

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	156	197	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	55.6	60.3	94 - 90	5	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	21.4	18.4	89 - 85	126	90	66.0
Index (1/heure)		26.1	84 - 80	25	85	1.0
Indice de désaturation en oxygène	20.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	21.0	26.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.1					
Temps (minutes) < 88%	93.7					
Nombre d'événements < 88%	126					
Temps max. simple < 88%	104 sec at 01:07:20					
SpO2 minimum (%)	81	at 02:26:28				
SpO2 max. (%)	97	at 06:44:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.1					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	120					

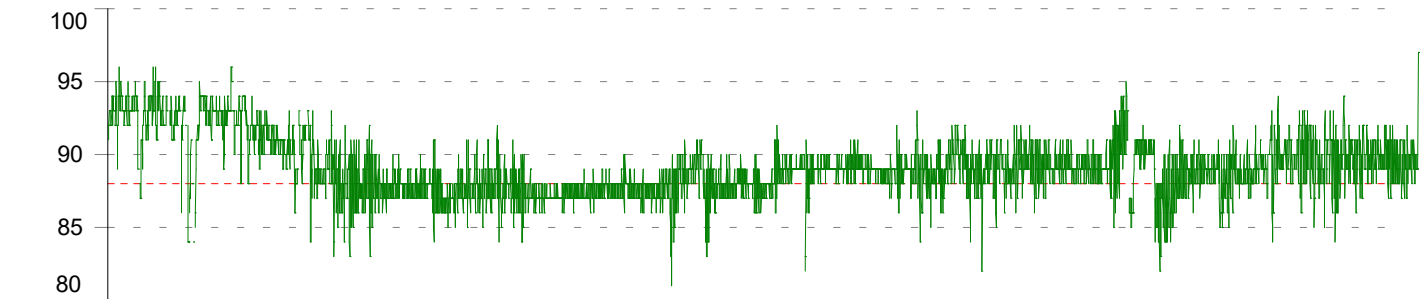
Paramètres d'analyse

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

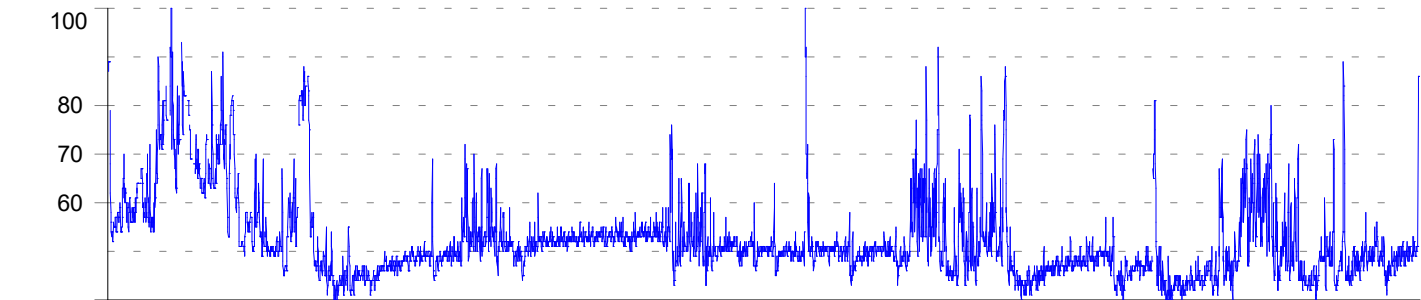
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:11 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00