

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	273	107	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	100.1	63.1	94 - 90	16	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	22.0	35.4	89 - 85	240	90	17.1
Index (1/heure)		12.6	84 - 80	16	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	32.1		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	32.5	12.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	25.3					
Nombre d'événements < 88%	135					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 22:28:25					
SpO2 minimum (%)	79	at 00:11:25				
SpO2 max. (%)	96	at 22:49:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.7					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	168					

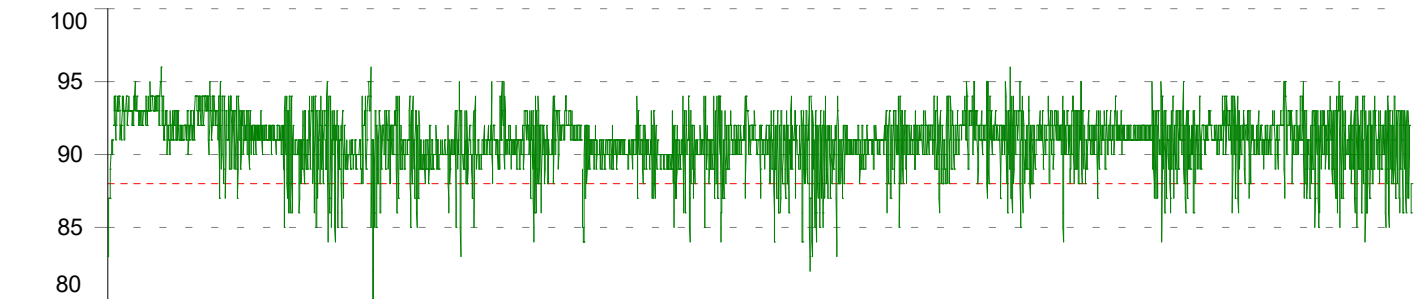
Paramètres d'analyse

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)

