

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	41	233	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.4	81.7	94 - 90	21	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	37.2	21.0	89 - 85	20	90	1.6
Index (1/heure)		29.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	29.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 02:14:56					
SpO2 minimum (%)	85	at 02:15:04				
SpO2 max. (%)	97	at 22:22:48				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.0					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	254					

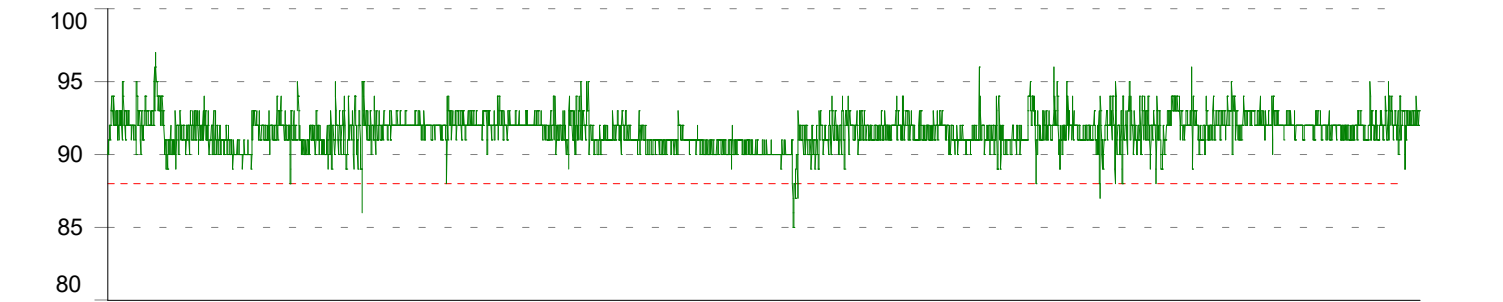
Paramètres d'analyse

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)

