

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	4	133	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	4.5	62.7	94 - 90	4	95	95.0
Durée moyen. événements (sec.)	68.0	28.3	89 - 85	0	90	1.4
Index (1/heure)		14.7	84 - 80	0	85	0.7
Indice de désaturation en oxygène	0.4		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	1.6	1.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	0.4	14.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	6.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	136 sec at 05:39:20					
SpO2 minimum (%)	77	at 05:45:12				
SpO2 max. (%)	98	at 06:50:08				
Moyenne de SpO2 basse (%)	92.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.5					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	197					

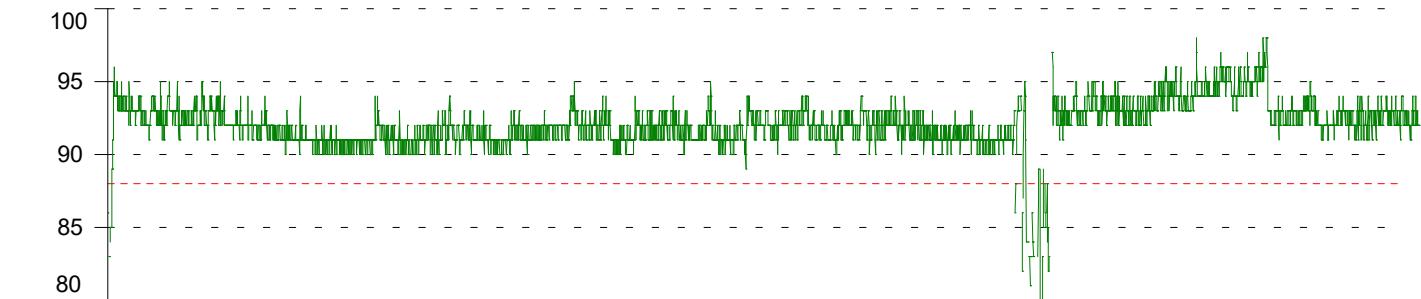
Paramètres d'analyse

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

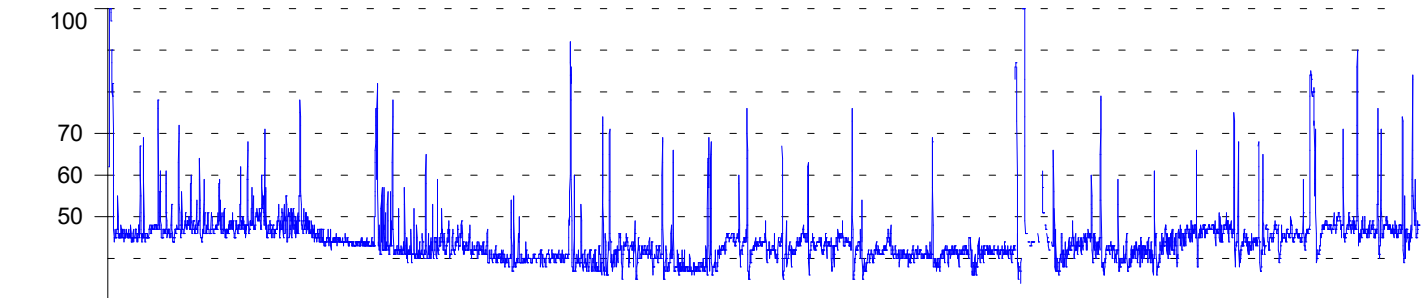
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:18 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00