

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	158	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.0	52.1	94 - 90	12	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	28.4	19.8	89 - 85	26	90	12.5
Index (1/heure)		21.8	84 - 80	0	85	5.3
Indice de désaturation en oxygène	5.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	21.9	22.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	27.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	30.7					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	1812 sec at 23:47:16					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:51:00				
SpO2 max. (%)	98	at 01:55:08				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.5					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

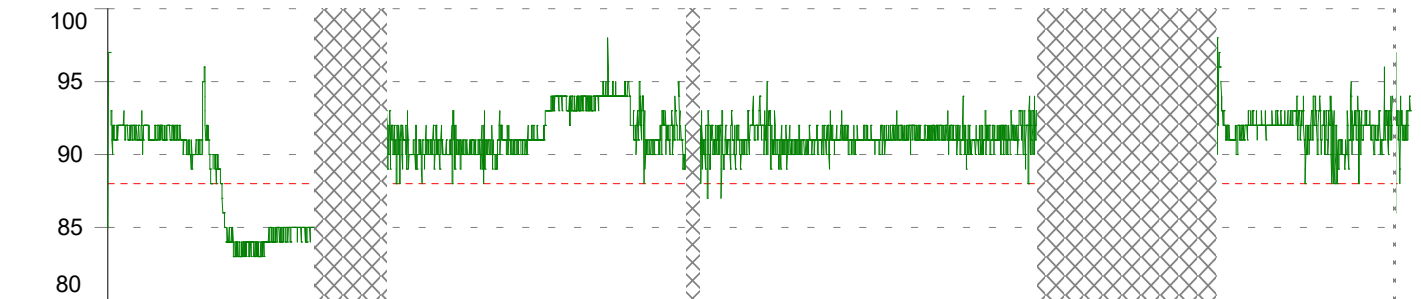
Paramètres d'analyse

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

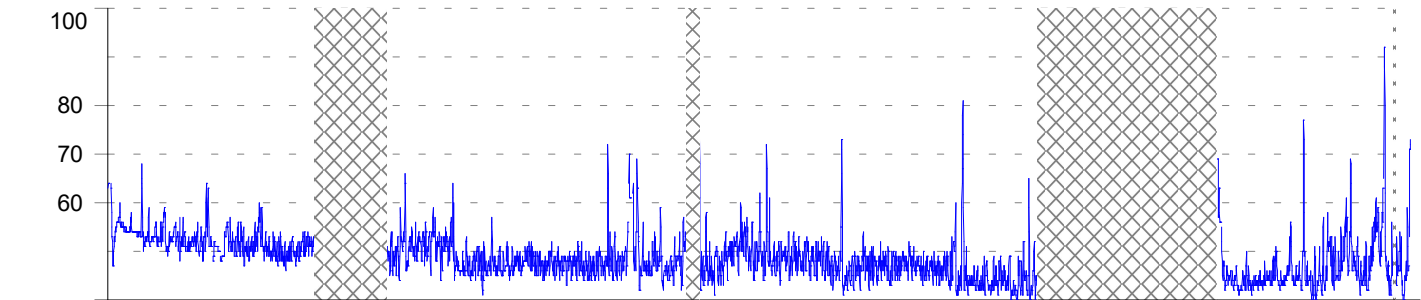
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:09 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00