

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	141	443	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	55.5	119.9	94 - 90	26	95	98.1
Durée moyen. événements (sec.)	23.6	16.2	89 - 85	111	90	9.1
Index (1/heure)		41.3	84 - 80	4	85	0.6
Indice de désaturation en oxygène	13.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.4	5.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.9	43.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	10.2					
Nombre d'événements < 88%	42					
Temps max. simple < 88%	172 sec at 21:28:10					
SpO2 minimum (%)	80	at 21:28:14				
SpO2 max. (%)	98	at 06:59:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	174					

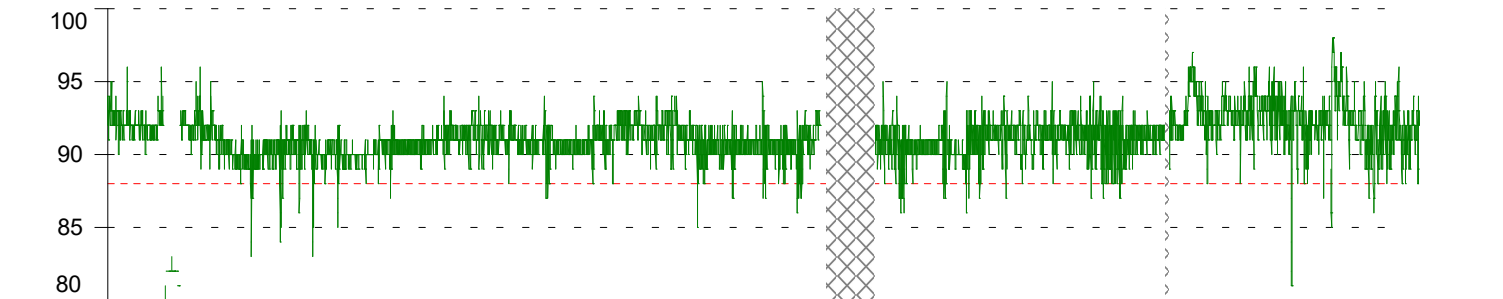
Paramètres d'analyse

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

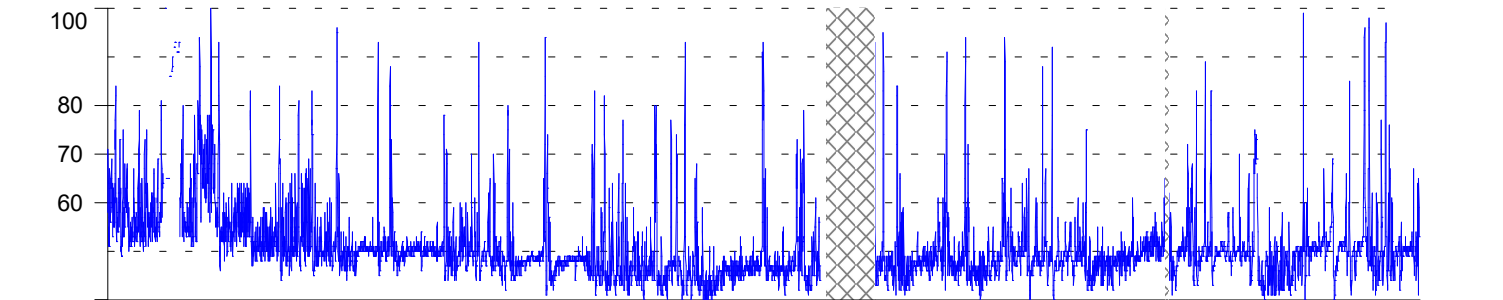
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 20:00 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00