

Pas de manip du 24/7 au 3/8: Panne halogène et pas de "coup de feu" disponible sur la station !!!

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 3. VIII 87  
 JOUR JULIEN : 215

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 04.5705

OBSERVATEUR : L

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	130 ; 240	9.9	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	IFAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
<u>AS 1</u>	RG	25	30	<del>2</del> 2	15	35	5	20	-29	1	man.
<u>AS 2</u>	RD	25	30	<del>2</del> 2	15	35	5	20	-29	2	2.7
<u>AS 3</u>	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6.5

CAMERA SD | FAC SIMILE | MULTICANAL RT | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : N | NOUVEAU FILM ? : N.  
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1IVOIE2

07.10	D	012		07.10	D	006	
09.00	A			09.00	A		