

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	56	262	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.9	65.1	94 - 90	41	95	87.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.6	14.9	89 - 85	14	90	2.2
Index (1/heure)		33.6	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	34.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7					
Temps (minutes) < 88%	3.9					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	228 sec at 06:14:01					
SpO2 minimum (%)	83	at 06:14:53				
SpO2 max. (%)	99	at 23:08:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.9					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

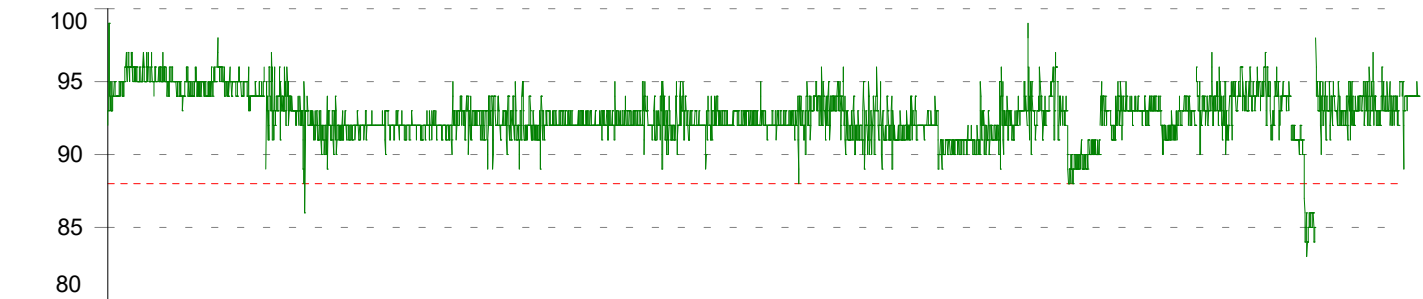
Paramètres d'analyse

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

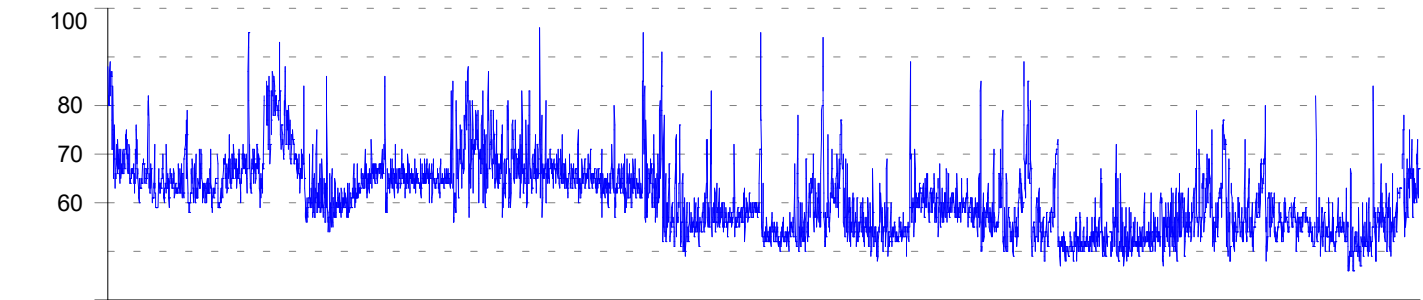
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:07 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00