

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	78	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.5	32.0	94 - 90	15	95	90.1
Durée moyen. événements (sec.)	39.1	24.6	89 - 85	19	90	20.5
Index (1/heure)		9.4	84 - 80	2	85	2.8
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80	0.3
Artefacts (%)	24.8	24.9	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	5.8	12.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	59.7					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	2260 sec at 23:57:33					
SpO2 minimum (%)	74	at 01:31:29				
SpO2 max. (%)	99	at 02:43:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.8					
Pouls bas (bpm)	18					
Taux de pulsation élevé (bpm)	194					

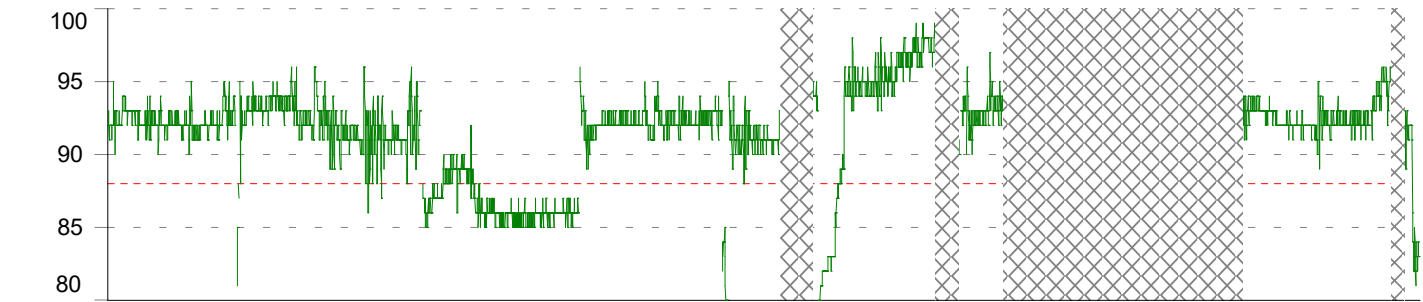
Paramètres d'analyse

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

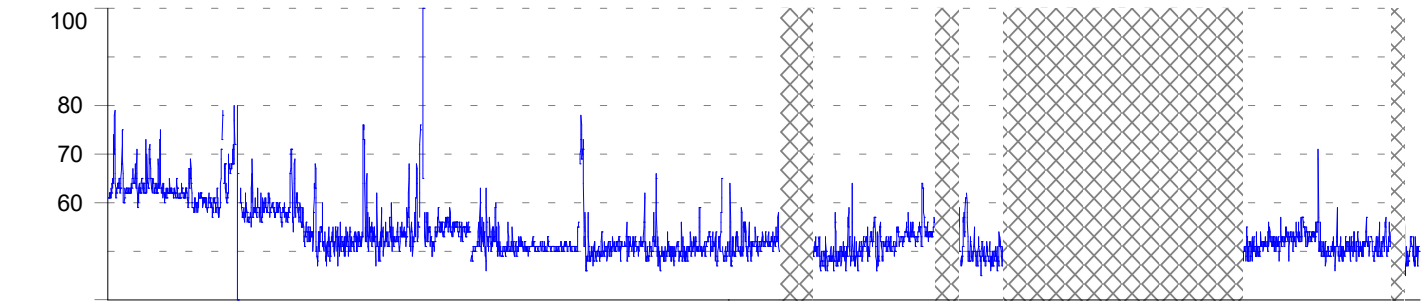
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:36 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00