

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	69	109	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.1	53.7	94 - 90	39	95	89.1
Durée moyen. événements (sec.)	25.3	29.6	89 - 85	30	90	3.3
Index (1/heure)		12.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.1		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	19.2	19.7	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	10.0	15.9	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.1
			59 - 55	0	60	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	2.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	76 sec at 07:38:03					
SpO2 minimum (%)	63	at 02:14:35				
SpO2 max. (%)	99	at 02:13:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.8					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	118					

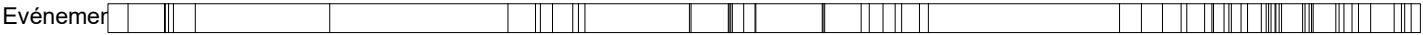
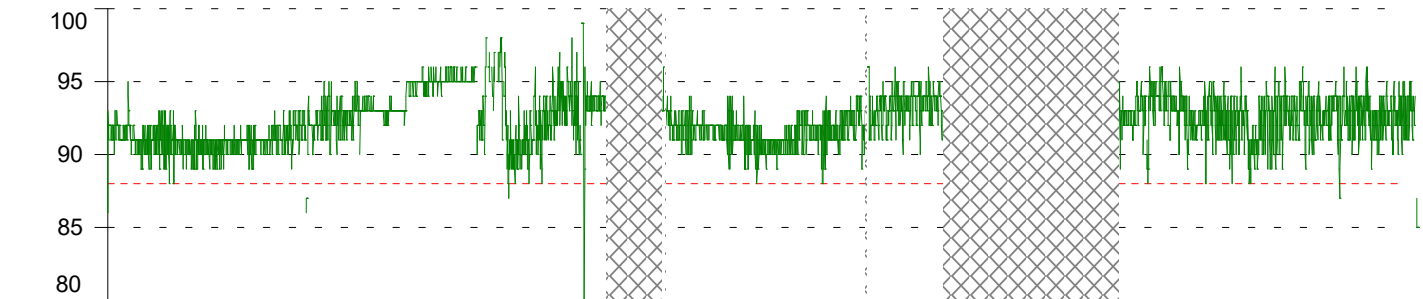
Paramètres d'analyse

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

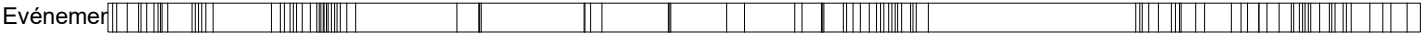
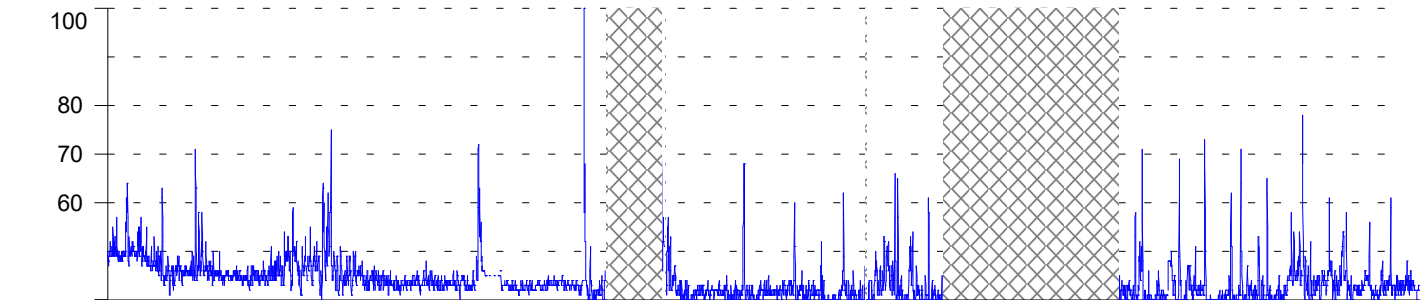
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:09 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00