

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	69	202	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.8	55.7	94 - 90	2	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.3	16.6	89 - 85	64	90	66.8
Index (1/heure)		25.3	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.7	25.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.2					
Temps (minutes) < 88%	28.0					
Nombre d'événements < 88%	50					
Temps max. simple < 88%	128 sec at 23:47:25					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:18:57				
SpO2 max. (%)	95	at 04:46:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.0					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	162					

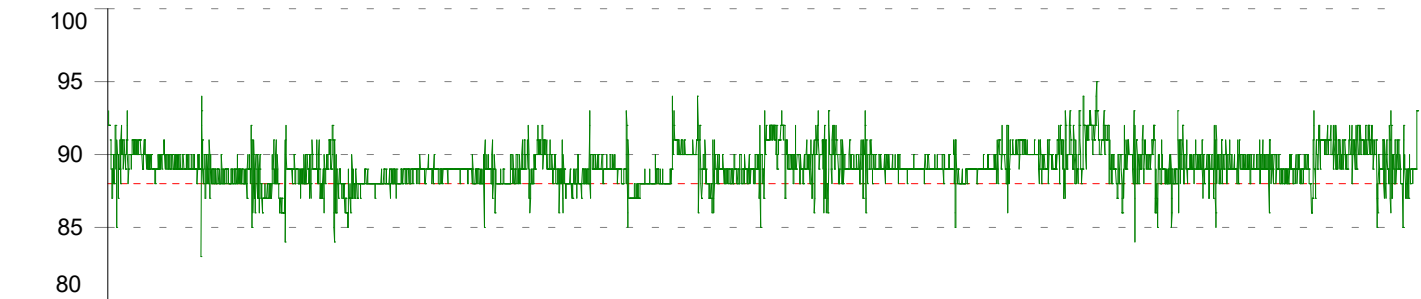
Paramètres d'analyse

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

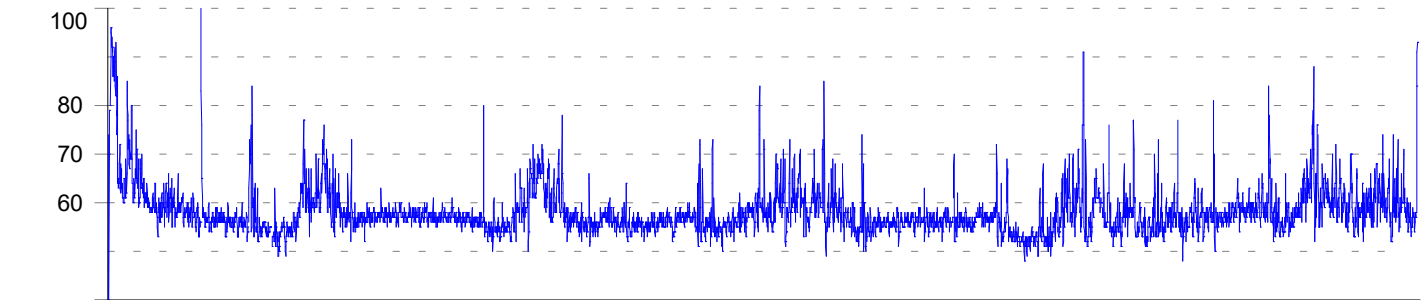
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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