

Date de l'enregistrement: 07 July 2024

Heure: 22:19:26

Durée: 08:27:48

Analysée: 08:27:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	295	75	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	120.0	52.4	94 - 90	21	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	41.9	89 - 85	251	90	30.1
Index (1/heure)		8.9	84 - 80	22	85	0.7
Indice de désaturation en oxygène	34.9		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	35.1	8.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	36.3					
Nombre d'événements < 88%	166					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 23:34:34					
SpO2 minimum (%)	78	at 06:43:34				
SpO2 max. (%)	97	at 22:40:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.0					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	73					

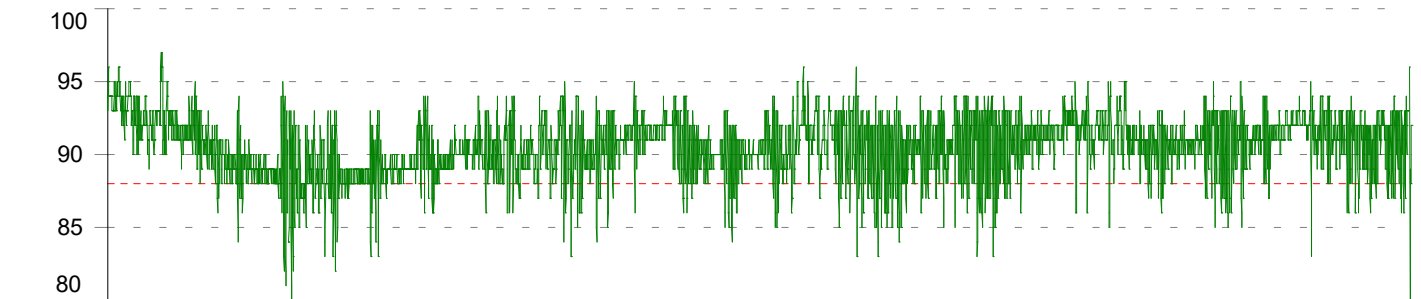
Paramètres d'analyse

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

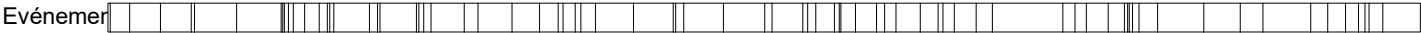
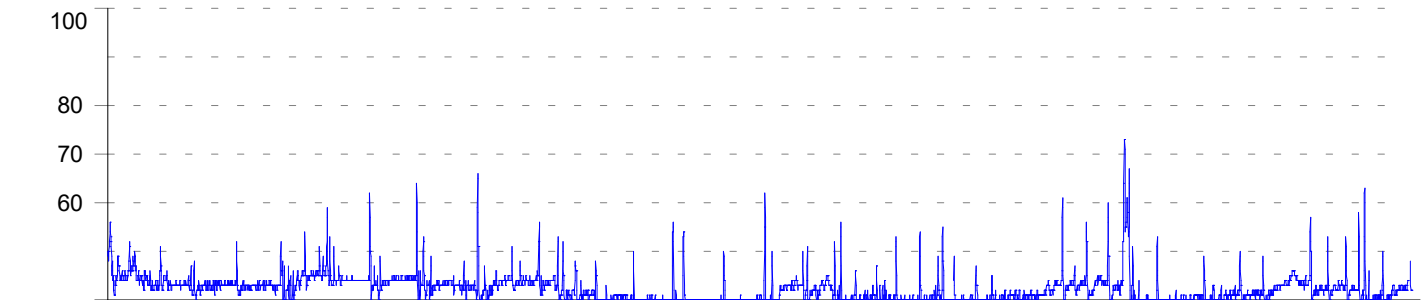
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:19

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00