

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	79	128	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	45.4	45.1	94 - 90	14	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	34.5	21.1	89 - 85	64	90	20.2
Index (1/heure)		14.5	84 - 80	1	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	9.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	17.8	18.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.9	17.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	17.7					
Nombre d'événements < 88%	31					
Temps max. simple < 88%	140 sec at 00:13:16					
SpO2 minimum (%)	78	at 07:45:40				
SpO2 max. (%)	98	at 23:23:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.8					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	284					

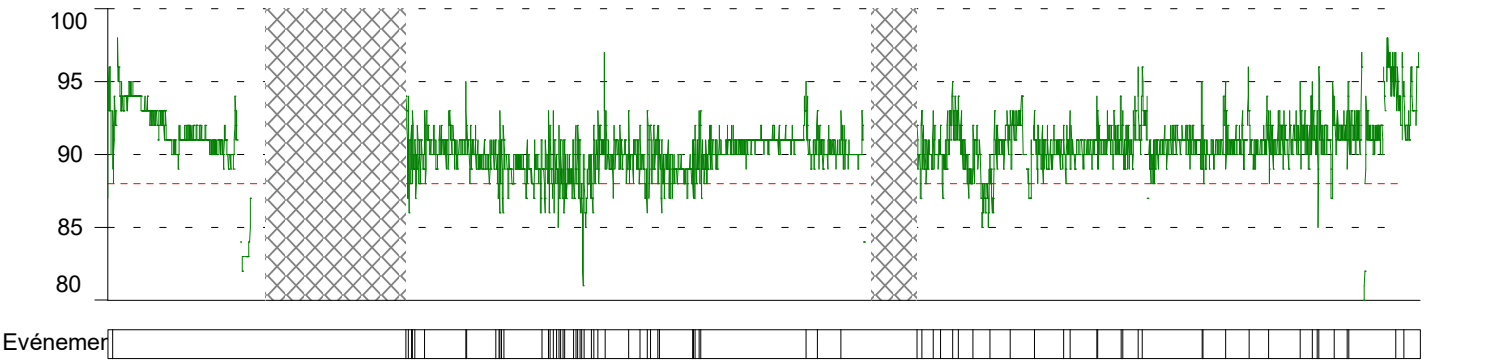
Paramètres d'analyse

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)

