

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	53	217	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.9	63.3	94 - 90	11	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.6	17.5	89 - 85	42	90	36.4
Index (1/heure)		23.0	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.7	23.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	9.5					
Nombre d'événements < 88%	22					
Temps max. simple < 88%	52 sec at 05:25:41					
SpO2 minimum (%)	76	at 21:14:33				
SpO2 max. (%)	98	at 05:02:05				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.2					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

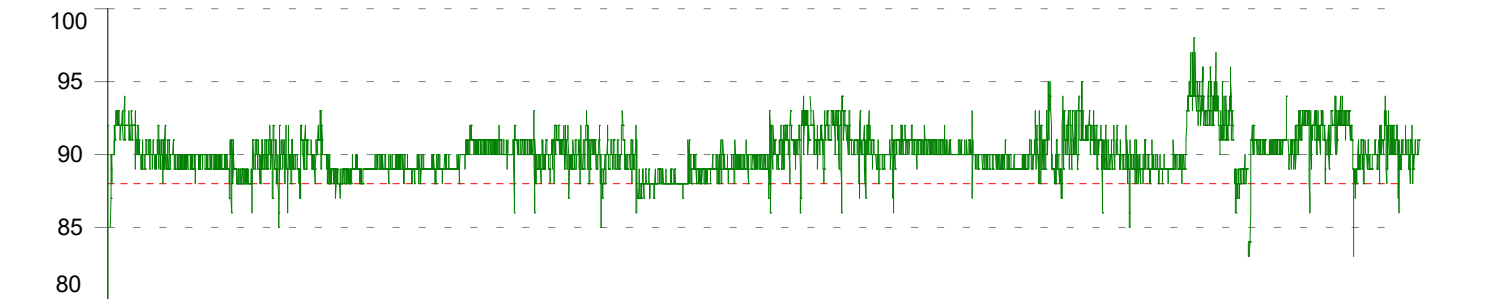
Paramètres d'analyse

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

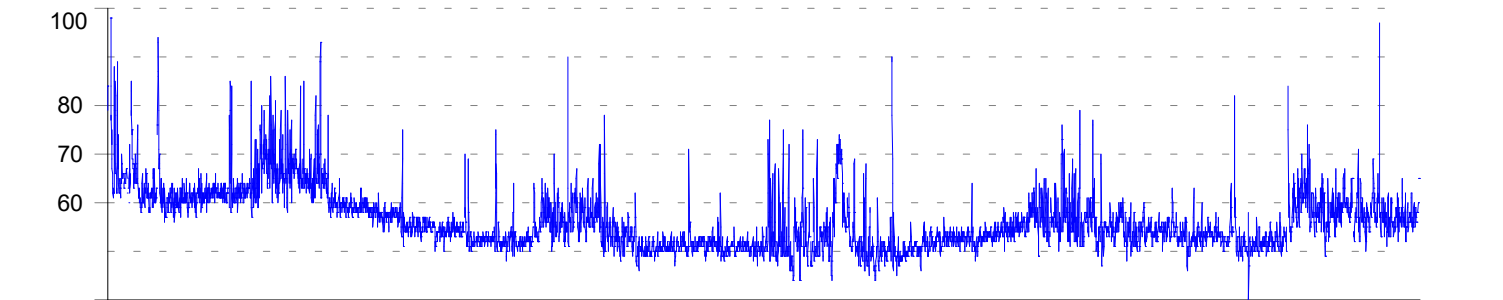
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:14 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00