

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	135	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.1	64.3	94 - 90	20	95	85.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.8	28.6	89 - 85	15	90	5.0
Index (1/heure)		17.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	17.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:50:36					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:50:36				
SpO2 max. (%)	99	at 06:43:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.0					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

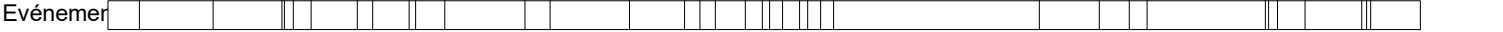
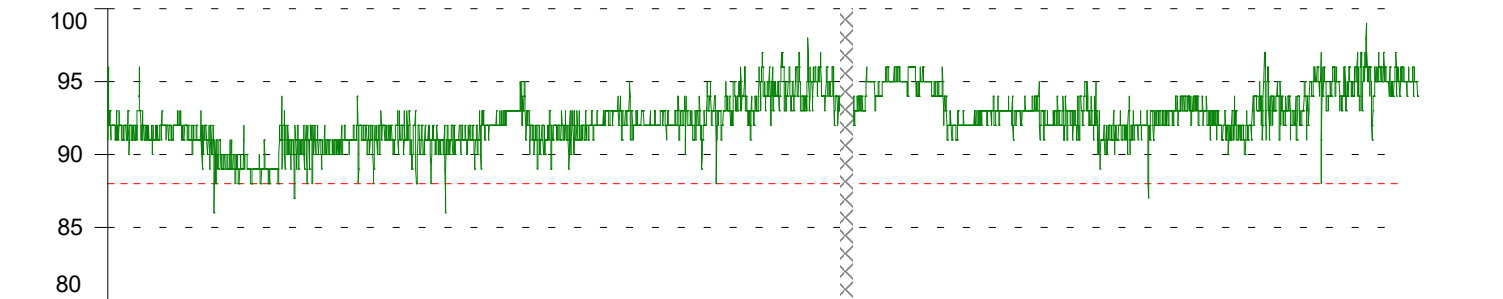
Paramètres d'analyse

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)

