

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	125	351	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	51.9	97.7	94 - 90	12	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	24.9	16.7	89 - 85	102	90	58.5
Index (1/heure)		41.6	84 - 80	10	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	14.8		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.0	42.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.5					
Temps (minutes) < 88%	57.0					
Nombre d'événements < 88%	78					
Temps max. simple < 88%	124 sec at 01:27:25					
SpO2 minimum (%)	79	at 01:58:41				
SpO2 max. (%)	97	at 22:17:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	220					

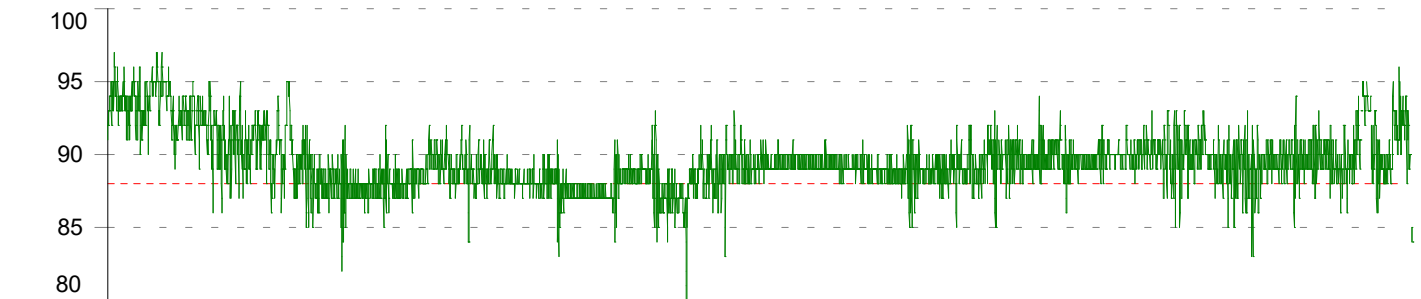
Paramètres d'analyse

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

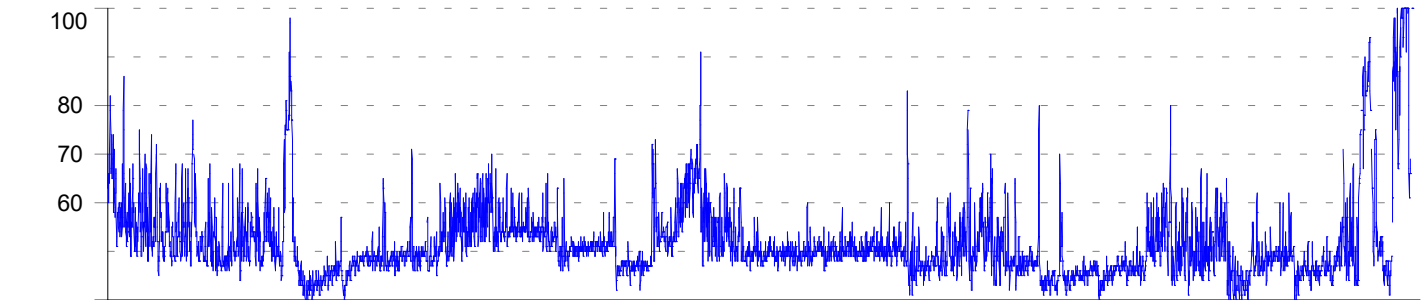
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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