

| Événements | SpO2 | Pouls | SpO2 Niveau (%) | Événem. | Inférieur à (%) | Temps(%) |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|-----------------|---------|-----------------|----------|
| Nb total des événements | 32 | 431 | 99 - 95 | 0 | 100 | 100.0 |
| Durée des événements (minutes) | 14.2 | 116.6 | 94 - 90 | 18 | 95 | 99.2 |
| Durée moyen. événements (sec.) | 26.6 | 16.2 | 89 - 85 | 14 | 90 | 0.6 |
| Index (1/heure) | | 48.5 | 84 - 80 | 0 | 85 | 0.0 |
| Indice de désaturation en oxygène | 3.6 | | 79 - 75 | 0 | 80 | 0.0 |
| Artefacts (%) | 0.7 | 0.8 | 74 - 70 | 0 | 75 | 0.0 |
| Index ajusté (1/heure) | 3.6 | 48.8 | 69 - 65 | 0 | 70 | 0.0 |
| | | | 64 - 60 | 0 | 65 | 0.0 |
| % de saturation | | | | | | |
| SpO2 moyen. sans événem. (%) | 91.9 | | | | | |
| Temps (minutes) < 88% | 0.5 | | | | | |
| Nombre d'événements < 88% | 3 | | | | | |
| Temps max. simple < 88% | 16 sec at 05:18:36 | | | | | |
| SpO2 minimum (%) | 87 | at 01:23:00 | | | | |
| SpO2 max. (%) | 97 | at 03:49:28 | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse (%) | 89.6 | | | | | |
| Moyenne de SpO2 basse < 88% | 87.0 | | | | | |
| Pouls | | | | | | |
| Pouls moyen (bpm) | 52.9 | | | | | |
| Pouls bas (bpm) | 33 | | | | | |
| Taux de pulsation élevé (bpm) | 90 | | | | | |

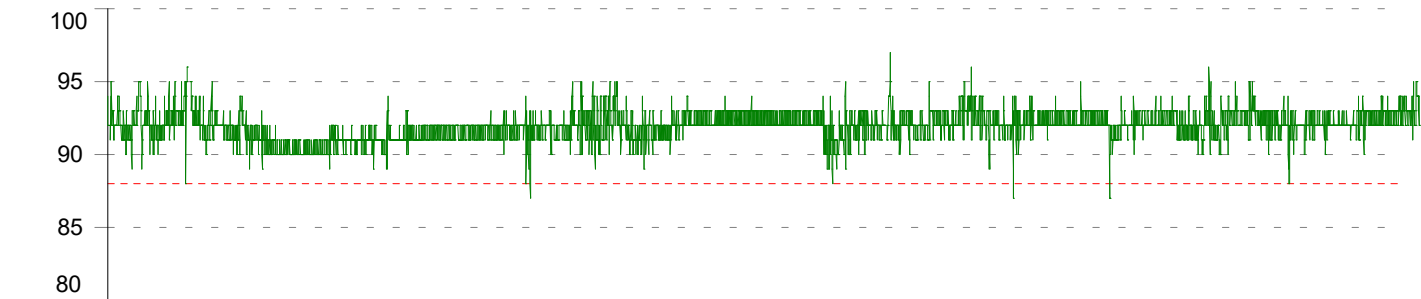
Paramètres d'analyse

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

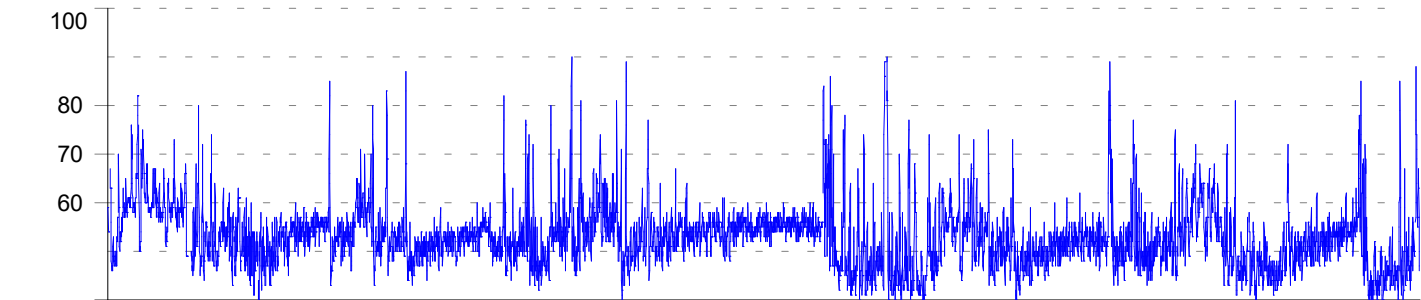
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:31 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00