
638	53371391	29744,00	26691,00	358	CHA	3053,00	3053
639	53371458	86100,00	76328,00	358	CHA	9772,00	9772
640	53371448	87903,00	75199,00	358	CHA	12704,00	12704
641	53371342	41506,00	36405,00	358	CHA	5101,00	5101
642	53371296	31174,00	26339,00	358	CHA	4835,00	4835

643	53371433	38867,00	30321,00	358	CHA	8546,00	8546
644	53371392	38822,00	33765,00	358	CHA	5057,00	5057
645	53371421	24748,00	20557,00	358	CHA	4191,00	4191
646	53371429	47344,00	42471,00	358	CHA	4873,00	4873
647	53371394	#####	123742,00	358	CHA	16611,00	16611
648	53371285	33932,00	28713,00	358	CHA	5219,00	5219
649	53371272	79977,00	70439,00	358	CHA	9538,00	9538
650	53371270	65701,00	59291,00	358	CHA	6410,00	6410
651	53371328	77348,00	68356,00	358	CHA	8992,00	8992
652	53371390	#####	99500,00	358	CHA	11683,00	11683
653	53371343	#####	119479,00	358	CHA	15645,00	15645
						879751	

Surface	aitSurSu	Retenu	Explications
76,64		6723,00	Normal
30,77		4599,00	Normal
32,2		4871,00	Normal
28,82		1930,00	Normal
102,27		6452,00	Normal
61,8		1579,00	Normal
73,87		4873,00	Normal
30,65		2364,00	Normal
102,27		6460,00	Normal
61,36		4054,00	Normal
73,87		3940,00	Normal
30,65		3082,00	Normal
102,27		6657,00	Normal
48,01		1593,00	Normal
86,77		1906,00	Normal
30,65		1145,00	Normal
102,27		5702,00	Normal
48,01		3009,00	Normal
86,77		5587,00	Normal
30,65		1713,00	Normal
102,27		4672,00	Normal
48,01		3530,00	Normal
86,77		3580,00	Normal
30,65		2061,00	Normal
143,98		7835,00	Normal
48,01		3307,00	Normal
86,77		7296,00	Normal
30,65		1917,00	Normal
20,9		0,00	Normal
23,3		3062,00	Normal
100,84		9462,00	Normal
25,34		1693,00	Normal
26,91		262,00	Normal
30,19		1197,00	Normal
94,51		6425,00	Normal
78,46		7479,00	Normal
85,71		7500,00	Normal
94,51		8616,00	Normal
78,46		2741,00	Normal
85,71		5402,00	Normal
117,01		7823,00	Normal
34,41		1680,00	Normal
85,71		3834,00	Normal
119,43		12452,00	Normal
85,71		3603,00	Normal
86,01		11684,00	Normal
85,71		4543,00	Normal
156,95		11902,00	Normal
93,02		6403,00	Normal

42,93	4463,00	Normal
28,58	2354,00	Normal
93,02	4923,00	Normal
73,85	6394,00	Normal
93,02	4177,00	Normal
73,85	4003,00	Normal
97,29	4582,00	Normal
59,95	6800,00	Normal
99,58	5979,00	Normal
59,95	5874,00	Normal
116,66	7268,00	Normal
43,55	3475,00	Normal
140,45	13300,00	Normal
43,55	5137,00	Normal
93,02	4383,00	Normal
73,59	1298,00	Normal
73,59	5312,00	Normal
93,02	5180,00	Normal
42,12	2321,00	Normal
29	3018,00	Normal
93,02	7433,00	Normal
73,59	3613,00	Normal
84,25	4859,00	Normal
73,99	4117,00	Normal
86,55	2280,00	Normal
73,59	3374,00	Normal
117	11566,00	Normal
42,71	4389,00	Normal
181,06	13602,00	Normal
64,3	6973,00	Normal
30,83	2710,00	Normal
61,33	5632,00	Normal
39,27	3251,00	Normal
64,8	5170,00	Normal
30,83	1988,00	Normal
61,33	4171,00	Normal
32,09	2249,00	Normal
64,8	3921,00	Normal
30,83	3227,00	Normal
61,33	2688,00	Normal
32,09	1556,00	Normal
102,01	11133,00	Normal
61,33	2172,00	Normal
32,09	5050,00	Normal
102,01	9042,00	Normal
61,33	2304,00	Normal
32,09	3203,00	Normal
97,97	4717,00	Normal
61,33	4954,00	Normal
32,09	2923,00	Normal

131,93	8107,00	Normal
61,33	2933,00	Normal
32,09	1925,00	Normal
43,96	5397,00	Normal
99,37	2170,00	Normal
40,72	1,00	Normal
90,16	10140,00	Normal
77,6	5682,00	Normal
44,67	4396,00	Normal
113,26	8383,00	Normal
54,66	3371,00	Normal
93,1	10891,00	Normal
77,6	7070,00	Normal
44,67	5246,00	Normal
113,26	8021,00	Normal
54,66	1388,00	Normal
112,6	10196,00	Normal
30,4	3079,00	Normal
44,67	2124,00	Normal
113,26	5299,00	Normal
27,94	428,00	Normal
27,99	1641,00	Normal
116,73	14924,00	Normal
58,59	7555,00	Normal
99,82	11326,00	Normal
27,94	2006,00	Normal
27,99	2721,00	Normal
115,66	12980,00	Normal
25,77	1729,00	Normal
162,47	12950,00	Normal
108,1	11348,00	Normal
142,3	18437,00	Normal
44,1	8910,00	Normal
46,22	2691,00	Normal
47,31	7047,00	Normal
22,57	5390,00	Normal
92,64	10365,00	Normal
52,89	5439,00	Normal
30,13	2111,00	Normal
50,88	4765,00	Normal
51,8	4362,00	Normal
93,15	8112,00	Normal
53,4	5672,00	Normal
30,13	2130,00	Normal
50,82	1955,00	Normal
51,8	3053,00	Normal
78,63	9772,00	Normal
77,02	12704,00	Normal
50,85	5101,00	Normal
51,8	4835,00	Normal

78,63	8546,00	Normal
77,02	5057,00	Normal
50,85	4191,00	Normal
51,8	4873,00	Normal
112,93	16611,00	Normal
37,29	5219,00	Normal
106,28	9538,00	Normal
132	6410,00	Normal
106,94	8992,00	Normal
115,1	11683,00	Normal
126,65	15645,00	Normal
11265,789937 973	879751	