

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Nom BAH</b>                        | <b>Adresse</b>                           |
| <b>Prénom MAMADOU YOUSOUF</b>         | <b>Exposition</b>                        |
| <b>Né le 21/04/1986</b>               | <b>Profession OPERATEUR CARMIX</b>       |
| <b>Age 38 Ans</b>                     | <b>Entreprise GPC</b>                    |
| <b>Genre Masculin</b>                 | <b>Service</b>                           |
| <b>ID 315</b>                         | <b>Fumeur Fumeur</b>                     |
| <b>Taille 180 cm</b>                  | <b>Groupe ethnique Origine africaine</b> |
| <b>Poids 66 kg</b>                    | <b>Prescripteur:</b>                     |
| <b>Valeurs prédites Ecgs/Zapletal</b> | <b>Smoking Pack Years : 2</b>            |
| <b>Opérateur admin admin</b>          |  |



**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 : Tendance d'un trouble ventilatoire restrictif.

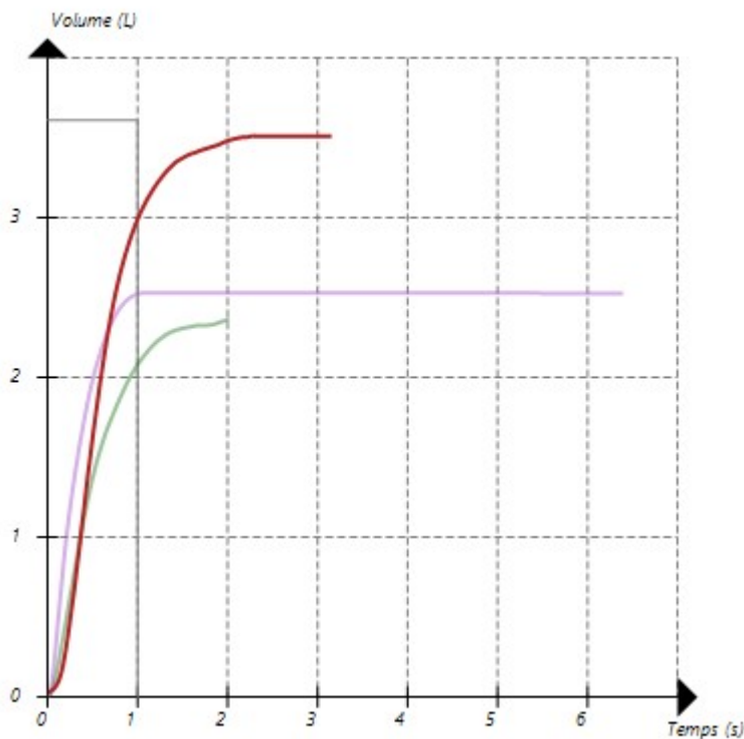
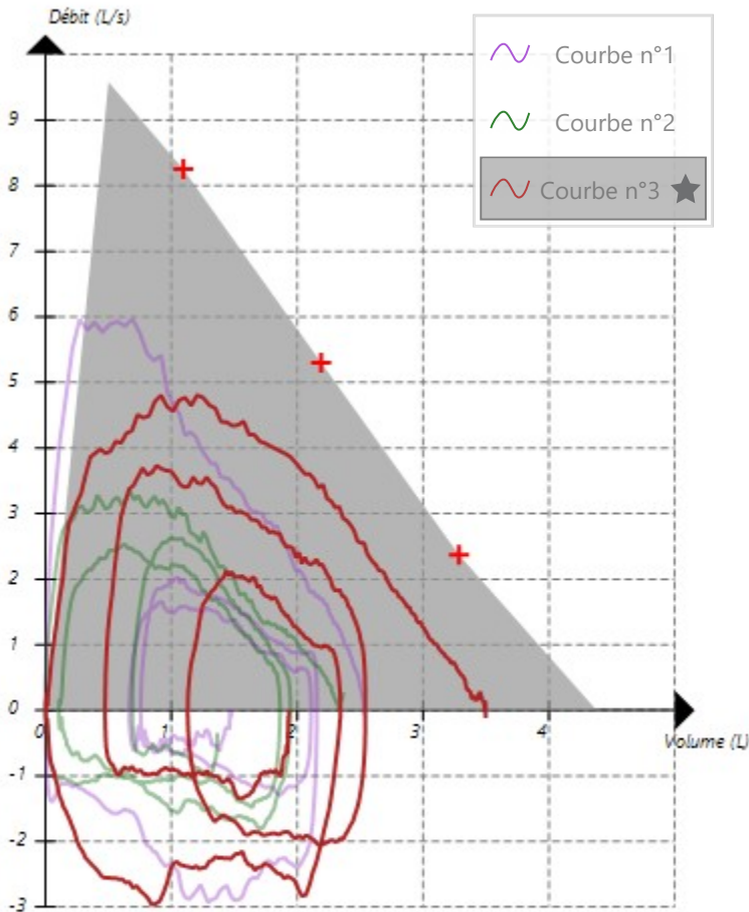
Version du logiciel embarqué : V01.02.00

Température ambiante : 28,3 °C

Numéro de série : 232707

Pression atmosphérique : 100,7 kPa

Prochaine date de vérification usine : mercredi 10 juillet 2024 Humidité : 56 %



| Nom                | Courbe n°1 | Courbe n°2 | Courbe n°3 (Validée) | Prédits  | % Prédits |
|--------------------|------------|------------|----------------------|----------|-----------|
| CVF                | 2,53 L     | 2,37 L     | 3,50 L               | 4,38 L   | 79,91 %   |
| VEMS               | 2,53 L     | 2,13 L     | 3,15 L               | 3,61 L   | 87,26 %   |
| DEP                | 6,33 L/s   | 3,41 L/s   | 4,88 L/s             | 9,58 L/s | 50,94 %   |
| VEMS/CVF           | 100,00 %   | 89,87 %    | 90,00 %              | 80,41 %  | 111,93 %  |
| Durée d'expiration | 1,06 s     | 2,03 s     | 2,43 s               | -        |           |
| DEMM               | 3,94 L/s   | 2,40 L/s   | 3,82 L/s             | 4,56 L/s | 83,77 %   |
| DEMM/CVF           | 1,56 s-1   | 1,01 s-1   | 1,09 s-1             | 0,91 s-1 | 119,78 %  |
| DE75               | 5,95 L/s   | 3,22 L/s   | 4,67 L/s             | 8,25 L/s | 56,61 %   |
| DE50               | 3,87 L/s   | 2,77 L/s   | 4,05 L/s             | 5,30 L/s | 76,42 %   |
| DE25               | 2,58 L/s   | 1,32 L/s   | 2,26 L/s             | 2,37 L/s | 95,36 %   |