

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	37	174	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.3	58.3	94 - 90	13	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	36.2	20.1	89 - 85	24	90	6.6
Index (1/heure)		20.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.0	2.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	20.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 23:14:31					
SpO2 minimum (%)	87	at 23:14:31				
SpO2 max. (%)	96	at 23:26:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

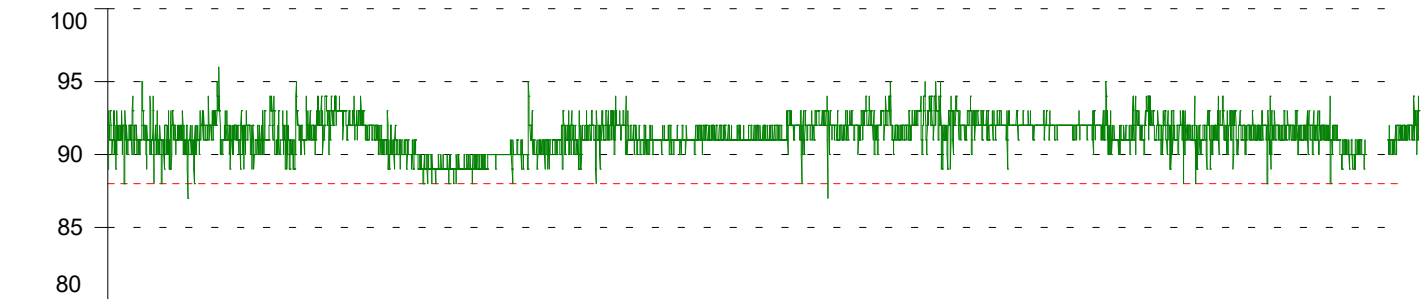
Paramètres d'analyse

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

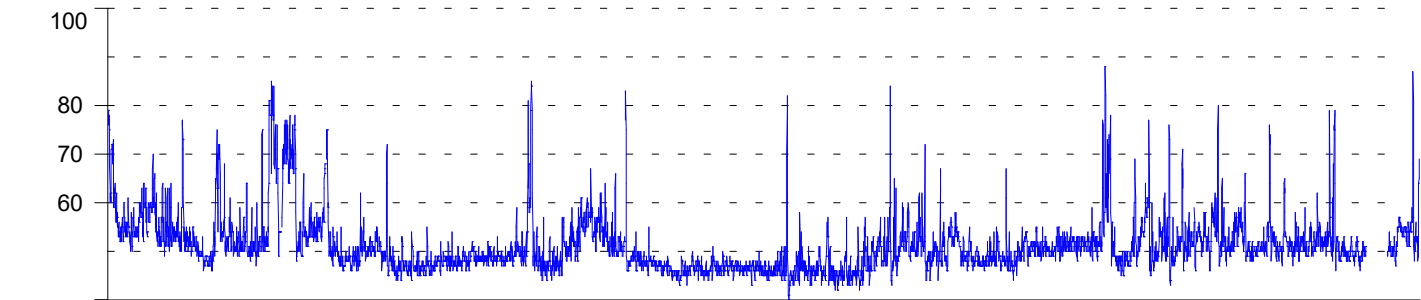
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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 7:00