

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : -057-
 JOUR JULIEN : 06.2-89

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 120519

OBSERVATEUR : 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.
45	-Uuo	15.4	2				180610AR

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	NOI	SIM
AS 1	AG	50	100	5	25	75	5	20	-30	1	
AS 2	AD	50	100	5	25	75	5	20	-30	2	
AS 3											

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ?			
8 ^h 06	Direct			
MU	Amel			