

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	446	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.2	112.9	94 - 90	19	95	95.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.6	15.2	89 - 85	7	90	3.5
Index (1/heure)		62.2	84 - 80	1	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.8	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	63.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	6.2					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 03:02:02					
SpO2 minimum (%)	81	at 23:05:10				
SpO2 max. (%)	98	at 23:18:18				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.2					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	300					

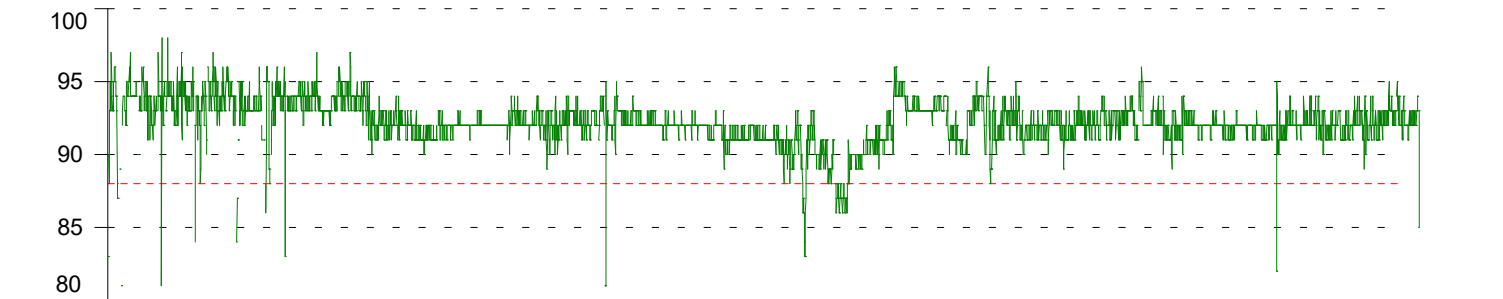
Paramètres d'analyse

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)

