

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	30	242	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.9	83.3	94 - 90	7	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	31.7	20.7	89 - 85	23	90	17.3
Index (1/heure)		27.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	8.3	8.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.7	30.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	3.1					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 01:13:04					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:08:48				
SpO2 max. (%)	95	at 05:39:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.3					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

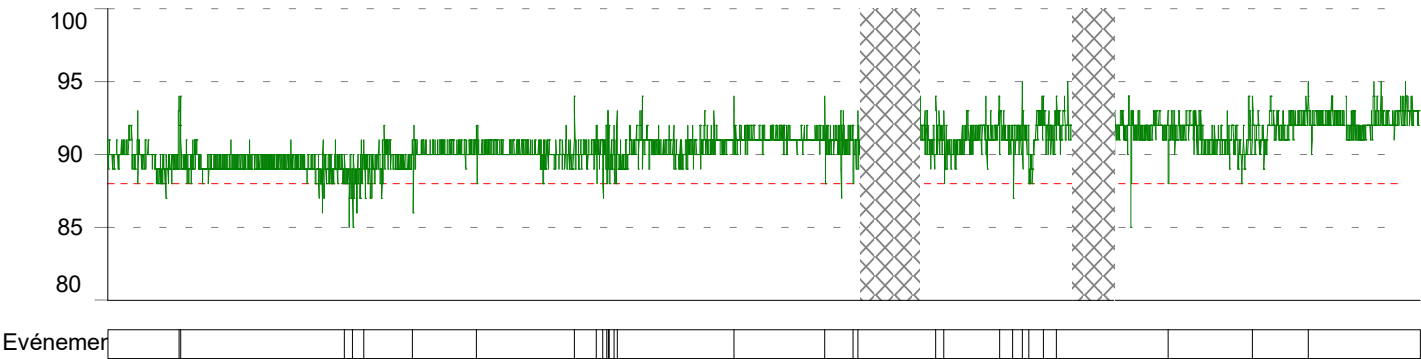
Paramètres d'analyse

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)

