

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	39	286	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.8	75.9	94 - 90	16	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	39.7	15.9	89 - 85	23	90	5.8
Index (1/heure)		32.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	24.5	24.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	43.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	1.4					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 00:51:35					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:51:39				
SpO2 max. (%)	97	at 23:18:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.1					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

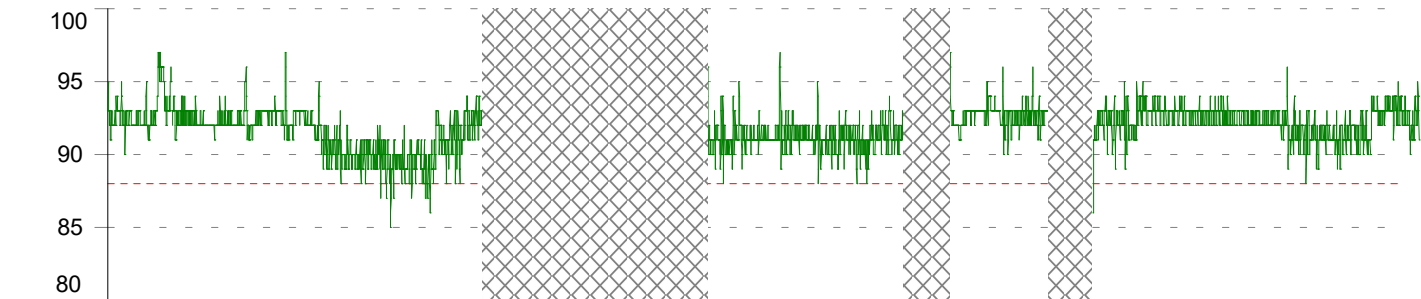
Paramètres d'analyse

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

Evénement 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)

