

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	149	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.2	54.0	94 - 90	28	95	91.7
Durée moyen. événements (sec.)	24.0	21.7	89 - 85	5	90	1.8
Index (1/heure)		17.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.6	1.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	18.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	5.9					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	100 sec at 04:08:47					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:18:23				
SpO2 max. (%)	99	at 05:20:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.3					
Pouls bas (bpm)	20					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

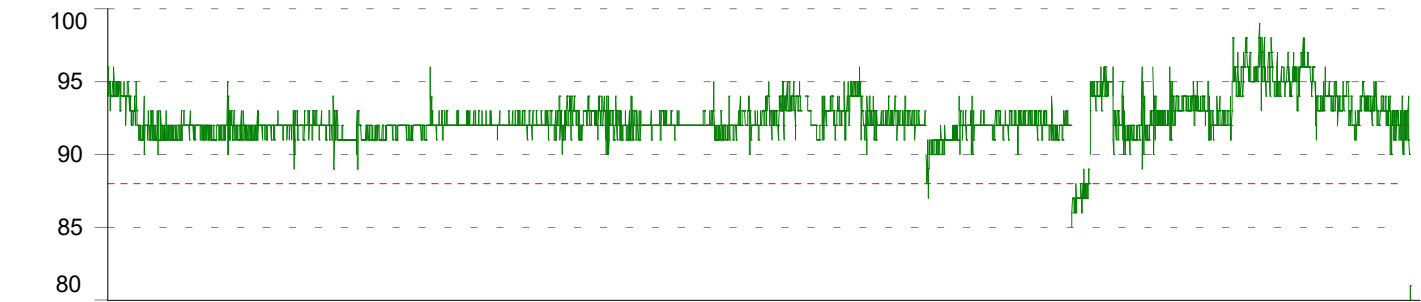
Paramètres d'analyse

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

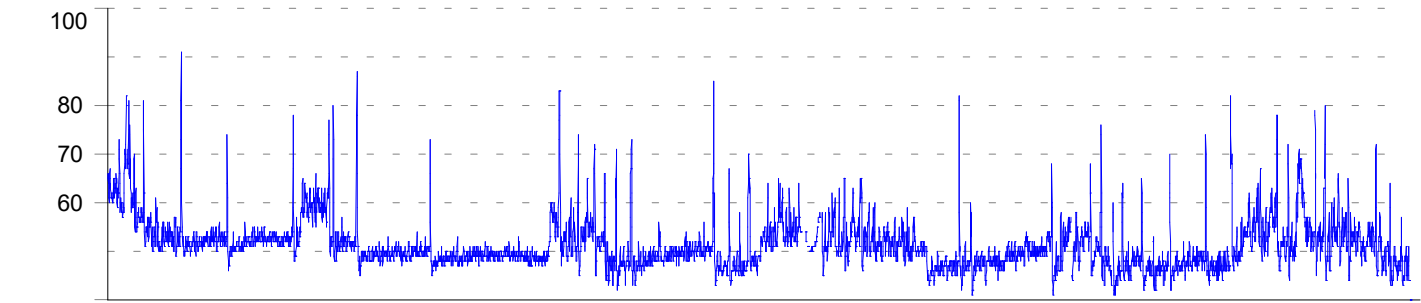
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:59 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00