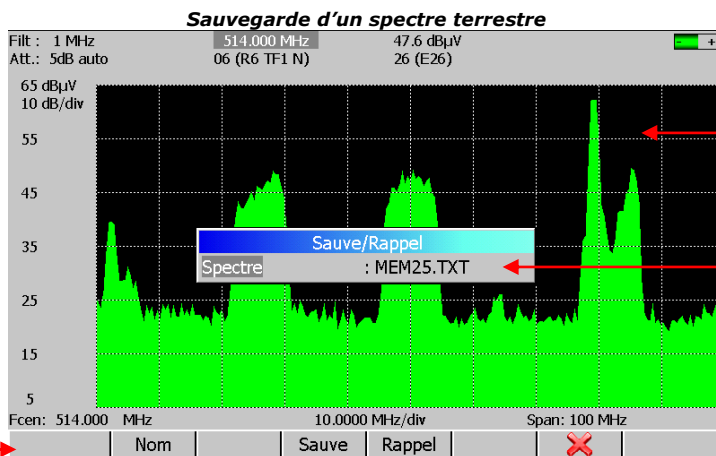


Les mesureurs de champ SEFRAM 7861 – 7862 – 7861HD – 7862HD permettent de sauvegarder, dans leur mémoire interne, des configurations ou des mesures. Les mesures sauvegardées pourront, après transfert, servir à la création de rapports de mesures sur PC à l'aide du logiciel de transfert TR7836. Tous les fichiers sauvegardés peuvent également être rappelés sur le mesureur.

Cette fonction du mesureur est disponible exclusivement sur les fenêtres suivantes : paramètres, niveau, BER/MER, écho, plan de mesures, spectre et configuration. A titre d'exemple, la manipulation suivante permet de sauvegarder, de rappeler et de faire un rapport sur une fenêtre « spectre ».

**Sauvegarde**

- Lors de la visualisation d'un spectre, appuyer sur la touche « Sauvegarde/rappel » : 



Spectre à sauvegarder

Fenêtre de sauvegarde

Menu pour touches sensibles

- Appuyer sur « Nom » avec les touches sensibles et taper sur le clavier alphanumérique le nom de l'enregistrement (penser à le valider).

Sauve/Rappel  
Spectre : SPECTRE\_

- Appuyer sur « Sauve » pour sauvegarder l'image du spectre dans la mémoire interne de l'appareil.

**Rappel**

➤ Méthode n°1

**Information :**

La méthode de rappel suivante fonctionne si les fichiers ont été sauvs :

- sur la même page (Sites sur la fonction Paramètres, Spectre sur la fonction Spectre ...)
- sur la même Bande de fréquence.

- Appuyer sur la touche « Paramètres » : . Choisir un site dans la même bande de fréquence que le spectre à récupérer (ici terrestre).

- Appuyer sur la touche « Spectre » : 

- Appuyer sur la touche « Sauvegarde/rappel »  et dans le menu sensitif, choisir « Rappel ». Une liste avec toutes les sauvegardes de spectre de type terrestre s'affiche. Sélectionner le fichier précédemment sauvegardé et appuyer sur la touche de validation.

**Fenêtre de rappel**

LISTE DES FICHIERS				
n° 0:	C_SPECRE.TXT	TER	22/04/09	15:10
n° 1:	T_POINT.TXT	TER	30/04/09	11:15
n° 2:	SPECTRE.TXT	TER	20/05/09	9:51



- Le spectre sauvegardé s'affiche à l'écran (Voir l'image page 3 – après la méthode 2).

➤ **Méthode n°2**



- Appuyer sur la touche « Configuration » :

**Fenêtre configuration**

<b>Configuration</b>		1 (ST-ETIENNE)
Langue	:	Français
Date	:	19 mai 2009
Heure	:	13h 43mn 38s
Unité	:	dBµV
Corrections	:	Non
<b>Mémoires</b>		
Initialisations		
Reglages		

- Entrer dans le menu « Mémoires » ; la fenêtre suivante s'affiche. Cette méthode permet de voir la totalité des fichiers sauvegardés.

