

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 - 8 - 81
 JOUR JULIEN : 229

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 14 41 39

OBSERVATEUR : Alain

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	240	240	-2.4	2			(nouvelle cassette)

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		FAC SIM
										NO	SPOT	
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8,0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9,85	
AS 3										3	6,64	

CAMERA *SPÉC* : NOUVEAU FILM ? : *NON* | FAC SIMILE : *MULTICANAL Routine* | SEFRAM : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

10h47	Deper	016			10h47	Deper	-					
18h45	Prnet	.			18h45	Prnet	006					