

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	151	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.9	69.9	94 - 90	25	95	93.8
Durée moyen. événements (sec.)	28.5	27.8	89 - 85	21	90	1.3
Index (1/heure)		16.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	19.8	19.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.2	20.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	0.4					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 03:44:21					
SpO2 minimum (%)	85	at 03:44:21				
SpO2 max. (%)	99	at 04:16:21				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.0					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

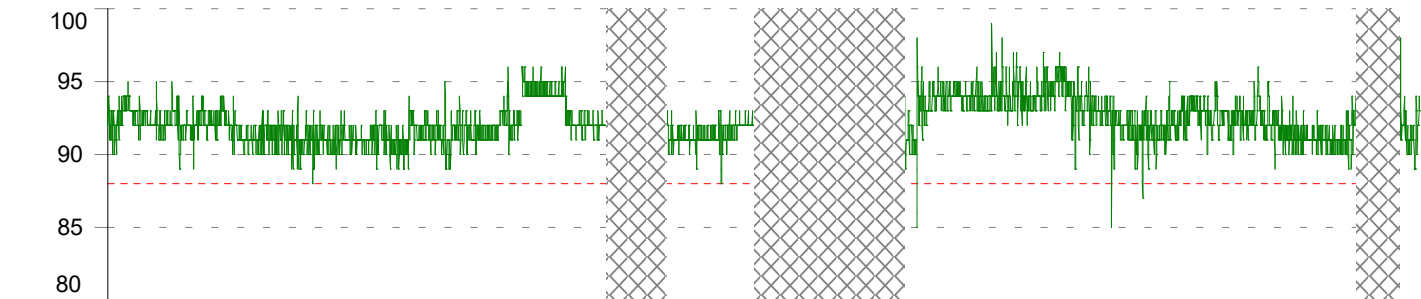
Paramètres d'analyse

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

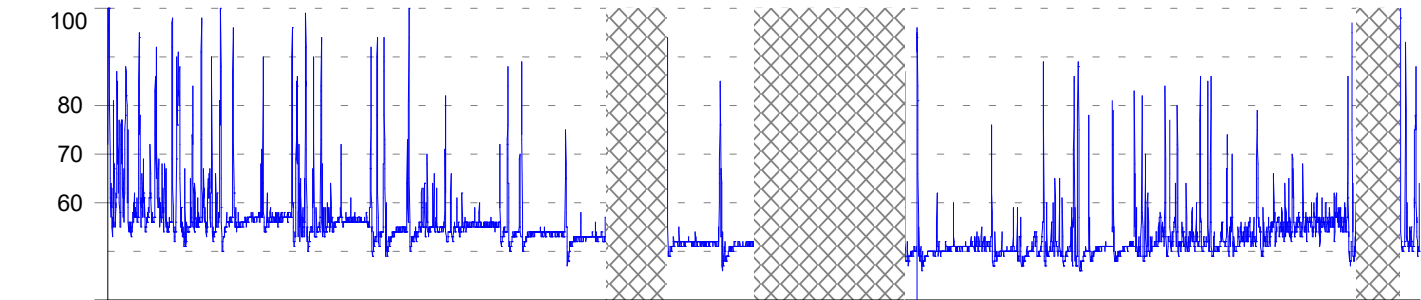
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00