

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	72	427	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	35.8	124.9	94 - 90	17	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	29.8	17.6	89 - 85	53	90	10.6
Index (1/heure)		42.1	84 - 80	2	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.1	42.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	3.9					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 00:38:24					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:09:24				
SpO2 max. (%)	96	at 20:57:08				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.0					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	110					

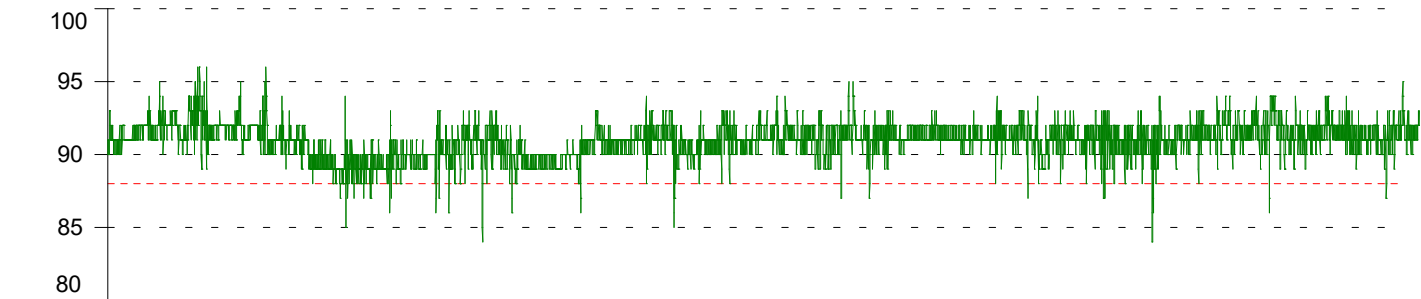
Paramètres d'analyse

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)

