

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	154	412	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	51.3	122.6	94 - 90	10	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	20.0	17.9	89 - 85	125	90	56.5
Index (1/heure)		39.2	84 - 80	19	85	1.1
Indice de désaturation en oxygène	14.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	29.8	29.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	20.8	55.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.5					
Temps (minutes) < 88%	40.9					
Nombre d'événements < 88%	104					
Temps max. simple < 88%	76 sec at 22:09:15					
SpO2 minimum (%)	80	at 01:16:43				
SpO2 max. (%)	98	at 01:57:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.8					
Pouls bas (bpm)	27					
Taux de pulsation élevé (bpm)	152					

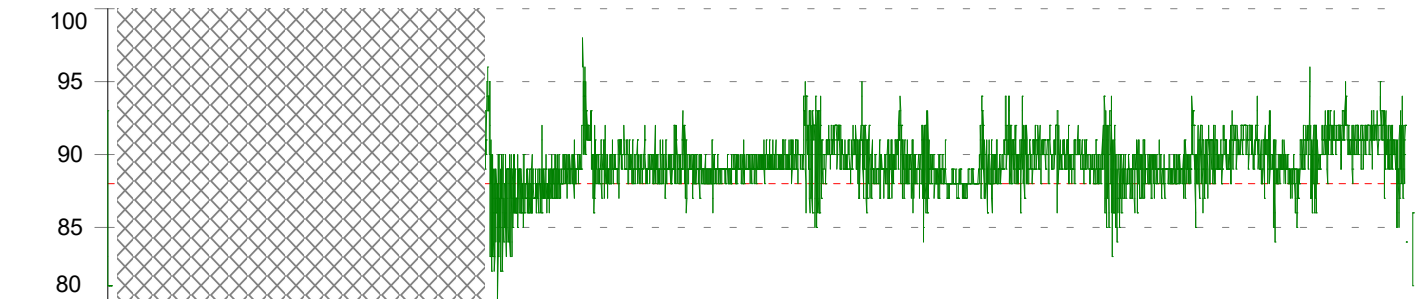
Paramètres d'analyse

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)