**Arborescence des sauvegardes**

**Configuration** 1 (ST-ETIENNE)

**Sélection actuelle en surbrillance bleue**

**Sauvegardes classées par dossier**

**Remise à zéro des fichiers contenus dans la sélection actuelle**

<b>Total</b>	<b>Total</b>			
Site	n° 0:	MEM0.TXT	SAT	24/03/09 10:43
Niveau	n° 1:	MEM1.TXT	TER	25/03/09 14:32
Plan de mesures	n° 2:	TEST.TXT	TER	17/04/09 13:17
Spectre	n° 3:	C_SPECRE.TXT	TER	22/04/09 15:10
BER / MER	n° 4:	C_PLAN.DRW	TER	22/04/09 15:18
Constellation	n° 5:	C_MES_5.TXT	TER	22/04/09 15:20
Confiance	n° 6:	C_PARAM.TXT	TER	22/04/09 15:35
Echo intervalle de garde	n° 7:	C_PLAN*.DRW	TER	22/04/09 15:40
Configuration	n° 8:	MEM8.TXT	TER	22/04/09 15:45
GPS	n° 9:	C_MNUM1.TXT	TER	23/04/09 8:59
	n° 10:	TAUX_ERR.TXT	TER	23/04/09 9:01
	n° 11:	C_PLANM.TXT	TER	23/04/09 10:18
	n° 12:	A_PMES.DRW	SAT	23/04/09 14:52
	n° 13:	A_MES.TXT	SAT	23/04/09 14:52
	n° 14:	A_SPECTR.TXT	SAT	23/04/09 14:54
	n° 15:	A_PLMES.TXT	SAT	23/04/09 14:55
	n° 16:	A_TAUX.TXT	SAT	23/04/09 14:56

20 / 6.298%

RAZ [X]

**Liste des fichiers sauvegardés dans la sélection actuelle**

**Nombre de fichiers dans la sélection actuelle**

**Pourcentage d'espace occupé par la sélection actuelle**

- Mettre en surbrillance le dossier nommé « Spectre » avec les flèches directionnelles haut et bas. La liste des spectres sauvegardés s'affiche à droite de l'écran (voir ci-dessous).

- Dans la fenêtre de droite, mettre en surbrillance le fichier à rappeler avec les flèches directionnelles (droite, puis ensuite haut et bas).

**Configuration** 1 (ST-ETIENNE)

<b>Total</b>	<b>Spectre</b>			
Site	n° 0:	C_SPECRE.TXT	TER	22/04/09 15:10
Niveau	n° 1:	A_SPECTR.TXT	SAT	23/04/09 14:54
Plan de mesures	n° 2:	T_POINT.TXT	TER	30/04/09 11:15
<b>Spectre</b>	n° 3:	SPECTRE.TXT	TER	20/05/09 9:51

4 / 1.968%

RAZ [X]

**Configuration** 1 (ST-ETIENNE)

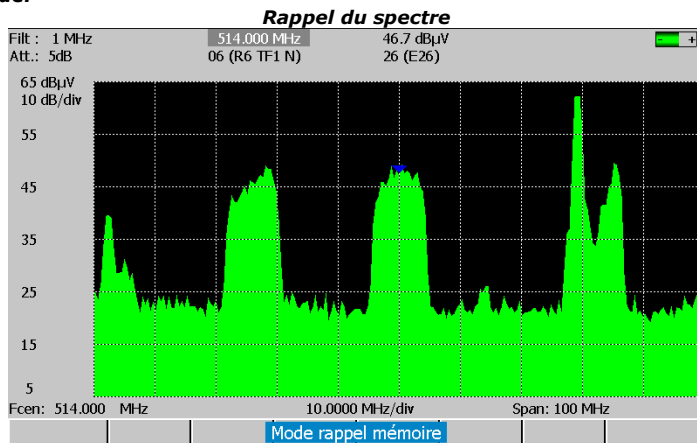
<b>Total</b>	<b>Spectre</b>			
Site	n° 0:	C_SPECRE.TXT	TER	22/04/09 15:10
Niveau	n° 1:	A_SPECTR.TXT	SAT	23/04/09 14:54
Plan de mesures	n° 2:	T_POINT.TXT	TER	30/04/09 11:15
<b>Spectre</b>	n° 3:	SPECTRE.TXT	TER	20/05/09 9:51

4 / 1.968%

[Visu] Supprime

- Appuyer sur « Visu », le spectre apparaît à l'écran.

