

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	69	128	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	38.6	50.7	94 - 90	3	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	33.6	23.8	89 - 85	63	90	48.7
Index (1/heure)		18.0	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.8	18.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.7					
Temps (minutes) < 88%	20.7					
Nombre d'événements < 88%	41					
Temps max. simple < 88%	48 sec at 02:16:24					
SpO2 minimum (%)	84	at 00:38:12				
SpO2 max. (%)	95	at 23:11:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.5					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	79					

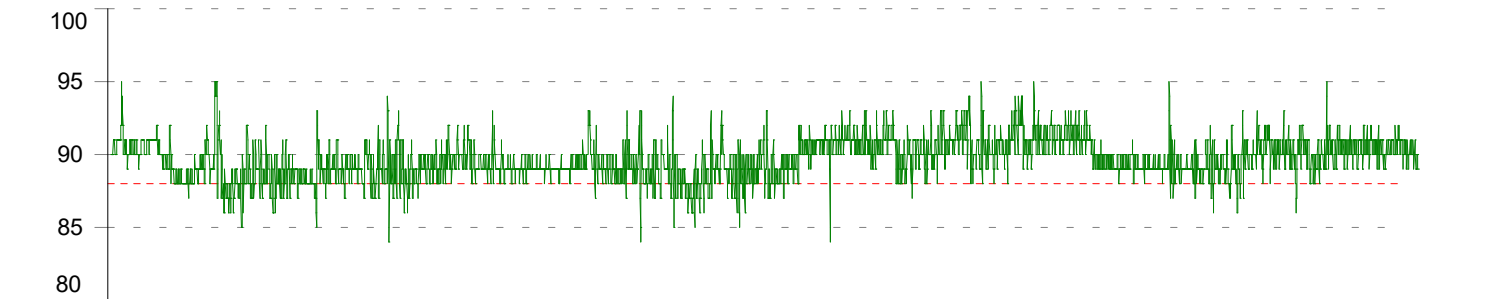
Paramètres d'analyse

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

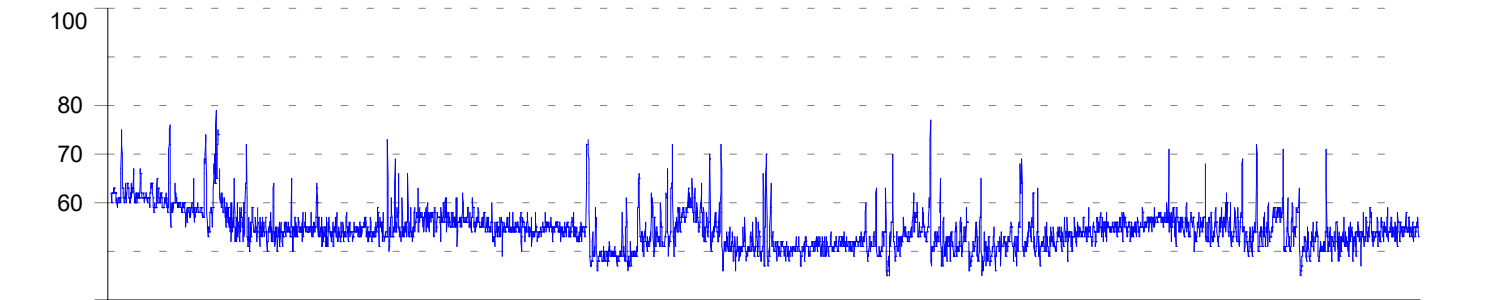
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:06 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00