

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	8	149	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	3.9	58.3	94 - 90	4	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	29.5	23.5	89 - 85	4	90	8.1
Index (1/heure)		20.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	35.7	35.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.7	31.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	2.9					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	84 sec at 01:07:25					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:07:25				
SpO2 max. (%)	100	at 01:32:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.6					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

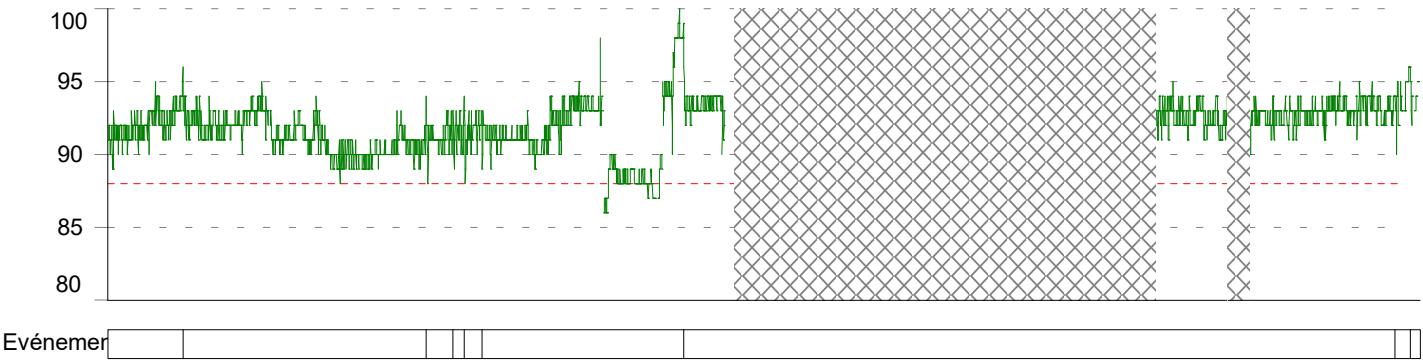
Paramètres d'analyse

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)

