

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	214	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.7	74.7	94 - 90	17	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	30.3	20.9	89 - 85	18	90	0.7
Index (1/heure)		22.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	22.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.4					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 04:03:18					
SpO2 minimum (%)	85	at 04:03:18				
SpO2 max. (%)	98	at 22:10:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.0					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

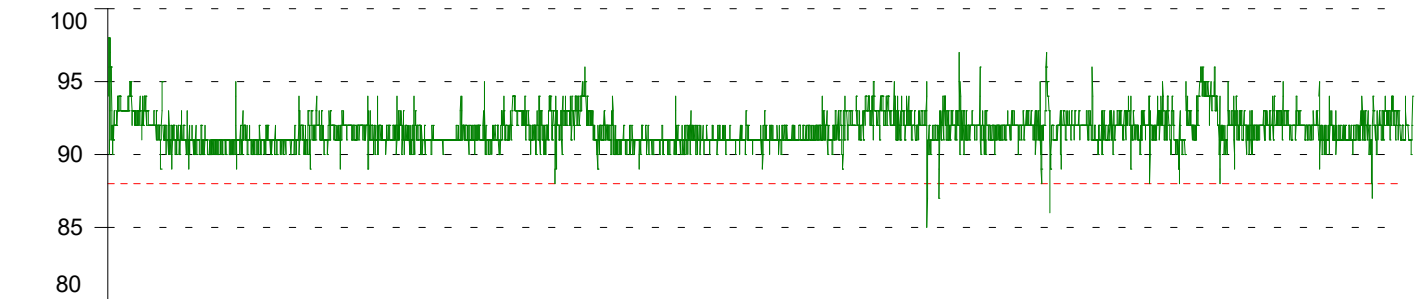
Paramètres d'analyse

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

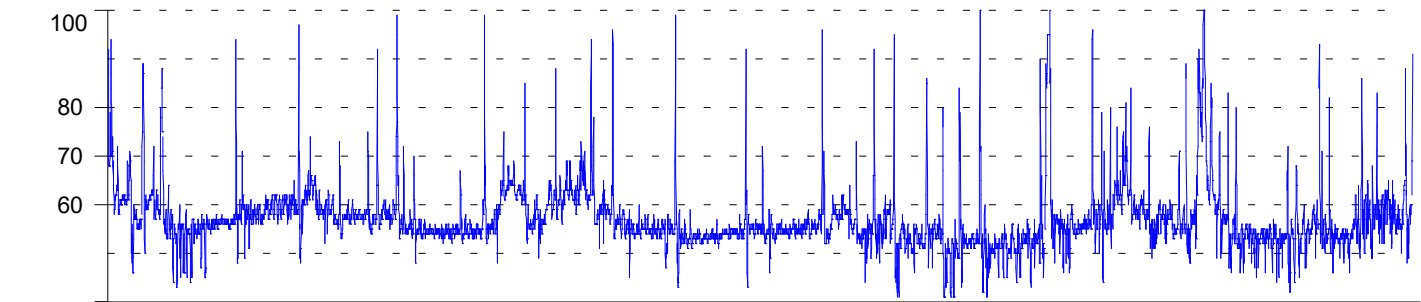
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:10 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00