

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	228	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.1	84.3	94 - 90	2	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	30.1	22.2	89 - 85	46	90	33.6
Index (1/heure)		26.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.4	2.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.7	27.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	10.5					
Nombre d'événements < 88%	23					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 00:19:58					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:34:34				
SpO2 max. (%)	97	at 06:15:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.8					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

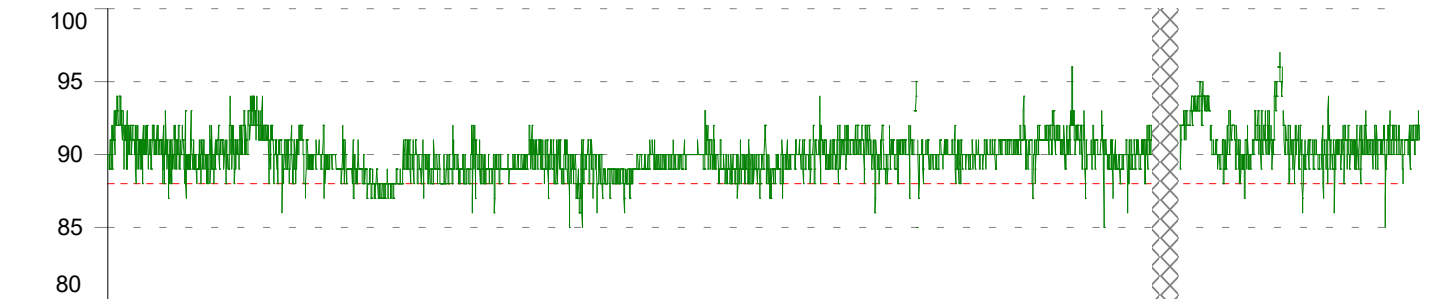
Paramètres d'analyse

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

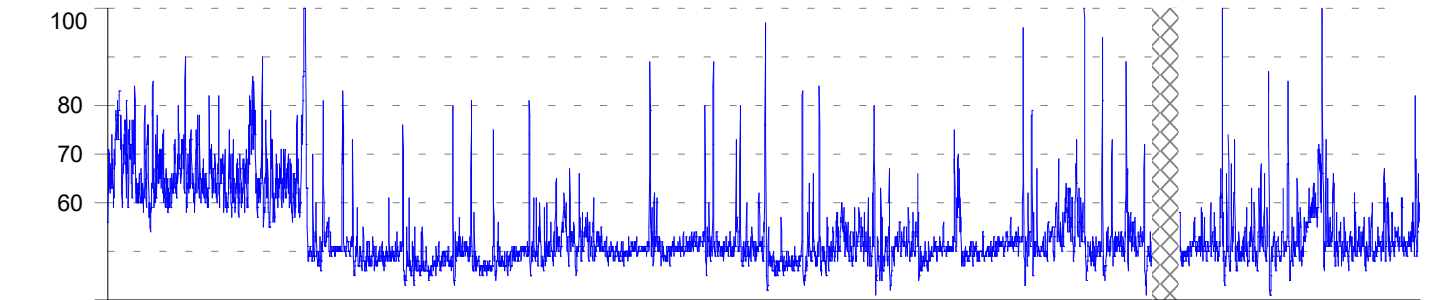
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:32 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00