

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	55	572	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.0	149.7	94 - 90	19	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	24.0	15.7	89 - 85	35	90	5.1
Index (1/heure)		69.5	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	69.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 01:12:07					
SpO2 minimum (%)	84	at 01:12:19				
SpO2 max. (%)	98	at 07:29:51				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.0					
Pouls bas (bpm)	23					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

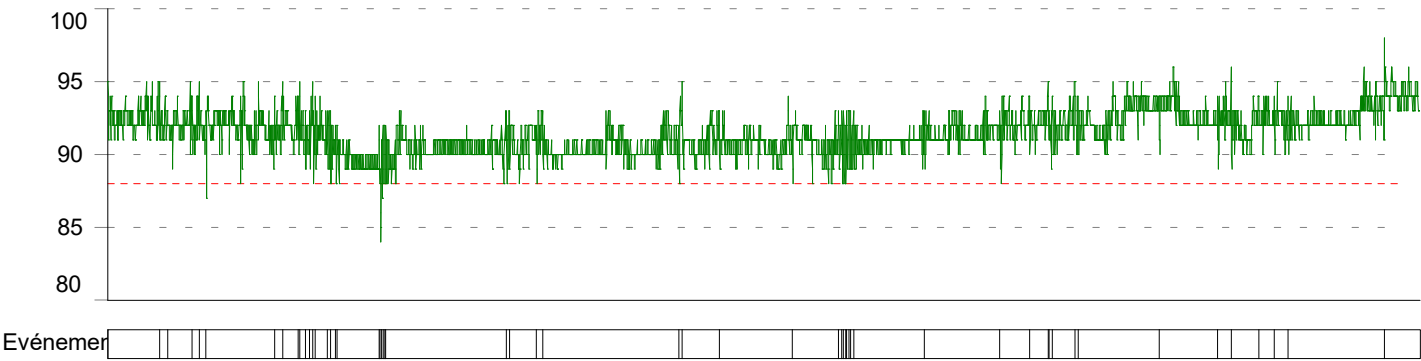
Paramètres d'analyse

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)

