

## Constellation: Phénix

AO:	0	nb total:	62
AG:	0	m<10:	1
ND:	0	m<12:	4
NP:	0		
Gx:	61		
doubles	1		

catalogue numéro	AD (J2000)			DEC			type	mag phot	mag vis	mag surf	dimension	autre désign
	h	min	sec	deg	min	sec						
NGC 405	1	8	34.1	-46	40	7	DS	7	----	----	----	ESO 243-**039
NGC 625	1	35	5.1	-41	26	11	GX	11.7b	11.4	13.8	5.8'X1.9'	M-07-04-017
IC 5328	23	33	18	-45	1	0	GX	12.3b	11.4	12.9	2.5'X1.6'	ESO 291-G029
NGC 7796	23	58	59.7	-55	27	31	GX	12.3p	11.5	13	2.2'X1.9'	ESO 149-G007
NGC 7744	23	44	59.1	-42	54	40	GX	12.4e	11.6	12.9	2.2'X1.7'	IC 5348
NGC 7689	23	33	16.3	-54	5	43	GX	12.2e	11.7	13.4	2.9'X1.9'	ESO 192-G007
IC 5348	23	44	59.1	-42	54	40	GX	12.4e	11.9	13.5	2.3'X1.8'	NGC 7744
IC 1625	1	7	42	-46	54	0	GX	12.9b	12	12.6	1.7'X1.2'	ESO 243-G033
NGC 7702	23	35	28.7	-56	0	45	GX	13.1e	12.2	13.2	2.2'X1.2'	ESO 192-G009
NGC 7690	23	33	2.3	-51	41	55	GX	13.0b	12.3	12.9	2.2'X0.9'	ESO 240-G006
NGC 641	1	38	39.3	-42	31	35	GX	13.1b	12.4	13	1.4'X1.3'	ESO 244-G042
NGC 312	0	56	16.7	-52	46	59	GX	13.4b	12.5	13	1.4'X1.1'	ESO 151-G006
NGC 692	1	48	42.2	-48	38	54	GX	13.1	12.5	13.8	2.1'X1.8'	ESO 197-G003
NGC 7764	23	50	53.5	-40	43	46	GX	12.3	12.5	13.4	1.9'X1.3'	ESO 293-G004
NGC 323	0	56	41.3	-52	58	35	GX	13.6b	12.6	12.6	1.0'X1.0'	ESO 151-G009
NGC 238	0	43	25.9	-50	11	5	GX	13.1b	12.7	13.8	1.9'X1.6'	ESO 194-G031
NGC 454	1	14	23.1	-55	23	51	GX	13.4e	12.7	13.8	1.8'X1.8'	ESO 151-IG036
IC 1605	0	57	36	-48	54	0	GX	13.7b	12.9	13.5	1.5'X1.3'	ESO 195-G019
NGC 862	2	13	2.8	-42	2	0	GX	12.9	12.9	12.5	0.9'X0.8'	ESO 298-G020
NGC 92	0	21	32	-48	37	34	GX	13.8b	13	13.5	1.9'X0.9'	ESO 194-G012
NGC 25	0	9	59.2	-57	1	16	GX	0	13.1	13.1	1.4'X0.8'	ESO 149-G019
NGC 98	0	22	49.3	-45	16	10	GX	13.4b	13.1	13.7	1.7'X1.3'	ESO 242-G005
NGC 324	0	57	15.6	-40	57	36	GX	14.0b	13.1	12.6	1.4'X0.5'	ESO 295-G025
NGC 893	2	19	59	-41	24	16	GX	13.6	13.1	13.3	1.3'X1.0'	ESO 298-G029
NGC 119	0	26	57.1	-56	58	42	GX	14.0p	13.2	13.1	1.0'X1.0'	ESO 150-G008

