

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	30	156	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.9	77.7	94 - 90	9	95	94.6
Durée moyen. événements (sec.)	29.9	29.9	89 - 85	21	90	3.8
Index (1/heure)		15.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	21.9	22.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	20.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 23:24:49					
SpO2 minimum (%)	87	at 22:50:25				
SpO2 max. (%)	98	at 01:12:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.1					
Pouls bas (bpm)	24					
Taux de pulsation élevé (bpm)	146					

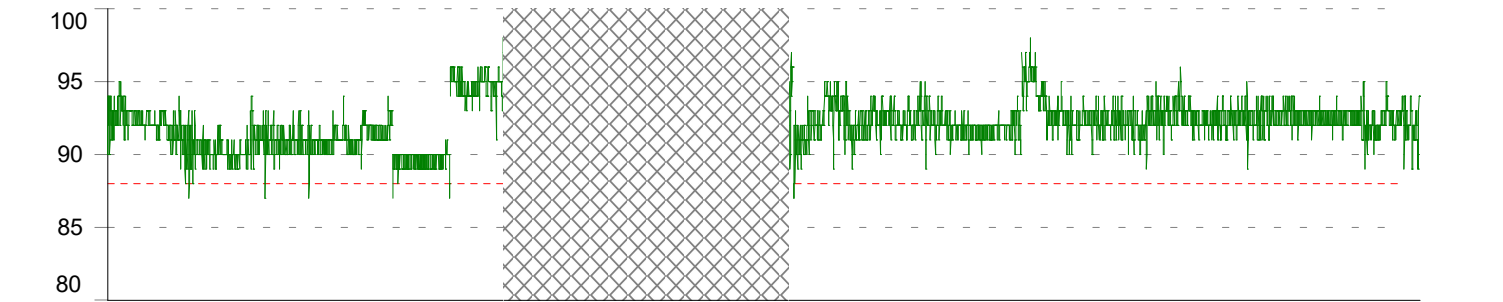
Paramètres d'analyse

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)

