

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	57	335	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.4	115.5	94 - 90	14	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.6	20.7	89 - 85	41	90	23.4
Index (1/heure)		35.2	84 - 80	2	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	35.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	7.4					
Nombre d'événements < 88%	21					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 23:59:02					
SpO2 minimum (%)	72	at 06:47:30				
SpO2 max. (%)	98	at 04:54:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.5					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

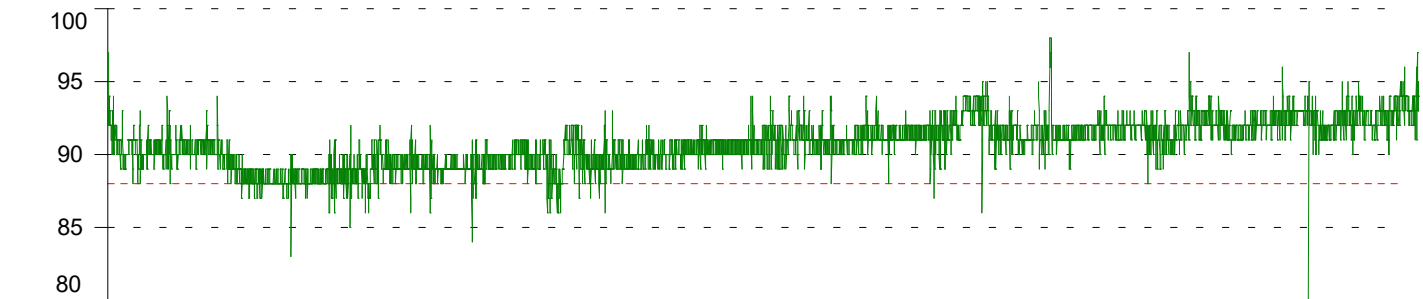
Paramètres d'analyse

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)

