

Date de l'enregistrement: 18 August 2023

Heure: 22:22:47

Durée: 08:38:36

Analysée: 07:04:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	115	224	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	43.5	89.4	94 - 90	51	95	85.7
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	23.9	89 - 85	63	90	8.5
Index (1/heure)		25.9	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	13.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	19.7	19.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	16.6	32.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	6.3					
Nombre d'événements < 88%	21					
Temps max. simple < 88%	48 sec at 05:32:03					
SpO2 minimum (%)	79 at 01:54:03					
SpO2 max. (%)	100 at 05:02:55					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.7					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

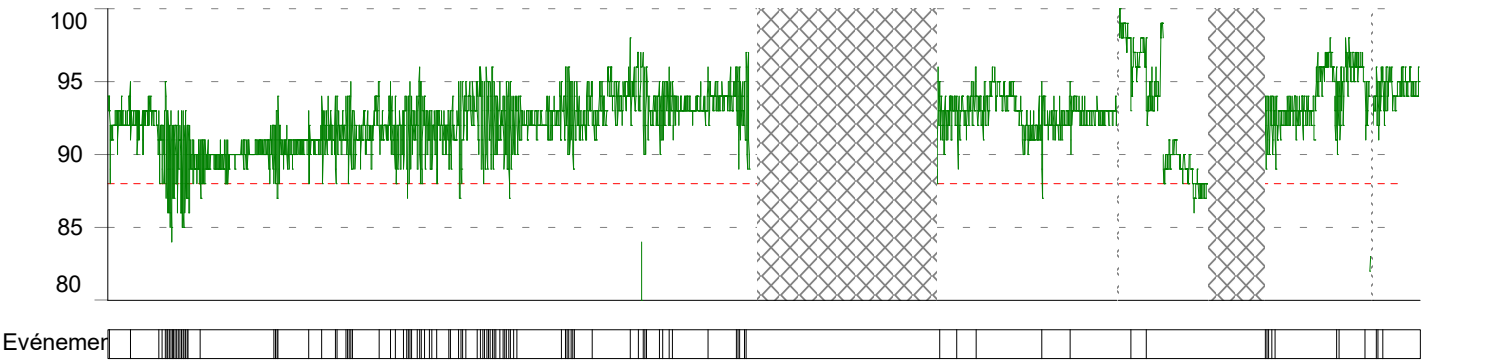
Paramètres d'analyse

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

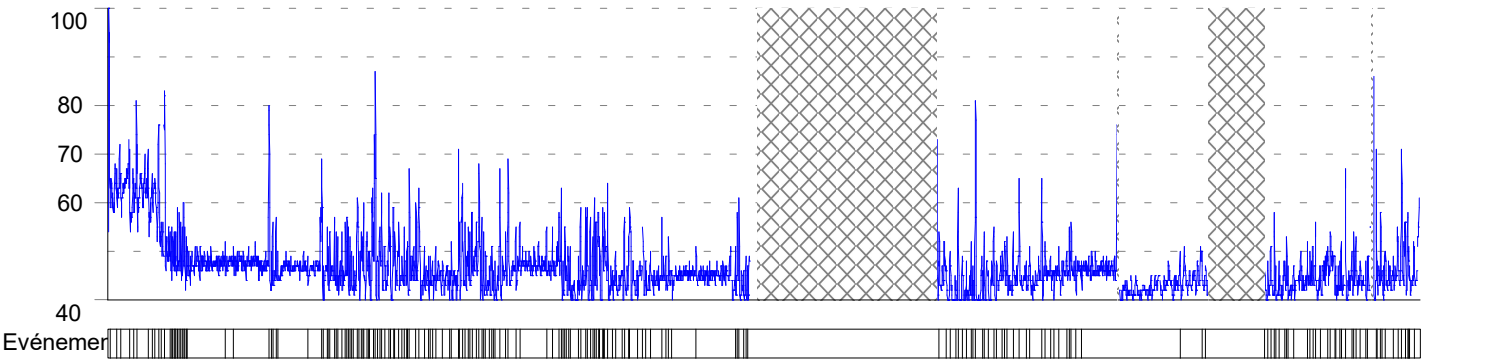
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:22

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00