

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	28	152	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.4	48.1	94 - 90	27	95	81.8
Durée moyen. événements (sec.)	33.0	19.0	89 - 85	1	90	1.0
Index (1/heure)		19.5	84 - 80	0	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	3.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	46.6	46.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	36.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.3					
Temps (minutes) < 88%	1.8					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	84 sec at 05:59:41					
SpO2 minimum (%)	68	at 05:59:41				
SpO2 max. (%)	100	at 23:18:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	92.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.1					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	175					

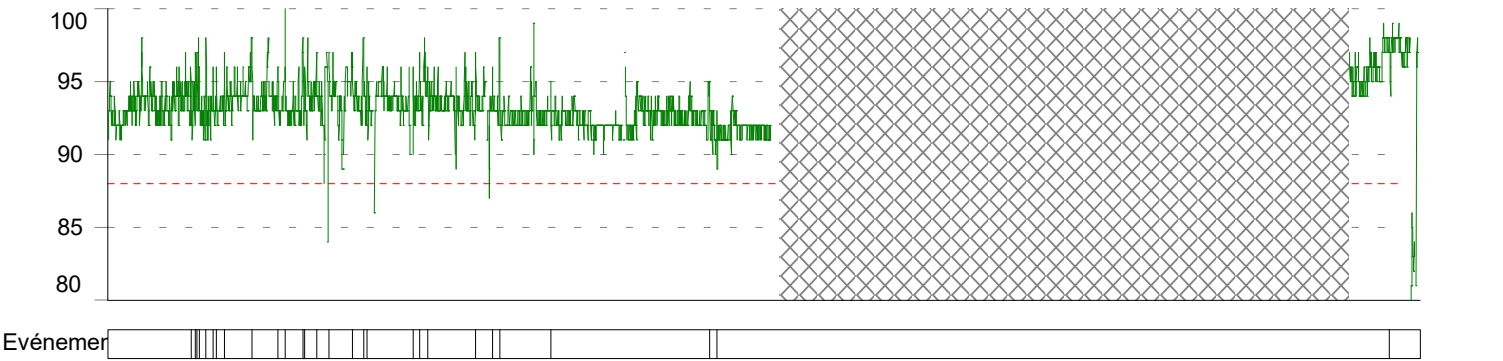
Paramètres d'analyse

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)

