

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27.8.80  
 JOUR JULIEN : 179

SOURCE :  $\odot$   
 MERIDIEN : MSY15

OBSERVATEUR : Plouin GHT

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

50

23

✓

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
AS 1	RG	50	100	<del>10</del> 5	25	75	5	20	-10	1	8,0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-10	2	928
										3	640
AS 3											

CAMERA      FAC SIMILE      ~~PROUITANE~~      SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : ~~NON~~      NOUVEAU FILM ? : ~~oui~~  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

8450	D	0125		840	D	006
1220	Fm	-		1220	Fm	-