

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	65	294	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	31.7	68.1	94 - 90	55	95	85.5
Durée moyen. événements (sec.)	29.3	13.9	89 - 85	9	90	1.3
Index (1/heure)		38.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.5	3.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.7	39.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2					
Temps (minutes) < 88%	3.5					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	80 sec at 03:47:32					
SpO2 minimum (%)	86	at 03:47:32				
SpO2 max. (%)	99	at 23:17:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.7					
Pouls bas (bpm)	47					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

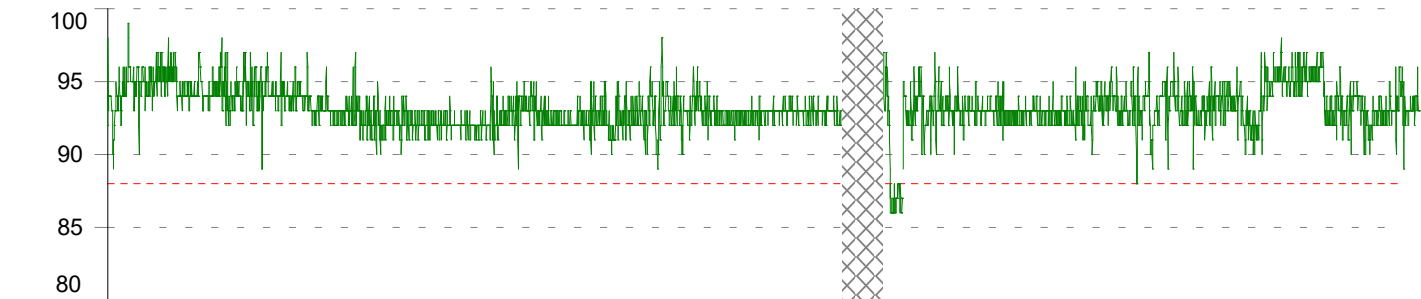
Paramètres d'analyse

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)

