

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	55	281	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.3	80.2	94 - 90	3	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.5	17.1	89 - 85	51	90	17.3
Index (1/heure)		39.3	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.8	39.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	3.7					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 03:14:13					
SpO2 minimum (%)	84	at 01:47:37				
SpO2 max. (%)	97	at 06:14:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.2					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

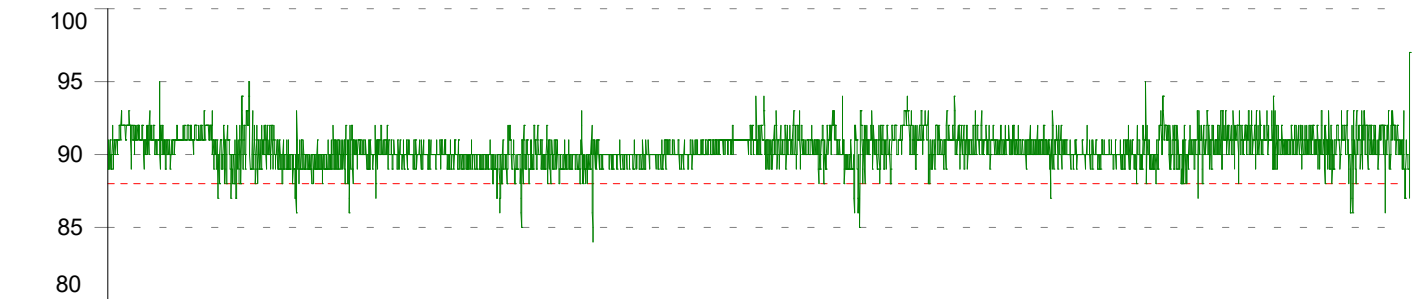
Paramètres d'analyse

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

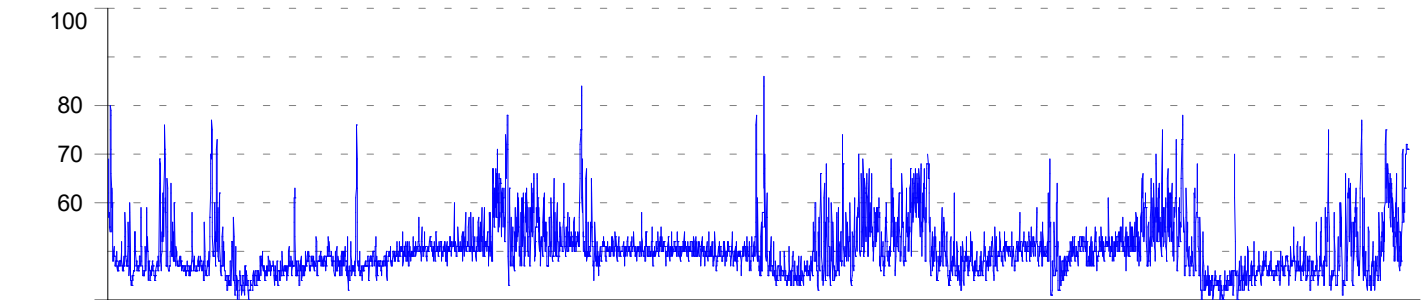
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:08 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00