

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	233	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.3	71.4	94 - 90	5	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	20.8	18.4	89 - 85	39	90	9.3
Index (1/heure)		23.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	23.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	2.6					
Nombre d'événements < 88%	13					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 21:16:08					
SpO2 minimum (%)	86	at 22:53:08				
SpO2 max. (%)	97	at 21:18:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.6					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

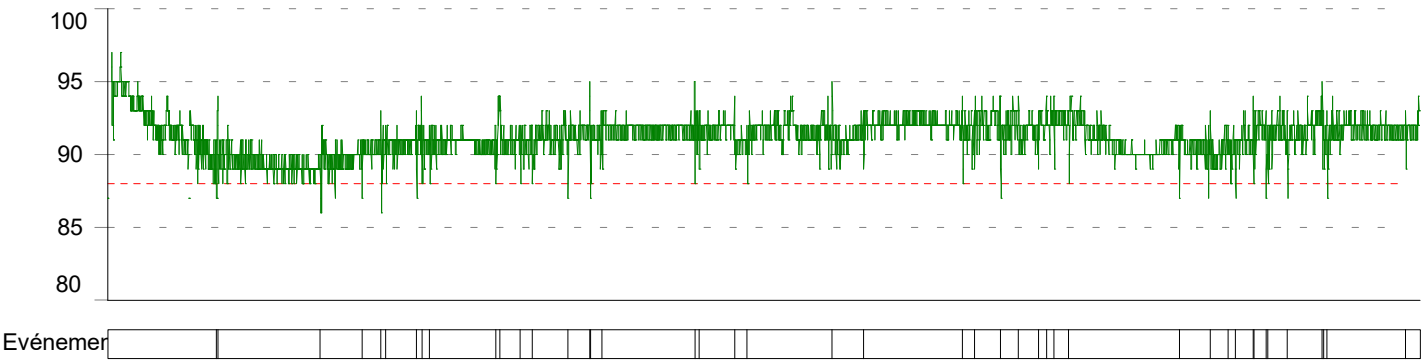
Paramètres d'analyse

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)

