

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	449	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.5	111.8	94 - 90	9	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	27.3	14.9	89 - 85	33	90	48.4
Index (1/heure)		48.5	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.3	5.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	51.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.5					
Temps (minutes) < 88%	41.1					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	144 sec at 01:11:37					
SpO2 minimum (%)	80	at 04:15:53				
SpO2 max. (%)	96	at 08:00:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.2					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

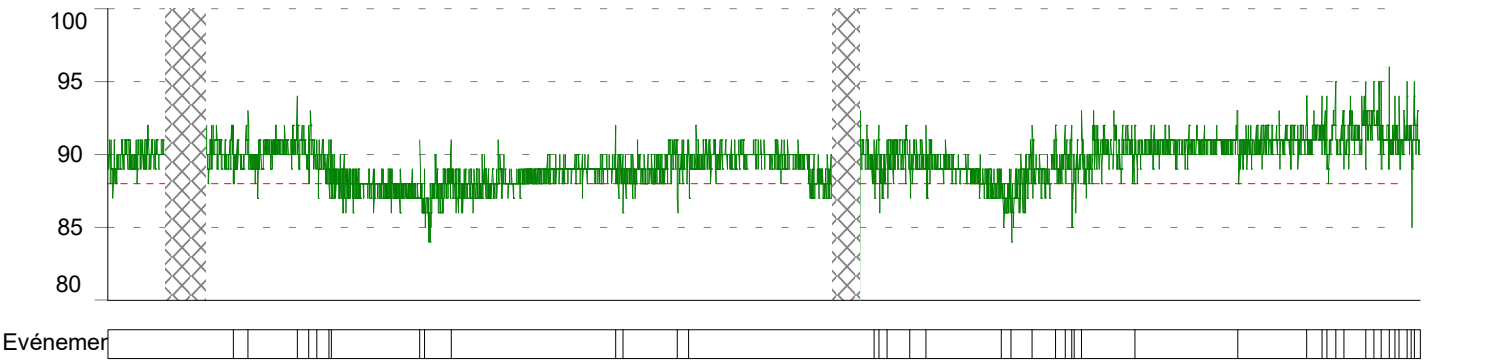
Paramètres d'analyse

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)

