

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	15	335	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.8	76.7	94 - 90	3	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	13.7	89 - 85	12	90	33.8
Index (1/heure)		41.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.9	41.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	4.2					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:58:30					
SpO2 minimum (%)	86	at 22:09:02				
SpO2 max. (%)	98	at 06:07:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.3					
Pouls bas (bpm)	28					
Taux de pulsation élevé (bpm)	109					

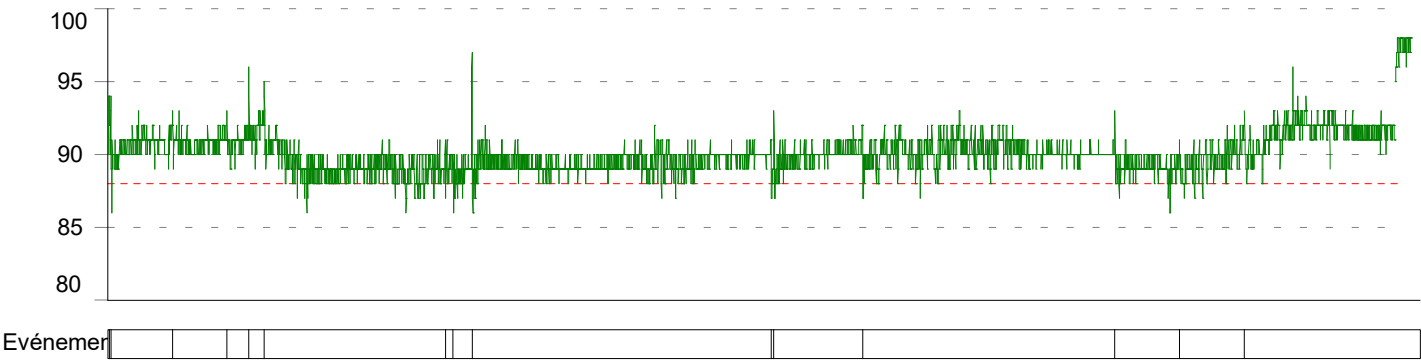
Paramètres d'analyse

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)

