

Date de l'enregistrement: 05 November 2023Heure: 00:11:29

Durée: 07:40:44

Analysée: 07:40:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	118	400	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	50.1	106.6	94 - 90	7	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.5	16.0	89 - 85	97	90	43.5
Index (1/heure)		52.1	84 - 80	14	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	15.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.4	52.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.8					
Temps (minutes) < 88%	27.7					
Nombre d'événements < 88%	77					
Temps max. simple < 88%	52 sec at 03:26:53					
SpO2 minimum (%)	81	at 01:31:57				
SpO2 max. (%)	98	at 07:06:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.2					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	157					

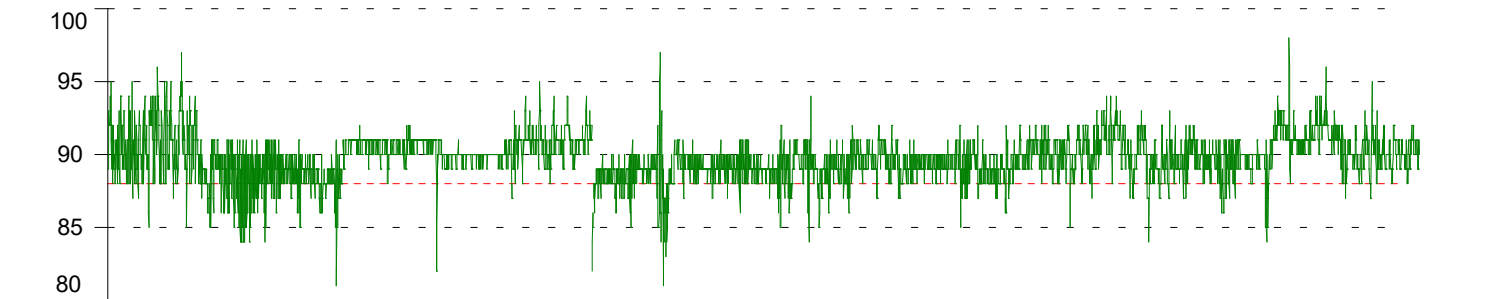
Paramètres d'analyse

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

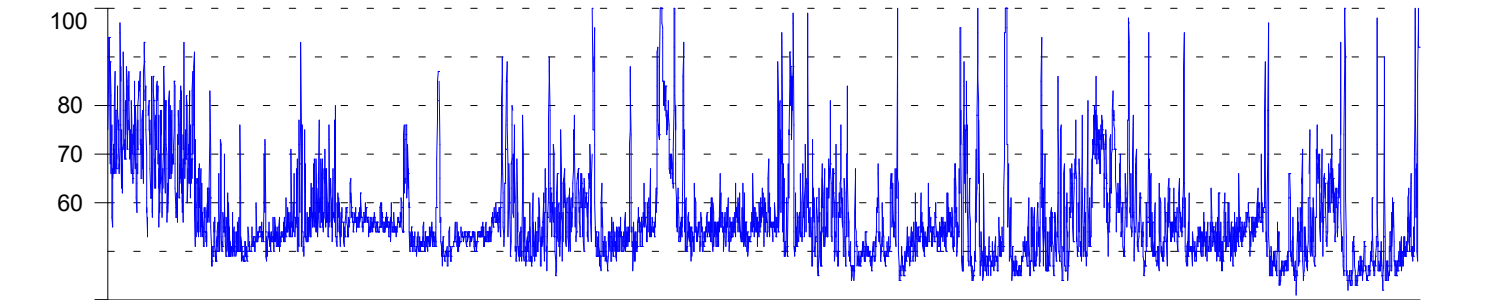
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:11 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00