

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	207	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.1	75.8	94 - 90	5	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.8	22.0	89 - 85	28	90	14.7
Index (1/heure)		24.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	24.7	24.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.1	32.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:44:25					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:46:37				
SpO2 max. (%)	96	at 06:10:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.6					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

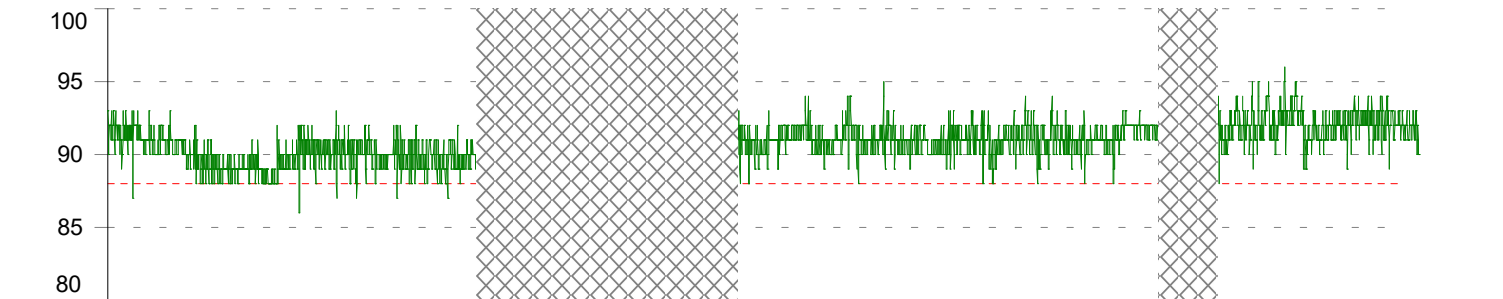
Paramètres d'analyse

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)

