

|  |  |
|--|--|
| <b>Nom</b> DIABATE                     | <b>Adresse</b>                           |
| <b>Prénom</b> SEKOU                    | <b>Exposition</b>                        |
| <b>Né le</b> 01/01/1996                | <b>Profession</b> MANOEUVRE              |
| <b>Age</b> 28 Ans                      | <b>Entreprise</b> CR18                   |
| <b>Genre</b> Masculin                  | <b>Service</b>                           |
| <b>ID</b> 565                          | <b>Fumeur</b> Non fumeur                 |
| <b>Taille</b> 178 cm                   | <b>Groupe ethnique</b> Origine africaine |
| <b>Poids</b>                           | <b>Prescripteur:</b>                     |
| <b>Valeurs prédites</b> Knudson        | <b>Smoking Pack Years</b> : 0            |
| <b>Opérateur</b> BARRY MARIAMA THIOUTO |  |

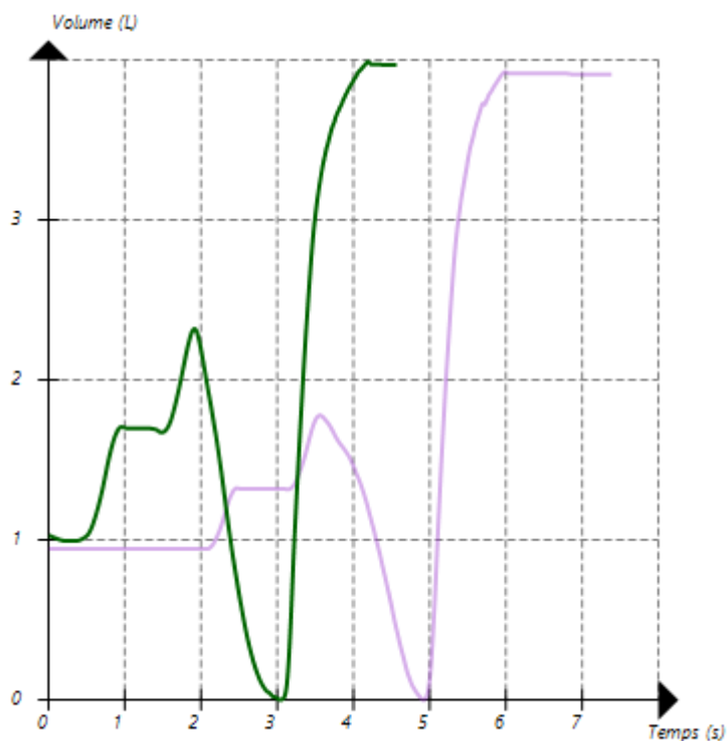
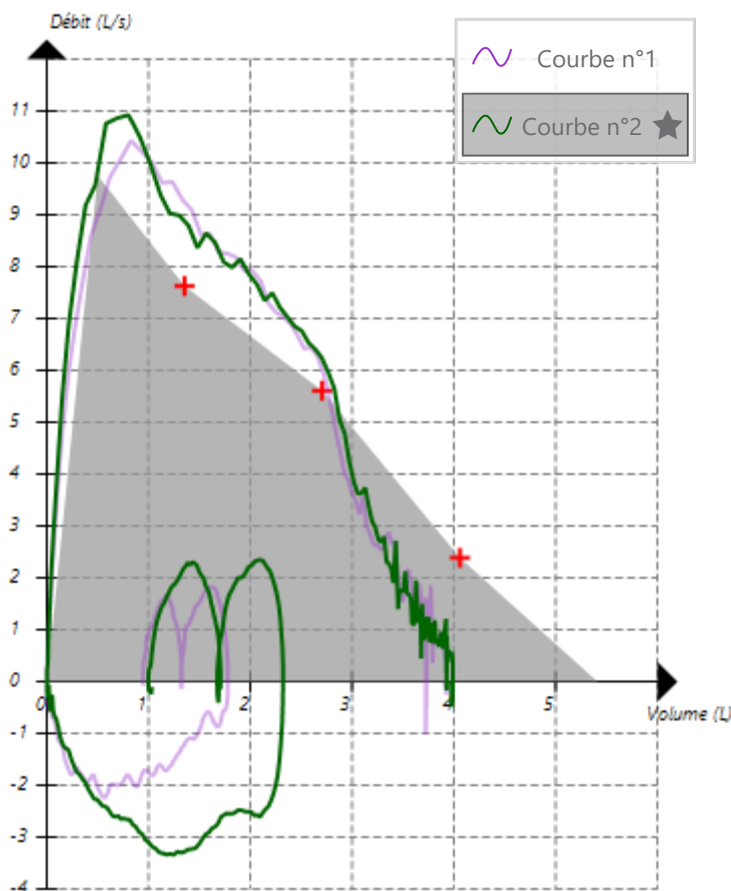


**MEDVIE**  
CENTRE MEDICAL BEYLA  
611724921

**Conclusion:**

Version du logiciel embarqué : V01.02.00  
 Numéro de série : 232697  
 Prochaine date de vérification usine : mercredi 19 juin 2024

Température ambiante : 28,8 °C  
 Pression atmosphérique : 93,4 kPa  
 Humidité : 43 %



| Nom                | Courbe n°1           | Courbe n°2 (Validée) | Prédits              | % Prédits |
|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| CVF                | 3,93 L               | 3,99 L               | 5,41 L               | 73,75 %   |
| VEMS               | 3,93 L               | 3,96 L               | 4,51 L               | 87,80 %   |
| DÉP                | 10,56 L/s            | 11,11 L/s            | 9,76 L/s             | 113,83 %  |
| VEMS/CVF           | 100,00 %             | 99,25 %              | 83,76 %              | 118,49 %  |
| Durée d'expiration | 1,07 s               | 1,15 s               | -                    |           |
| DEMM               | 7,52 L/s             | 7,47 L/s             | 4,77 L/s             | 156,60 %  |
| DEMM/CVF           | 1,91 s <sup>-1</sup> | 1,87 s <sup>-1</sup> | 0,88 s <sup>-1</sup> | 212,50 %  |
| DE75               | 9,76 L/s             | 10,09 L/s            | 7,63 L/s             | 132,24 %  |
| DE50               | 8,09 L/s             | 7,81 L/s             | 5,61 L/s             | 139,22 %  |
| DE25               | 3,95 L/s             | 3,83 L/s             | 2,39 L/s             | 160,25 %  |