

file:/gwbifrddata2/19may/44\_093\_19may2023\_b4\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

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

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 2048

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m24.97	+49d51'40.91"	19/May/2023	16:18:12	550.00	195.312	45	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C147	550.000	550.000	0.000	0.000	550.000	550.000	195.31	45

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	++	66	78	82	76	79	84	61	60	73	58	75	73	0	70	23	54	38	84	69	76	31	72	48	82	0	72	50	76	76	C00	28	36
C01	53	++	68	70	67	69	69	51	51	62	49	64	62	0	60	21	45	33	72	60	64	26	62	41	71	0	62	43	66	66	C01	28	24
C02	64	63	++	80	76	81	84	59	65	72	59	76	73	0	71	24	53	38	83	70	72	32	73	39	86	0	72	50	76	76	C02	30	26
C03	65	68	81	++	80	84	85	62	64	74	60	76	75	1	72	25	54	40	87	72	76	32	75	50	86	0	74	52	78	80	C03	24	27
C04	62	65	75	80	++	78	77	59	57	71	45	73	64	2	69	23	52	37	82	69	70	31	71	47	81	0	71	49	74	75	C04	27	25
C05	60	62	73	75	70	++	79	60	62	75	59	77	73	0	72	25	55	39	86	71	75	33	73	50	84	1	74	51	78	79	C05	25	34
C06	63	67	78	80	73	74	++	64	72	75	65	77	81	0	73	24	55	41	88	72	74	34	75	50	87	0	76	52	79	80	C06	33	35
C08	51	52	61	63	61	59	62	++	48	53	44	53	56	1	53	17	41	30	63	53	55	24	55	38	62	0	56	38	57	58	C08	33	36
C09	46	47	53	58	54	52	55	44	++	57	48	57	60	0	55	18	42	30	64	55	55	25	57	37	65	1	58	39	59	59	C09	34	32
C10	69	70	85	87	83	79	84	68	60	++	54	72	66	1	65	22	49	36	78	65	68	30	68	44	77	0	67	47	71	71	C10	34	25
C11	47	48	53	57	52	53	58	45	40	61	++	54	61	3	51	17	39	29	62	51	54	24	53	39	60	0	52	37	55	57	C11	25	35
C12	52	54	64	66	63	60	64	51	47	70	47	++	67	0	67	23	51	37	79	67	69	30	68	43	79	0	68	46	72	72	C12	77	40
C13	58	62	78	79	73	68	73	58	52	80	46	59	++	0	65	22	49	35	77	64	66	30	67	47	77	0	65	45	69	71	C13	31	24
C14	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	2	0	2	++	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	C14	28	29
E02	67	70	80	86	81	77	81	64	59	89	59	67	77	0	++	21	47	36	74	63	65	28	64	41	73	0	63	45	68	68	E02	42	31
E03	10	10	12	13	13	12	12	10	10	14	9	10	13	0	13	++	17	12	25	21	22	9	22	14	25	0	21	14	23	22	E03	35	53
E04	60	62	71	75	71	68	73	57	53	79	54	60	68	0	77	11	++	27	58	48	50	21	49	33	56	0	48	34	51	51	E04	35	23
E05	33	33	38	40	38	37	39	31	28	43	28	33	36	0	42	6	37	++	42	35	36	15	36	24	41	0	36	24	37	37	E05	29	33
E06	67	69	80	84	80	77	81	64	58	87	59	66	76	0	87	13	78	42	++	74	77	33	76	50	88	0	77	52	81	81	E06	28	19
S01	62	65	75	79	75	72	76	60	55	83	56	63	71	0	81	12	70	39	80	++	65	29	64	44	74	0	64	44	68	68	S01	36	29
S02	40	44	51	53	50	49	53	39	37	56	37	41	47	0	54	8	47	26	54	51	++	30	67	44	76	0	68	46	71	70	S02	27	30
S03	33	34	40	41	38	37	39	31	29	43	29	33	36	0	41	7	37	20	42	40	26	++	29	18	33	0	29	21	30	31	S03	7	14
S04	43	45	51	54	51	49	52	41	37	57	39	44	47	0	45	9	48	26	54	51	34	27	++	44	76	1	66	46	70	71	S04	41	34
S06	31	30	43	36	37	34	36	27	24	37	24	28	28	0	39	5	32	16	37	35	24	20	23	++	49	1	45	31	44	49	S06	28	24
W01	70	72	85	88	83	81	86	67	61	92	61	71	80	0	89	14	80	43	90	84	56	44	57	41	++	0	75	53	80	80	W01	24	27
W02	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	++	0	0	0	0	W02	4	5
W03	61	62	74	76	73	69	75	58	54	80	53	61	70	0	79	12	68	36	77	74	50	38	50	36	82	0	++	45	69	71	W03	21	26
W04	58	59	70	74	70	65	70	57	50	77	52	58	67	1	76	11	67	36	75	70	47	36	47	33	77	0	68	++	49	48	W04	38	20
W05	46	47	55	57	54	52	55	44	39	60	40	46	50	0	58	8	51	28	59	54	36	28	38	26	62	0	53	50	++	74	W05	31	32
W06	65	66	77	80	77	73	77	61	56	85	57	64	72	0	82	12	73	40	82	76	52	40	52	38	86	0	76	71	56	++	W06	19	25
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