

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	284	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.7	72.9	94 - 90	11	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	21.7	15.4	89 - 85	17	90	7.7
Index (1/heure)		38.1	84 - 80	3	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	5.1		79 - 75	4	80	0.4
Artefacts (%)	6.9	7.0	74 - 70	3	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	5.5	41.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	16.5					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	888 sec at 01:48:31					
SpO2 minimum (%)	73	at 01:52:31				
SpO2 max. (%)	96	at 23:07:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	85.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	80.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.8					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	154					

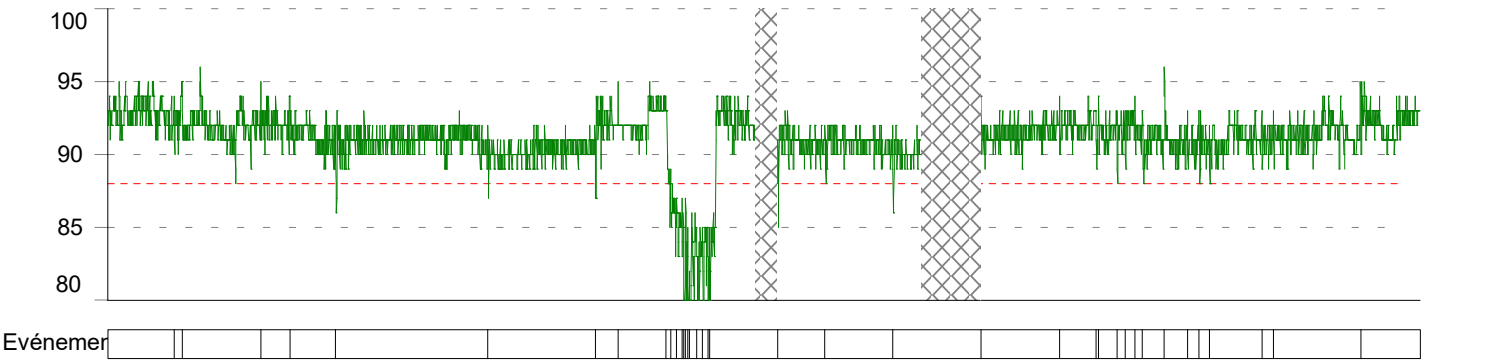
Paramètres d'analyse

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)

