

file:/gwbifrddata/20feb/41\_058\_20feb2022\_10sec\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:8192

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 16384

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 3C147	05h44m19.20	+49d51'39.21"	20/Feb/2022	20:09:03	550.00	24.414	40
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C147	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C147	550.000	550.000	0.000	0.000	550.000	550.000	24.41 40

ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P
C00	++	103	57	21	108	51	74	175	79	42	63	54	67	74	49	48	56	55	53	57	80	75	28	39	65	59	42	57	61	56	C00	18	13
C01	29	++	59	19	71	65	97	65	59	47	58	58	51	69	68	55	63	65	67	49	66	74	58	58	71	68	42	67	73	67	C01	10	10
C02	60	68	++	26	68	35	79	64	111	49	71	47	42	74	71	53	63	65	66	58	71	56	59	68	70	68	35	68	76	67	C02	12	13
C03	22	24	104	++	32	22	86	82	78	10	28	9	20	14	5	0	1	1	3	3	24	16	2	15	7	2	2	3	0	1	C03	1	0
C04	93	56	90	30	++	50	28	4	59	61	231	47	220	134	73	49	66	60	61	48	153	61	53	54	88	67	36	63	63	64	C04	20	14
C05	66	53	49	16	52	++	73	51	21	39	33	46	42	48	54	42	48	50	52	38	46	55	45	41	53	53	33	55	55	49	C05	21	17
C06	49	101	187	85	120	41	++	170	194	18	85	63	41	31	71	48	59	59	60	49	12	80	52	85	59	61	36	60	62	60	C06	19	16
C08	46	48	6	18	40	44	60	++	183	22	24	22	23	12	5	9	3	7	7	29	25	43	21	3	9	7	9	8	14	9	C08	68	19
C09	42	79	224	74	82	28	164	23	++	38	84	36	20	64	64	42	51	55	53	58	66	48	45	81	60	55	23	55	60	56	C09	16	13
C10	68	76	69	25	94	58	113	48	79	++	40	34	43	54	49	38	44	43	46	37	57	40	40	38	49	49	29	47	52	48	C10	18	10
C11	78	53	103	28	201	47	89	40	79	73	++	38	153	105	50	43	48	52	52	36	109	52	49	114	50	54	42	54	54	53	C11	12	21
C12	21	36	81	26	24	23	56	12	70	36	19	++	36	47	53	39	48	47	50	37	46	51	41	39	52	51	34	50	53	50	C12	17	29
C13	37	64	86	29	156	55	13	41	52	25	217	31	++	85	58	36	47	48	46	45	96	44	37	11	66	50	19	49	51	46	C13	11	14
C14	55	64	86	18	45	65	35	39	63	54	86	32	129	++	70	54	64	68	67	53	96	60	55	56	75	70	43	68	69	68	C14	10	10
E02	78	66	53	8	55	59	78	44	58	71	55	32	68	69	++	55	68	66	67	53	68	64	61	57	73	70	42	66	73	68	E02	16	14
E03	43	41	39	1	40	38	42	27	34	45	33	22	36	43	46	++	49	53	52	43	53	48	41	47	54	56	31	53	58	53	E03	13	14
E04	60	62	50	4	60	58	59	40	50	62	53	28	54	62	66	39	++	60	60	49	62	59	49	51	64	62	39	62	64	60	E04	12	8
E05	53	51	47	3	51	51	48	34	43	56	42	24	44	53	54	38	51	++	62	53	62	56	53	54	64	63	40	64	69	63	E05	14	6
E06	51	50	42	18	50	49	51	31	41	53	45	24	41	51	48	34	40	58	++	55	64	57	53	57	67	64	41	64	70	64	E06	10	10
S01	80	59	46	5	64	60	54	47	38	62	59	24	54	62	61	39	60	50	44	++	50	45	42	50	56	56	33	55	58	52	S01	12	11
S02	21	31	41	12	21	38	18	20	20	25	34	16	81	45	34	23	29	27	27	29	++	60	54	50	76	67	43	67	69	65	S02	14	38
S03	50	44	26	15	37	30	61	35	35	39	44	13	46	35	33	21	30	26	22	38	10	++	50	51	63	60	41	60	65	62	S03	14	29
S04	243	45	61	25	58	43	57	44	45	54	57	16	39	48	59	32	40	38	31	83	16	49	++	51	59	59	32	55	60	54	S04	19	15
S06	49	59	91	22	59	57	33	41	72	48	102	31	136	88	61	37	58	45	47	57	45	30	48	++	51	59	32	53	59	59	S06	13	10
W01	69	69	61	7	56	64	65	46	60	70	49	31	64	70	72	46	64	56	53	65	39	29	53	67	++	70	35	68	72	68	W01	11	9
W02	63	62	57	1	60	59	59	41	52	63	56	32	52	65	64	42	61	53	52	60	32	29	43	59	67	++	43	68	75	67	W02	14	13
W03	47	53	54	2	61	52	43	35	43	51	49	27	37	54	56	36	52	44	45	51	26	16	36	45	54	51	++	43	53	35	W03	12	17
W04	62	62	55	2	61	61	58	41	52	66	53	30	56	63	67	43	62	53	50	62	33	34	45	58	67	64	60	++	77	65	W04	12	9
W05	54	50	48	2	57	52	47	35	43	57	46	26	38	54	51	34	49	44	40	51	28	24	35	47	55	51	28	37	++	69	W05	21	15
W06	70	67	63	2	69	64	67	44	60	74	61	31	59	71	68	43	67	57	58	65	35	31	47	64	74	68	56	67	58	++	W06	8	10
ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P