

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	52	269	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.2	69.2	94 - 90	14	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	31.4	15.4	89 - 85	38	90	34.4
Index (1/heure)		33.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	14.9	15.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.7	39.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	4.4					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 01:30:02					
SpO2 minimum (%)	81	at 01:31:34				
SpO2 max. (%)	98	at 22:16:42				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.1					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	174					

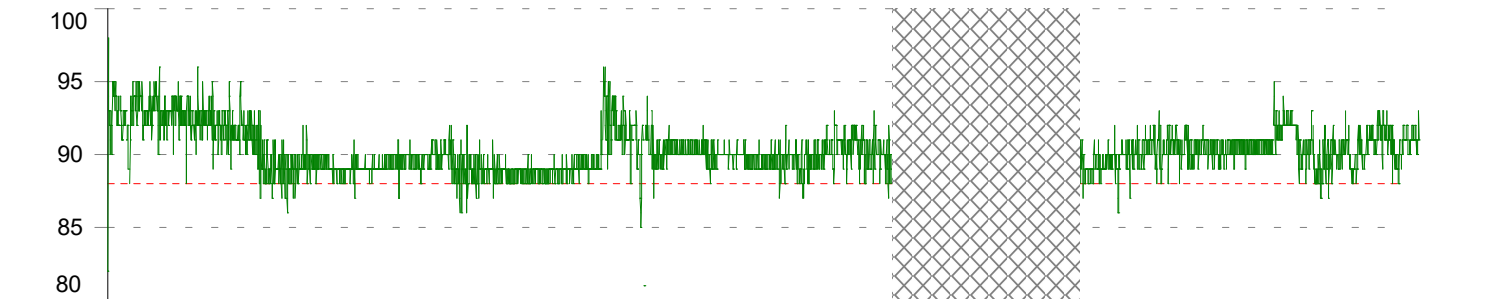
Paramètres d'analyse

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

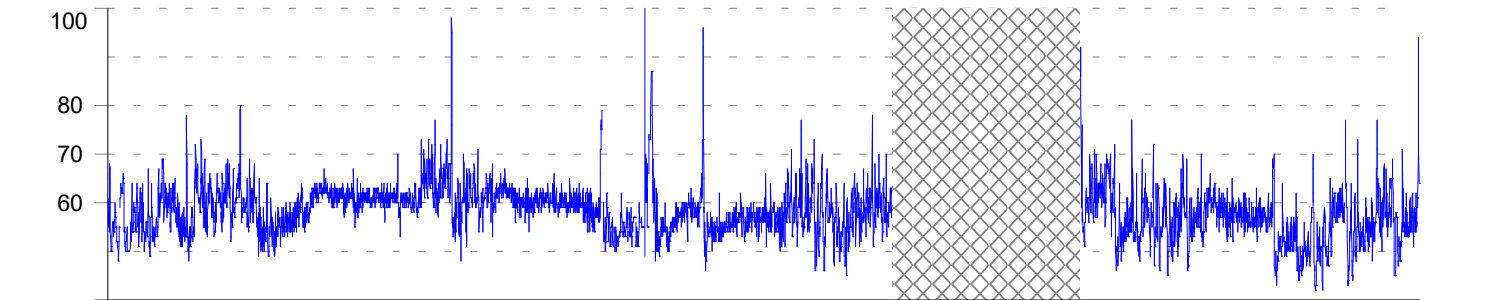
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:16 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00