

Date de l'enregistrement: 08 August 2024

Heure: 22:59:46

Durée: 08:33:20

Analysée: 08:08:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	67	404	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.2	115.7	94 - 90	13	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	25.3	17.2	89 - 85	54	90	2.8
Index (1/heure)		47.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.6	5.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.3	50.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	1.7					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:45:58					
SpO2 minimum (%)	79	at 07:16:18				
SpO2 max. (%)	96	at 05:12:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.3					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	188					

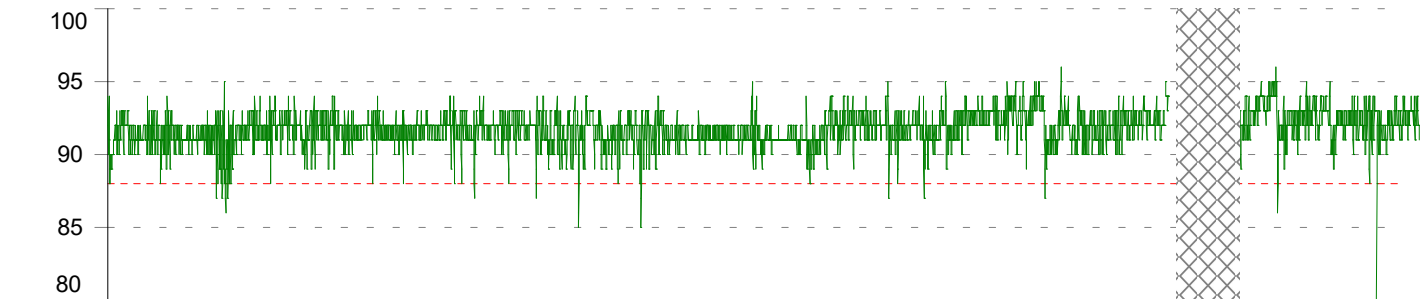
Paramètres d'analyse

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

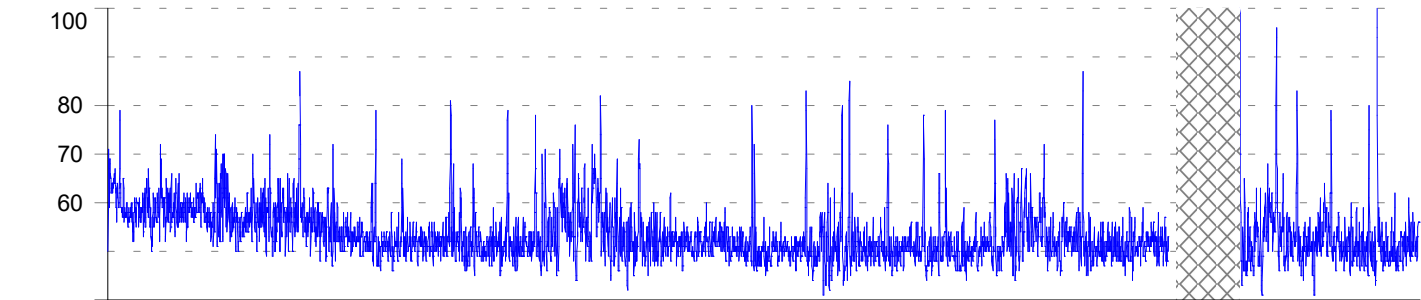
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00