

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	120	233	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.3	76.9	94 - 90	3	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.7	19.8	89 - 85	110	90	45.4
Index (1/heure)		29.3	84 - 80	7	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	15.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.2	29.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	20.2					
Nombre d'événements < 88%	83					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 01:55:39					
SpO2 minimum (%)	82	at 03:27:31				
SpO2 max. (%)	96	at 01:16:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.9					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

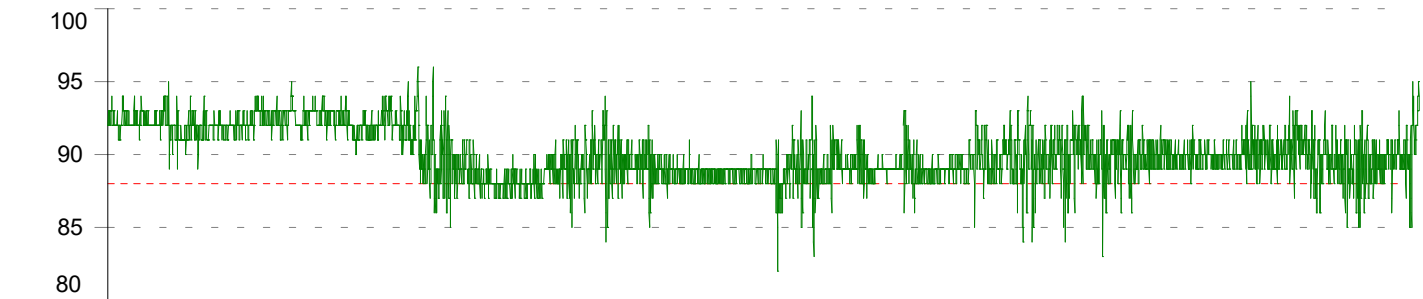
Paramètres d'analyse

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

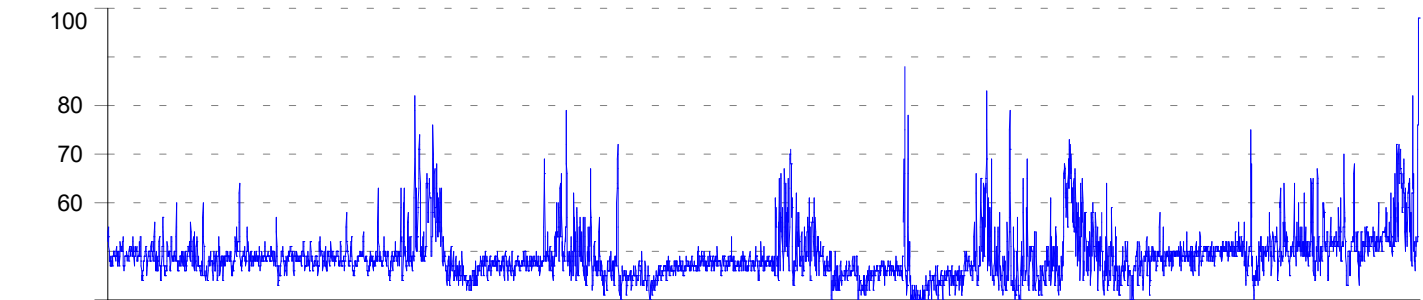
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:24 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00