

| Événements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Événem. | Inférieur à (%) | Temps(%) |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|-----------------|---------|-----------------|----------|
| Nb total des événements | 21 | 138 | 99 - 95 | 0 | 100 | 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 9.3 | 60.1 | 94 - 90 | 6 | 95 | 99.7 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 26.5 | 26.1 | 89 - 85 | 15 | 90 | 6.8 |
| Index (1/heure) | | 16.5 | 84 - 80 | 0 | 85 | 0.3 |
| Indice de désaturation en oxygène | 2.5 | | 79 - 75 | 0 | 80 | 0.0 |
| Artefacts (%) | 50.0 | 50.2 | 74 - 70 | 0 | 75 | 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 5.0 | 33.2 | 69 - 65 | 0 | 70 | 0.0 |
| | | | 64 - 60 | 0 | 65 | 0.0 |
| % de saturation | | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 91.2 | | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 1.0 | | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 3 | | | | | |
| Temps max. simple < 88% | 28 sec at 05:13:09 | | | | | |
| SpO2 minimum (%) | 79 | at 05:13:09 | | | | |
| SpO2 max. (%) | 97 | at 05:06:49 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 89.1 | | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | 87.0 | | | | | |
| Pouls | | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 52.3 | | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 25 | | | | | |
| Taux de pulsation élevé (bpm) | 97 | | | | | |

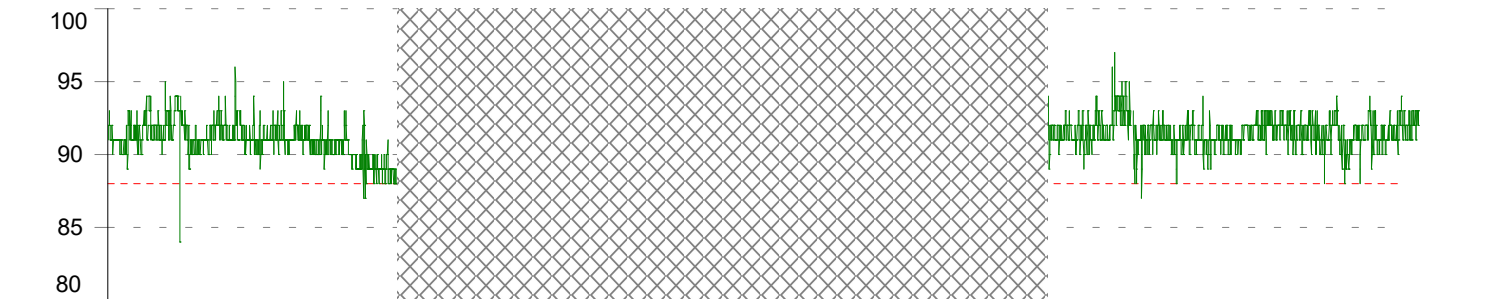
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

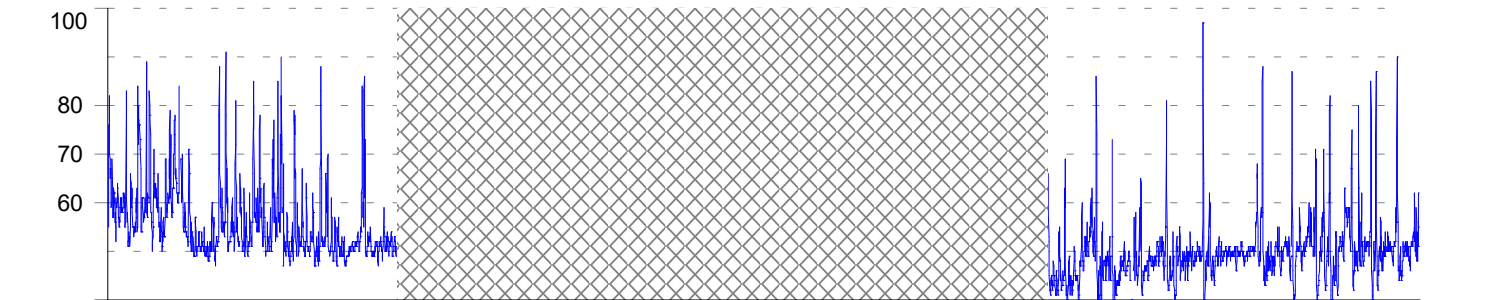
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:423:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00