catalogue numéro	AD (J2000)			DEC			type	mag phot	mag vis	mag surf	dimension	autre désign		
	h	min	sec	deg	min	sec								
NGC	215	0	40	48.5	-56	12	51	GX	-----	13.2	13	1.1'X0.9'	ESO	150-G019
NGC	822	2	6	39.1	-41	9	27	GX	14.1	13.3	12.9	1.1'X0.6'	ESO	298-G009
NGC	322	0	57	10.2	-43	43	36	GX	14.1e	13.4	12.9	1.1'X0.6'	ESO	243-G015
NGC	889	2	19	6.8	-41	44	56	GX	14.2p	13.4	13.3	1.0'X0.9'	ESO	298-G027
NGC	89	0	21	24.3	-48	39	57	GX	14.2b	13.5	13	1.2'X0.6'	ESO	194-G011
NGC	212	0	40	12.7	-56	9	8	GX	14.0p	13.5	13.7	1.3'X1.0'	ESO	150-G018
NGC	319	0	56	57.2	-43	50	17	GX	-----	13.5	13.1	1.0'X0.8'	ESO	243-G013
NGC	328	0	56	57.3	-52	55	23	GX	14.3	13.5	13.7	2.7'X0.5'	ESO	151-G013
IC	1650	1	12	18	-50	24	0	GX	14.4b	13.6	13.4	1.3'X0.7'	ESO	195-G034
NGC	576	1	28	57	-51	35	55	GX	14.4p	13.6	13.2	1.0'X0.8'	ESO	196-G007
NGC	28	0	10	25.3	-56	59	21	GX	-----	13.8	13.1	1.5'X1.3'	GC	13
NGC	37	0	11	22.9	-56	57	26	GX	-----	13.8	13.3	1.1'X0.7'	ESO	149-G022
NGC	368	1	4	21.5	-43	16	32	GX	14.7	13.8	12.9	0.7'X0.7'	ESO	243-G023
NGC	348	1	0	51.5	-53	14	40	GX	14.6	13.9	13.1	0.8'X0.7'	ESO	151-G017
NGC	482	1	20	20	-40	57	35	GX	14.5	13.9	13.9	2.2'X0.5'	ESO	296-G013
NGC	159	0	34	36.3	-55	47	22	GX	14.0p	14	13.3	1.4'X0.4'	ESO	150-G011
NGC	31	0	10	38.5	-56	59	11	GX	-----	14.1	13.4	1.1'X0.6'	ESO	149-G020
NGC	644	1	38	53.2	-42	35	6	GX	14.8	14.2	13.7	1.3'X0.6'	ESO	244-G043
NGC	87	0	21	14.2	-48	37	42	GX	14.7b	14.3	13.6	0.9'X0.7'	ESO	194-G008
NGC	88	0	21	21.8	-48	38	25	GX	15.0b	14.3	13.1	0.8'X0.5'	ESO	194-G010
IC	1537	0	16	0	-39	19	0	GX	-----	----	----	----	ESO	294-G001
IC	1594	0	53	42	-47	39	0	GX	15.0p	----	----	1.5:'	ESO	195-G012
IC	1595	0	53	48	-45	11	0	GX	15.0p	----	----	1.6:'	ESO	243-G008
IC	1603	0	57	0	-45	25	0	GX	-----	----	----	1.7'X1.1'	ESO	243-G014
IC	1609	0	59	48	-40	20	0	GX	-----	----	----	1.2:'	ESO	295-G026
IC	1615	1	4	6	-51	8	0	GX	-----	----	----	1.4'X0.6'	ESO	195-G027
IC	1617	1	4	18	-51	2	0	GX	-----	----	----	1.3:'	ESO	195-G028
IC	1621	1	6	24	-46	43	0	GX	-----	----	----	1.3'X0.4'	ESO	243-G028
IC	1627	1	8	12	-46	6	0	GX	-----	----	----	3.0'X0.8'	ESO	243-G034
IC	1630	1	8	18	-46	45	0	GX	15.0e	----	----	1.9:'	ESO	243-G036
IC	1631	1	8	48	-46	29	0	GX	14.6e	----	----	1.0'X0.7'	ESO	243-G040
IC	1633	1	9	54	-45	56	0	GX	12.6b	----	14.7	2.9'X2.4'	ESO	243-G046
IC	1649	1	11	48	-55	51	0	GX	14.4p	----	----	2.0'X0.3'	ESO	151-G030
IC	1674	1	19	0	-50	39	0	GX	-----	----	----	1.0:'	ESO	196-G002

catalogue numéro	AD (J2000)			DEC			type	mag phot	mag vis	mag surf	dimension	autre désign	
	h	min	sec	deg	min	sec							
IC 1796	2	22	48	-41	22	0	GX	-----	----	----	1.0'X0.8'	ESO	298-G038
IC 5325	23	28	42	-41	19	0	GX	12.3e	----	----	2.5'X2.5'	ESO	347-G018
IC 5328A	23	33	12	-45	2	0	GX	14.1b	----	----	0.9'X0.2'	ESO	291-G028
IC 5328B	23	34	0	-45	13	0	GX	14.1b	----	----	1.7'X0.5'	ESO	291-G030





