

APPLICATION DE TRANSFERT NPO-HSE



Application NFC sans contact développée pour le transfert de toutes les données d'un prélèvement effectué par la pompe NPO-18024-1400.



- Une application simple conçue pour faciliter le transfert, en quelques secondes et en toute sécurité, des données d'un prélèvement par mail au format « TXT ou CSV ».
- Application « NPO-HSE » à télécharger sur :



- Toutes les données d'un prélèvement relevées sur l'équipement sont disponibles dans le journal des mesures.
- Association d'un N° d'échantillon aux données d'un prélèvement.
- Données environnementales associées à la mesure si station météo connectée.

Enregistrement N° 002	
Dernière transmission le 05/08/2022 à 11:03	
Équipement	
Numéro	00050
Version logiciel	22B2204v3k
Échantillon	
Numéro	Lab050002-A
Données prélèvement	
Date début	04/08/2022 à 13:25
Date fin	05/08/2022 à 04:25
Volume prélevé	6299 L
Durée prélèvement	15.00 H
Débit moyen	6.99 L/mn
Variation débit	1.41 %
Statut mesure	OK
Station météo	Oui

Régles et paramètres	
Transmission de données	
Liste de diffusion par mail	
analyse@laboratoire.fr	
prelevement@laboratoire.fr	
Format de données	
CSV	✓
TXT	
Web service associé	
Smil'Expert	
URL	
Login	

- Paramétrage de la liste de diffusion mail.
- Choix du format de transmission des données.
- Export des données compatible avec le logiciel « Smil'Expert »™

Sélectionner une option	
NFC Lecture des données	Journal Enregistrements
Réglages Configurations	

- Transmission des données à la liste de diffusion mail enregistrée ou via portail web « Smil'Expert »™

Sonde météo HP-ENV	
Équipement	
Numéro	00050
Version logiciel	22B2204v3k
Échantillon	
Numéro	Lab050002-A
Données environnementales	
HR début	33 %
HR fin	35 %
HR mini	33 %
HR maxi	42 %
Direction vent début	N
Direction vent fin	N
Vitesse Vent début	10.0 m/s
Vitesse Vent fin	10.0 m/s
Rafale vent	35.9 m/s
Direction vent rafale	N