

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-9-86
 JOUR JULIEN : 262

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 231018

OBSERVATEUR : A.E

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.
95	-2ho 2ho	-6.7	1				

PLANIP PLANETS à 19h27

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-09	1	RAW
AS 2	RD	95	30	2	15	35	5	20	-09	2	650
AS 3	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-09	3	662

CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : N		Roof	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

19 10	Depart 012	19 10	Depart 006
03 10	Arrivee	03 10	Arrivee -