

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	79	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.3	27.2	94 - 90	14	95	88.5
Durée moyen. événements (sec.)	40.0	20.7	89 - 85	11	90	10.8
Index (1/heure)		12.1	84 - 80	1	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	4.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	10.1	10.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	13.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	23.1					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	240 sec at 04:27:10					
SpO2 minimum (%)	81	at 01:22:54				
SpO2 max. (%)	99	at 04:07:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.4					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

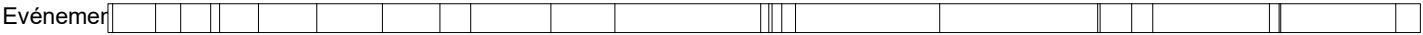
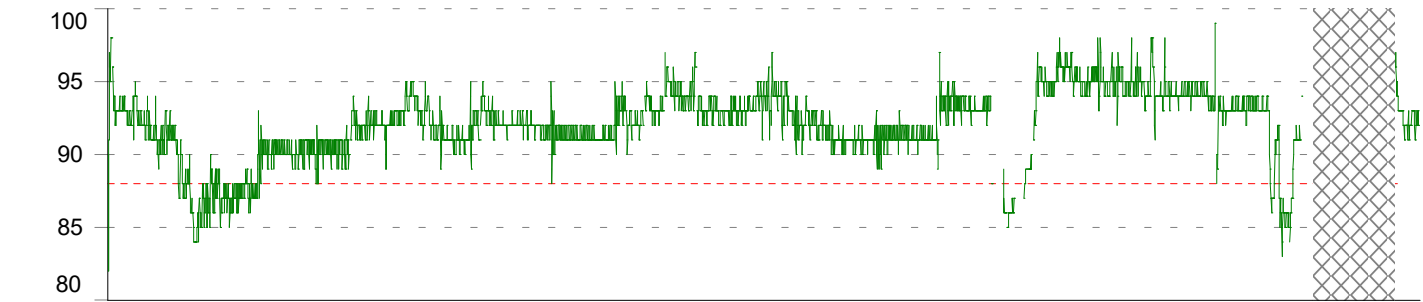
Paramètres d'analyse

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

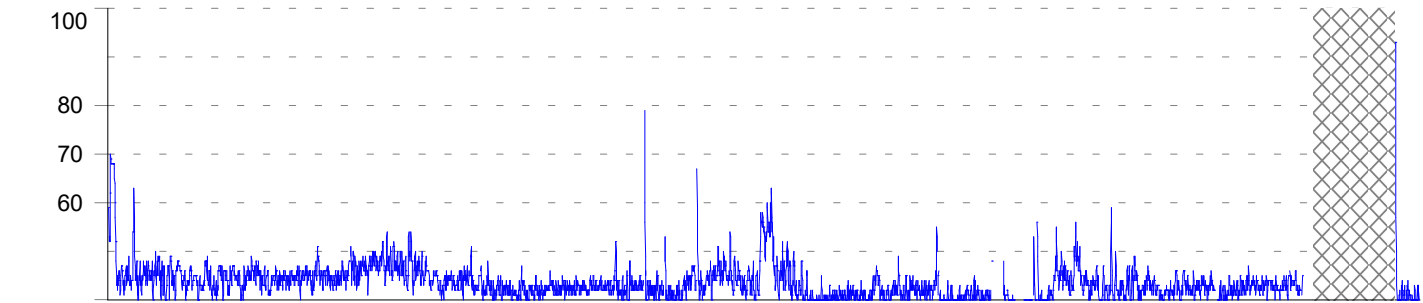
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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