

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	232	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	12.3	73.0	94 - 90	11	95	94.8
Durée moyen. événements (sec.)	27.3	18.9	89 - 85	16	90	43.2
Index (1/heure)		30.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.6	31.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	23.0					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	80 sec at 05:25:06					
SpO2 minimum (%)	79	at 22:12:46				
SpO2 max. (%)	100	at 04:11:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.6					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

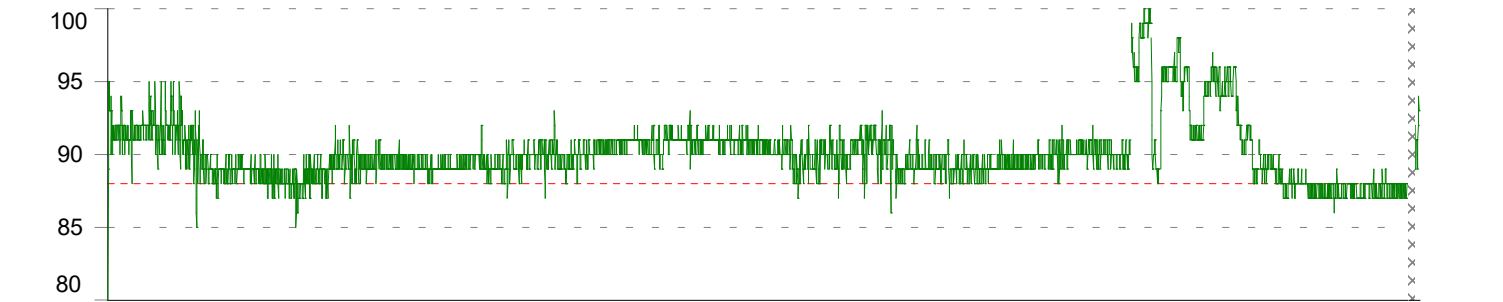
Paramètres d'analyse

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)

