

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	74	329	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	35.9	104.9	94 - 90	25	95	97.7
Durée moyen. événements (sec.)	29.1	19.1	89 - 85	46	90	15.5
Index (1/heure)		38.9	84 - 80	2	85	2.3
Indice de désaturation en oxygène	8.7		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	12.6	12.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.0	44.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	15.9					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	820 sec at 06:11:48					
SpO2 minimum (%)	78 at 01:48:04					
SpO2 max. (%)	98 at 03:10:48					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.0					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	190					

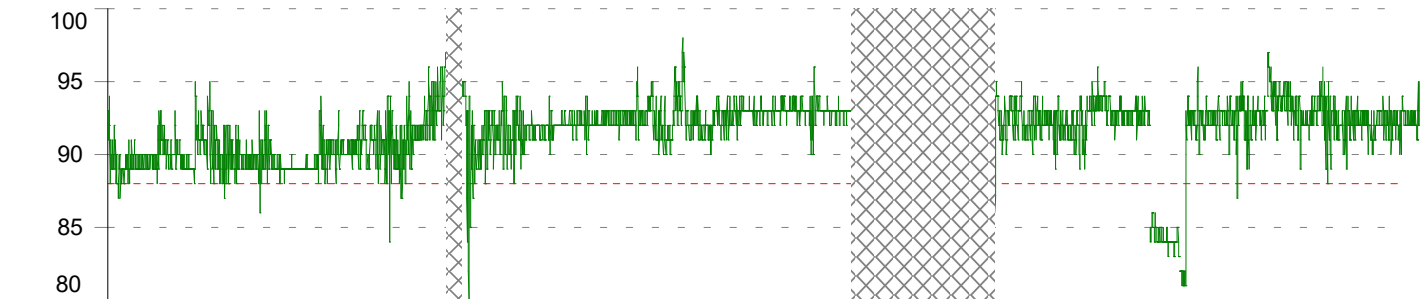
Paramètres d'analyse

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

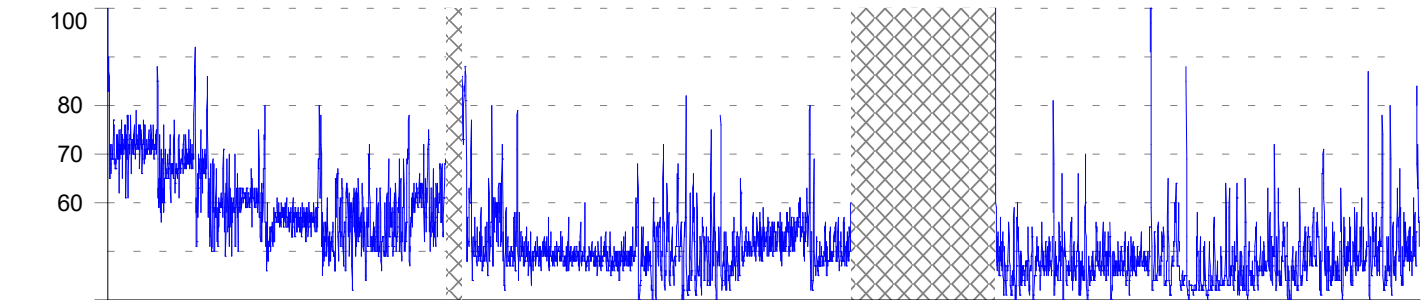
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:28 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00