

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 3 80
 JOUR JULIEN : 076

SOURCE : ①
 MERIDIEN : MS949

OBSERVATEUR : *Blum*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

50 | . | -1 | v | | | | |

	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 NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RQ	50	20	5	25	75	5	20	11	1	8.0
AS 2	RD	50	20	50	25	75	5	20	15	2	928 640 CR.
AS 3											

CAMERA		FAC SIMILE		CAMERA POURS		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION
9455	Requie 0125			9455	Requie 006		
1447	cin			1447	FEN		