

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	153	366	99 - 95	0	100	99.4
Durée des événements (minutes)	53.5	101.9	94 - 90	13	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	21.0	16.7	89 - 85	130	90	20.6
Index (1/heure)		45.1	84 - 80	10	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	18.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.9	4.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	19.6	47.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	24.3					
Nombre d'événements < 88%	87					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 01:45:57					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:02:01				
SpO2 max. (%)	100	at 01:40:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.1					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	167					

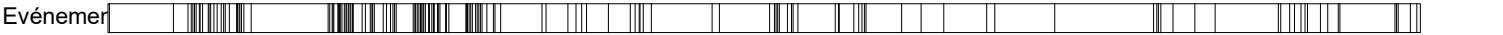
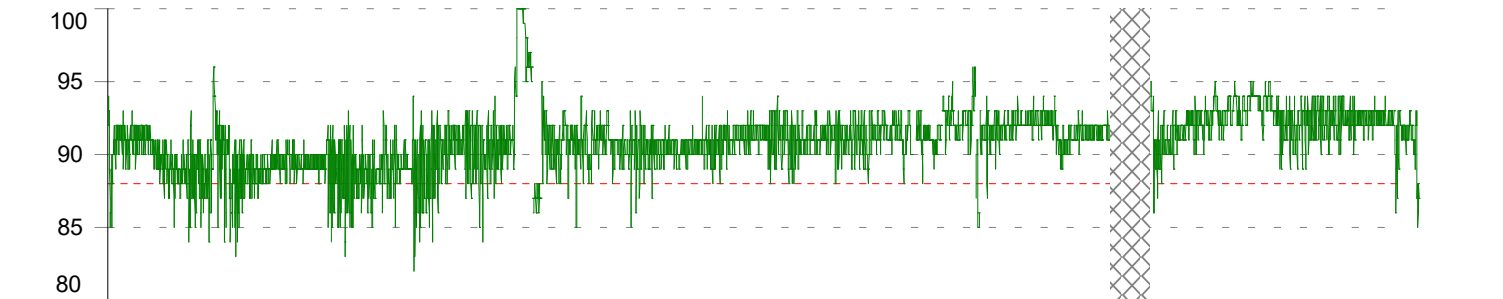
Paramètres d'analyse

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)

