

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	37	372	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.3	105.7	94 - 90	24	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	17.0	89 - 85	12	90	3.6
Index (1/heure)		46.3	84 - 80	1	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	14.4	14.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	54.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	8.5					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	276 sec at 03:46:38					
SpO2 minimum (%)	71	at 00:05:50				
SpO2 max. (%)	97	at 06:54:30				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.2					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

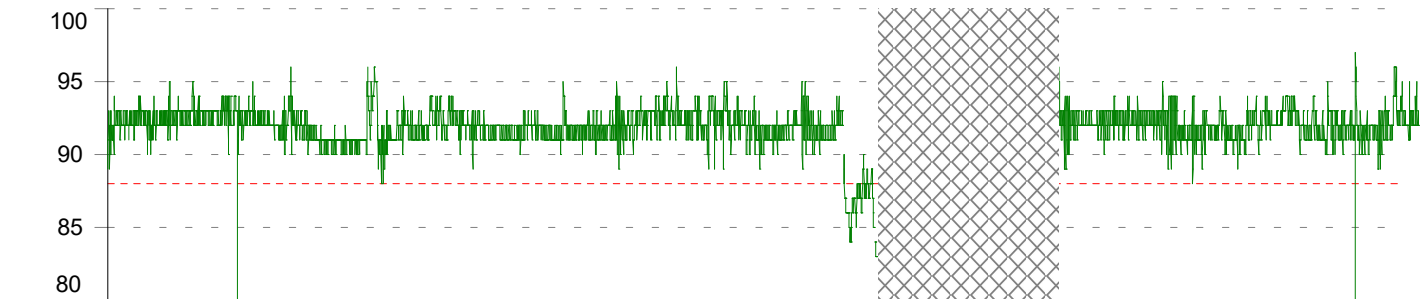
Paramètres d'analyse

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

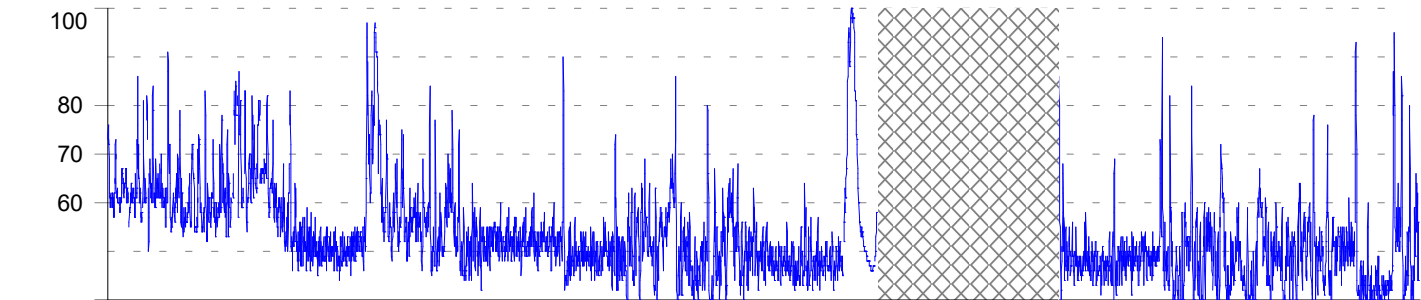
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:15 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00