

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04.11.90  
 JOUR JULIEN : 308

SOURCE :  $\Psi$   
 MERIDIEN : 5.58.50

OBSERVATEUR : Mowque

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
29	± 290	17.5	1 2 → 7h				POLAR 590 308 PAS de Namip -

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO SPOT	SIM ILE
AS 1	RD+RG				10	40					
AS 2					10	40					
AS 3	RD+RG										

CAMERA *Rout* | ~~FAC SIMILE~~ | MULTICANAL | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *non* | *Rout new* | NOUVEAU FILM ? : |  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

1.58	D		1.58	D						
9.58	A		9.58	A						