

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	63	357	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.9	113.9	94 - 90	14	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	26.6	19.1	89 - 85	48	90	4.5
Index (1/heure)		15.8	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	61.1	61.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.2	40.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	4.3					
Nombre d'événements < 88%	21					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 05:40:00					
SpO2 minimum (%)	76	at 08:47:48				
SpO2 max. (%)	95	at 22:46:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.9					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	126					

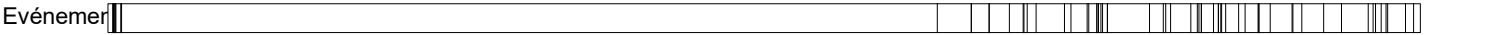
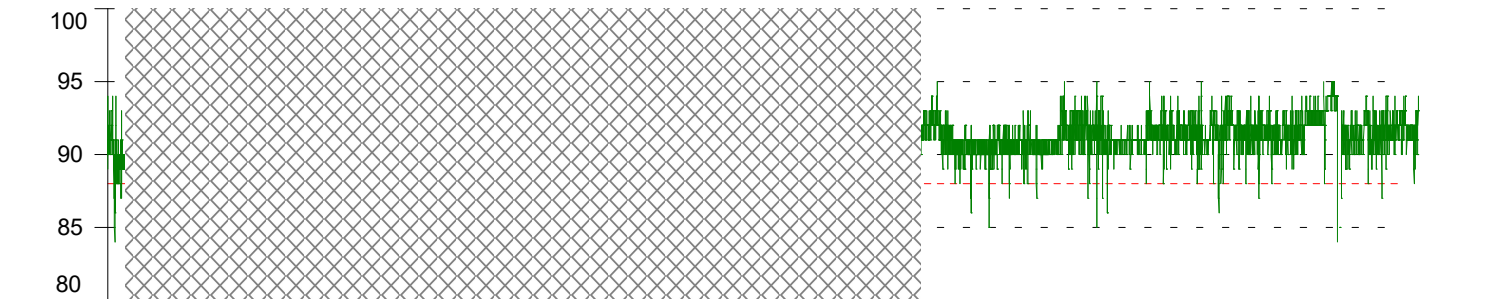
Paramètres d'analyse

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)

