

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	136	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	58.7	94 - 90	24	95	77.6
Durée moyen. événements (sec.)	34.6	25.9	89 - 85	10	90	1.0
Index (1/heure)		16.9	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	17.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 05:31:12					
SpO2 minimum (%)	84	at 00:58:08				
SpO2 max. (%)	99	at 03:52:08				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	40.5					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	122					

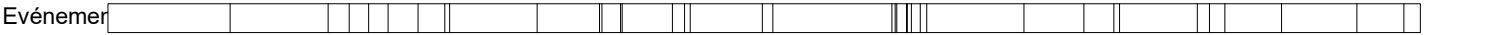
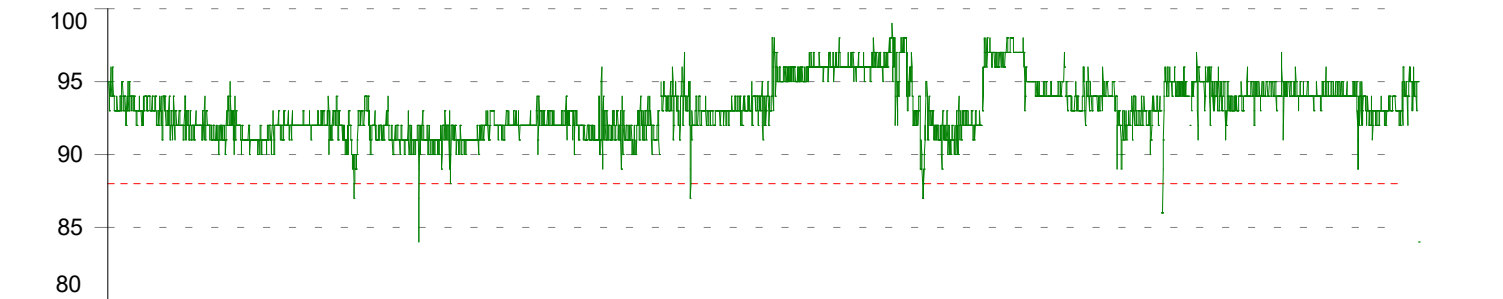
Paramètres d'analyse

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)

