

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	9	37	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	4.9	15.2	94 - 90	8	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	32.9	24.6	89 - 85	1	90	7.4
Index (1/heure)		14.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.0	3.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.6	14.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	4.9					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	228 sec at 05:23:28					
SpO2 minimum (%)	86	at 05:23:04				
SpO2 max. (%)	96	at 05:14:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.6					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	83					

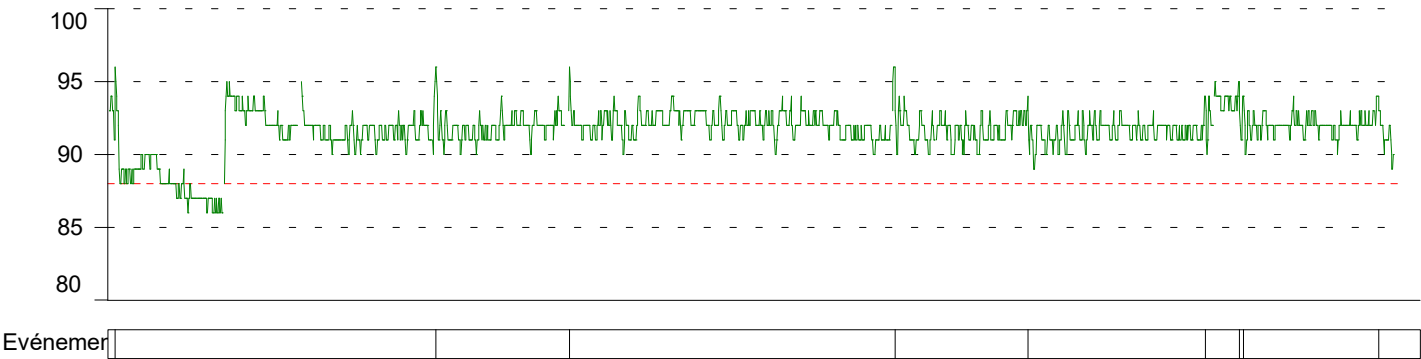
Paramètres d'analyse

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)

