

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	67	452	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.3	119.3	94 - 90	46	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	30.7	15.8	89 - 85	21	90	8.9
Index (1/heure)		47.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	47.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 04:33:59					
SpO2 minimum (%)	87	at 22:54:51				
SpO2 max. (%)	98	at 05:45:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.1					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

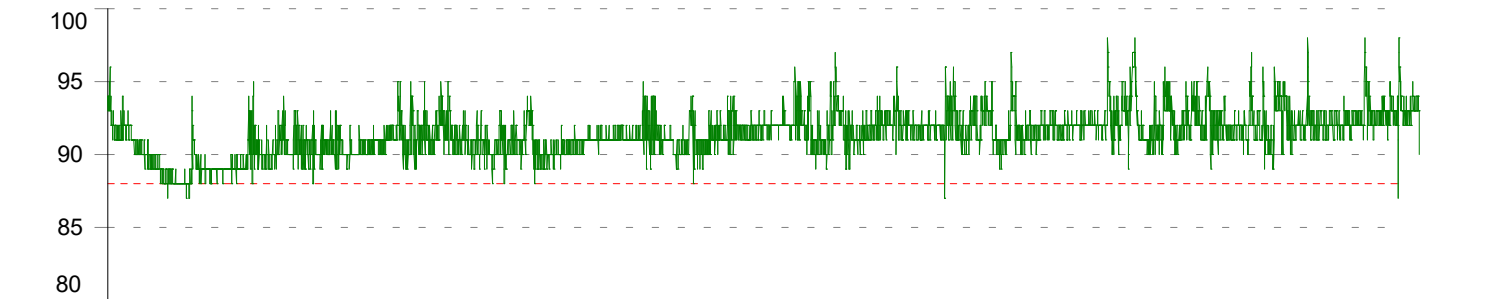
Paramètres d'analyse

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

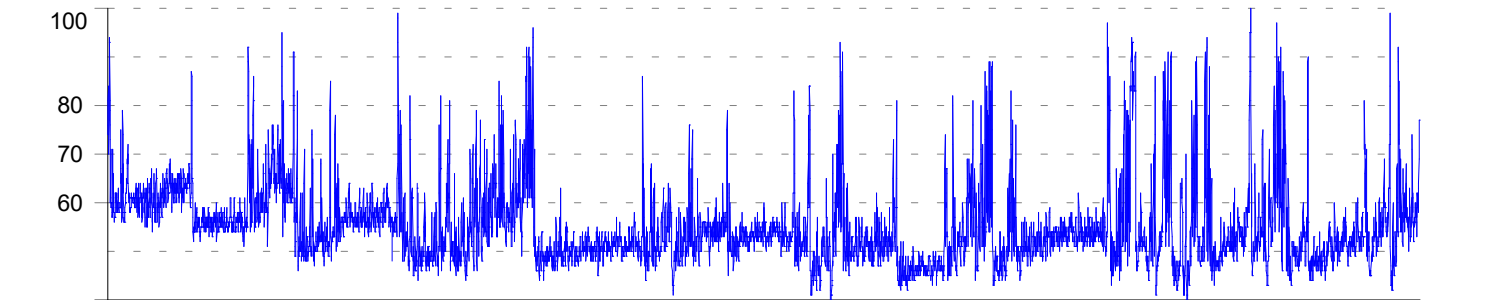
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:28 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00