

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06-2.79
 JOUR JULIEN : 037

SOURCE : 7
 MERIDIEN : 23 04 09

OBSERVATEUR : Jérôme
 Alain

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.
 25 | -239 +240 | 20 | 2 | | | |

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES IND	IFAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	SPOT ILE		
AS 1	RD	15	30	1	10	20	2	50	-12	1	8,0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-21	2	9,0	
AS 3	RD	25	30	2	15	35	2	1	-17			

CAMERA *oui* | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

~~19h00~~ ~~03h00~~ ~~Defat~~ ~~Arrêt~~ ~~025~~ ~~03h00~~ ~~Defat.~~

plots du tableau de
 programmation non affichés