

Date de l'enregistrement: 19 August 2024

Heure: 22:11:17

Durée: 08:04:44

Analysée: 06:37:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	76	245	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.5	74.3	94 - 90	17	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	25.6	18.2	89 - 85	59	90	9.4
Index (1/heure)		30.3	84 - 80	0	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	9.4		79 - 75	0	80	0.3
Artefacts (%)	18.7	18.8	74 - 70	0	75	0.2
Index ajusté (1/heure)	11.6	37.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	4.4					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	88 sec at 03:42:37					
SpO2 minimum (%)	73	at 03:42:57				
SpO2 max. (%)	96	at 01:26:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	226					

Paramètres d'analyse

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

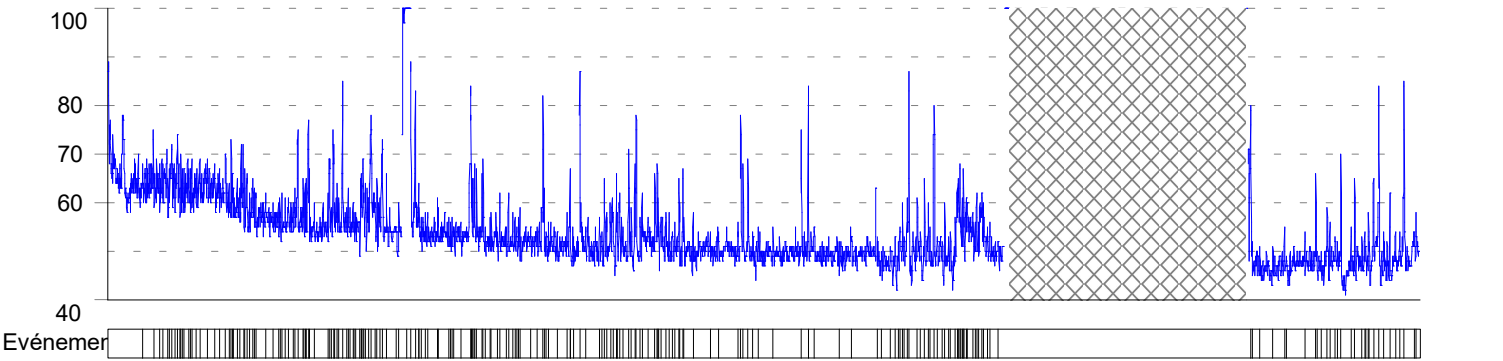
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:11

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00