

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	131	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.5	49.9	94 - 90	16	95	90.6
Durée moyen. événements (sec.)	19.8	22.8	89 - 85	22	90	4.2
Index (1/heure)		15.8	84 - 80	0	85	1.1
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.6
Artefacts (%)	8.8	8.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	17.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	7.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	308 sec at 04:52:06					
SpO2 minimum (%)	78 at 04:56:18					
SpO2 max. (%)	98 at 23:28:30					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.1					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

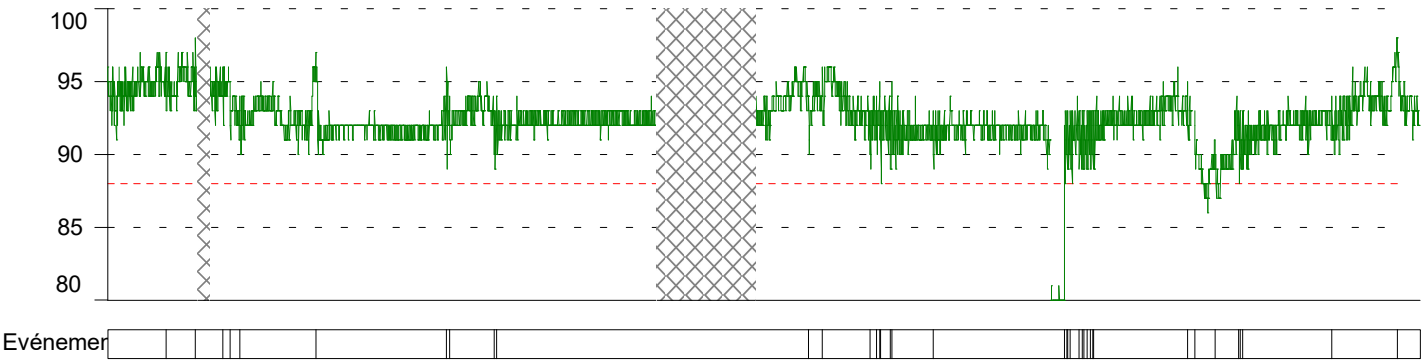
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

