

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	112	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.0	54.7	94 - 90	8	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	31.6	29.3	89 - 85	11	90	20.6
Index (1/heure)		16.9	84 - 80	0	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	2.5	3.0	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	2.9	17.5	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	14.1					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	636 sec at 05:16:03					
SpO2 minimum (%)	68	at 05:28:59				
SpO2 max. (%)	97	at 05:11:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.5					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

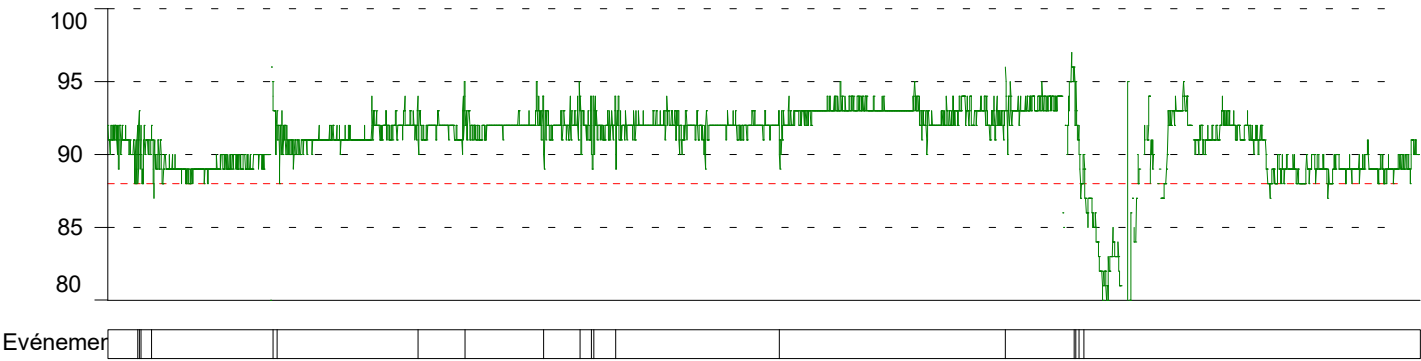
Paramètres d'analyse

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)

