

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	545	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.7	123.3	94 - 90	13	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	13.6	89 - 85	33	90	9.8
Index (1/heure)		66.0	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.3	4.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.8	69.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	52 sec at 07:19:24					
SpO2 minimum (%)	79	at 07:33:40				
SpO2 max. (%)	96	at 23:57:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.6					
Pouls bas (bpm)	28					
Taux de pulsation élevé (bpm)	286					

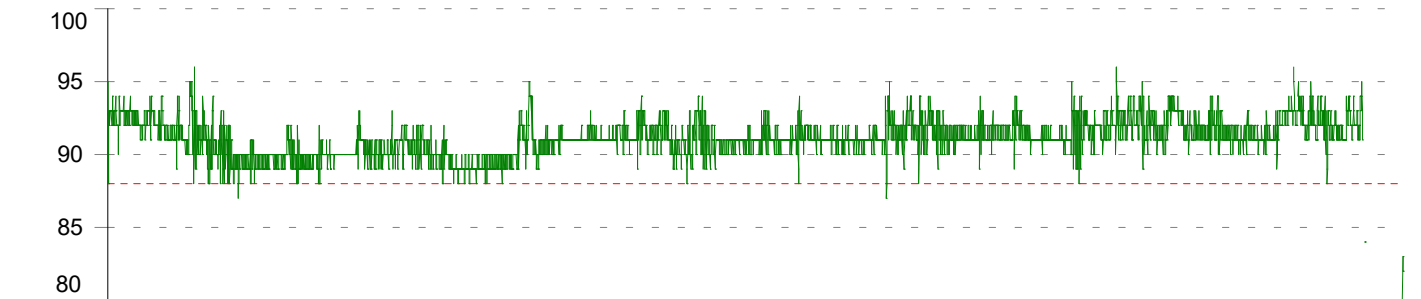
Paramètres d'analyse

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

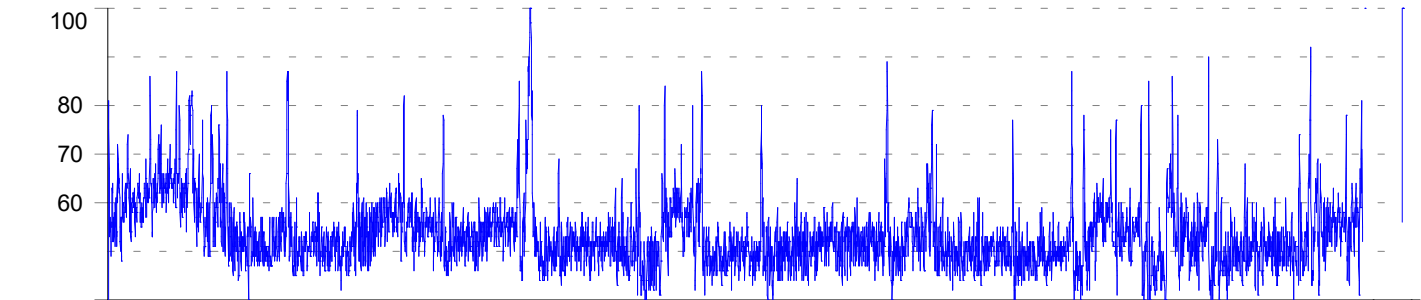
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:24 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00