

Date de l'enregistrement: 03 December 2024

Heure: 22:17:42

Durée: 09:18:36

Analysée: 09:18:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	274	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.1	62.9	94 - 90	17	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	28.7	13.8	89 - 85	25	90	4.8
Index (1/heure)		29.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	29.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	2.4					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 03:52:34					
SpO2 minimum (%)	79 at 05:46:18					
SpO2 max. (%)	98 at 22:18:46					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	66.2					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	109					

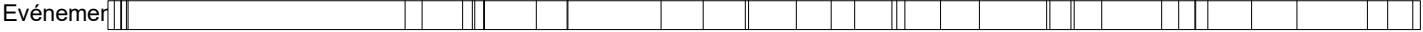
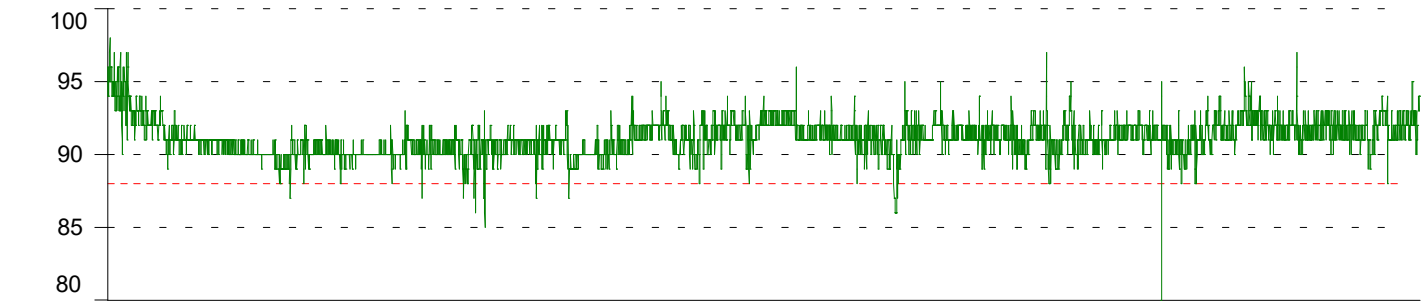
Paramètres d'analyse

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

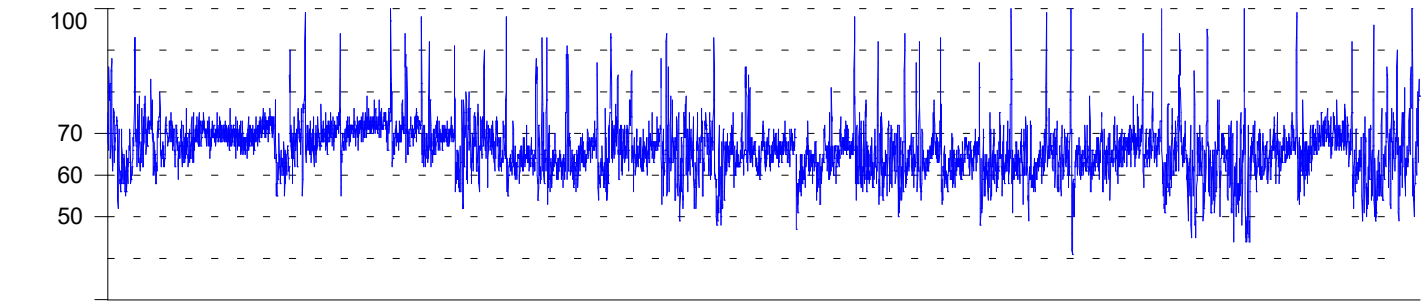
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:17

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00