

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	111	365	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.5	106.2	94 - 90	6	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	20.3	17.5	89 - 85	104	90	13.3
Index (1/heure)		42.1	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	12.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.8	42.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	6.8					
Nombre d'événements < 88%	36					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 21:39:16					
SpO2 minimum (%)	76	at 21:39:16				
SpO2 max. (%)	97	at 22:07:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.0					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	137					

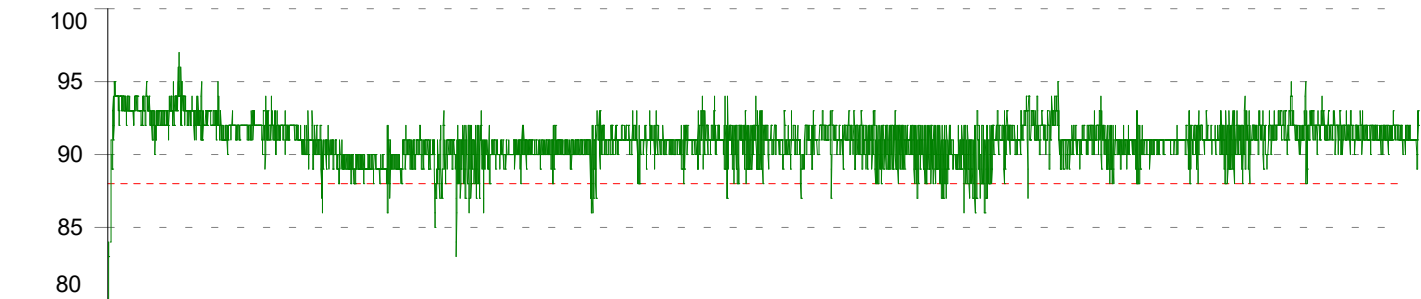
Paramètres d'analyse

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

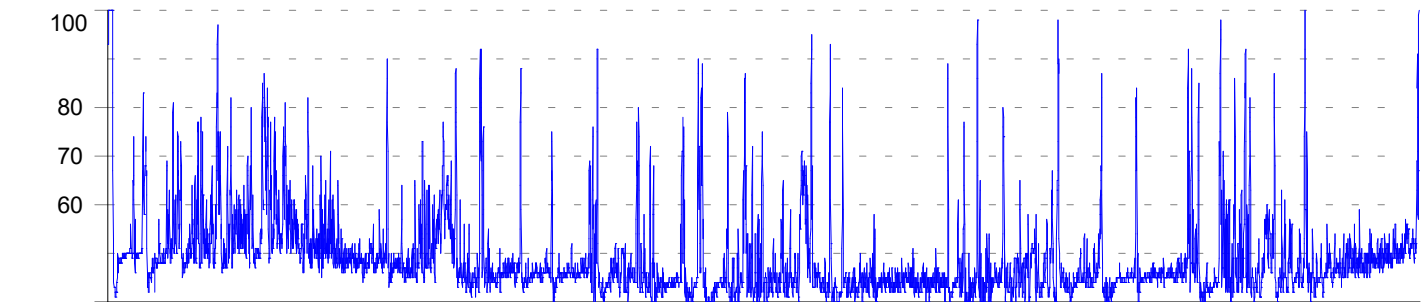
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:3 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00