

Date de l'enregistrement: 12 August 2024

Heure: 14:42:16

Durée: 07:22:20

Analysée: 07:22:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	275	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.6	63.3	94 - 90	36	95	68.8
Durée moyen. événements (sec.)	28.1	13.8	89 - 85	7	90	6.9
Index (1/heure)		37.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	37.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.8					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 17:40:12					
SpO2 minimum (%)	87	at 15:32:28				
SpO2 max. (%)	99	at 21:05:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.0					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

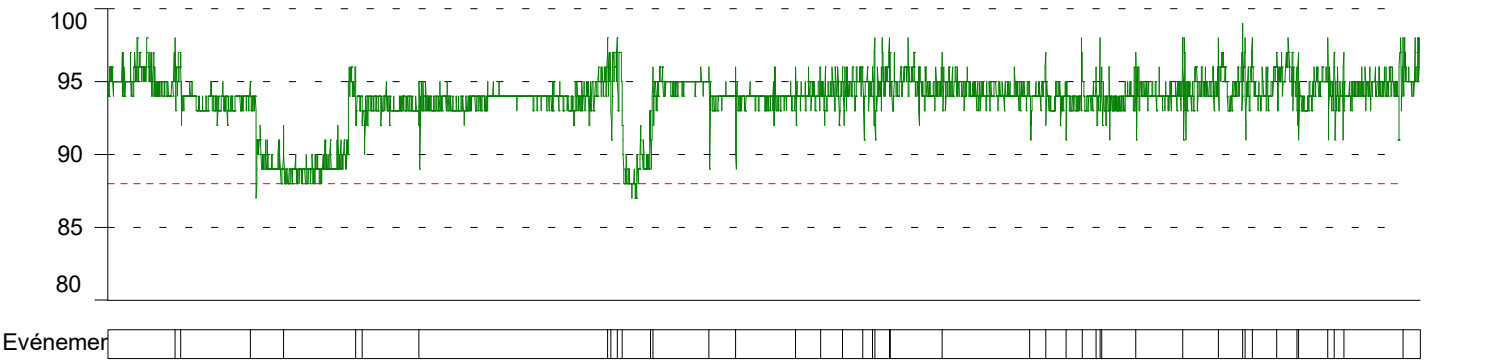
Paramètres d'analyse

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

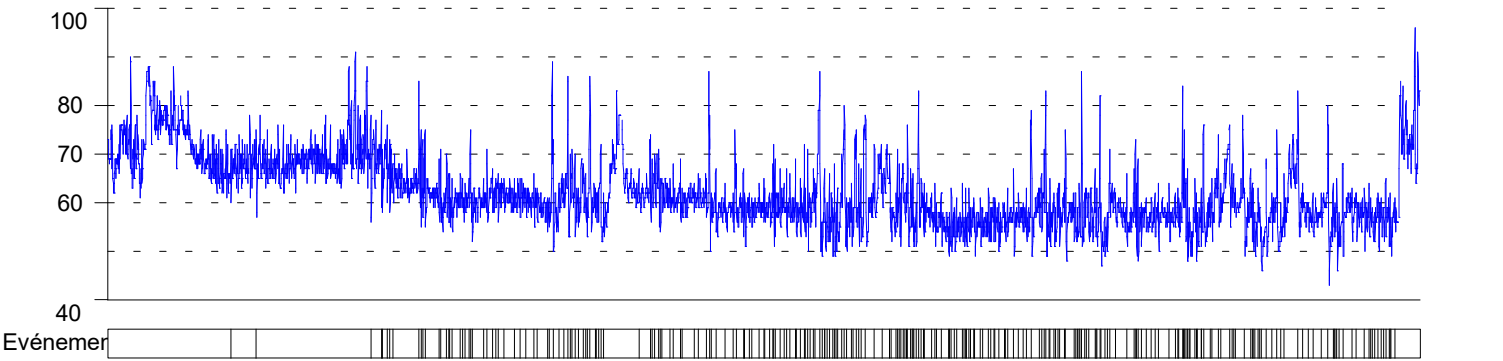
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

14:4

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00