

255 720-22-23-24-25
 278 Fem. 00 54 15.502 -28 24 19.58 comp. 0.8248

157	1	00 54 14.678	-28 22 34.02	Slope EW déjà vu (2415)	
o 272	2	00 54 15.366	-28 22 53.04	nouvelle?	0.6272
N 273	3	00 54 11.584	-28 21 57.64	nouveau	0.5140154
dans L3	4	00 54 11.470	-28 22 12.25	dans L3	0.183914(11)
o 275	5	00 54 13.285	-28 23 04.89	0.32 6 nouveau	0.9732
o 276	6	00 54 12.004	-28 22 59.36	0.08 dans L3 34 nouveau	0.8284
o 277	7	00 54 15.4074	-28 24 19.84	1.01 20 nouvelle?	0.8264
o 278	8	00 54 13.277	-28 23 56.66	nouveau	0.7175
N 280	9	00 54 14.213	-28 24 26.64	nouveau	0.4917
44	10	00 54 08.698	-28 22 48.51	déjà vu	0.8263
N 281	11	00 54 11.616	-28 24 02.83	nouveau	0.2894
o 282	12	00 54 12.093	-28 24 16.82	1.13 2 nouveau	1.0995
o 283	13	00 54 08.065	-28 23 46.33	nouveau	0.6317
N 284	14	00 54 09.134	-28 24 22.61	nouveau	0.445
(215) 285	15	00 54 11.769	-28 25 30.63	nouveau	?
286	16	00 54 05.106	-28 23 37.25	nouveau	?
	17	any arc.			?
o 287	18	00 54 04.825	-28 24 09.37	1.30 4 nouveau	0.9809
o 288	19	00 54 04.609	-28 24 13.15	0.65 0 nouveau	0.6898
	20	anc.			
	21	anc.			
289	22	00 54 03.377	-28 24 20.95	étoile. M? 0	
	23	any arc			
92	24	00 54 01.240	-28 24 27.95	déjà vu	has 3
290	25	00 54 02.252	-28 25 10.40	nouveau	1.7204
o 291	26	00 54 03.761	-28 25 55.49	0.29 7 nouveau	1.8017 *
o 292	27	00 53 59.954	-28 24 50.04	0.72 27 nouveau	0.9997
o 293	28	00 53 59.880	-28 24 58.08	0.44 47 nouveau	0.9901
	29	00 54 03.937	-28 26 19.18	1.00 47 nouveau	0.9921
90	30	00 54 02.998	-28 26 29.25	dans déjà vu	has 2185?
en L3	31	00 54 01.966	-28 26 18.67	0.68 93 (357)	LSB
N les Cc 294	32	00 53 50.867	-28 23 04.30	nouveau?	0.4372
190	33	00 53 56.647	-28 25 07.63	déjà vu	0.6097
o 295	34	00 53 52.895	-28 24 15.98	0.90 0 nouveau	0.7562
o 296	35	00 53 55.396	-28 25 09.90	0.52 0 nouveau	0.8223
o 297	36	00 53 50.490	-28 23 52.79	-0.33 33 nouveau	0.8222
o 298	37	00 53 49.917	-28 23 48.63	nouveau	0.6454
110	38	00 53 48.219	-28 23 30.74	0.19 58 3	0.7970
299	39	00 53 48.626	-28 23 45.48	brillat	?
o 300	40	00 53 53.019	-28 25 16.32	-0.13 30 nouveau	0.8252
o 301	41	00 53 52.350	-28 25 17.57	0.58 4 nouveau	0.8226
o 302	42	00 53 53.887	-28 26 06.45	-0.09 99 nouveau	0.9582
99	43	00 53 55.491	-28 26 51.30	déjà vu	0.6396
126	44	00 53 51.805	-28 25 55.87	déjà vu	?
o 303	45	00 53 54.173	-28 26 47.27	1.00 0 nouveau	0.6942
103	46	00 53 53.113	-28 26 47.89	-0.20 40 nouveau	0.9087
175	47	00 53 48.001	-28 24 50.84	0.50 7 déjà vu	0.6865
136 SPEC 47		00 53 44.989	-28 24 40.50	0.72 2 déjà vu	0.6855