

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	329	94	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	136.5	58.6	94 - 90	41	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	24.9	37.4	89 - 85	283	90	14.8
Index (1/heure)		10.1	84 - 80	5	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	35.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	35.5	10.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	17.4					
Nombre d'événements < 88%	107					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:26:50					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:24:30				
SpO2 max. (%)	98	at 22:26:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	39.3					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	66					

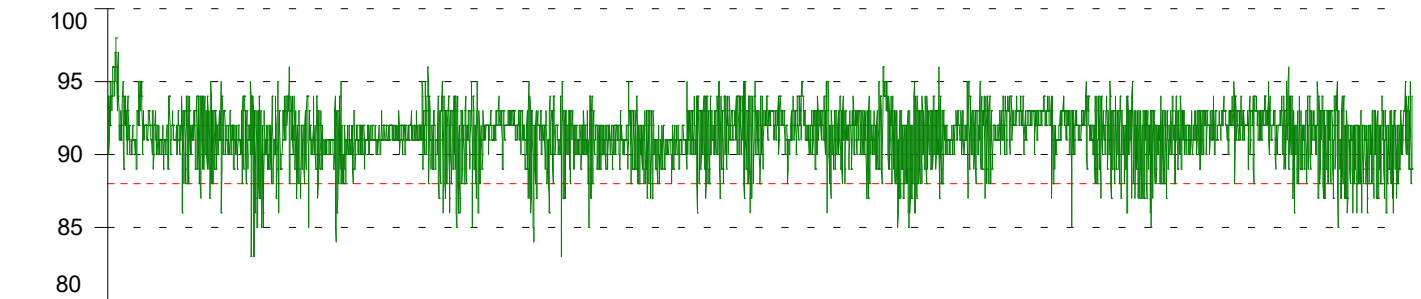
Paramètres d'analyse

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

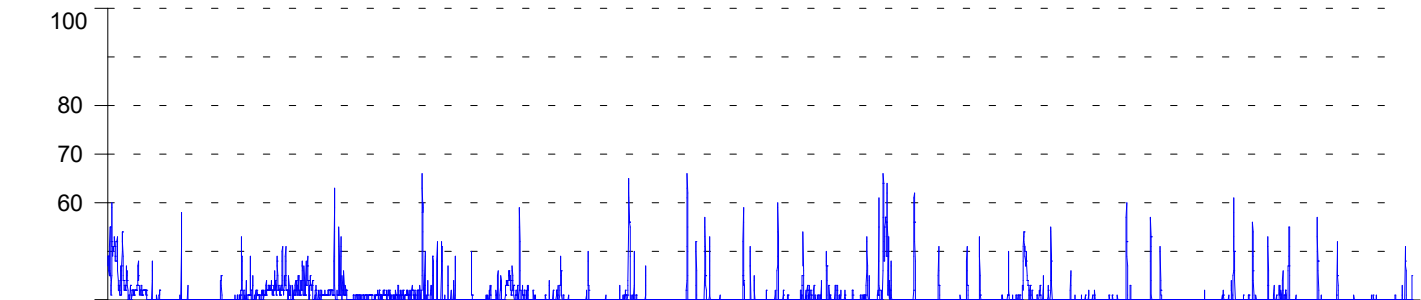
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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