

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	93	335	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	41.0	125.1	94 - 90	34	95	96.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.5	22.4	89 - 85	58	90	3.8
Index (1/heure)		39.9	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.1	40.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	2.3					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 02:33:27					
SpO2 minimum (%)	84	at 00:03:15				
SpO2 max. (%)	97	at 07:11:51				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.8					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

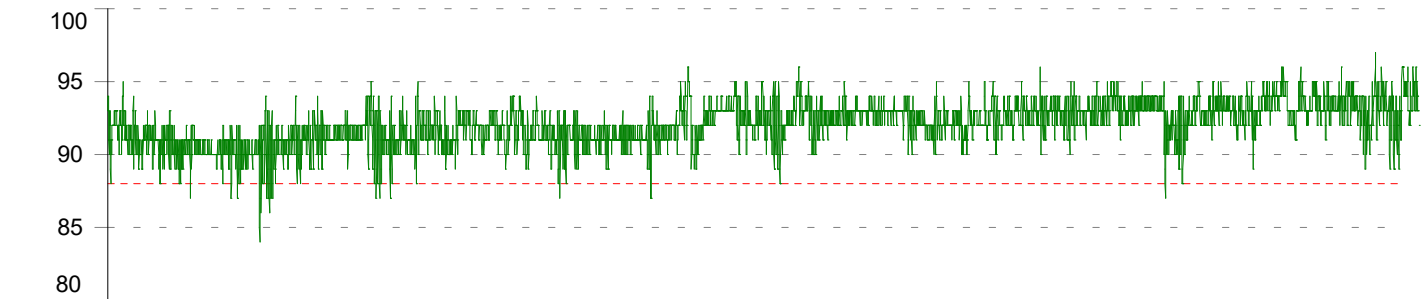
Paramètres d'analyse

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

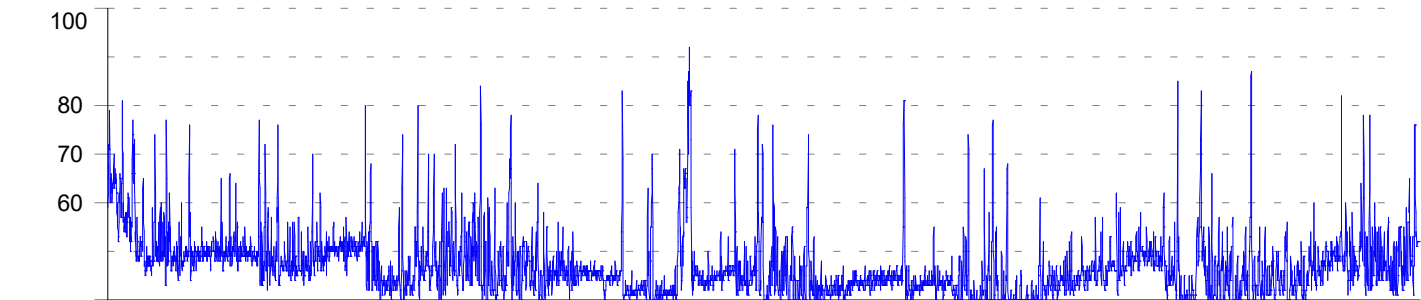
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:04 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00