

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	52	235	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.3	64.1	94 - 90	21	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	33.8	16.4	89 - 85	30	90	28.7
Index (1/heure)		31.0	84 - 80	1	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	6.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.1	2.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	31.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	10.1					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	108 sec at 04:03:06					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:39:34				
SpO2 max. (%)	97	at 22:56:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.8					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	127					

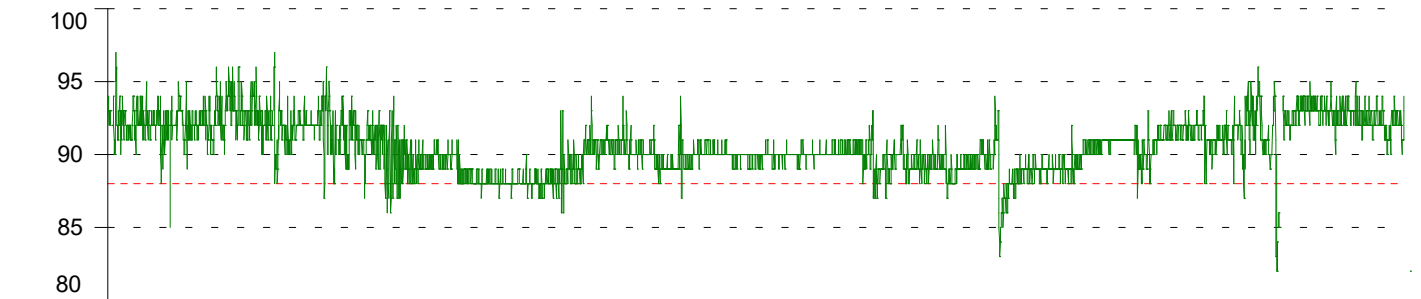
Paramètres d'analyse

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)

