

Lieu d'obs.	$b_7 + b_{10}$	$b_8 + b_9$	Z	log C''	log D''	$x_1 + x_{18}$	$x_2 + x_{15}$	$x_3 + x_{14}$	$x_4 + x_{13}$	$x_5 + x_{12}$
2	+ 0.00251	+ 0.00413	83° 18' 31"	3.883	4.01 n	- 831"	- 975"	- 290"	- 90"	+ 520"
3	+ 0.00177	+ 0.00219	84 55 11	3.836	4.00 n	- 523	- 383	- 349	- 272	+ 366
4	- 0.00258	- 0.00234	82 48 16	3.968	4.03 n	+ 443	+ 426	+ 246	+ 294	- 428
5	+ 0.00011	+ 0.00091	74 50 32	4.222	4.15 n	- 221	+ 3	- 46	- 6	- 148
6	+ 0.00019	+ 0.00011	84 12 59	4.002	4.03 n	- 524	- 67	0	+ 19	+ 381
7	- 0.00302	- 0.00226	85 35 53	4.059	4.03 n	+ 131	+ 412	+ 401	+ 393	- 170
8	- 0.00063	- 0.00024	77 49 15	4.278	4.15 n	+ 1	- 42	+ 109	- 119	- 64
9	- 0.00105	- 0.00097	83 0 39	4.239	4.09 n	- 13	+ 110	- 156	+ 223	+ 92
10	- 0.00062	+ 0.00254	78 0 59	4.460	4.22 n	- 216	+ 8	+ 98	- 182	- 205
12	- 0.00019	+ 0.00028	79 44 41	4.450	4.20 n	- 120	- 54	- 128	+ 10	- 86
13	- 0.00013	+ 0.00007	80 8 47	4.465	4.20 n	- 174	- 13	- 112	- 36	- 108
15	- 0.00023	- 0.00034	80 59 23	4.458	4.19 n	- 210	- 88	- 50	+ 38	- 114
16	+ 0.00002	+ 0.00002	80 33 10	4.469	4.19 n	- 36	- 85	- 79	- 15	- 133
17	- 0.00026	- 0.00073	81 50 3	4.456	4.18 n	- 123	- 41	- 79	+ 161	- 65
18	+ 0.00183	- 0.00047	76 56 30	4.543	4.26 n	- 123	- 158	- 165	- 102	- 132
20	- 0.00048	- 0.00004	74 17 4	4.589	4.30 n	- 129	- 121	0	- 158	- 171
21	+ 0.00043	+ 0.00150	82 16 6	4.341	4.11 n	- 708	- 421	+ 159	+ 61	+ 93

Lieu d'obs.	$x_6 + x_{11}$	$x_7 + x_{10}$	$x_8 + x_9$	[pp]	[pq]	[ap]	[bp]	[pm]	[qq]	[aq]	[bq]
2	+ 348"	+ 501"	+ 596"				- 0.02429	+ 4 151"			- 0.00641
3	+ 353	+ 296	+ 325				- 0.01575	+ 2 867			- 0.00061
4	- 356	- 401	- 477				+ 0.01826	- 3 071			+ 0.00214
5	+ 37	- 80	+ 25				- 0.00243	+ 104			+ 0.00051
6	+ 1	- 15	- 40				- 0.00557	+ 899			- 0.00533
7	- 465	- 531	- 492				+ 0.01677	- 2 995			- 0.00307
8	- 158	- 112	- 106	= 16 pour tous	= 0 pour tous	= 0 pour tous	+ 0.00328	- 389	= 16 pour tous	= 0 pour tous	+ 0.00074
9	- 242	- 237	- 236				+ 0.00435	- 787			- 0.00179
10	- 191	- 265	+ 203				- 0.00155	- 166			+ 0.00131
12	- 119	- 92	- 142				- 0.00021	- 147			+ 0.00007
13	- 114	- 109	- 88				+ 0.00122	- 84			+ 0.00094
15	- 44	- 79	- 192				+ 0.00152	- 119			- 0.00184
16	- 128	- 138	- 148				+ 0.00041	- 332			+ 0.00059
17	- 192	- 161	- 233				+ 0.00213	- 569			- 0.00247
18	- 151	+ 153	- 230				- 0.00116	+ 188			+ 0.00286
20	- 36	- 202	- 192				+ 0.00052	- 193			- 0.00044
21	+ 78	- 10	+ 151				- 0.00791	+ 1 221			- 0.00763