

Date de l'enregistrement: 25 August 2024

Heure: 13:53:24

Durée: 08:41:56

Analysée: 08:31:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	59	245	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.3	87.1	94 - 90	4	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	28.8	21.3	89 - 85	53	90	20.2
Index (1/heure)		28.2	84 - 80	2	85	3.2
Indice de désaturation en oxygène	6.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.7	4.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.1	29.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	21.6					
Nombre d'événements < 88%	19					
Temps max. simple < 88%	872 sec at 19:46:56					
SpO2 minimum (%)	79 at 19:47:04					
SpO2 max. (%)	98 at 17:34:00					
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.5					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	183					

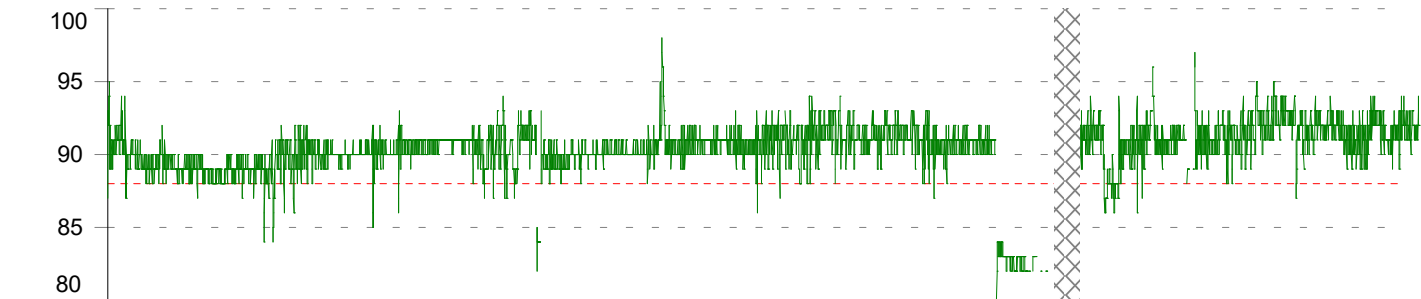
Paramètres d'analyse

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

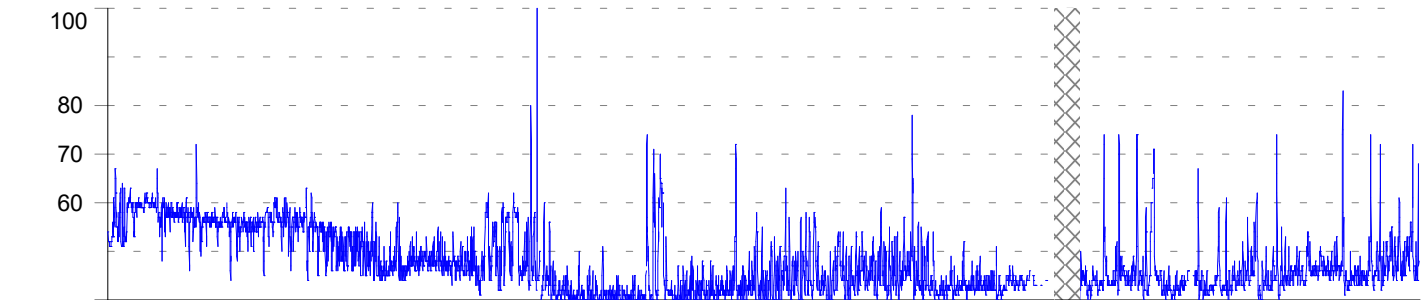
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

13:53

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00