

Caractéristiques du DVPS1

Enregistreur de paramètres de pression volume débit à écran tactile programme

Programmable de une à quatre Pompe

Chaque pompe étant programmable indépendamment.

Accès aux programmes pendant le fonctionnement des pompes

En fonction des pompes utilisées programmation des arrêts de pompes en fonction du volume ou de la pression avec maintien de la pression programmable sur hystérésis choisie

Pas d'enregistrement : 50ms /100ms/200ms/500ms/1s nominal :200ms

(Permet l'enregistrement de variation rapide)

Différent mode d'affichage : courbe unique séparée dans le sens vertical ou horizontal

Dilatation de la fonction temps pour visualiser les détails des courbes

Envoi automatique des fichiers sur le serveur IMS accès direct aux courbes avec un login pas de besoin de logiciel spécifique

Fichier téléchargeable pour utilisation sur tableur du type Excel

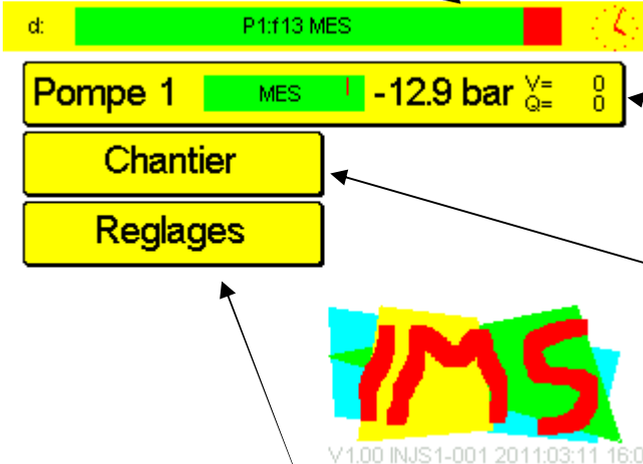
Pression : de 0.02 bars à 60 bars résolution du 0.02 bars précision 1% de la pleine échelle.

Débit capteur 1 pouce : résolution minimale 2 L/mn à 5% maxi 300 l/mn

Volume résolution : litre erreur selon les produits 3% pour l'eau 5% à 7% pour les autres produits chargés (coulis)

INSTRUMENTATION MESURES SERVICES SAS

12,rue du Maréchal JUIN F 31270 FROUZINS Tél :0561311794 Fax :0561311776 mel :imssa1997@wanadoo.fr



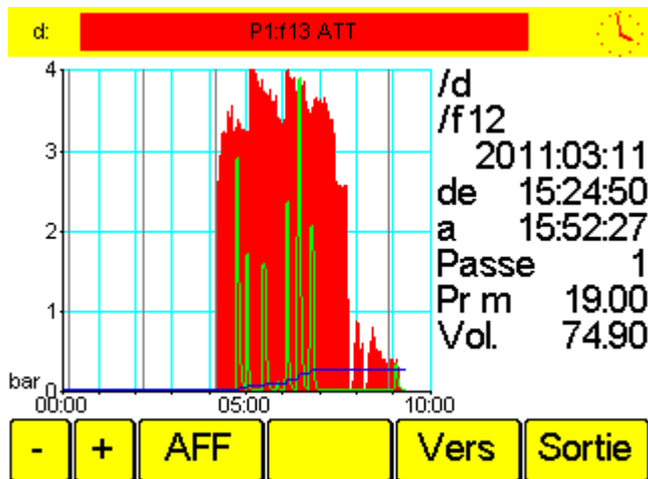
Top line indique en permanence l'état de la ou les pompes en services

Pompe active en mesure indication de la pression du fluide au dixieme

Accès aux réglages primaires

Client dossier chantier, échelle pression débit volume, revoir injection, langue, profondeur forage cote début fin, longueur passe, longueur obturateur, mode lave,

Accès limité préparation programmation zéros capteur horodatage, programmation des arrêts volume pression, pression claquage, réglage volume, hystérésis sur cycle pression, maintient en pression



INSTRUMENTATION MESURES SERVICES SAS

12,rue du Maréchal JUIN F 31270 FROUZINS Tél :0561311794 Fax :0561311776 mel :imssa1997@wanadoo.fr

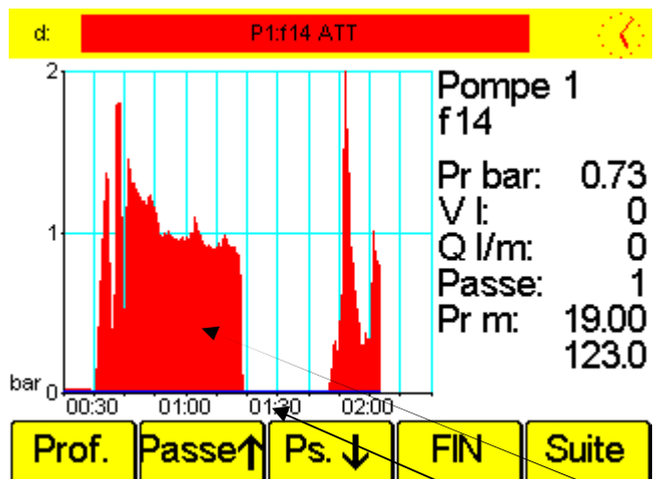
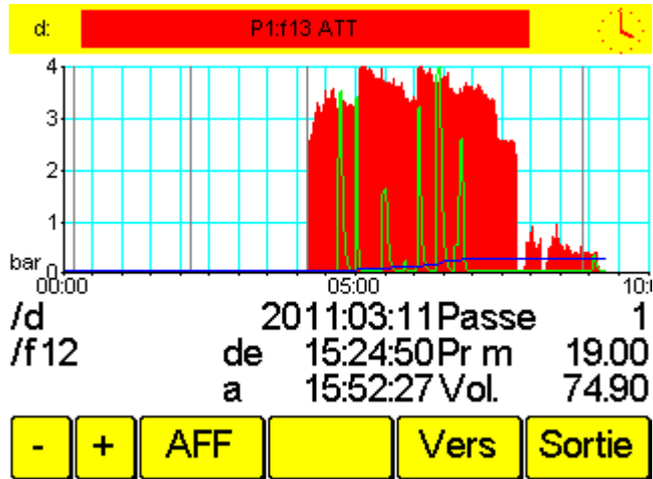


