

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	177	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.6	48.2	94 - 90	10	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	19.9	16.3	89 - 85	34	90	17.7
Index (1/heure)		19.3	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	57.4	57.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.3	45.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	4.5					
Nombre d'événements < 88%	19					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 00:12:19					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:14:35				
SpO2 max. (%)	97	at 22:47:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.2					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	119					

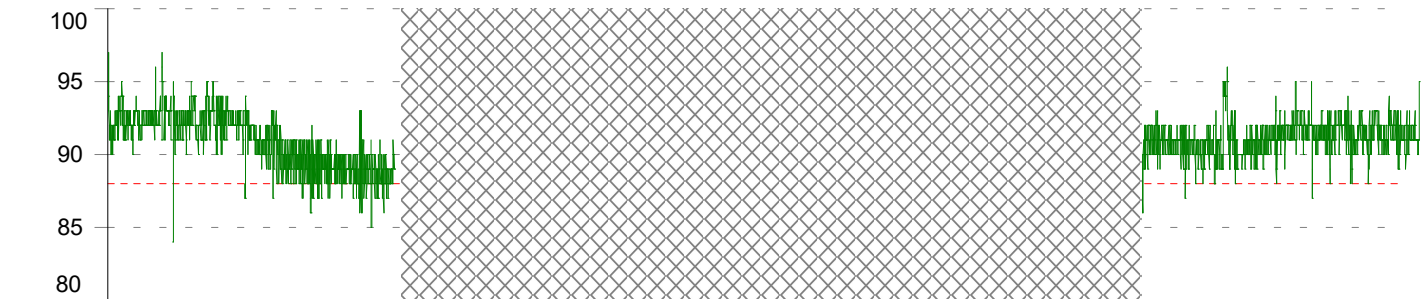
Paramètres d'analyse

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)

