

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	16	85	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.1	25.6	94 - 90	7	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	45.5	18.1	89 - 85	8	90	2.7
Index (1/heure)		15.3	84 - 80	0	85	2.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	1	80	1.7
Artefacts (%)	0.5	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	15.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	6.7					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	392 sec at 01:59:59					
SpO2 minimum (%)	78	at 02:04:27				
SpO2 max. (%)	96	at 01:14:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.8					
Pouls bas (bpm)	49					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

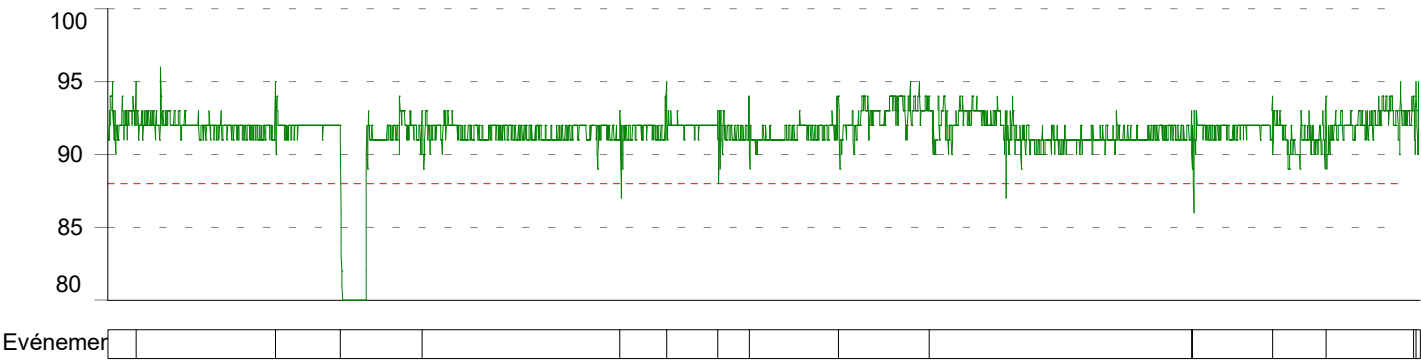
Paramètres d'analyse

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)

