

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	56	108	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.6	32.7	94 - 90	3	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.6	18.1	89 - 85	53	90	52.8
Index (1/heure)		12.9	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	32.2	32.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.8	19.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.4					
Temps (minutes) < 88%	31.2					
Nombre d'événements < 88%	38					
Temps max. simple < 88%	52 sec at 23:25:11					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:09:43				
SpO2 max. (%)	95	at 00:02:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.1					
Pouls bas (bpm)	47					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

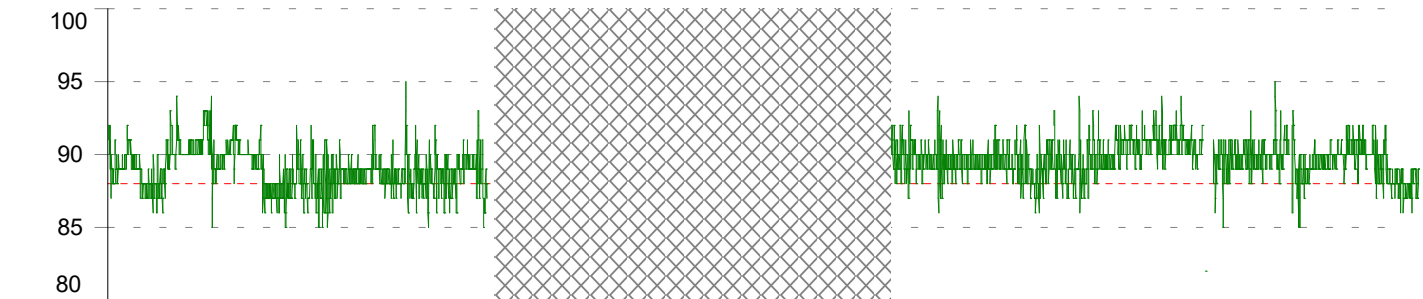
Paramètres d'analyse

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

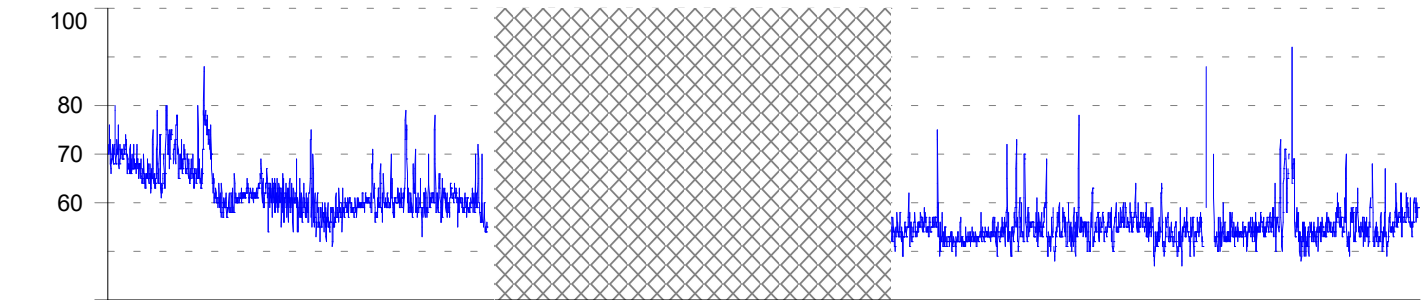
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:08 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00