

Total CVZ Window Table (Orbits)

Right Ascension (RA)

RA	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	28	290	300	310	320	330	340	350
DEC																																				
52	0	10	0	0	0	0	0	10	18	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	23	0	0	0	0	4	4	4	4	2	0	0	0	0	0	0	0
53	8	0	0	0	0	0	0	19	27	0	0	0	0	0	0	0	0	10	20	17	0	0	0	9	12	9	10	9	10	8	5	6	6	6	3	0
54	4	3	0	0	0	0	0	22	29	0	0	0	0	0	0	23	62	22	30	25	7	7	20	20	16	15	14	14	17	26	22	11	11	12	12	9
55	13	3	2	0	0	0	10	26	32	0	0	0	0	0	0	38	65	42	43	44	14	15	39	37	31	20	18	20	36	38	41	16	16	17	21	22
56	48	12	11	8	0	8	27	33	34	0	0	0	0	0	25	42	64	60	48	23	19	65	52	46	45	41	23	53	51	50	53	64	20	22	35	39
57	66	75	20	22	46	25	26	51	36	0	0	0	11	30	46	60	118	70	59	46	74	82	66	57	56	61	100	70	61	59	63	75	74	47	49	54
58	151	182	181	173	166	179	145	124	113	106	120	118	135	127	132	165	170	137	135	158	185	158	138	134	139	165	196	174	15	149	148	178	207	171	147	148
59	238	266	294	294	264	259	249	227	205	224	244	222	209	200	221	243	220	204	210	225	248	223	210	209	211	234	247	260	24	234	237	256	278	258	237	234
60	281	314	343	333	320	307	316	288	259	277	301	277	252	248	263	264	254	247	252	271	277	244	256	249	258	277	268	307	29	284	289	286	299	307	290	290
61	308	328	369	360	347	335	339	314	284	322	322	294	276	280	293	266	261	274	284	297	267	258	268	281	289	288	282	309	32	319	315	298	308	341	324	321
62	317	334	386	375	355	349	330	333	304	332	317	299	292	299	315	264	265	278	306	310	268	262	273	303	305	275	281	309	34	341	313	302	309	354	347	329
63	315	308	311	364	359	335	310	342	316	327	284	285	301	305	316	259	261	270	291	316	260	257	261	285	315	262	272	297	35	348	307	298	301	339	351	326
64	273	278	267	349	328	292	278	275	306	305	254	258	293	299	244	240	241	251	266	231	239	235	243	258	284	242	250	270	28	302	279	278	282	284	325	306
65	217	203	204	226	258	225	219	216	253	220	209	207	223	237	188	188	194	210	209	148	185	190	206	203	148	186	194	228	20	206	230	225	226	202	234	244
66	122	119	109	106	122	129	128	121	125	121	129	135	126	117	113	123	124	121	93	71	79	101	106	93	66	81	107	122	98	104	133	135	114	97	102	116
67	101	100	95	80	100	113	113	105	95	103	113	112	105	80	94	104	106	100	74	67	67	73	78	70	54	53	74	91	80	83	101	98	84	79	71	94
68	90	87	81	68	83	102	100	91	78	91	99	101	96	70	80	93	92	87	58	62	60	57	62	50	44	45	48	65	63	65	77	76	69	62	55	82
69	78	76	68	63	69	91	89	83	72	83	89	90	79	66	70	80	81	72	54	55	56	51	48	34	37	36	33	44	52	51	58	57	57	49	50	67
70	68	64	58	57	56	79	81	74	65	71	87	82	65	60	62	72	79	63	49	49	48	44	36	25	28	27	22	33	40	37	38	45	46	43	44	51
71	53	54	53	53	52	64	73	65	61	60	76	71	55	58	57	60	63	45	44	43	40	36	23	19	20	20	14	19	27	27	23	33	33	37	39	37
72	38	46	48	48	48	50	66	56	57	56	63	58	51	52	54	51	48	35	39	37	35	31	14	13	10	10	6	11	14	17	16	22	28	32	32	32