

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 JAN 80  
 UR JULIEN : 016

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 02<sup>h</sup> 58 41

OBSERVATEUR : Philippe -  
 Dlam

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.

300 | -240 240 | 9° | 1  
 2 → 6<sup>h</sup>00

Poursuite incorrecte à partir de AH -225 -

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | 10DB | NO | SPOT | SIM | ILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC		
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	MS/DIV	HZ	10DB	NO	SPOT	SIM	ILE
AS 1	RD	15	30	1	10	20	5	20	-10	1	8,0		
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9,28		
AS 3	RD	25	30	2	15	35		1	-15				⊗

CAMERA mi | FAC SIMILE | ~~NOUVEAU FILM ?~~ C.R. | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? : -  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

22 30 | Depart | 0,5 | 22 30 | Depart | 22 30 | Depart | 0,02  
 07 30 | Arrêt | - | 07 30 | Arrêt | 07 30 | Arrêt | -