

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	55	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.9	21.2	94 - 90	5	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.4	23.1	89 - 85	28	90	31.3
Index (1/heure)		7.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	36.6	36.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	11.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	3.3					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 02:38:47					
SpO2 minimum (%)	85	at 22:32:27				
SpO2 max. (%)	96	at 22:29:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.3					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

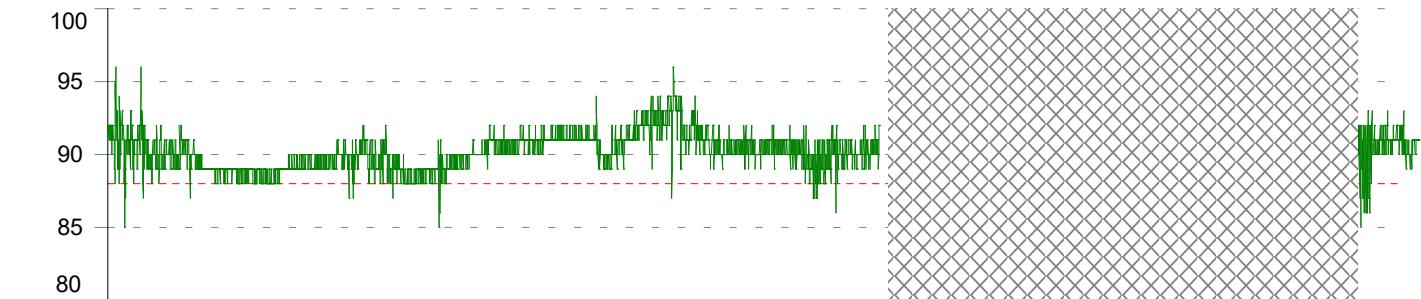
Paramètres d'analyse

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

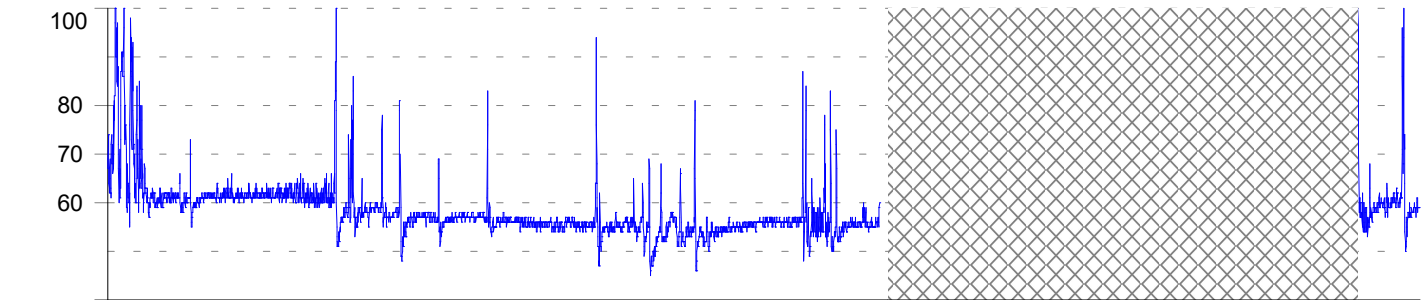
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:26 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00