

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	98	66	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	35.9	30.7	94 - 90	11	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	22.0	27.9	89 - 85	87	90	11.4
Index (1/heure)		8.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	6.1	6.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.6	8.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	3.4					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 05:59:19					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:18:47				
SpO2 max. (%)	96	at 22:03:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.9					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

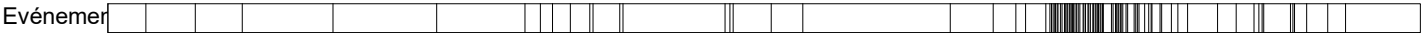
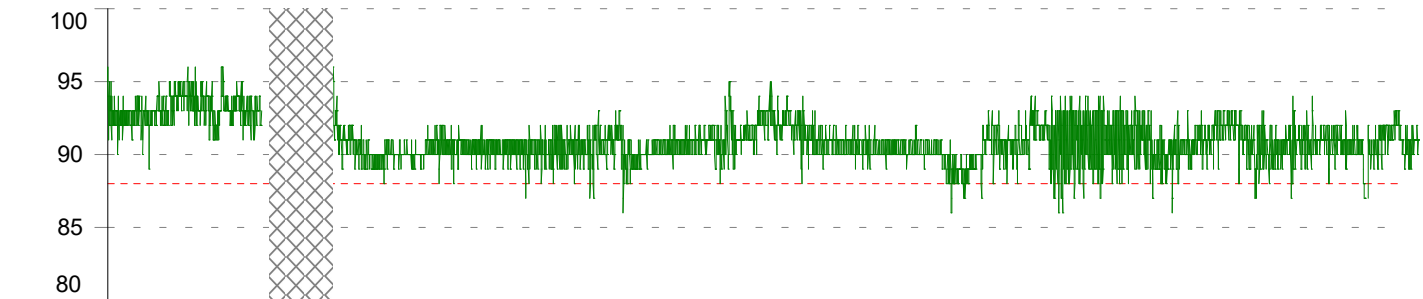
Paramètres d'analyse

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

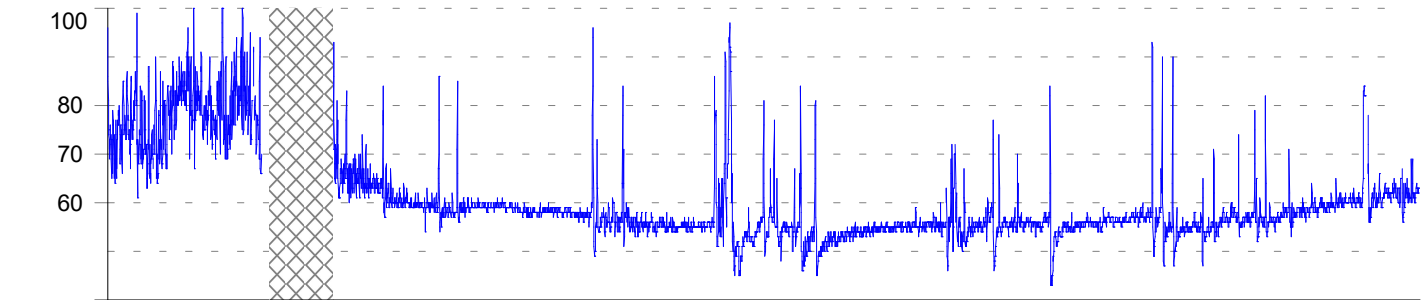
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:03 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00