

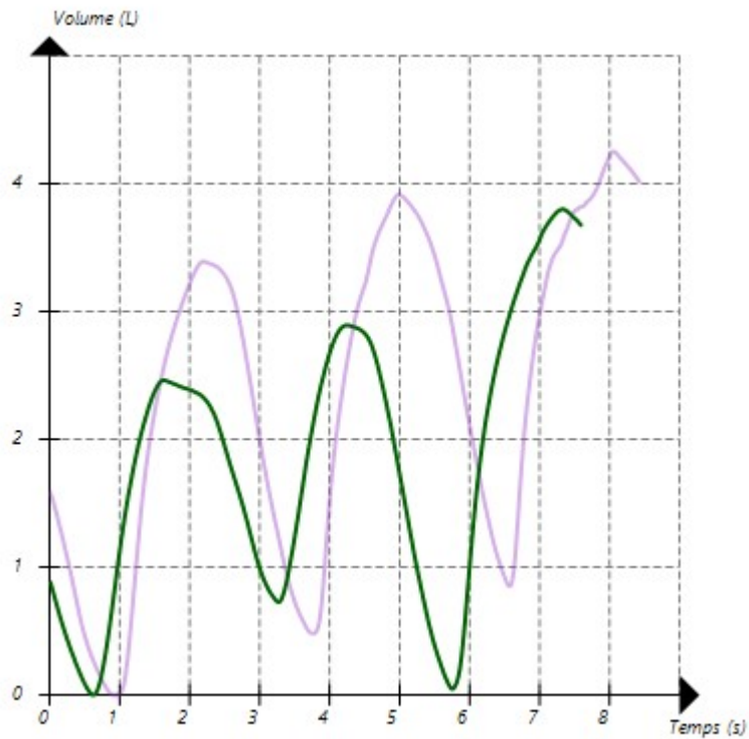
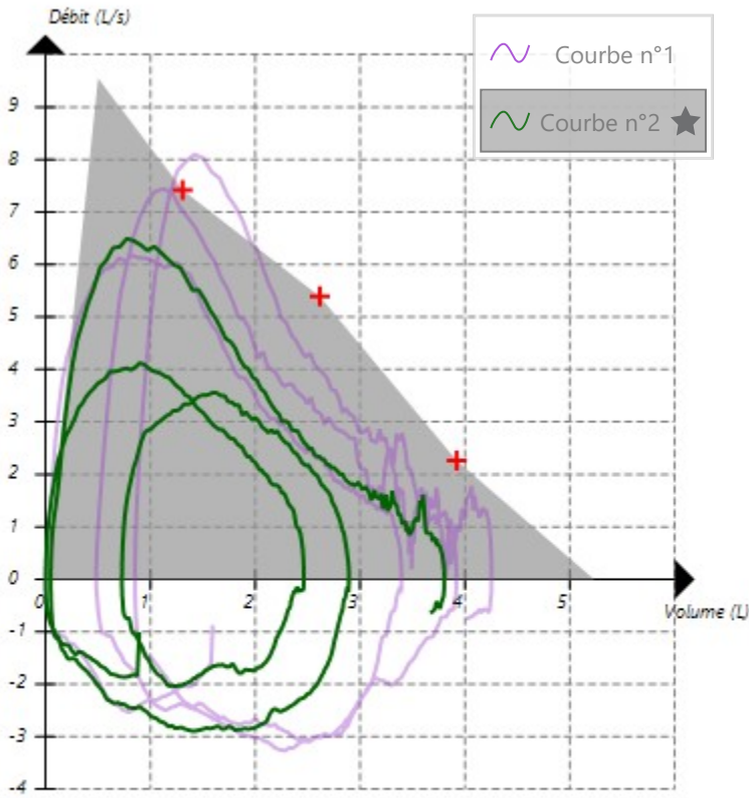
|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Nom</b> BAYO                 | <b>Adresse</b>                           |
| <b>Prénom</b> GAOUSSOU          | <b>Exposition</b>                        |
| <b>Né le</b> 01/01/1990         | <b>Profession</b> CHAUFFEUR POIDS LOURD  |
| <b>Age</b> 34 Ans               | <b>Entreprise</b> BCEIP                  |
| <b>Genre</b> Masculin           | <b>Service</b>                           |
| <b>ID</b> 615                   | <b>Fumeur</b> Non fumeur                 |
| <b>Taille</b> 178 cm            | <b>Groupe ethnique</b> Origine africaine |
| <b>Poids</b> 68 kg              | <b>Prescripteur:</b>                     |
| <b>Valeurs prédites</b> Knudson | <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:**

Version du logiciel embarqué : V01.02.00      Température ambiante : 31,3 °C  
 Numéro de série : 232803      Pression atmosphérique : 93,4 kPa  
 Prochaine date de vérification usine : vendredi 18 octobre 2024      Humidité : 57 %



| Nom                | Courbe n°1 | Courbe n°2 (Validée) | Prédits  | % Prédits |
|--------------------|------------|----------------------|----------|-----------|
| CVF                | 3,40 L     | 3,75 L               | 5,23 L   | 71,70 %   |
| VEMS               | 2,97 L     | 3,36 L               | 4,33 L   | 77,60 %   |
| DEP                | 8,16 L/s   | 6,52 L/s             | 9,55 L/s | 68,27 %   |
| VEMS/ CVF          | 87,35 %    | 89,60 %              | 83,13 %  | 107,78 %  |
| Durée d'expiration | 1,48 s     | 1,58 s               | -        |           |
| DEMM               | 3,83 L/s   | 3,65 L/s             | 4,55 L/s | 80,22 %   |
| DEMM/ CVF          | 1,13 s-1   | 0,97 s-1             | 0,87 s-1 | 111,49 %  |
| DE75               | 7,56 L/s   | 6,24 L/s             | 7,42 L/s | 84,10 %   |
| DE50               | 4,10 L/s   | 4,06 L/s             | 5,39 L/s | 75,32 %   |
| DE25               | 1,83 L/s   | 1,89 L/s             | 2,26 L/s | 83,63 %   |