

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	122	415	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.4	113.6	94 - 90	18	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	16.4	89 - 85	104	90	14.4
Index (1/heure)		51.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	15.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	9.0	9.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	16.6	56.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	7.4					
Nombre d'événements < 88%	42					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 05:43:43					
SpO2 minimum (%)	85 at 02:47:35					
SpO2 max. (%)	97 at 22:43:43					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.7					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

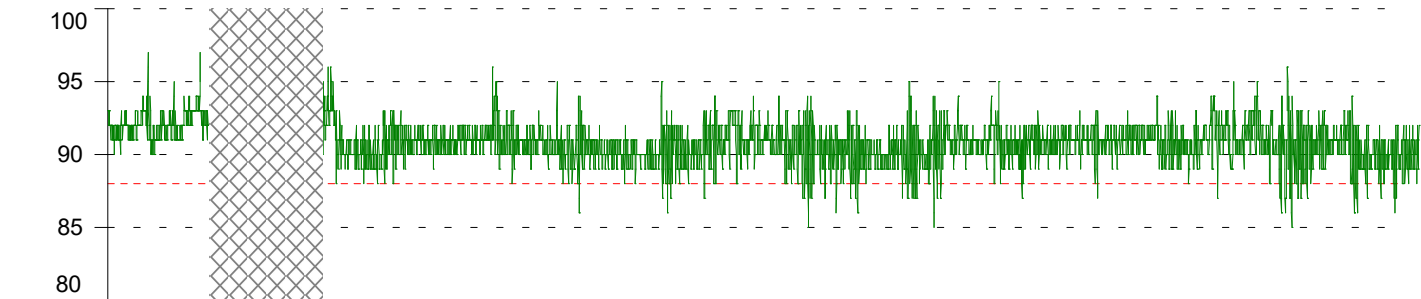
Paramètres d'analyse

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)

