

Date de l'enregistrement: 25 November 2024

Heure: 00:58:43

Durée: 09:54:16

Analysée: 09:44:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	245	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.3	61.0	94 - 90	17	95	93.3
Durée moyen. événements (sec.)	41.8	14.9	89 - 85	4	90	2.4
Index (1/heure)		24.7	84 - 80	0	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	2.3	2.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.3	25.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	5.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	288 sec at 07:39:55					
SpO2 minimum (%)	79 at 02:54:43					
SpO2 max. (%)	99 at 08:31:27					
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	79.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	66.9					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	214					

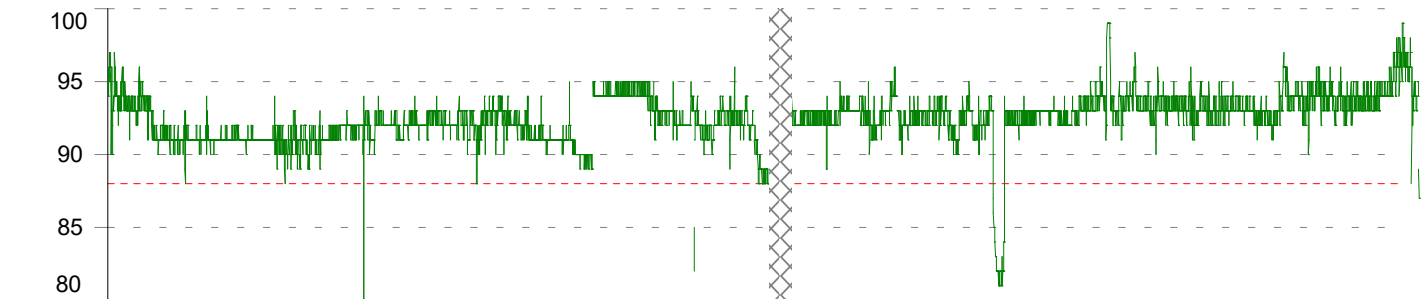
Paramètres d'analyse

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

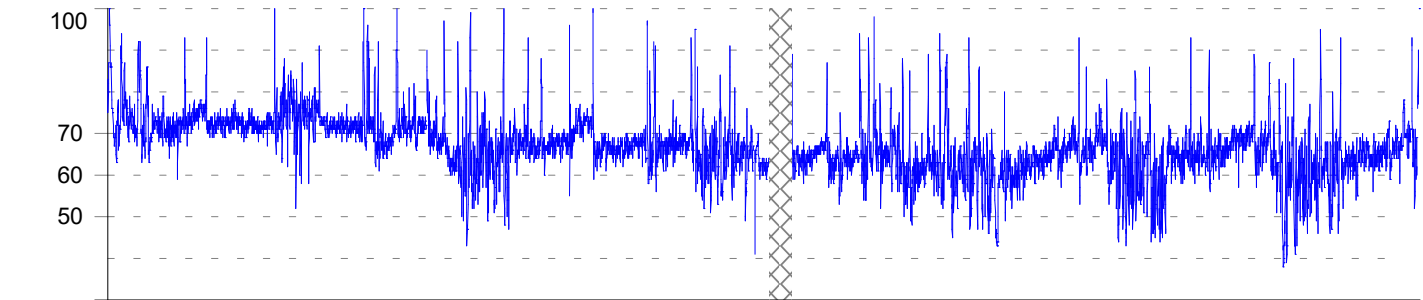
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:58 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00 9:00 10:00