

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	73	495	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.1	129.3	94 - 90	27	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	28.1	15.7	89 - 85	42	90	9.0
Index (1/heure)		50.0	84 - 80	4	85	3.4
Indice de désaturation en oxygène	7.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.4	50.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	25.1					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	1028 sec at 23:01:19					
SpO2 minimum (%)	71	at 03:51:59				
SpO2 max. (%)	99	at 03:52:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.1					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	116					

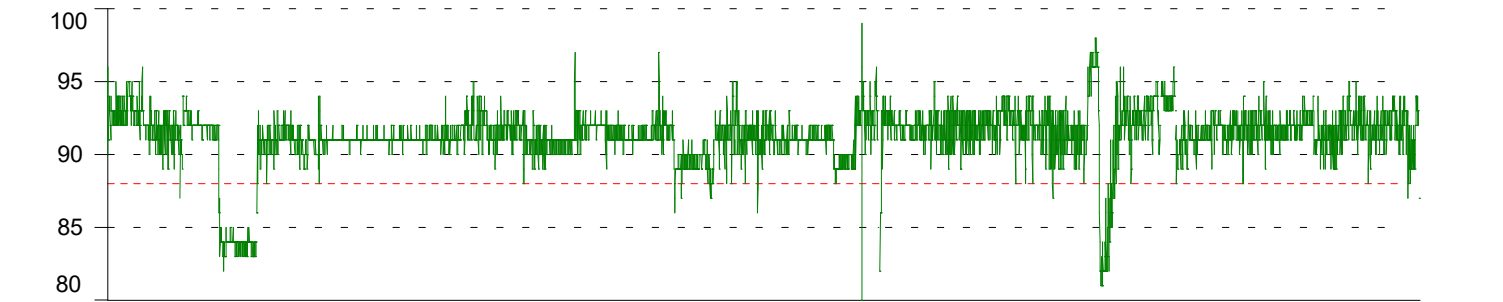
Paramètres d'analyse

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)

