

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	28	229	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.5	55.9	94 - 90	12	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	33.1	14.7	89 - 85	16	90	18.8
Index (1/heure)		28.3	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	16.1	16.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	33.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	11.1					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	124 sec at 23:23:54					
SpO2 minimum (%)	82	at 02:34:50				
SpO2 max. (%)	98	at 05:48:22				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.9					
Pouls bas (bpm)	26					
Taux de pulsation élevé (bpm)	110					

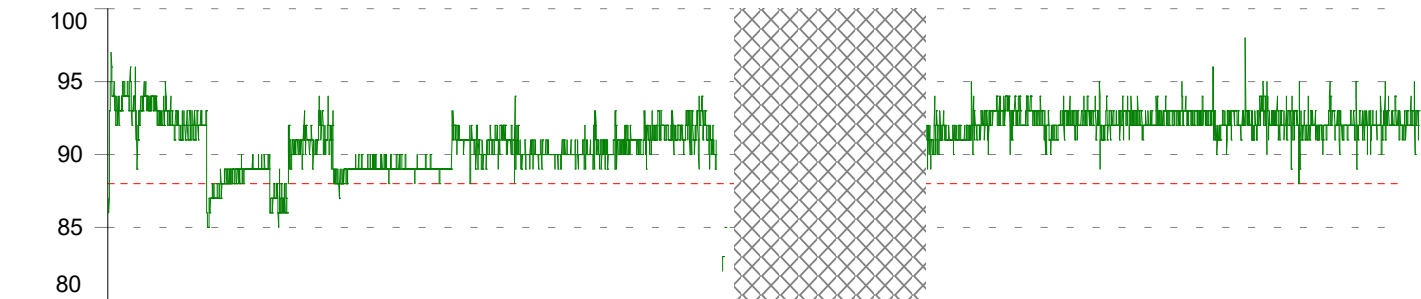
Paramètres d'analyse

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

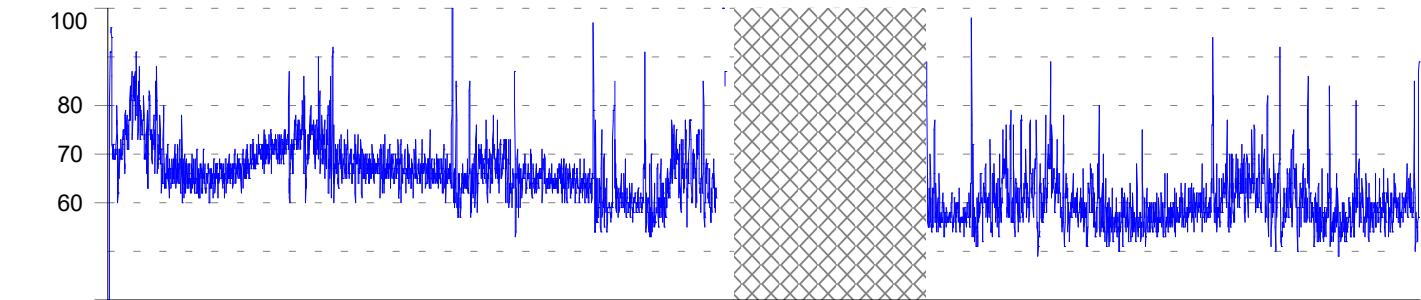
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:47 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00