

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	63	351	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	26.9	81.7	94 - 90	2	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.7	14.0	89 - 85	57	90	40.5
Index (1/heure)		44.1	84 - 80	4	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.3	2.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.1	45.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.9					
Temps (minutes) < 88%	20.9					
Nombre d'événements < 88%	37					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 05:56:30					
SpO2 minimum (%)	82	at 22:19:06				
SpO2 max. (%)	96	at 23:00:30				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.9					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

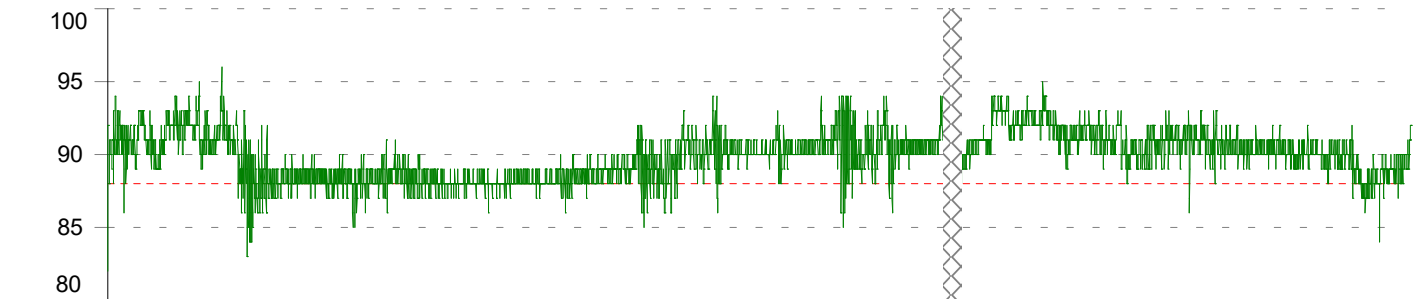
Paramètres d'analyse

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

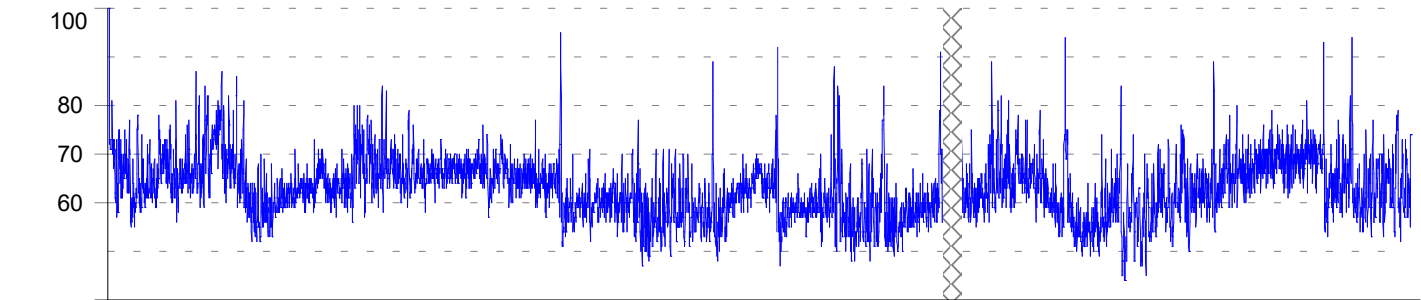
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:18 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00