

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	129	423	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	52.4	130.3	94 - 90	18	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	18.5	89 - 85	101	90	17.4
Index (1/heure)		46.0	84 - 80	10	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	14.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.1	46.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	10.6					
Nombre d'événements < 88%	50					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 22:23:36					
SpO2 minimum (%)	80	at 22:56:52				
SpO2 max. (%)	95	at 22:54:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.6					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

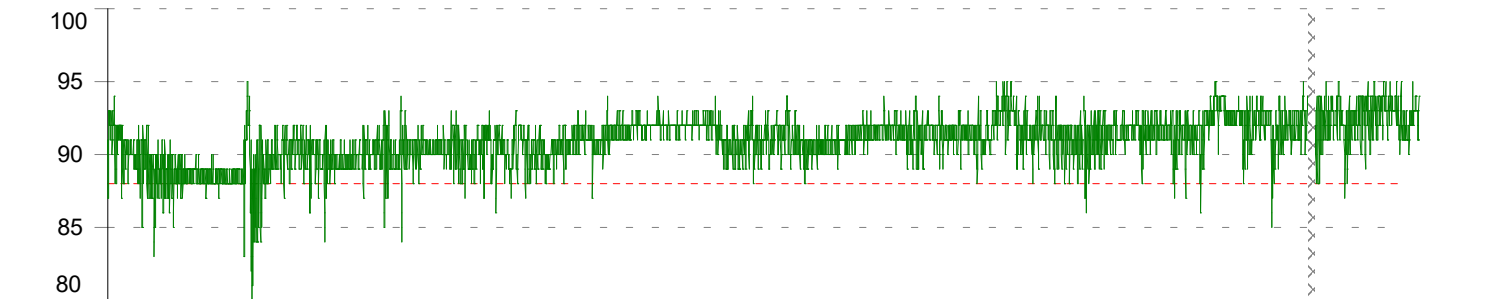
Paramètres d'analyse

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)

