

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	147	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.5	60.6	94 - 90	8	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	36.4	24.7	89 - 85	11	90	14.5
Index (1/heure)		18.3	84 - 80	0	85	0.7
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	13.5	13.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	21.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	37.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	1016 sec at 02:18:02					
SpO2 minimum (%)	83	at 02:57:22				
SpO2 max. (%)	98	at 01:43:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.1					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	81					

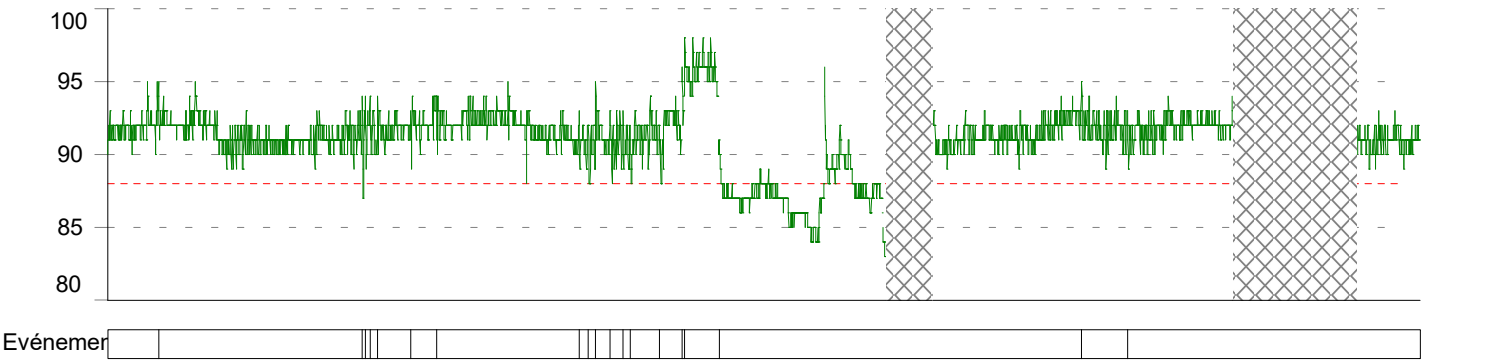
Paramètres d'analyse

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)

