

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	79	140	99 - 95	2	100	99.8
Durée des événements (minutes)	29.5	37.5	94 - 90	25	95	83.4
Durée moyen. événements (sec.)	22.4	16.1	89 - 85	49	90	14.3
Index (1/heure)		19.1	84 - 80	3	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	10.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	52.4	52.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	22.6	40.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	5.9					
Nombre d'événements < 88%	23					
Temps max. simple < 88%	60 sec at 07:19:19					
SpO2 minimum (%)	83	at 07:19:19				
SpO2 max. (%)	100	at 02:18:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	65.4					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	173					

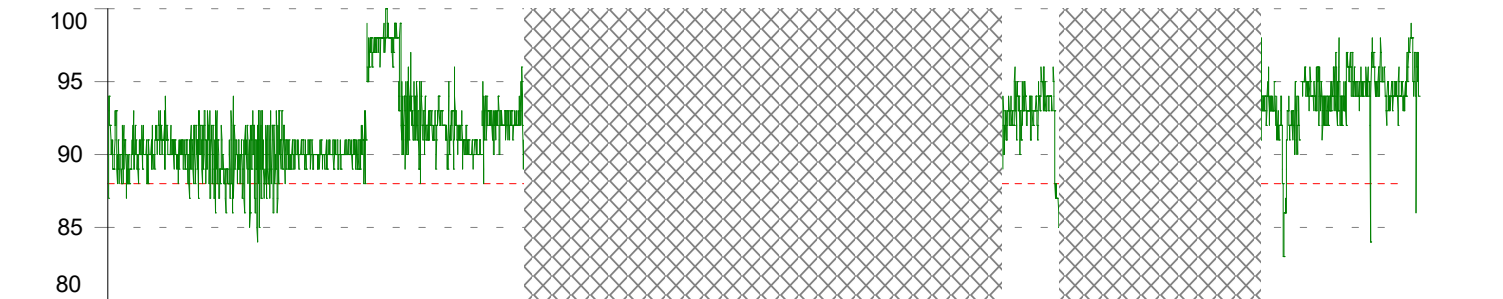
Paramètres d'analyse

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)