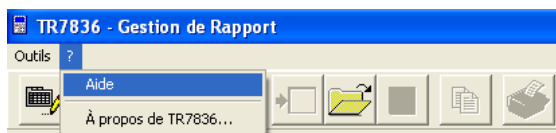
Quelque soit la méthode employée, la fenêtre suivante s'affiche. Le message « Mode rappel mémoire », en bas de l'écran, indique la visualisation d'un fichier sauvegardé.



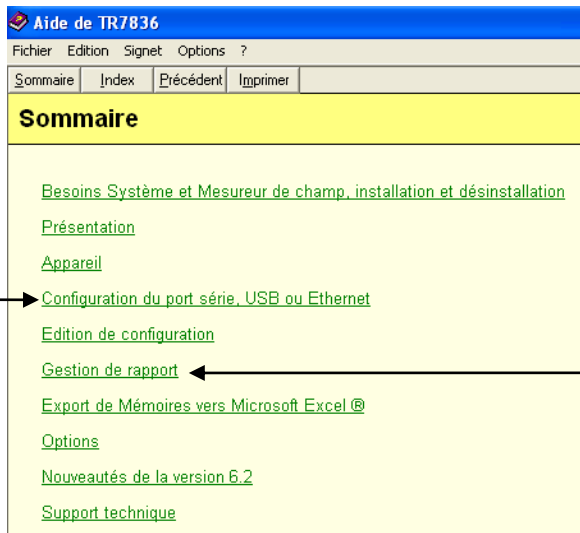
**Rapport avec le logiciel TR7836**

- Connecter le câble : - USB entre le port USB (A) de l'ordinateur et le port mini-USB (B) du mesureur de champ.
- Ethernet (type RJ45) entre l'ordinateur et le mesureur de champ.

- Ouvrir le logiciel TR7836, le port de communication doit être correctement paramétré. Une aide détaillée est accessible sur le logiciel en cliquant sur la touche « ? », puis « Aide ».



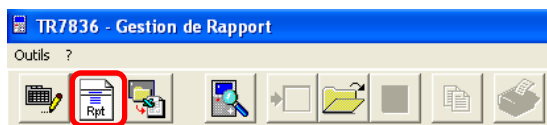
- La fenêtre suivante s'affiche. Consulter l'aide et une fois le mesureur de champ paramétré, fermer la fenêtrre et retourner sur logiciel TR7836.



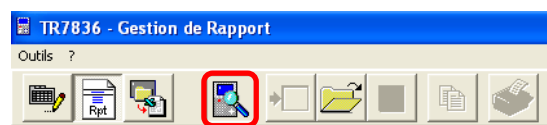
Section importante pour établir la communication entre l'ordinateur et le mesureur de champ.

Section détaillée sur l'élaboration de rapports avec le logiciel

- Cliquer sur l'onglet « Faire un rapport » en haut de l'écran.

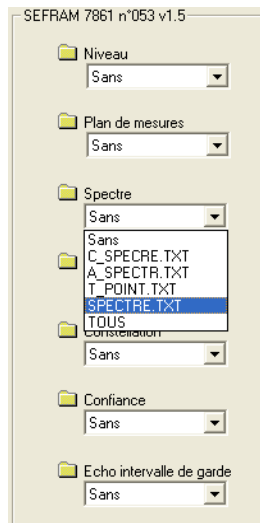


- Cliquer sur l'onglet « Exporter les mémoires de l'appareil » en haut de l'écran.

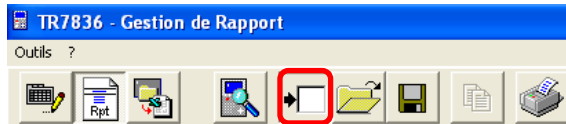


- A gauche de l'écran, le menu suivant apparait. Dans la case « Spectre », choisir le fichier correspondant au fichier sauvegardé précédemment.

