

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	71	115	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	46.5	44.3	94 - 90	11	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	39.3	23.1	89 - 85	58	90	22.5
Index (1/heure)		12.8	84 - 80	1	85	4.1
Indice de désaturation en oxygène	7.9		79 - 75	1	80	1.2
Artefacts (%)	21.4	21.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.0	16.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	22.1					
Nombre d'événements < 88%	23					
Temps max. simple < 88%	604 sec at 23:53:49					
SpO2 minimum (%)	77	at 06:17:45				
SpO2 max. (%)	98	at 06:24:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.5					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	150					

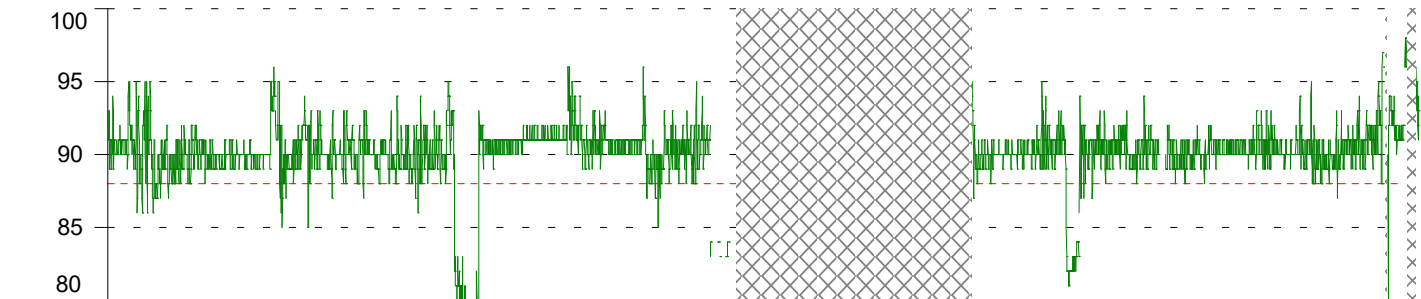
Paramètres d'analyse

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

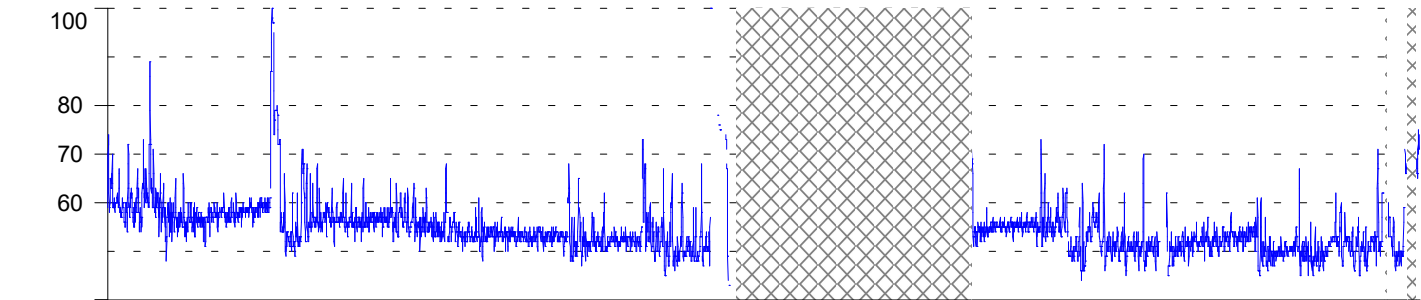
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:31 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00