

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	126	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.1	58.6	94 - 90	6	95	97.3
Durée moyen. événements (sec.)	39.4	27.9	89 - 85	14	90	9.4
Index (1/heure)		14.8	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	38.8	39.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	24.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	7.5					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	128 sec at 02:20:56					
SpO2 minimum (%)	83	at 02:21:00				
SpO2 max. (%)	98	at 02:18:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.3					
Pouls bas (bpm)	24					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

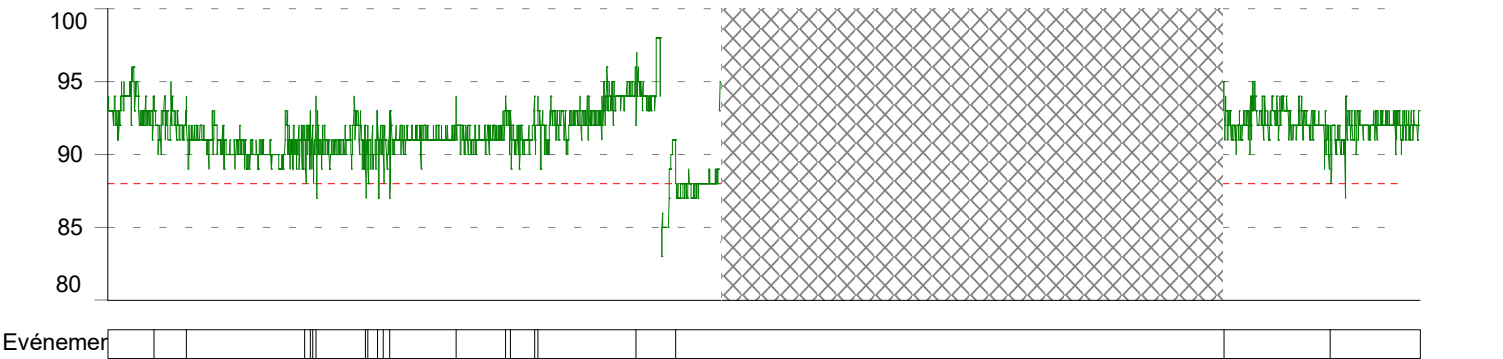
Paramètres d'analyse

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)

