

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	73	339	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	31.3	81.2	94 - 90	60	95	75.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.8	14.4	89 - 85	12	90	0.8
Index (1/heure)		40.5	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.3	3.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.9	41.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.5					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 23:03:49					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:03:57				
SpO2 max. (%)	99	at 22:38:33				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.0					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

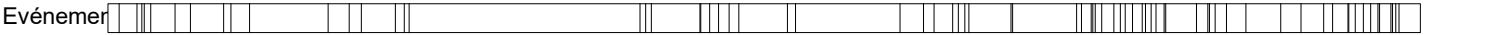
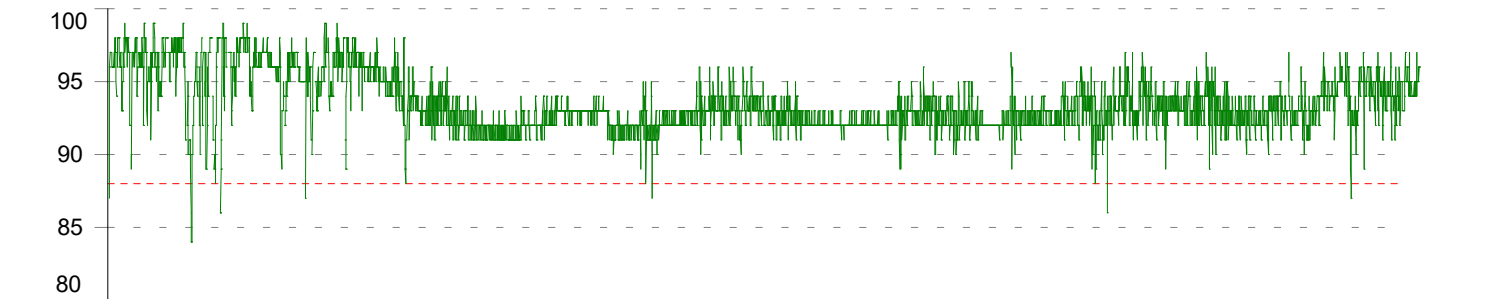
Paramètres d'analyse

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)

