

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	362	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	31.9	103.9	94 - 90	14	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	41.6	17.2	89 - 85	32	90	6.2
Index (1/heure)		45.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.8	2.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.8	45.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 01:29:01					
SpO2 minimum (%)	78	at 00:55:45				
SpO2 max. (%)	98	at 22:36:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.2					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	114					

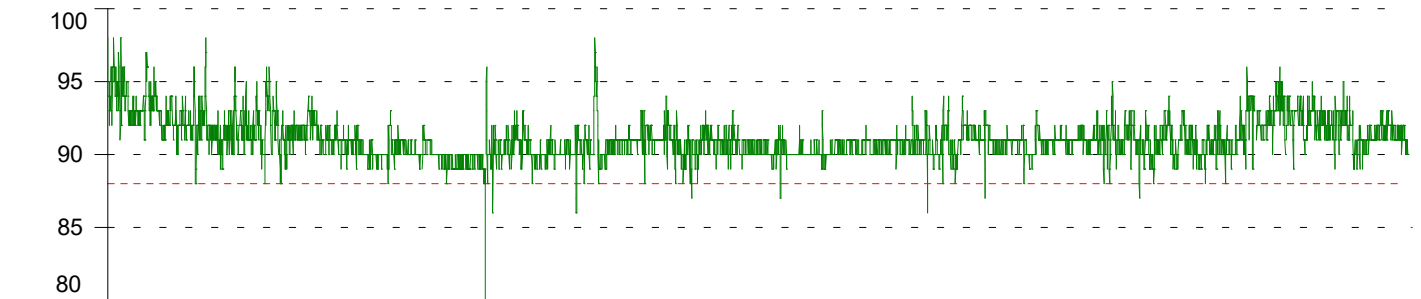
Paramètres d'analyse

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

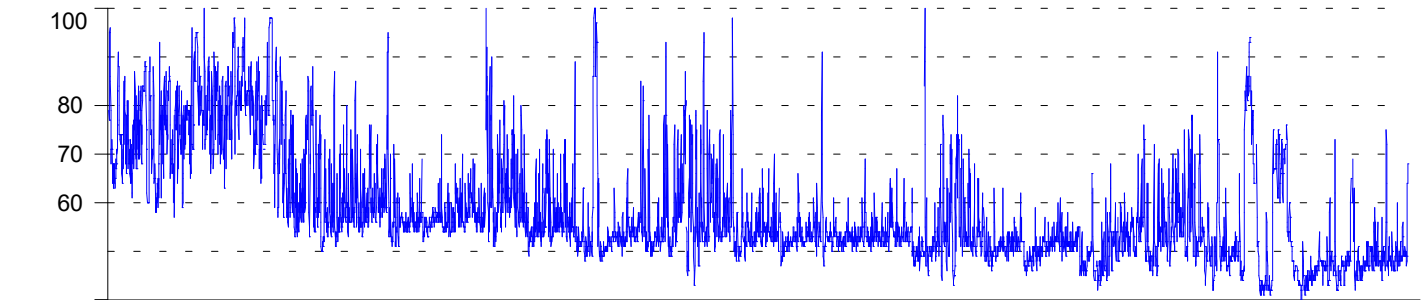
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:36 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00