

7 - FICHIER BATHYMETRIE VERTICALE**NOM DU FICHIER :**

XXXXXXX.SV

FORMAT D'UN ENREGISTREMENT :

\$ PAMES, date, 12SOX, [CR][LF]

CARACTERISTIQUES :

Taille : 50 octets

Fréquence : xx secondes

DESCRIPTION :

EN-TETE

Début de message	\$	ASCII	1 octet
Type du talker (station L'ATALANTE)	PA	ASCII	2 octets
Type de la donnée (données scientifiques TERMES)	MES	ASCII	4 octets

DATE	Date du message	JJ/MM/AA,.....	ASCII	9 octets
Date	HH:MM:SS.DDD,.....	ASCII	13 octet

12SOB ou 12SOT	Sondeur Babord	12SOB,		
	Sondeur Tribord	12SOT,.....	ASCII	6 octets
Mode	(1=2ms, 2=10ms)	X,.....	ASCII	2 octets
Facteur qualité	(Voir doc format EM12)	XXX,.....	ASCII	4 octets
Vertical	(En 0.1m si mode = 1, en 0.2m si mode = 2)	XXXXXX,.....	ASCII	7 octets

FIN	Fin du message	[CR] [LF]	ASCII	2 octets
-----	----------------------	-----------------	-------------	----------

Soit au total 50 octets