

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	77	389	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	39.2	93.9	94 - 90	52	95	96.7
Durée moyen. événements (sec.)	30.5	14.5	89 - 85	25	90	5.5
Index (1/heure)		43.4	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	8.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	12.4	12.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.8	49.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	11.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	80 sec at 00:05:47					
SpO2 minimum (%)	67	at 23:15:07				
SpO2 max. (%)	98	at 02:12:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.5					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	242					

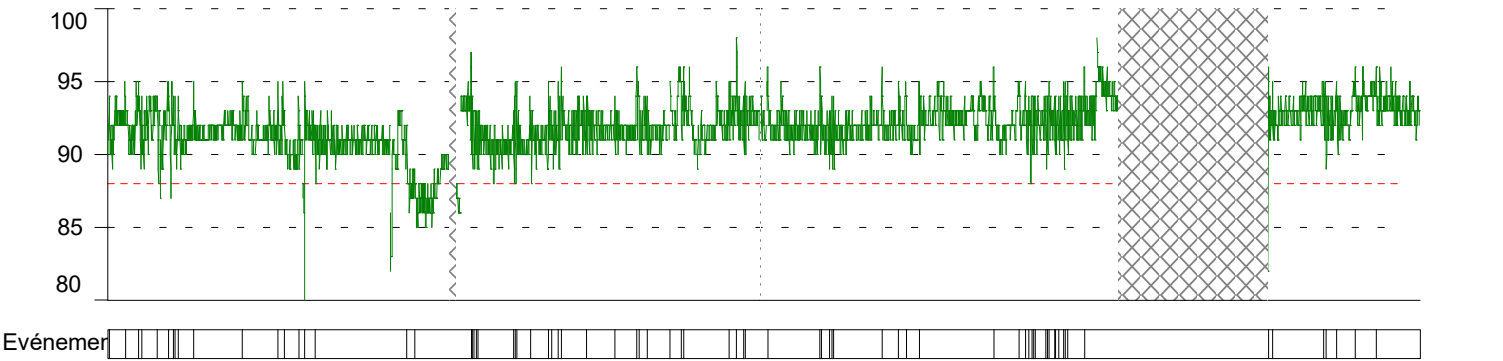
Paramètres d'analyse

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)

