

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	141	42	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	46.5	22.3	94 - 90	35	95	96.2
Durée moyen. événements (sec.)	19.8	31.8	89 - 85	106	90	6.6
Index (1/heure)		4.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	16.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	22.9	22.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	21.5	6.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	3.9					
Nombre d'événements < 88%	26					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 00:39:55					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:34:03				
SpO2 max. (%)	97	at 23:25:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.0					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	108					

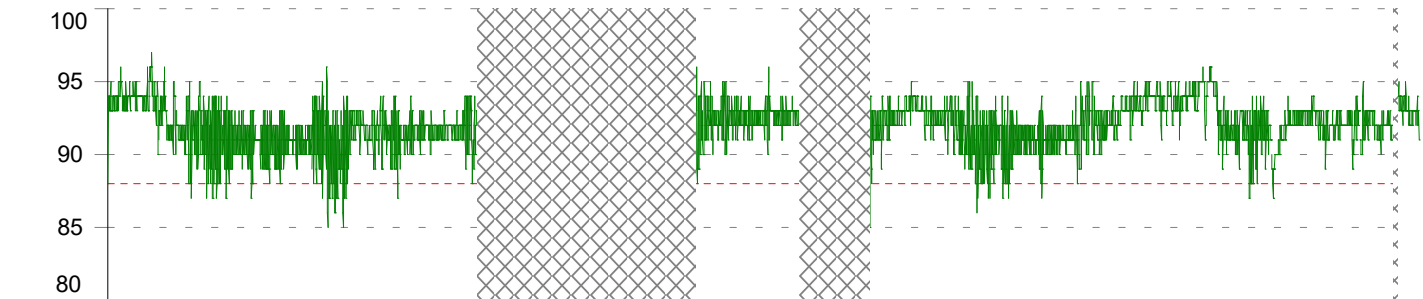
Paramètres d'analyse

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

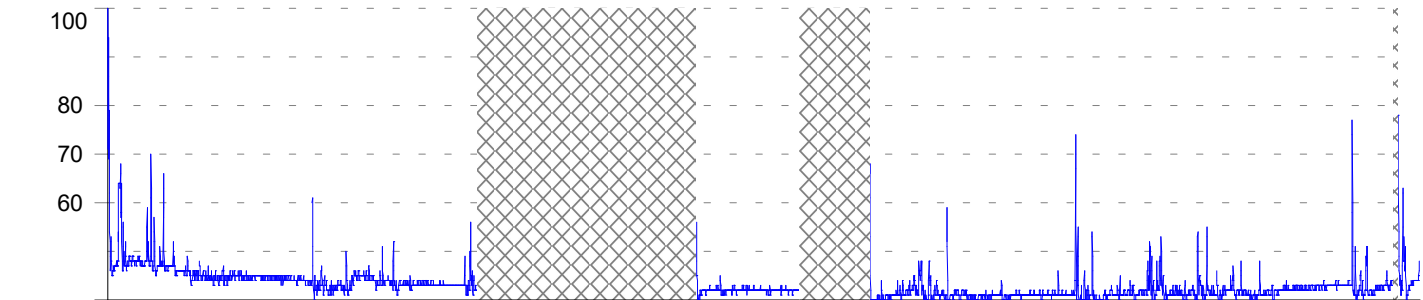
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:08 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00