

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	16	278	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.4	78.1	94 - 90	8	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	42.8	16.9	89 - 85	8	90	5.0
Index (1/heure)		34.6	84 - 80	0	85	1.9
Indice de désaturation en oxygène	2.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	9.1	9.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.2	38.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	9.6					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	496 sec at 03:56:28					
SpO2 minimum (%)	82	at 03:59:52				
SpO2 max. (%)	96	at 02:21:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.1					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

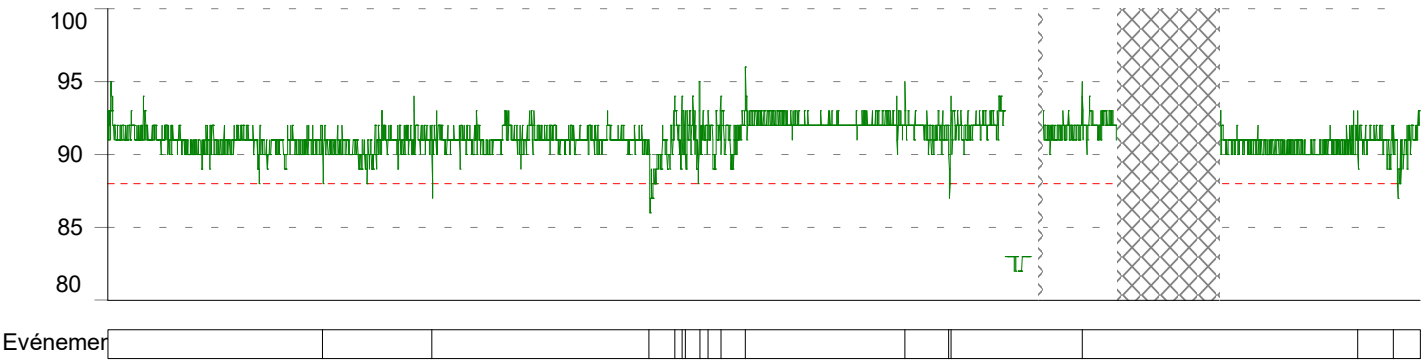
Paramètres d'analyse

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)