Diagramme en cours d'injection avec une échelle pression affichée de 2 bars permet de visualiser les bases pression affichage du 1/100 de bars

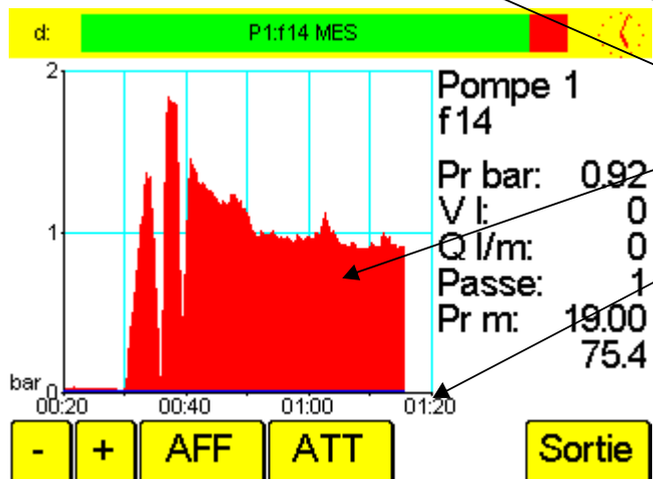
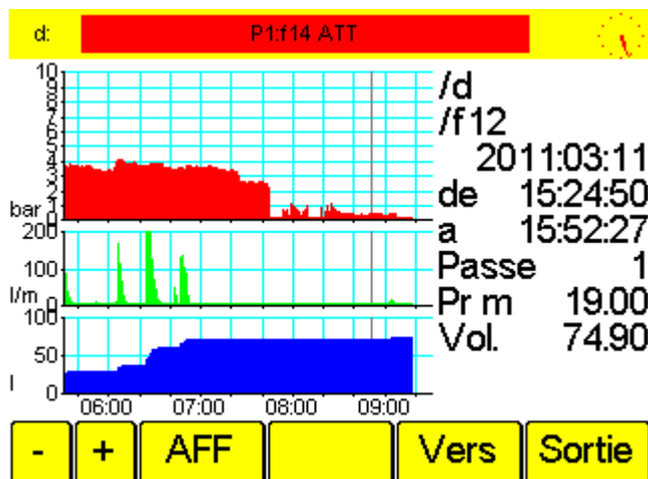
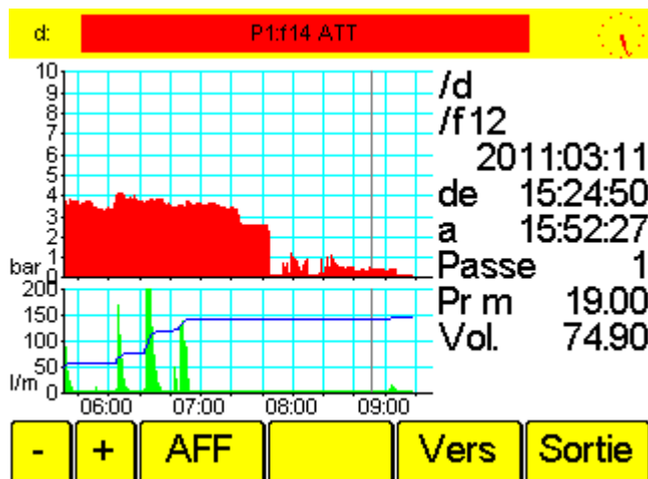
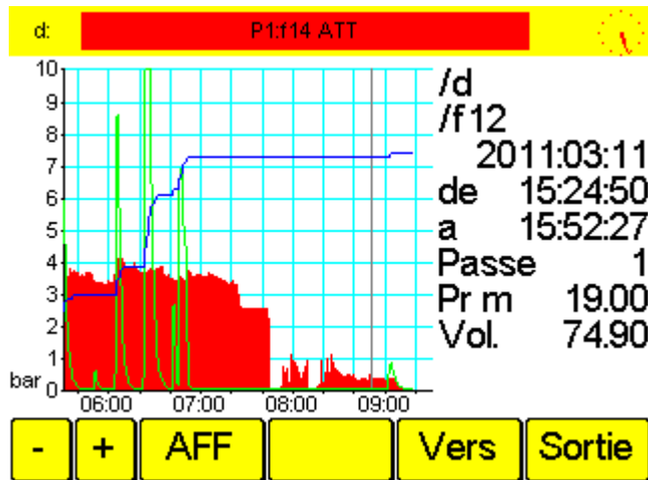


Diagramme en cours d'injection
Glissement automatique des courbes et du temps, mode que l'on peut modifier constamment en cours d'injection. (avec les touches - +)

INSTRUMENTATION MESURES SERVICES SAS

12,rue du Maréchal JUIN F 31270 FROUZINS Tél :0561311794 Fax :0561311776 mel :imssa1997@wanadoo.fr

Les différents types d'affichages proposés par le DVPS1



INSTRUMENTATION MESURES SERVICES SAS

12,rue du Maréchal JUIN F 31270 FROUZINS Tél :0561311794 Fax :0561311776 mel :imssa1997@wanadoo.fr

