

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	121	410	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.1	116.4	94 - 90	14	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	23.4	17.0	89 - 85	107	90	19.0
Index (1/heure)		45.8	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	13.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	6.6	6.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.5	49.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	10.0					
Nombre d'événements < 88%	45					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 00:26:55					
SpO2 minimum (%)	82	at 00:57:43				
SpO2 max. (%)	97	at 23:21:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.6					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	272					

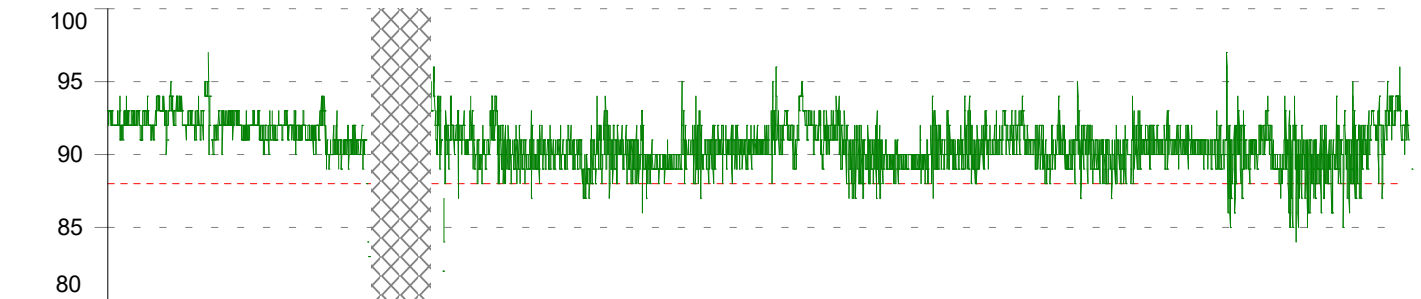
Paramètres d'analyse

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)

