

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09-5-89  
 JOUR JULIEN : -129-

SOURCE : 4.A!  
 MERIDIEN : 132145

OBSERVATEUR : AG

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE		POURSUITE			
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	140 140	21,7	2				189 129 - POL Point Poursuite Arrêtée à 13h10m Relancée à 14h5

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	IN	SIM
AS 1	AG	30	30	2	20	40	5	20	-30	1	
AS 2	AG	30	30	2	20	40	5	20	-30	2	
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION
0922	012		
1722	012		