

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	88	239	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.0	67.7	94 - 90	16	95	92.0
Durée moyen. événements (sec.)	21.8	17.0	89 - 85	56	90	45.1
Index (1/heure)		34.5	84 - 80	16	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	12.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	22.8	22.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	16.4	44.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	30.9					
Nombre d'événements < 88%	57					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 00:20:23					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:31:39				
SpO2 max. (%)	99	at 00:26:23				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.4					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	134					

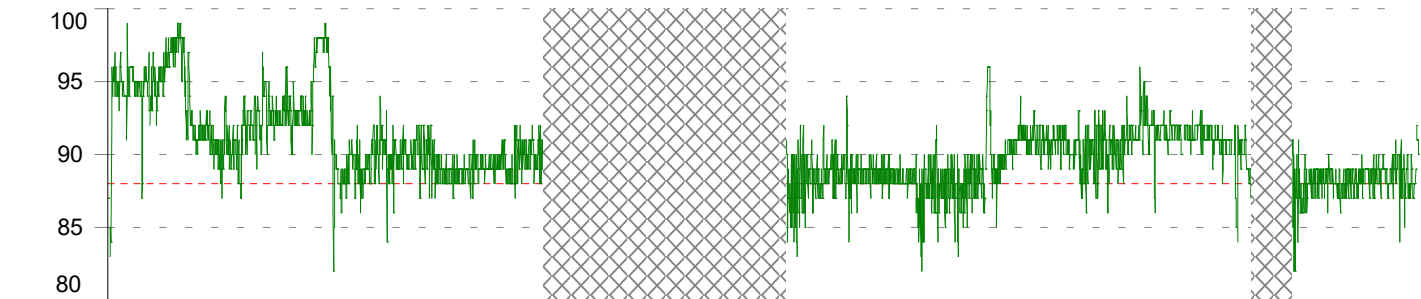
Paramètres d'analyse

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

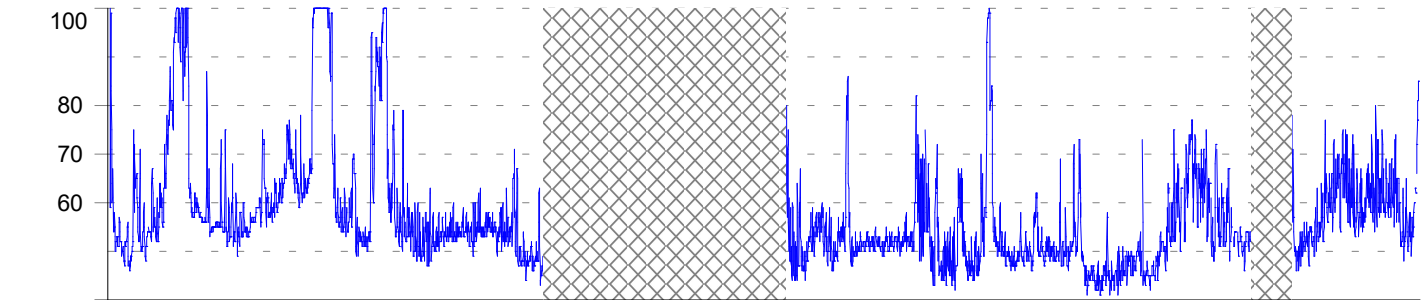
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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