

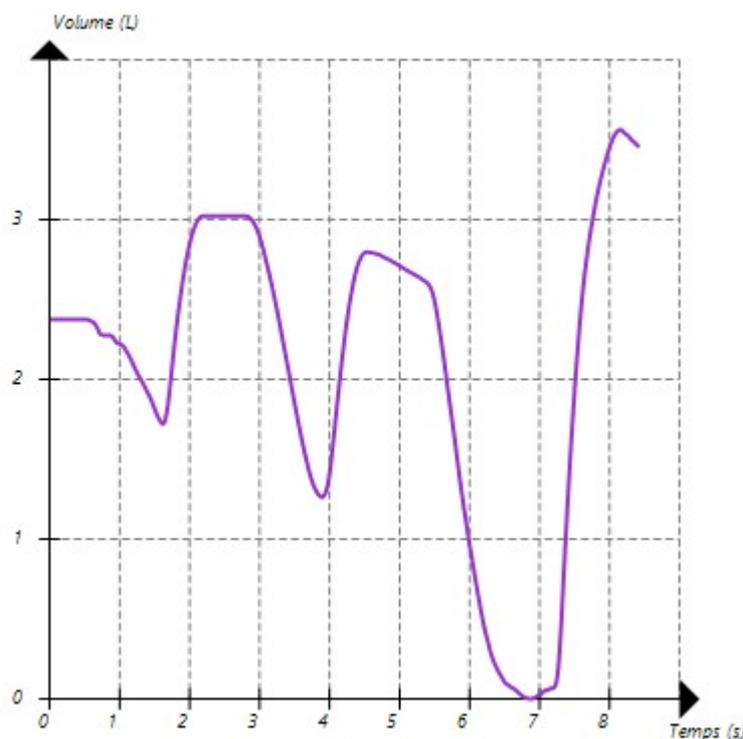
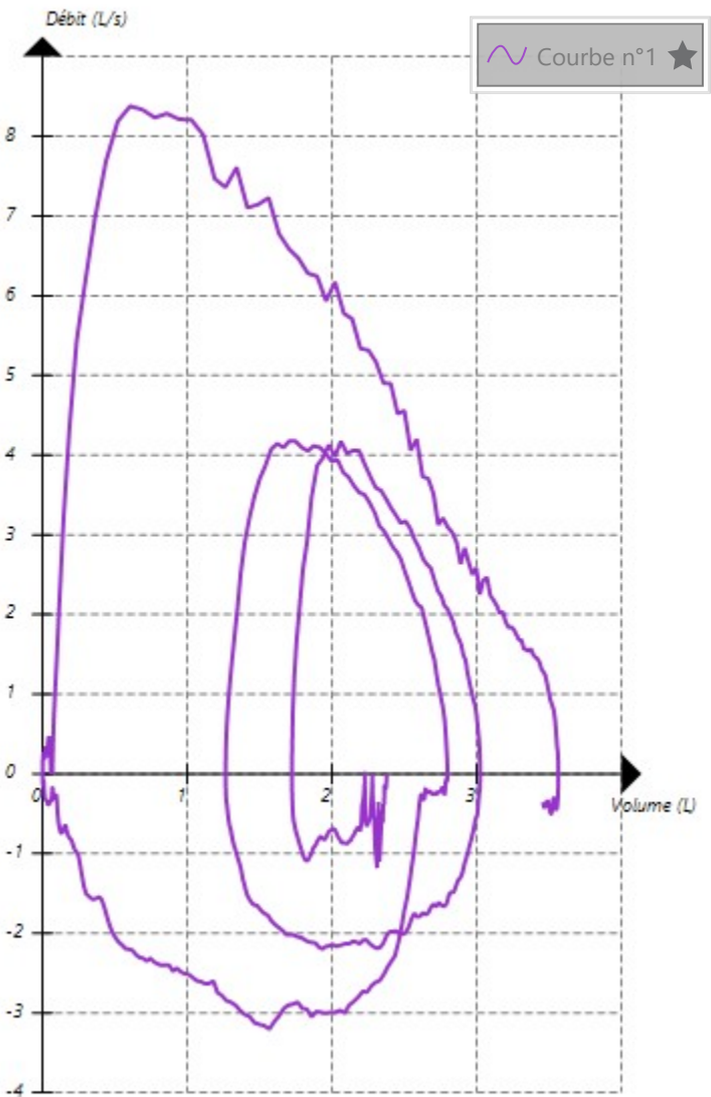
|  |  |
|--|--|
| <b>Nom</b> TRAORE                      | <b>Adresse</b>                           |
| <b>Prénom</b> ANSOUMANE                | <b>Exposition</b>                        |
| <b>Né le</b> 03/03/1996                | <b>Profession</b>                        |
| <b>Age</b> 28 Ans                      | <b>Entreprise</b> COVEC                  |
| <b>Genre</b> Masculin                  | <b>Service</b> OPERATEUR                 |
| <b>ID</b> 770                          | <b>Fumeur</b> Non fumeur                 |
| <b>Taille</b> 158 cm                   | <b>Groupe ethnique</b> Origine africaine |
| <b>Poids</b> 55 kg                     | <b>Prescripteur:</b>                     |
| <b>Valeurs prédites</b> NHANES III     | <b>Smoking Pack Years</b> : 0            |
| <b>Opérateur</b> BARRY MARIAMA THIOUTO |  |



**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 : 25,4 °C  
 Numéro de série : 232697      Pression atmosphérique : 93,8 kPa  
 Prochaine date de vérification usine : mercredi 19 juin 2024      Humidité : 59 %



| Nom                | Courbe n°1 (Validée) | Prédits  | % Prédits |
|--------------------|----------------------|----------|-----------|
| CVF                | 3,56 L               | 3,49 L   | 102,01 %  |
| VEMS               | 3,56 L               | 2,99 L   | 119,06 %  |
| DEP                | 8,52 L/s             | 7,91 L/s | 107,71 %  |
| VEMS/ CVF          | 100,00 %             | 84,12 %  | 118,88 %  |
| Durée d'expiration | 1,29 s               | -        |           |
| DEMM               | 6,19 L/s             | 3,57 L/s | 173,39 %  |
| DEMM/ CVF          | 1,74 s-1             | 1,02 s-1 | 170,59 %  |
| DE75               | 8,24 L/s             | -        |           |
| DE50               | 6,37 L/s             | -        |           |
| DE25               | 3,23 L/s             | -        |           |