

*Emission*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 JAN 80  
JOUR JULIEN : 017

SOURCE : *Z4*  
MERIDIEN : 02H5430

OBSERVATEUR : *Philippe*

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.

30	-240/+240		1				
			2 à 05H50				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RD	15	30	<del>10</del>	10	20	5	20	-10	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9.28
AS 3	RD	25	30	2	15	35	0.1A	1	-15		⊗

CAMERA	FAC SIMILE	Routine MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>Oui</i>		NOUVEAU FILM ? : <i>Non</i>	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

22H50 07H10	Départ Arrêt	0.5	22H50 07H10	Départ Arrêt	22H50 07H10	Départ Arrêt
----------------	-----------------	-----	----------------	-----------------	----------------	-----------------

*PAS de fac simili  
(PANNE)*