

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	34	141	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.0	50.2	94 - 90	11	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.0	21.4	89 - 85	23	90	7.4
Index (1/heure)		16.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.9	2.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	17.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	2.3					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 23:48:51					
SpO2 minimum (%)	81	at 06:03:15				
SpO2 max. (%)	99	at 06:02:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.5					
Pouls bas (bpm)	22					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

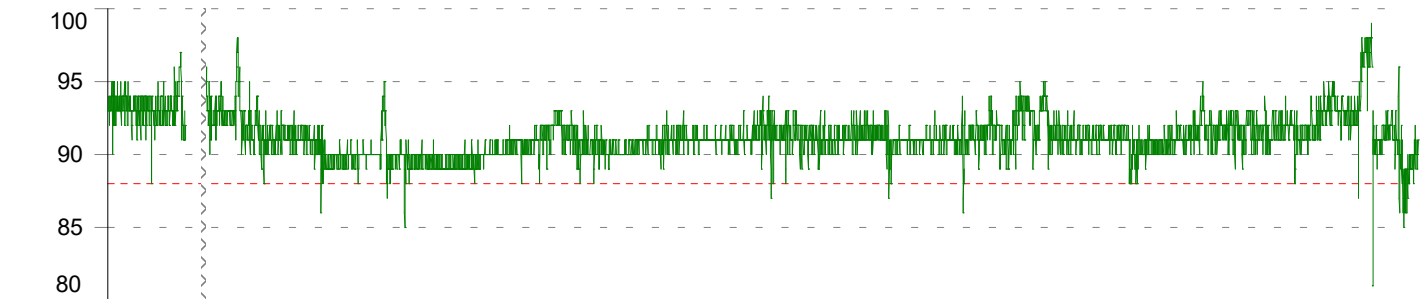
Paramètres d'analyse

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)

