

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	218	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.1	67.5	94 - 90	6	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.2	18.6	89 - 85	28	90	3.7
Index (1/heure)		24.3	84 - 80	4	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.3	24.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	3.2					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 22:20:02					
SpO2 minimum (%)	82	at 22:20:18				
SpO2 max. (%)	95	at 23:13:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.6					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	147					

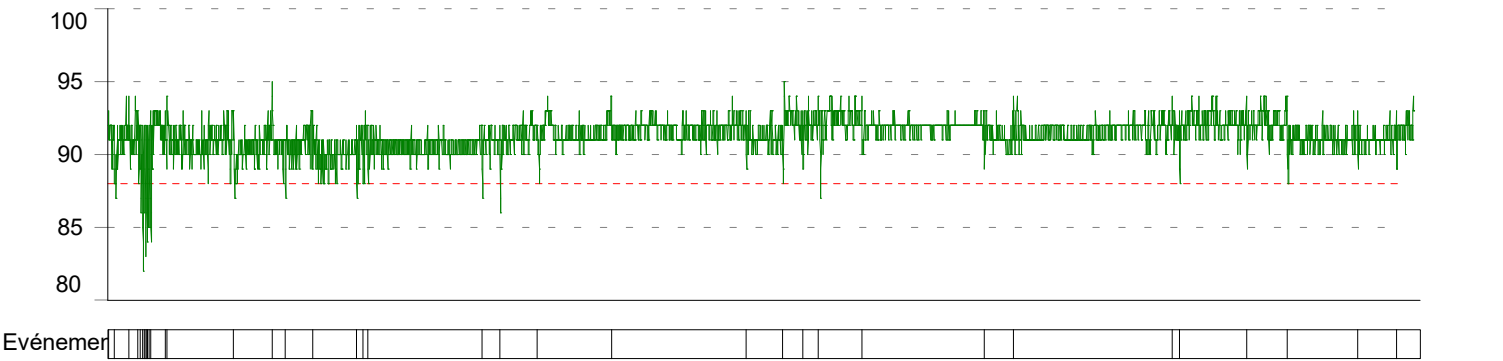
Paramètres d'analyse

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)

