

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	32	321	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.7	90.7	94 - 90	12	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	23.8	16.9	89 - 85	19	90	10.6
Index (1/heure)		39.9	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	12.5	12.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	45.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	2.9					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:30:09					
SpO2 minimum (%)	81	at 05:24:13				
SpO2 max. (%)	97	at 03:09:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.3					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

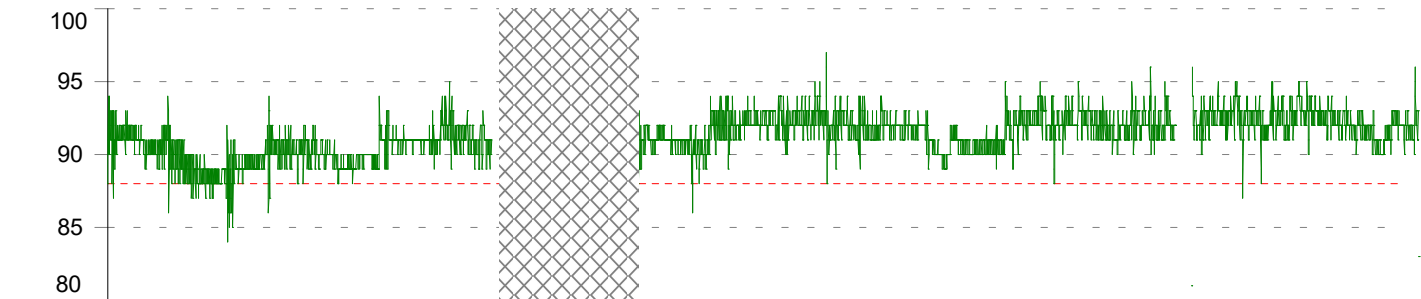
Paramètres d'analyse

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)

