

Date de l'enregistrement: 06 December 2023

Heure: 00:16:19

Durée: 06:38:44

Analysée: 06:38:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	31	164	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.7	64.1	94 - 90	12	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	38.1	23.5	89 - 85	19	90	14.3
Index (1/heure)		24.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	24.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 02:29:27					
SpO2 minimum (%)	85	at 02:29:31				
SpO2 max. (%)	96	at 00:20:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.2					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

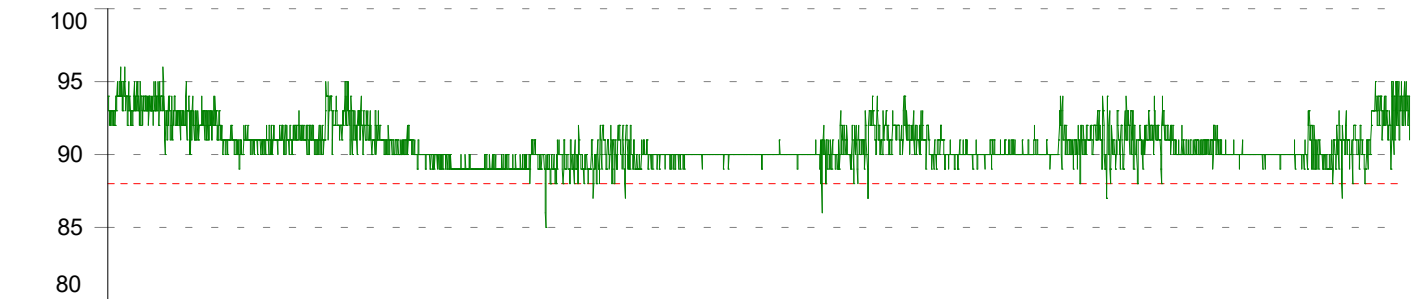
Paramètres d'analyse

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

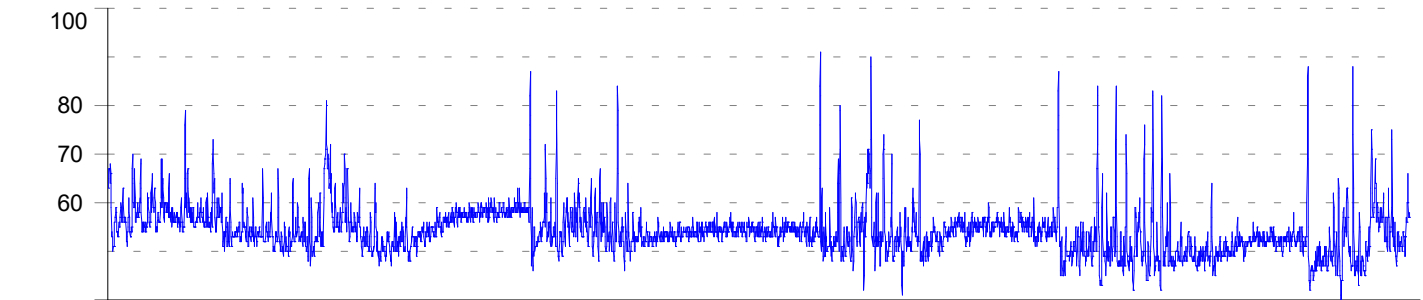
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

0:16

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00