

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	14	129	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.1	45.8	94 - 90	10	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	38.9	21.3	89 - 85	4	90	0.5
Index (1/heure)		20.9	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	18.0	18.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	25.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:13:13					
SpO2 minimum (%)	81	at 00:13:13				
SpO2 max. (%)	98	at 00:15:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.7					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

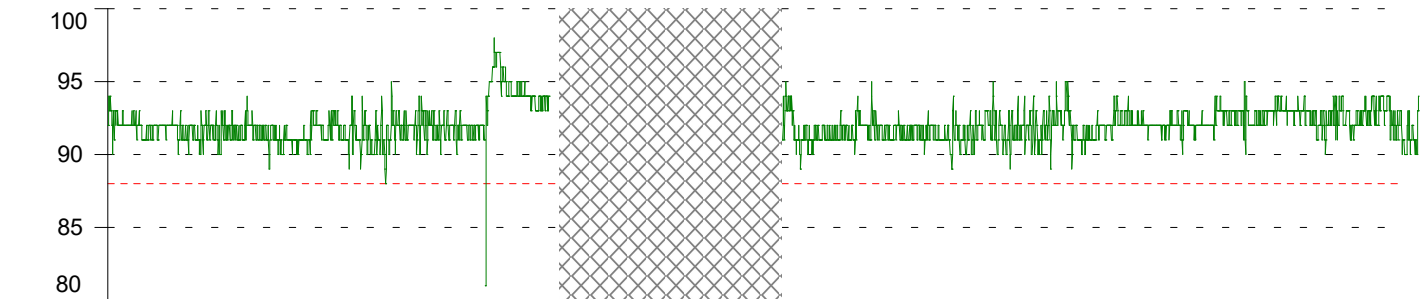
Paramètres d'analyse

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)

