

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	57	123	99 - 95	1	100	99.9
Durée des événements (minutes)	20.2	45.0	94 - 90	10	95	83.2
Durée moyen. événements (sec.)	21.3	22.0	89 - 85	46	90	11.1
Index (1/heure)		25.3	84 - 80	0	85	0.9
Indice de désaturation en oxygène	11.7		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	6.4	7.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.5	27.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	7.7					
Nombre d'événements < 88%	22					
Temps max. simple < 88%	192 sec at 00:11:54					
SpO2 minimum (%)	78	at 00:20:10				
SpO2 max. (%)	100	at 00:11:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	210					

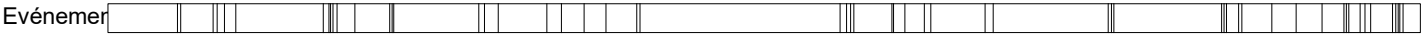
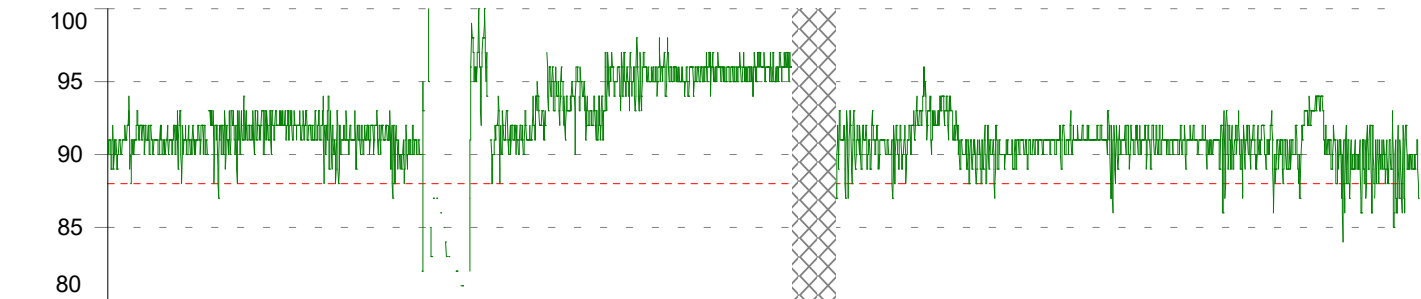
Paramètres d'analyse

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)

