

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	224	135	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	88.8	70.3	94 - 90	13	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.8	31.2	89 - 85	207	90	15.1
Index (1/heure)		15.7	84 - 80	4	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	26.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.1	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	26.6	16.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	16.2					
Nombre d'événements < 88%	88					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 01:29:57					
SpO2 minimum (%)	83	at 00:40:33				
SpO2 max. (%)	97	at 04:20:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.7					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	77					

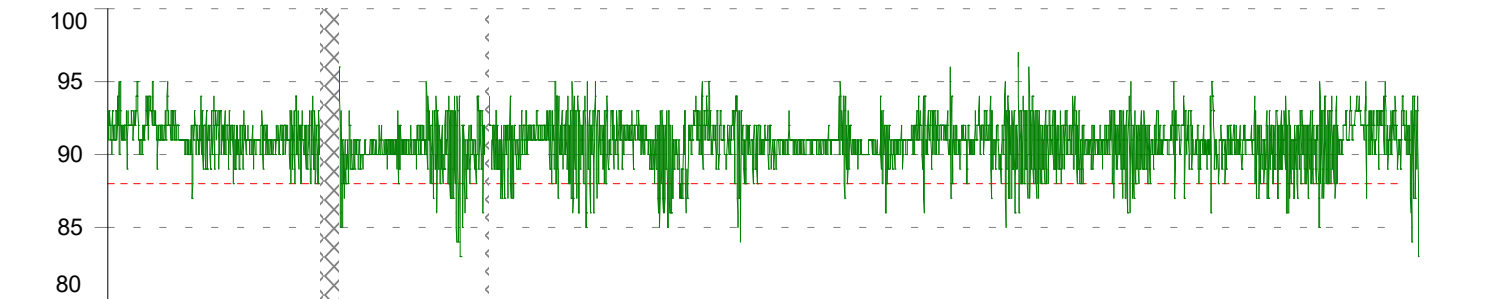
Paramètres d'analyse

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

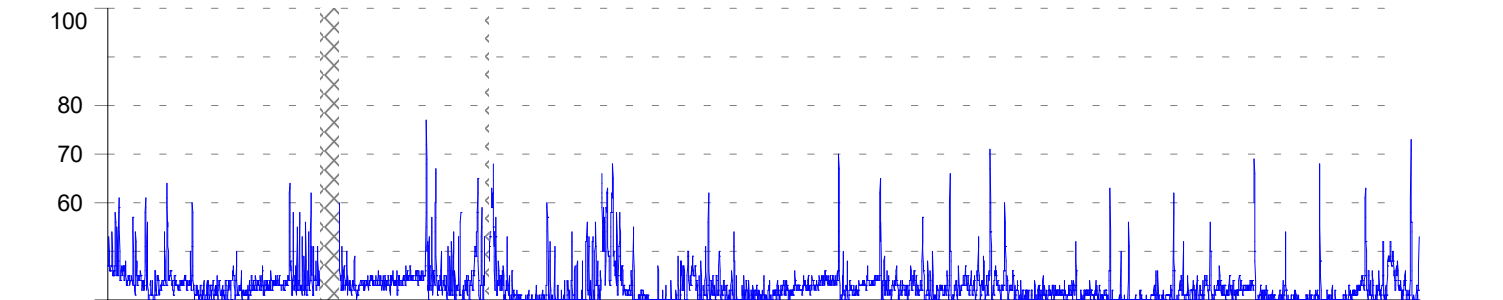
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:21 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00