

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10-3-82  
JOUR JULIEN : 069

SOURCE : 4  
MERIDIEN : 051745

OBSERVATEUR : Aben

RESEAU	<u>DROIT</u>	LF EST	POINTAGE			FOURSUITE		
	<u>GAUCHE</u>	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	<u>"FRAR"</u>	"FRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

45	-180	180	-21.1	1			
				2	→	6 <sup>3</sup> 30	
							Newelle - Comette

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	SIM

AS 1	R(+D)	18	30	1	43	23	5	20	-36	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-36	2	965
										3	6,66
AS 3											

CAMERA <u>Slic 1</u>	FAC SIMILE	MULTICANAL <u>Roue</u>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <u>WON</u>		NOUVEAU FILM ? : <u>WON</u>	
T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   OPERATION	T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   VOIE 1   VOIE 2

01 <sup>h</sup> 00	<del>depart</del> <u>arr</u>	01 <sup>h</sup> 00	<del>depart</del> <u>arr</u>
0853	<u>Amel</u>	0853	<u>Amel</u>