

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	117	715	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.2	171.6	94 - 90	36	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	24.2	14.4	89 - 85	81	90	12.1
Index (1/heure)		79.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	13.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.2	80.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	1.6					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:44:23					
SpO2 minimum (%)	82 at 07:24:31					
SpO2 max. (%)	98 at 23:06:11					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.3					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	216					

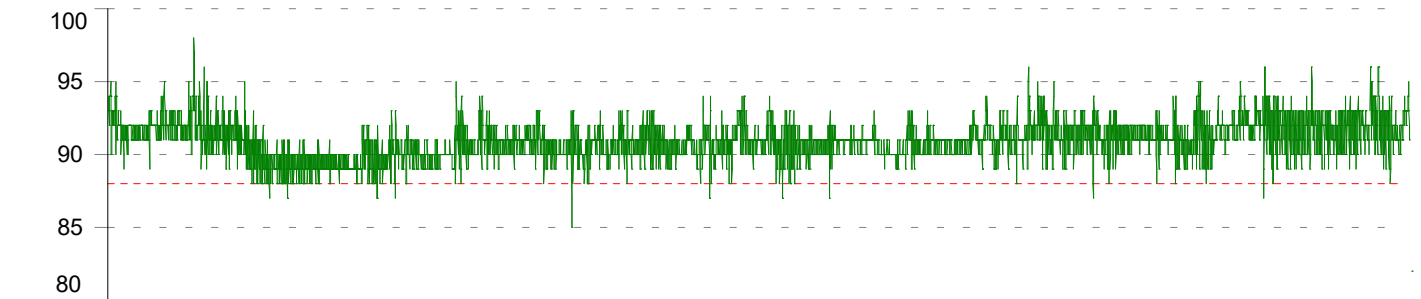
Paramètres d'analyse

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

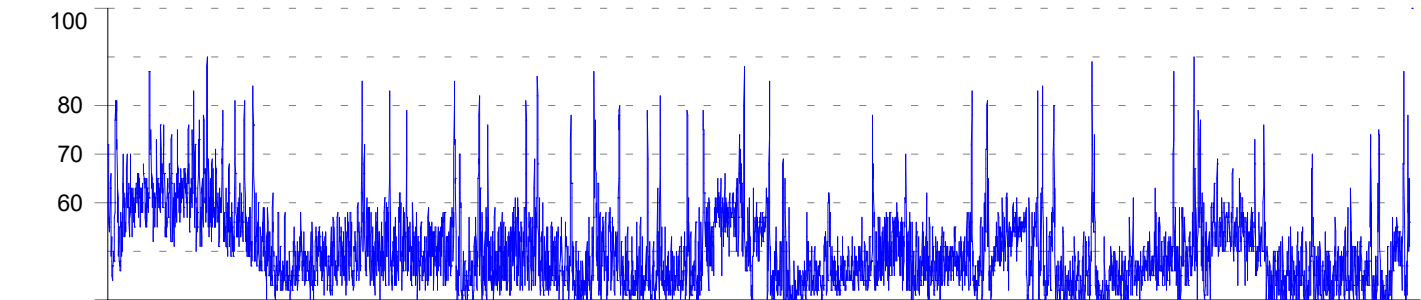
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:30 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00