

Date de l'enregistrement: 30 July 2024

Heure: 23:12:29

Durée: 07:03:12

Analysée: 07:03:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	142	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.1	63.7	94 - 90	2	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	25.2	26.9	89 - 85	39	90	27.5
Index (1/heure)		20.1	84 - 80	2	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.2	20.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	25.0					
Nombre d'événements < 88%	23					
Temps max. simple < 88%	340 sec at 00:07:53					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:39:21				
SpO2 max. (%)	95	at 01:35:18				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.2					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	242					

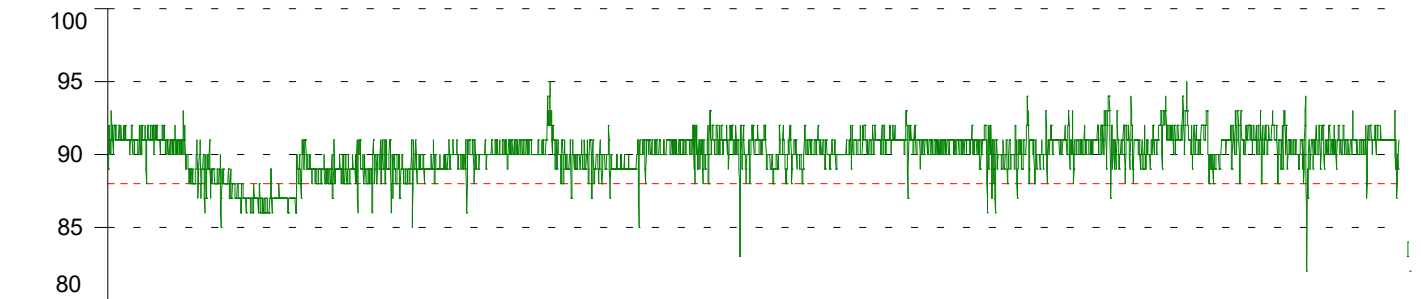
Paramètres d'analyse

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

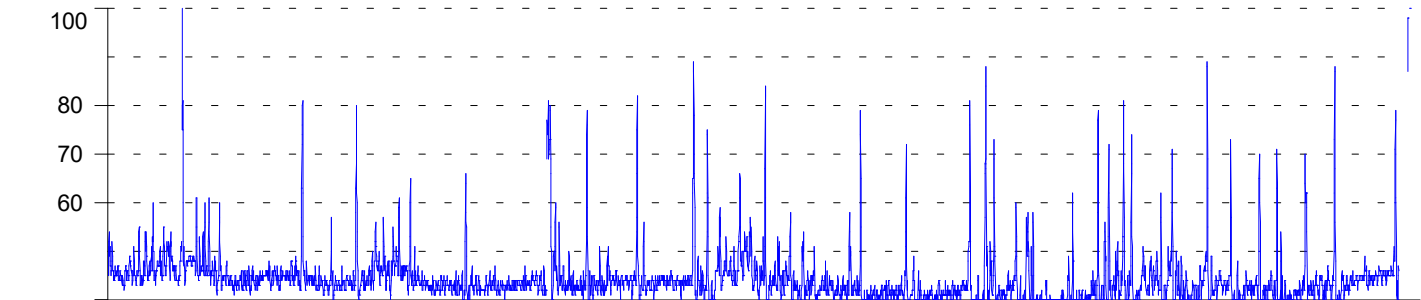
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:12 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00