

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	41	76	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.4	18.9	94 - 90	27	95	95.4
Durée moyen. événements (sec.)	21.1	14.9	89 - 85	14	90	1.6
Index (1/heure)		8.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.8	8.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 05:54:43					
SpO2 minimum (%)	81	at 05:54:43				
SpO2 max. (%)	99	at 23:06:51				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	71.8					
Pouls bas (bpm)	53					
Taux de pulsation élevé (bpm)	112					

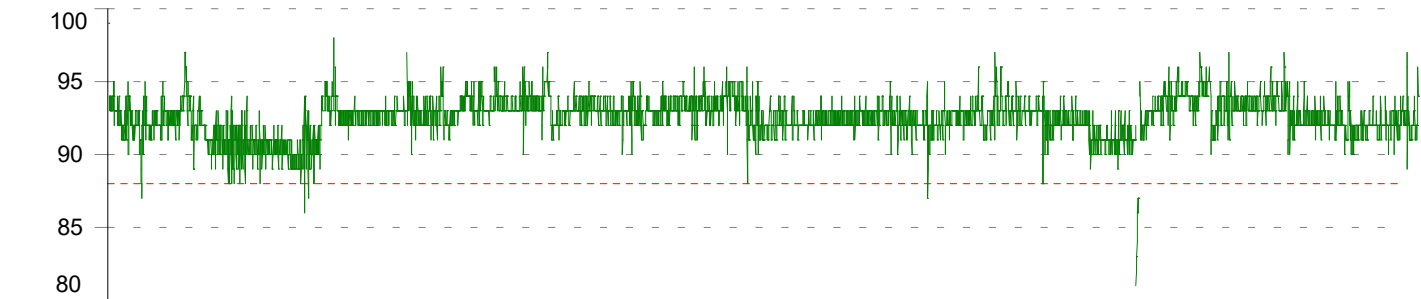
Paramètres d'analyse

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)

