

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	108	164	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	56.3	56.1	94 - 90	8	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	31.3	20.5	89 - 85	98	90	35.0
Index (1/heure)		19.0	84 - 80	2	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	12.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.4	2.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.8	19.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	35.2					
Nombre d'événements < 88%	55					
Temps max. simple < 88%	424 sec at 01:13:59					
SpO2 minimum (%)	77	at 00:02:07				
SpO2 max. (%)	97	at 01:12:31				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.1					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	200					

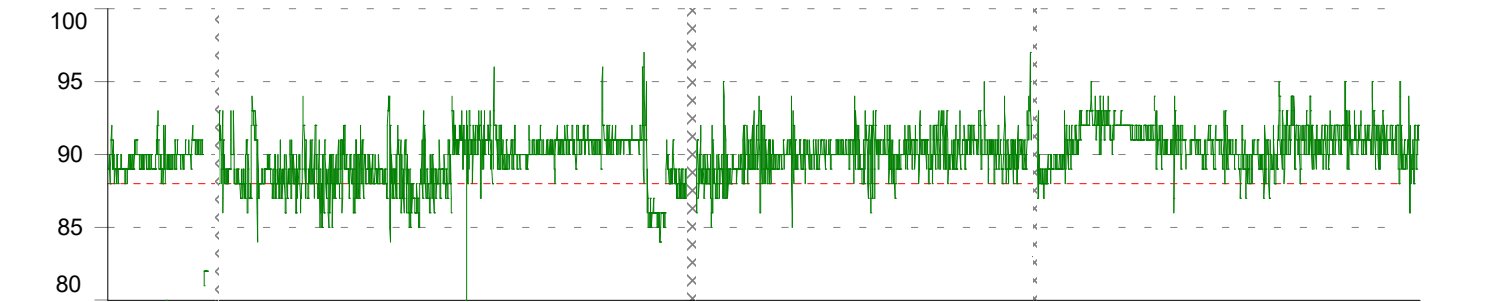
Paramètres d'analyse

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

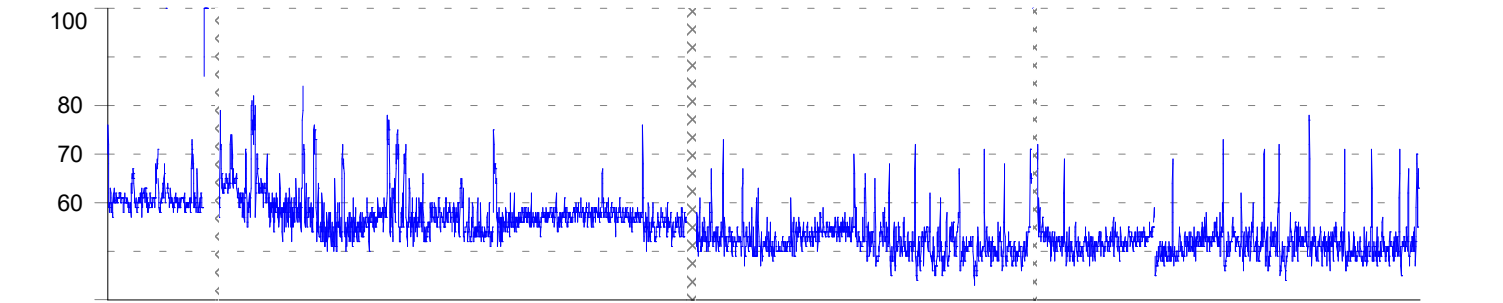
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:4022:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00