

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	71	228	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.9	78.9	94 - 90	10	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	27.8	20.8	89 - 85	57	90	23.5
Index (1/heure)		26.6	84 - 80	4	85	0.9
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	7.9	8.1	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	9.0	28.9	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	21.5					
Nombre d'événements < 88%	25					
Temps max. simple < 88%	604 sec at 04:44:43					
SpO2 minimum (%)	65	at 06:49:19				
SpO2 max. (%)	98	at 02:49:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.8					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

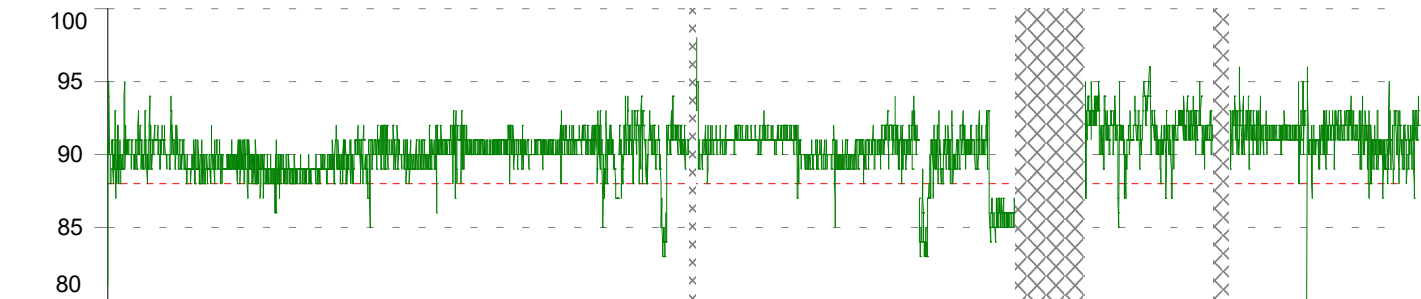
Paramètres d'analyse

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

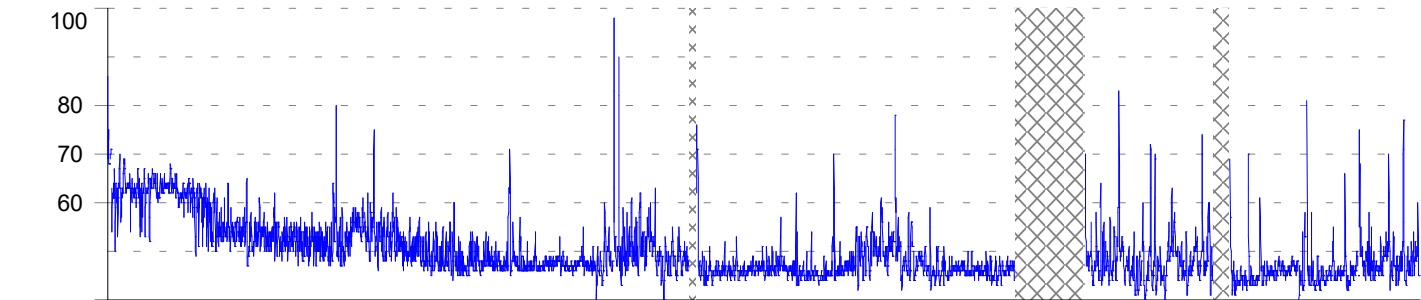
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:58 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00