

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	54	127	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.9	38.3	94 - 90	1	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	18.1	89 - 85	53	90	24.5
Index (1/heure)		31.4	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	13.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.4	31.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	13					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 02:17:50					
SpO2 minimum (%)	82	at 06:13:42				
SpO2 max. (%)	97	at 03:04:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.8					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	169					

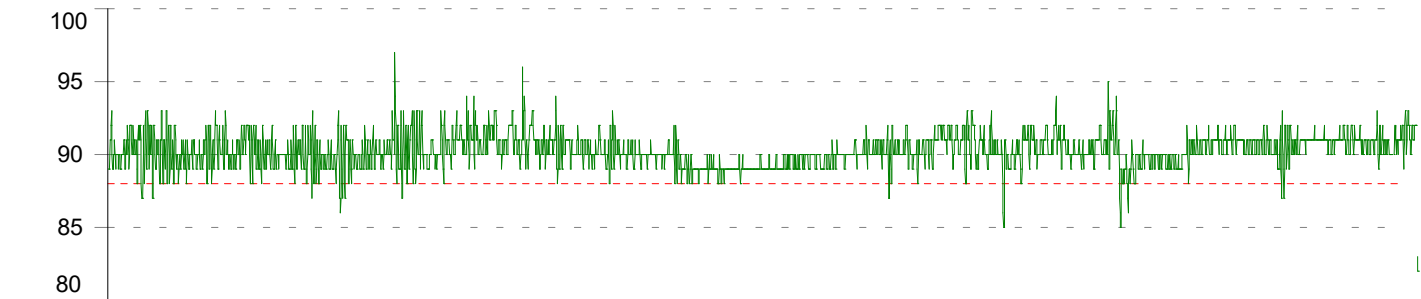
Paramètres d'analyse

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)

