

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	246	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	88.7	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	33.1	21.6	89 - 85	25	90	26.8
Index (1/heure)		28.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.1	3.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	29.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	2.9					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	104 sec at 01:10:09					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:05:09				
SpO2 max. (%)	94	at 23:05:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.5					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	132					

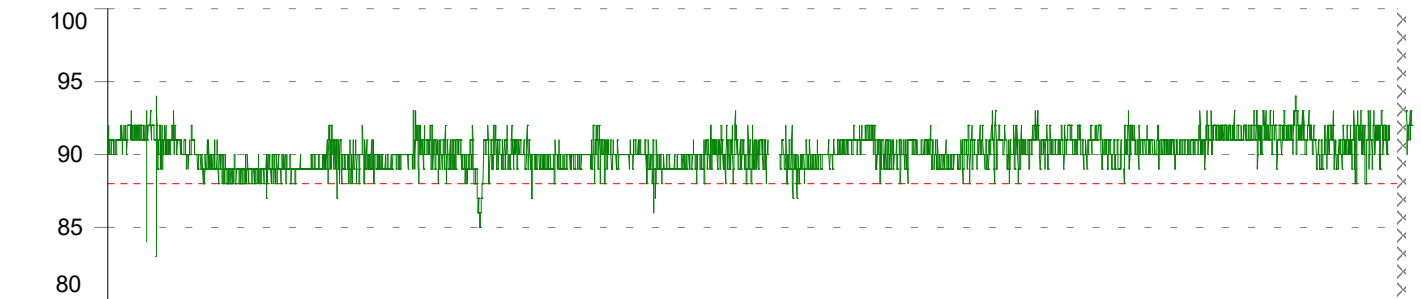
Paramètres d'analyse

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

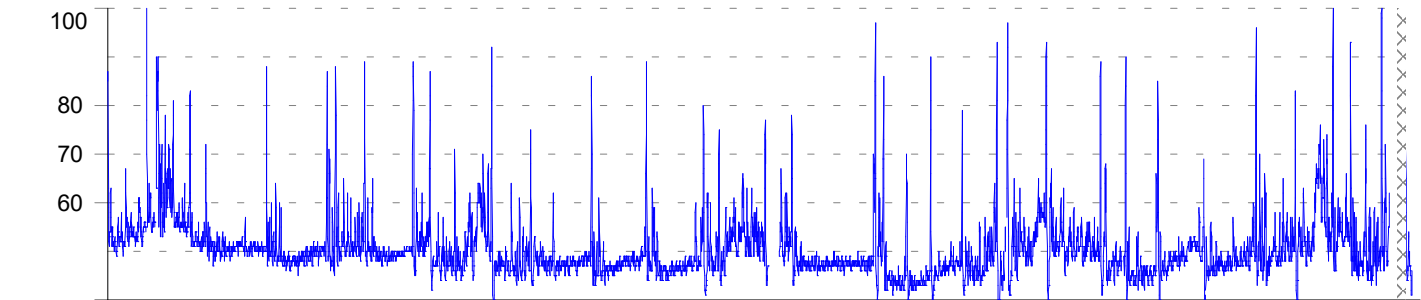
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:46 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00