

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	66	126	99 - 95	0	100	99.4
Durée des événements (minutes)	24.8	56.3	94 - 90	17	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	22.5	26.8	89 - 85	48	90	11.4
Index (1/heure)		14.2	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	20.1	20.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.3	17.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	17.6					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	148 sec at 23:48:20					
SpO2 minimum (%)	81	at 23:29:20				
SpO2 max. (%)	100	at 02:07:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.7					
Pouls bas (bpm)	19					
Taux de pulsation élevé (bpm)	85					

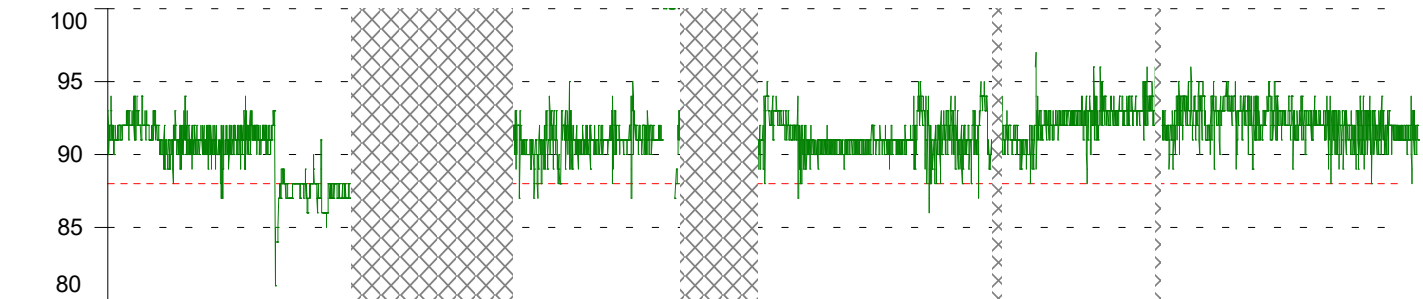
Paramètres d'analyse

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

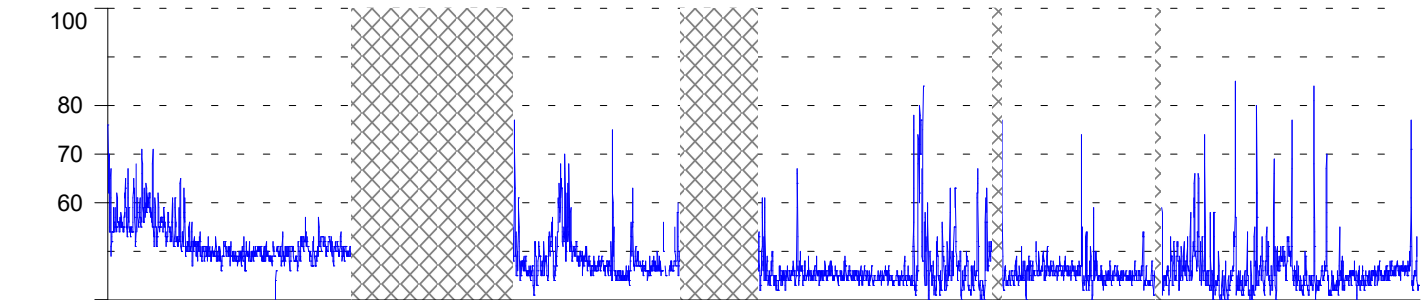
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:21 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00