

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

ANDRÉ

DATE :  
JOUR JULIEN : 128

SOURCE :  $\psi$   
MERIDIEN : 17 04 07

OBSERVATEUR :  
FRANÇOISE  
SEROME  
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	-2h0 2h0	20'	2				Calibration à 13 <sup>h</sup> 13.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-14	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14	2	9,4
AS 3	RD	30	30	2	20	40	1		-15 ↑ WNB ↓ demande		⊗

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

1h35	Depart	0,5	1h35	Repet
2h30	Fin		2h30	Fin.