

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 Oct 67
 JOUR JULIEN : 287

SOURCE : 4 + ⊙
 MERIDIEN : 06 56 17

OBSERVATEUR : Aboué B

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE	HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES	T.U.
30	-239	200	49	2					

ANTEN	FREQ	IBANDEI	SCAN	F	F	SCAN	ICADENCE	ILEVELI	SCOPES	IFAC
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI		ISIM
	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	LOG	INOI	SPOTIILE
AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	18,0
AS 2	RD									
750	LP.W	50	30	5	25	75	2	50	-40	9,0
AS 3	RD	30	30	2	20	40		1	-11	
1117	RD	50	30	5	25	75			-14	

CAMERA : NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION VIT. : FAC-SIMILE : T.U. OPERATION : MULTICANAL : NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION VIT. : SEFRAM : T.U. VOIE 1 : VOIE 2

255	Depart	0,5	255	Depart 4
1115			1115	Arriv 7
1041	Arriv		1117	Depart 0
1046	Depart	0,5	1444	Arriv 0
1415 Arriv 1415 Arriv				