

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	23	320	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.7	82.9	94 - 90	7	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	20.0	15.6	89 - 85	16	90	35.1
Index (1/heure)		38.8	84 - 80	0	85	1.4
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	9.7	9.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	43.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	91.3					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	1312 sec at 02:13:12					
SpO2 minimum (%)	83	at 06:04:08				
SpO2 max. (%)	97	at 01:44:44				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.6					
Pouls bas (bpm)	22					
Taux de pulsation élevé (bpm)	139					

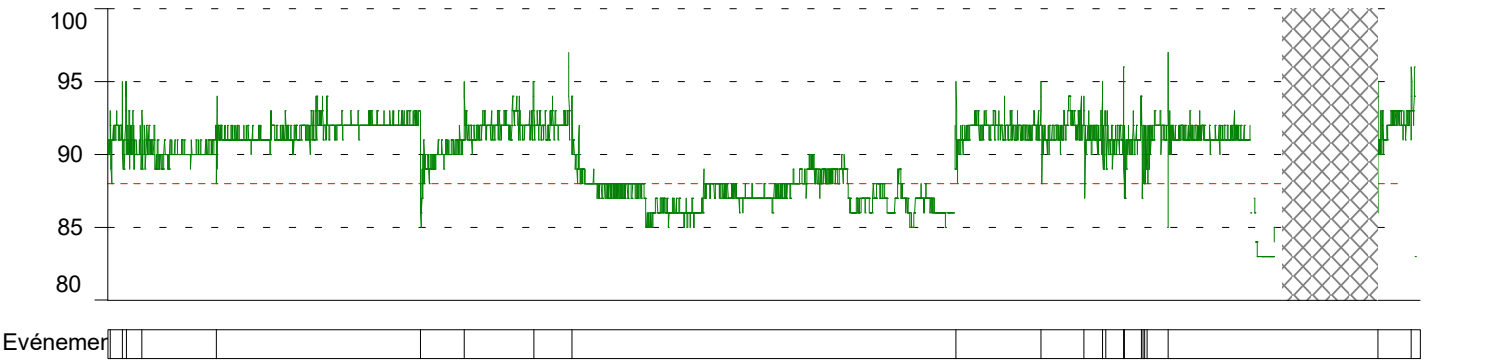
Paramètres d'analyse

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)

