

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	17	146	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.5	45.3	94 - 90	11	95	85.1
Durée moyen. événements (sec.)	33.4	18.6	89 - 85	5	90	3.5
Index (1/heure)		18.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	35.1	35.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.3	28.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	1.7					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	48 sec at 00:53:45					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:54:05				
SpO2 max. (%)	100	at 03:01:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.8					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

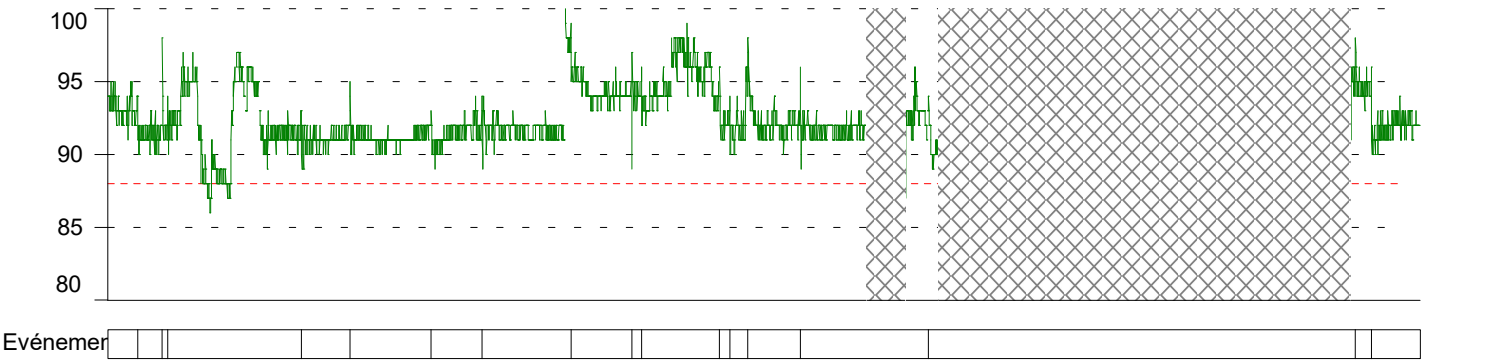
Paramètres d'analyse

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)

