

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	13	138	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	6.9	58.1	94 - 90	4	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	31.7	25.2	89 - 85	9	90	0.8
Index (1/heure)		16.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.6	16.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 01:05:05					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:05:09				
SpO2 max. (%)	96	at 04:56:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.2					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

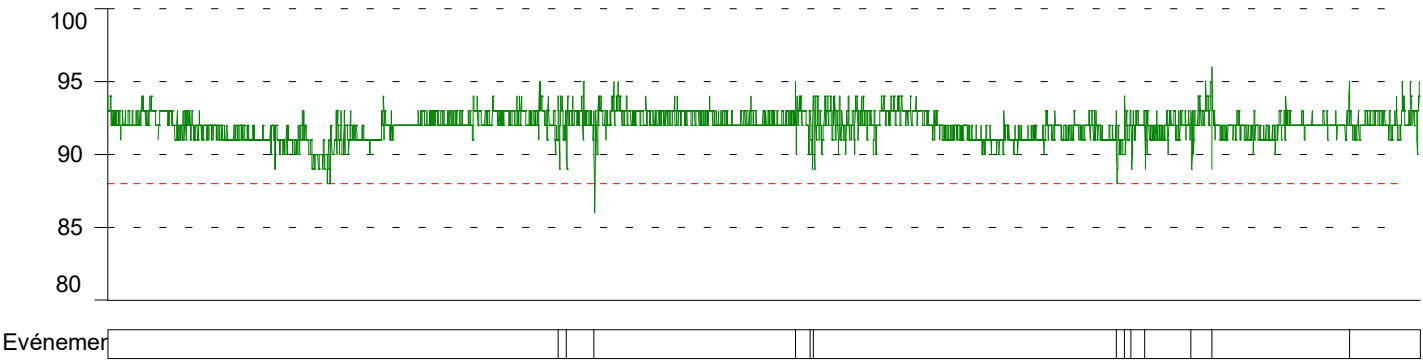
Paramètres d'analyse

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)

