

<b>Nom</b> GBAMOU	<b>Adresse</b>
<b>Prénom</b> CEBO	<b>Exposition</b>
<b>Né le</b> 01/07/1989	<b>Profession</b> INFIRMERE
<b>Age</b> 34 Ans	<b>Entreprise</b>
<b>Genre</b> Féminin	<b>Service</b> MEDVIE
<b>ID</b> 21	<b>Fumeur</b> Non fumeur
<b>Taille</b> 152 cm	<b>Groupe ethnique</b> Origine africaine
<b>Poids</b> 61 kg	<b>Prescripteur:</b>
<b>Valeurs prédites</b> Eccs/Zapletal	<b>Smoking Pack Years</b> : 0
<b>Opérateur</b> admin admin	



**Fim medical**  
 51 rue Primat  
 +33 (0)4 72 34 89 89  
 +33(0)4 72 33 43 51

**Conclusion:** Interprétation CVF Médecine du travail : Spirométrie normale

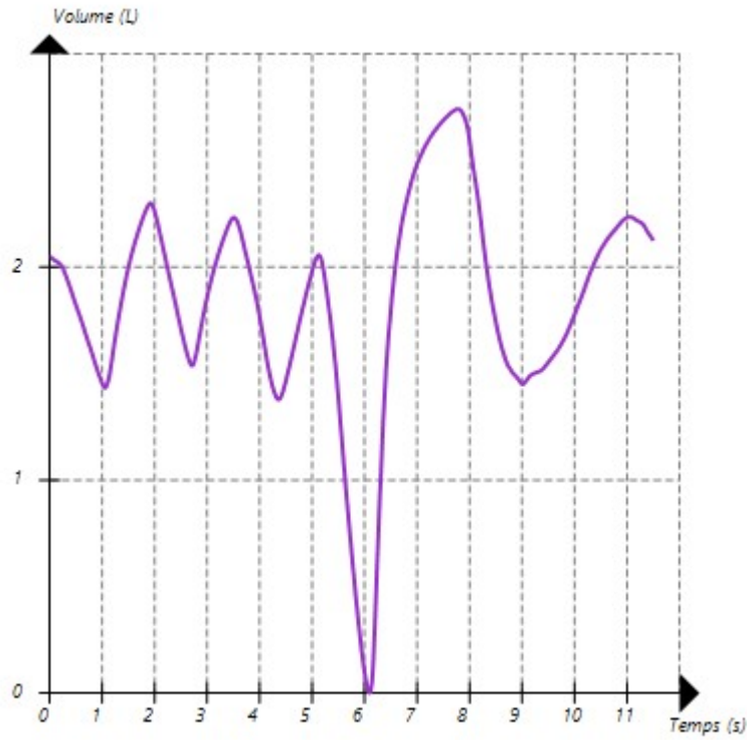
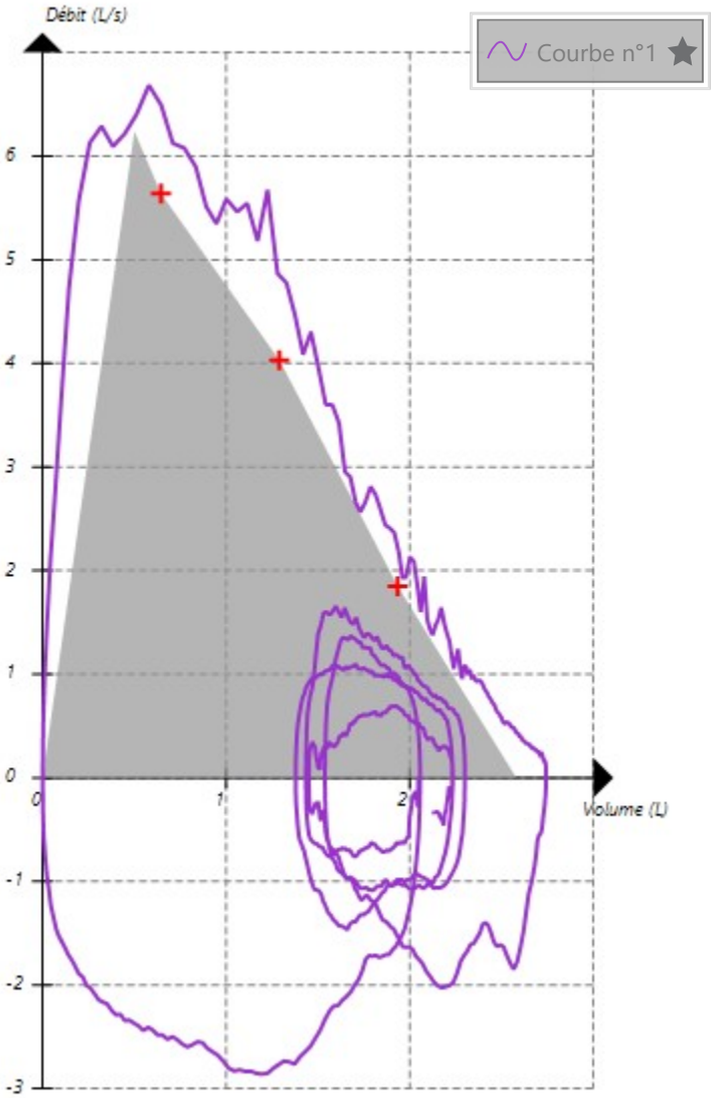
Version du logiciel embarqué : V01.02.00

Température ambiante : 31,4 °C

Numéro de série : 232697

Pression atmosphérique : 93,3 kPa

Prochaine date de vérification usine : mercredi 19 juin 2024 Humidité : 47 %



Nom	Courbe n°1 (Validée)	Prédits	% Prédits
CVF	2,74 L	2,58 L	106,20 %
VEMS	2,56 L	2,22 L	115,32 %
DEP	6,88 L/s	6,24 L/s	110,26 %
VEMS/ CVF	93,43 %	82,57 %	113,15 %
Durée d'expiration	1,66 s	-	
DEMM	3,79 L/s	3,67 L/s	103,27 %
DEMM/ CVF	1,38 s-1	1,24 s-1	111,29 %
DE75	6,02 L/s	5,64 L/s	106,74 %
DE50	4,27 L/s	4,03 L/s	105,96 %
DE25	1,54 L/s	1,85 L/s	83,24 %

Signature du patient:

SpirowinExpert - v04.00.00

Signature de l'opérateur: