

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	99	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.2	35.4	94 - 90	6	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	38.0	21.5	89 - 85	35	90	28.4
Index (1/heure)		12.5	84 - 80	2	85	3.4
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	31.3	31.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.9	18.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	17.9					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	804 sec at 22:43:30					
SpO2 minimum (%)	79 at 22:44:10					
SpO2 max. (%)	99 at 06:30:22					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.8					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

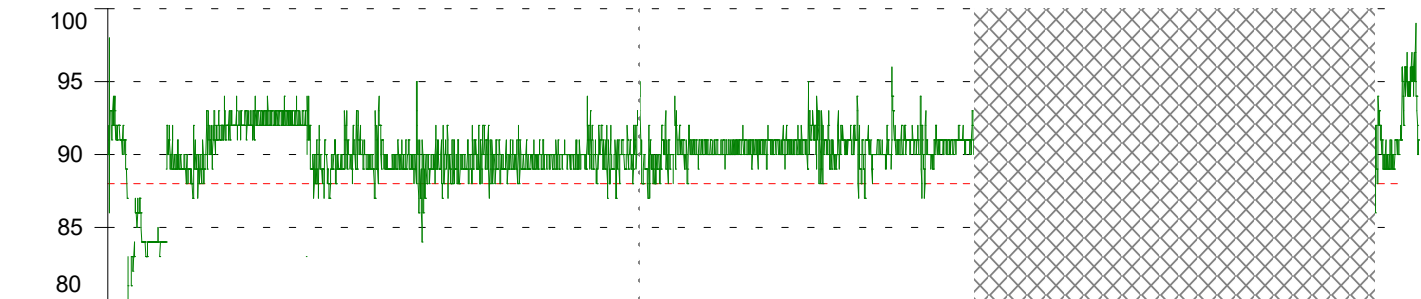
Paramètres d'analyse

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

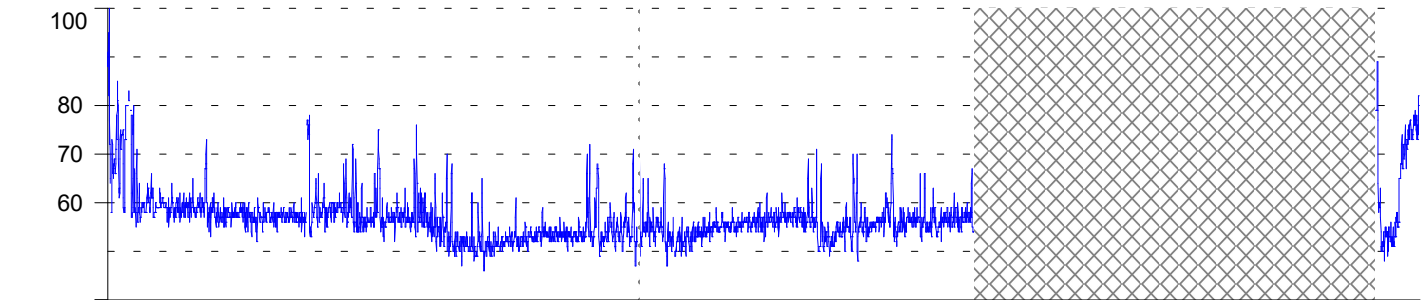
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:36 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00