

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	40	241	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.5	67.9	94 - 90	30	95	92.4
Durée moyen. événements (sec.)	30.8	16.9	89 - 85	10	90	0.4
Index (1/heure)		28.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	26.3	26.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.4	38.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:32:29					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:32:33				
SpO2 max. (%)	99	at 04:50:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

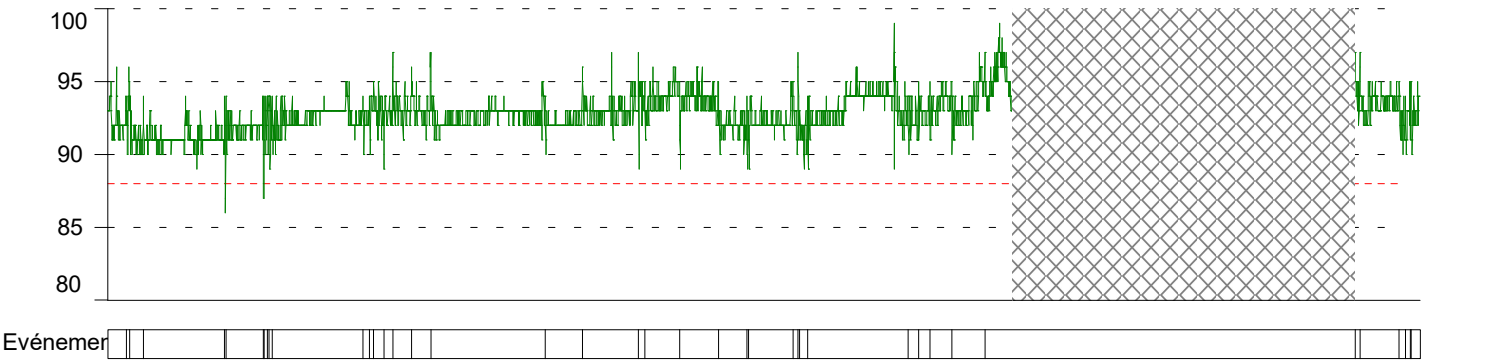
Paramètres d'analyse

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)

