

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	142	170	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	57.0	73.7	94 - 90	41	95	79.8
Durée moyen. événements (sec.)	24.1	26.0	89 - 85	101	90	8.4
Index (1/heure)		20.6	84 - 80	0	85	1.3
Indice de désaturation en oxygène	17.2		79 - 75	0	80	0.5
Artefacts (%)	31.7	31.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	25.2	30.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	10.2					
Nombre d'événements < 88%	33					
Temps max. simple < 88%	272 sec at 03:00:45					
SpO2 minimum (%)	78	at 03:03:53				
SpO2 max. (%)	99	at 02:41:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.2					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	284					

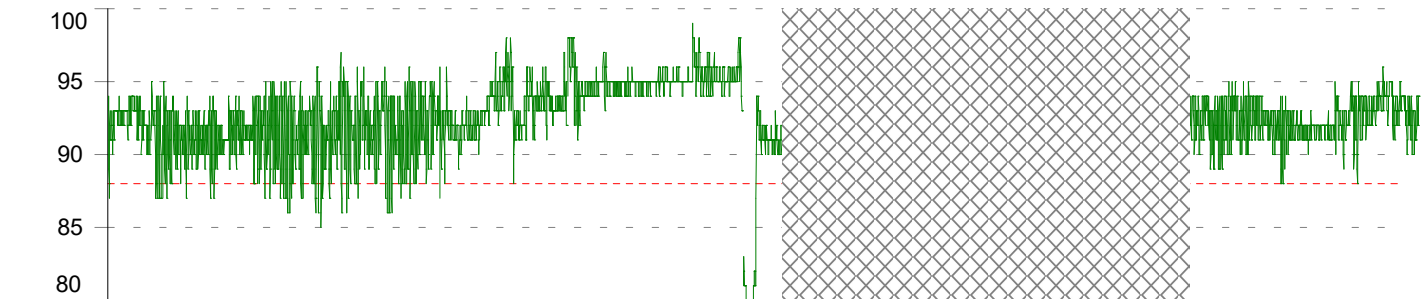
Paramètres d'analyse

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

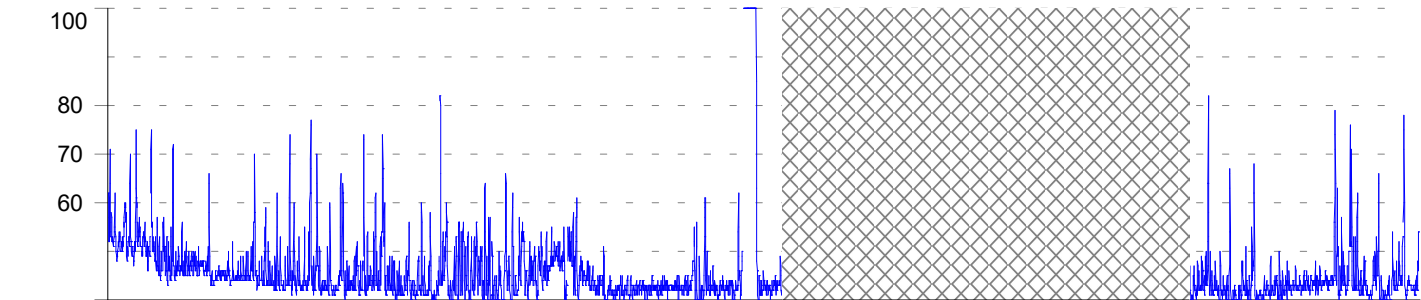
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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