

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	179	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	8.1	82.5	94 - 90	5	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.7	27.7	89 - 85	14	90	7.8
Index (1/heure)		20.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.8	4.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.3	21.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:58:11					
SpO2 minimum (%)	81	at 02:10:11				
SpO2 max. (%)	97	at 02:42:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.8					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

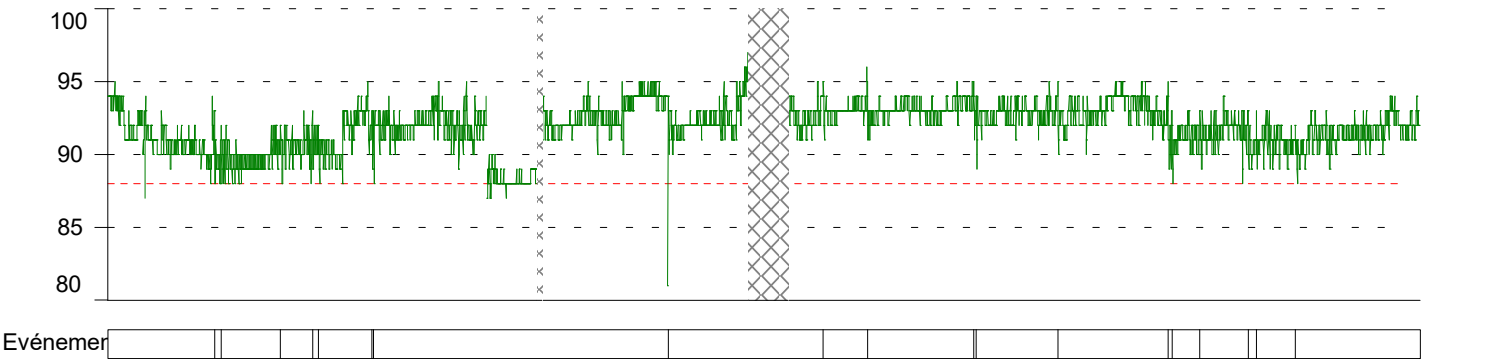
Paramètres d'analyse

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)

