

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	28	197	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.4	56.3	94 - 90	16	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	30.9	17.1	89 - 85	12	90	5.4
Index (1/heure)		20.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	20.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 21:35:33					
SpO2 minimum (%)	86	at 21:41:53				
SpO2 max. (%)	96	at 04:59:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.0					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

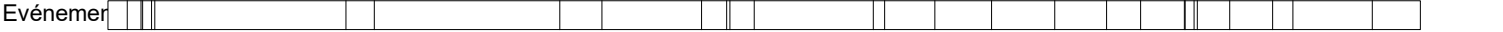
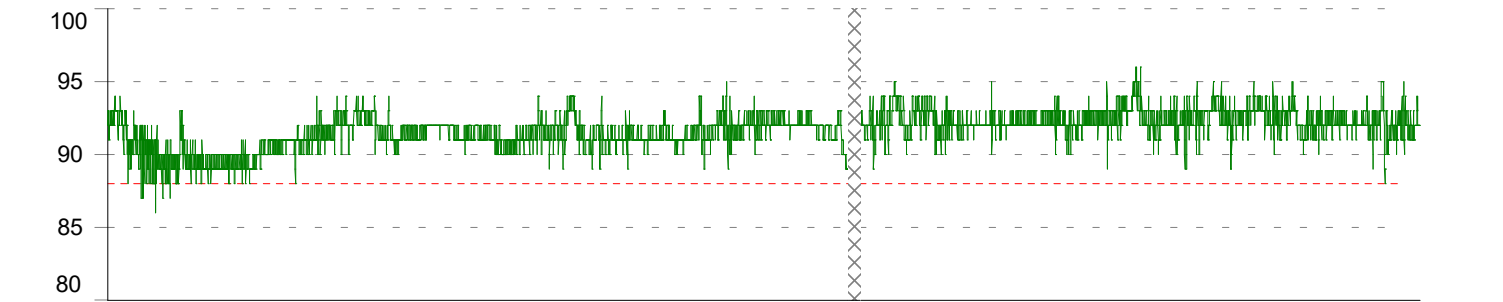
Paramètres d'analyse

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)

