

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	128	368	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	49.6	114.8	94 - 90	6	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	18.7	89 - 85	120	90	16.3
Index (1/heure)		40.4	84 - 80	2	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	14.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.2	41.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	12.2					
Nombre d'événements < 88%	57					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 05:39:08					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:18:48				
SpO2 max. (%)	97	at 05:05:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.3					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	230					

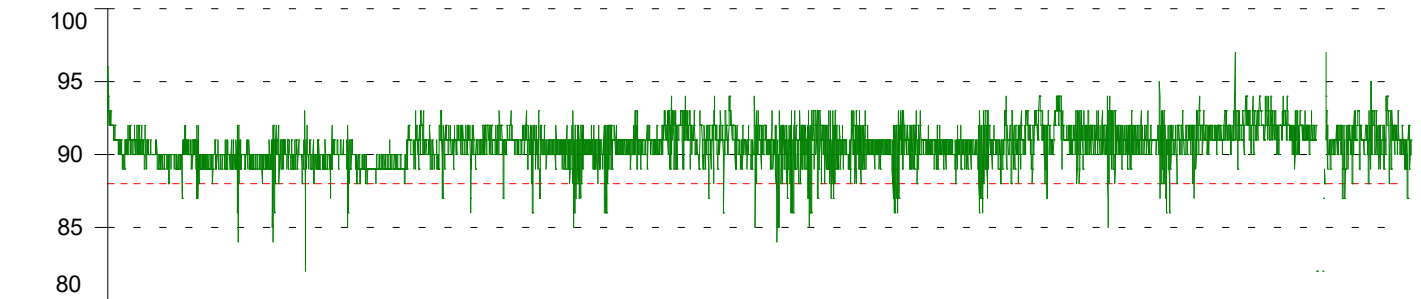
Paramètres d'analyse

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

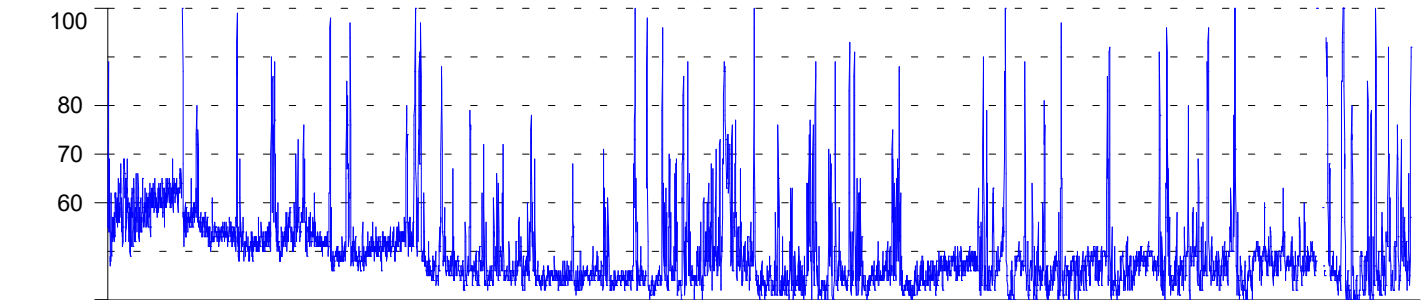
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:15 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00