

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	204	146	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	76.1	69.7	94 - 90	5	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	22.4	28.6	89 - 85	140	90	21.3
Index (1/heure)		16.6	84 - 80	59	85	1.9
Indice de désaturation en oxygène	23.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	23.5	16.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	30.3					
Nombre d'événements < 88%	122					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 03:13:55					
SpO2 minimum (%)	81	at 22:58:07				
SpO2 max. (%)	96	at 03:20:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.0					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

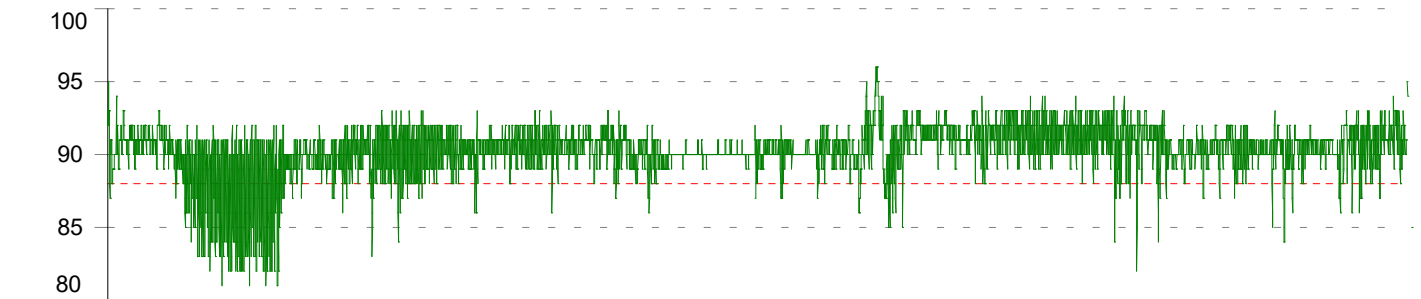
Paramètres d'analyse

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

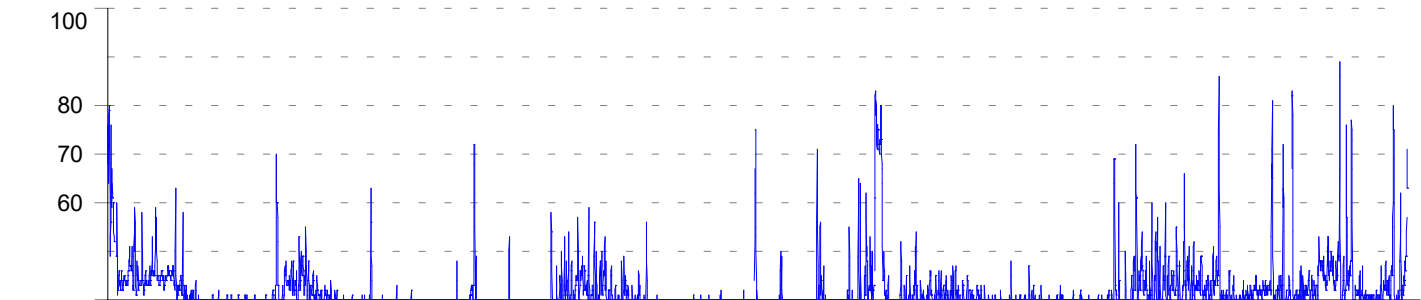
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:12 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00