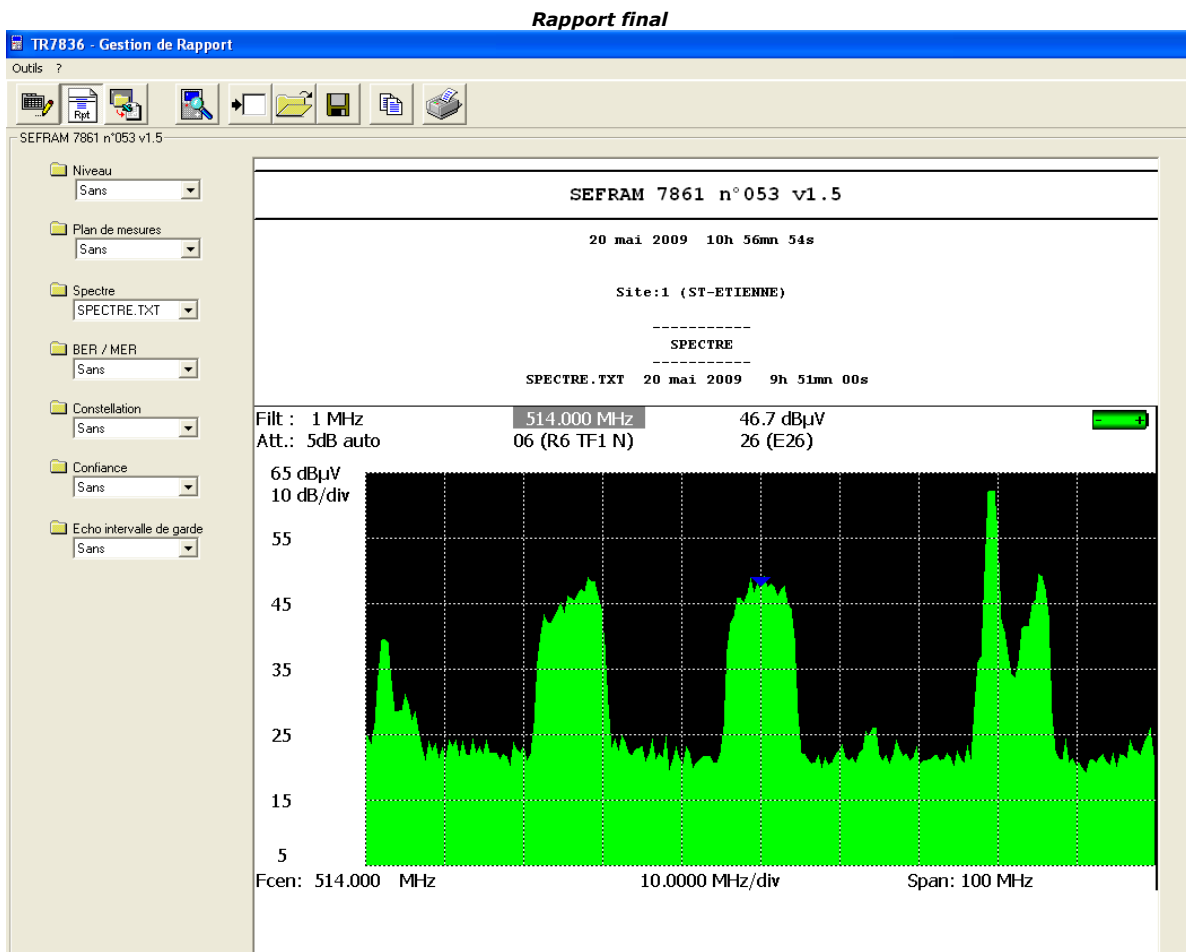
Note : en choisissant « TOUS », le logiciel crée un rapport pour chaque fichier sauvegardé (dans le menu correspondant).



- Cliquer sur l'onglet « Charger les fichiers et afficher les rapports ».



- Le rapport s'affiche à l'écran. Il est possible de l'enregistrer, l'imprimer ou le copier pour l'implanter dans un document annexe.



Lien produit : [http://www.sefram.com/wwwFR/F\\_quick\\_search.asp?st=7861](http://www.sefram.com/wwwFR/F_quick_search.asp?st=7861)