

| Événements                        | SpO2               | Pouls       | SpO2 Niveau (%) | Événem. | Inférieur à (%) | Temps(%) |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|-----------------|---------|-----------------|----------|
| Nb total des événements           | 84                 | 494         | 99 - 95         | 0       | 100             | 100.0    |
| Durée des événements (minutes)    | 32.7               | 122.9       | 94 - 90         | 18      | 95              | 98.7     |
| Durée moyen. événements (sec.)    | 23.4               | 14.9        | 89 - 85         | 66      | 90              | 7.2      |
| Index (1/heure)                   |                    | 51.9        | 84 - 80         | 0       | 85              | 0.0      |
| Indice de désaturation en oxygène | 8.8                |             | 79 - 75         | 0       | 80              | 0.0      |
| Artefacts (%)                     | 0.5                | 0.6         | 74 - 70         | 0       | 75              | 0.0      |
| Index ajusté (1/heure)            | 8.9                | 52.3        | 69 - 65         | 0       | 70              | 0.0      |
|                                   |                    |             | 64 - 60         | 0       | 65              | 0.0      |
| % de saturation                   |                    |             |                 |         |                 |          |
| SpO2 moyen. sans événem. (%)      | 91.0               |             |                 |         |                 |          |
| Temps (minutes) < 88%             | 2.0                |             |                 |         |                 |          |
| Nombre d'événements < 88%         | 15                 |             |                 |         |                 |          |
| Temps max. simple < 88%           | 12 sec at 00:32:36 |             |                 |         |                 |          |
| SpO2 minimum (%)                  | 85                 | at 01:07:08 |                 |         |                 |          |
| SpO2 max. (%)                     | 98                 | at 03:48:36 |                 |         |                 |          |
| Moyenne de SpO2 basse (%)         | 88.6               |             |                 |         |                 |          |
| Moyenne de SpO2 basse < 88%       | 86.6               |             |                 |         |                 |          |
| Pouls                             |                    |             |                 |         |                 |          |
| Pouls moyen (bpm)                 | 54.6               |             |                 |         |                 |          |
| Pouls bas (bpm)                   | 39                 |             |                 |         |                 |          |
| Taux de pulsation élevé (bpm)     | 99                 |             |                 |         |                 |          |

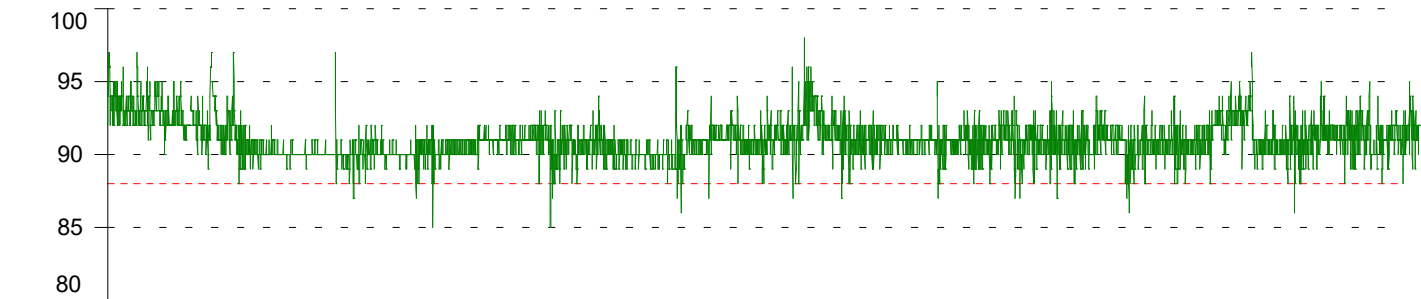
Paramètres d'analyse

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

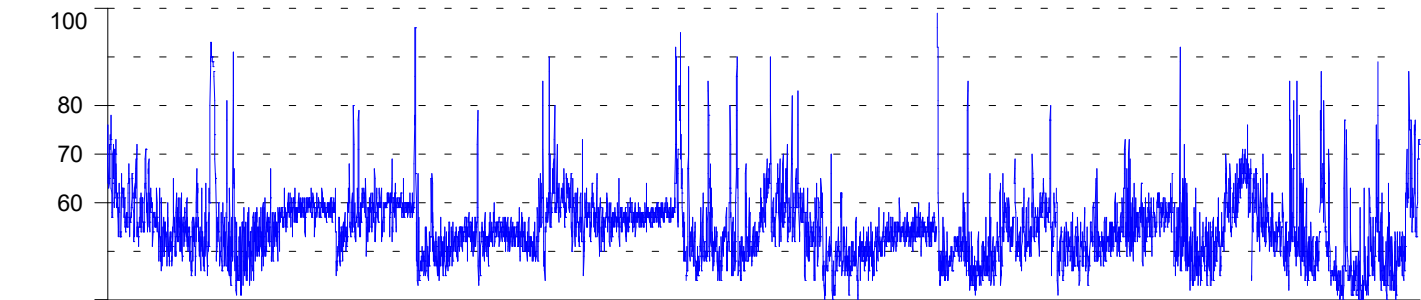
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:45 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00