

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	71	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.7	25.9	94 - 90	13	95	95.6
Durée moyen. événements (sec.)	23.7	21.9	89 - 85	14	90	3.2
Index (1/heure)		30.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	15.5	15.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.6	35.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:30:04					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:30:04				
SpO2 max. (%)	98	at 23:45:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.8					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

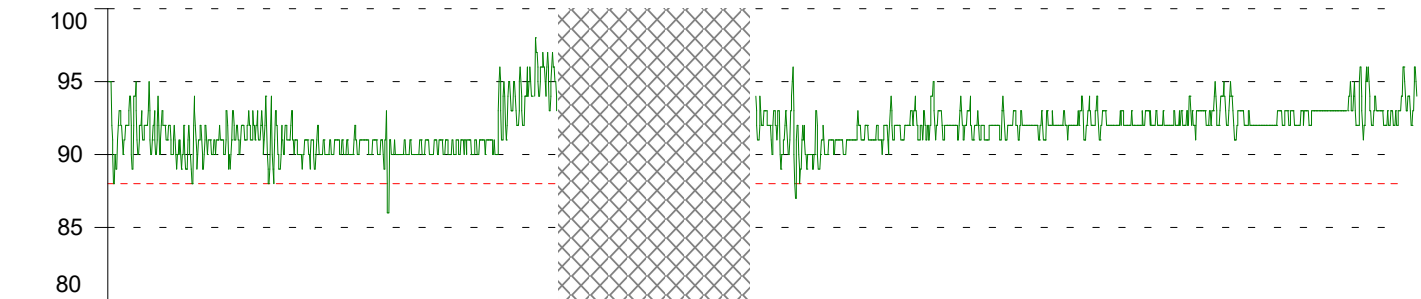
Paramètres d'analyse

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)

