

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	24	335	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.9	97.4	94 - 90	12	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	34.7	17.4	89 - 85	12	90	2.9
Index (1/heure)		50.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.1	3.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.7	51.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 02:23:35					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:40:07				
SpO2 max. (%)	95	at 23:57:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

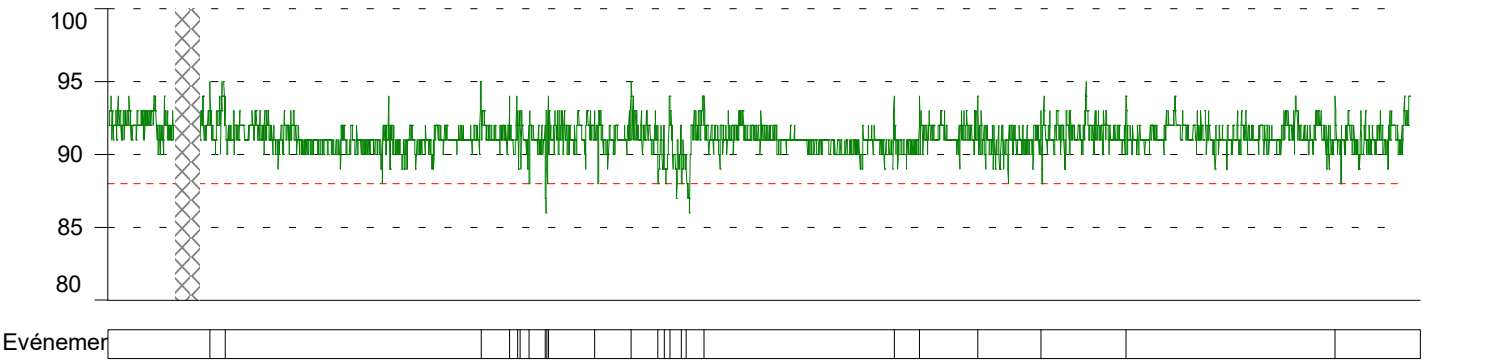
Paramètres d'analyse

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)

