

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	84	156	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	35.9	65.5	94 - 90	27	95	98.1
Durée moyen. événements (sec.)	25.7	25.2	89 - 85	57	90	10.7
Index (1/heure)		18.6	84 - 80	0	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	10.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	26.0	26.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.5	25.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	18.3					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	252 sec at 00:44:07					
SpO2 minimum (%)	65	at 03:16:47				
SpO2 max. (%)	97	at 00:51:31				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.0					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	85					

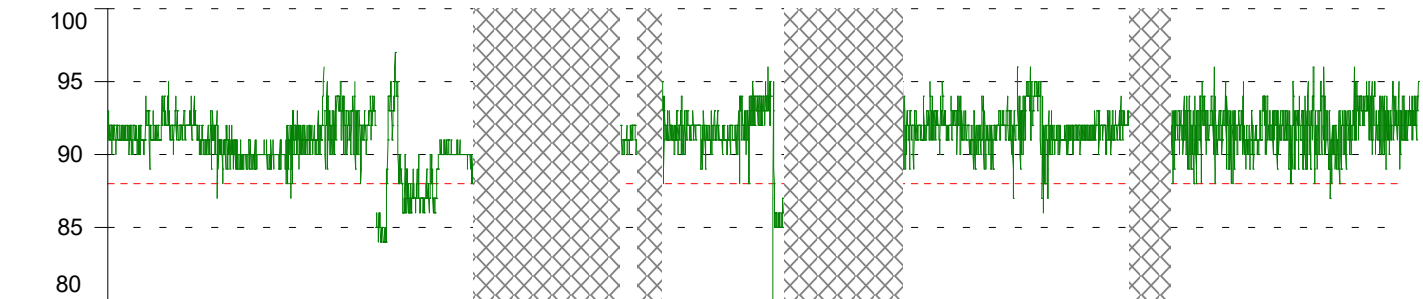
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

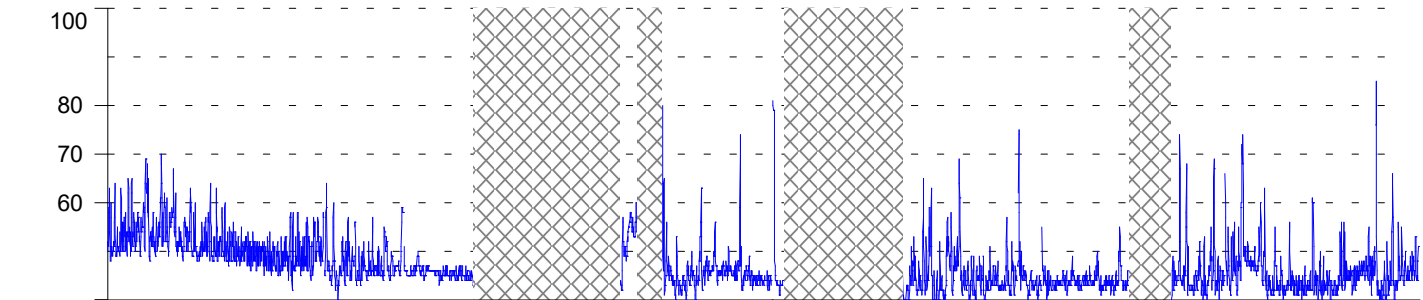
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00