

Date de l'enregistrement: 29 August 2023

Heure: 23:14:33

Durée: 08:31:28

Analysée: 08:31:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	75	223	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	35.2	86.0	94 - 90	21	95	97.7
Durée moyen. événements (sec.)	28.2	23.1	89 - 85	54	90	3.6
Index (1/heure)		26.2	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.9	26.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	1.9					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 03:01:41					
SpO2 minimum (%)	78 at 04:26:33					
SpO2 max. (%)	98 at 01:37:41					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.9					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	206					

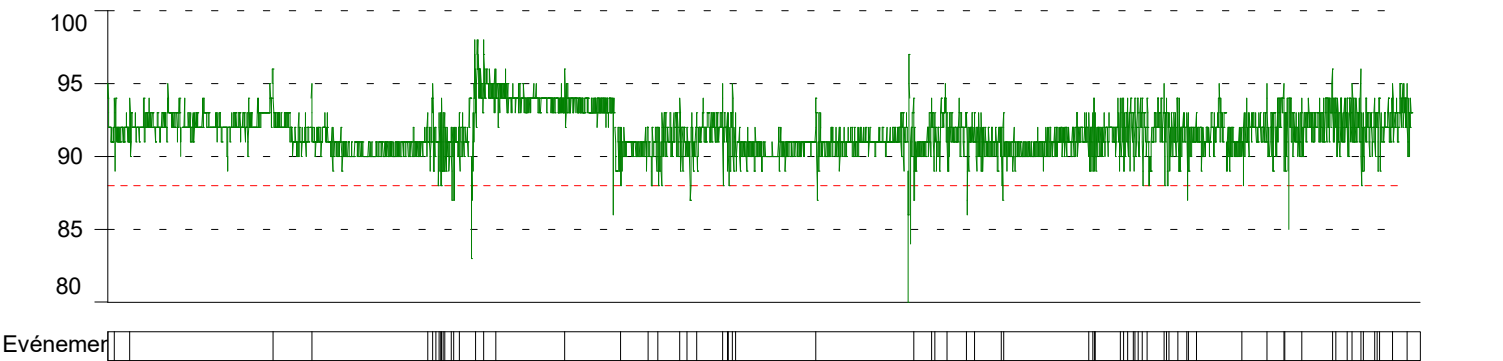
Paramètres d'analyse

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)

