

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	198	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.1	76.7	94 - 90	7	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	51.4	23.2	89 - 85	13	90	7.8
Index (1/heure)		23.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	6.4	6.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.5	24.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	5.1					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	212 sec at 03:30:46					
SpO2 minimum (%)	82	at 03:24:18				
SpO2 max. (%)	96	at 07:42:06				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	127					

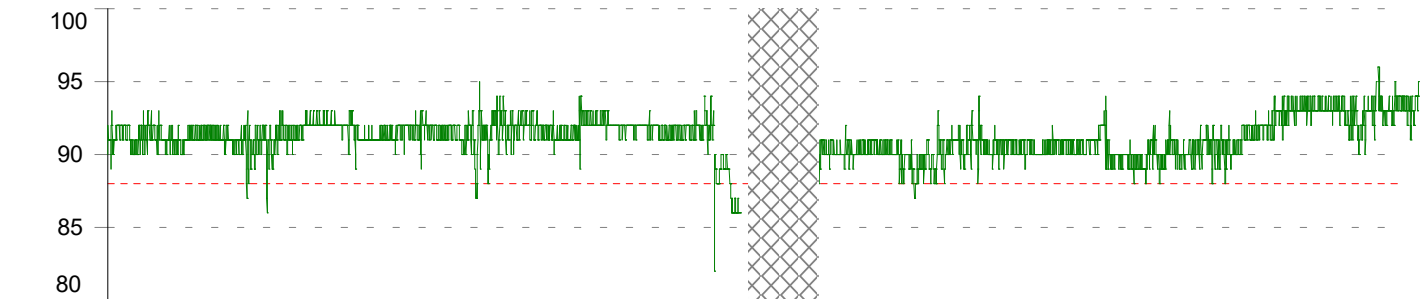
Paramètres d'analyse

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

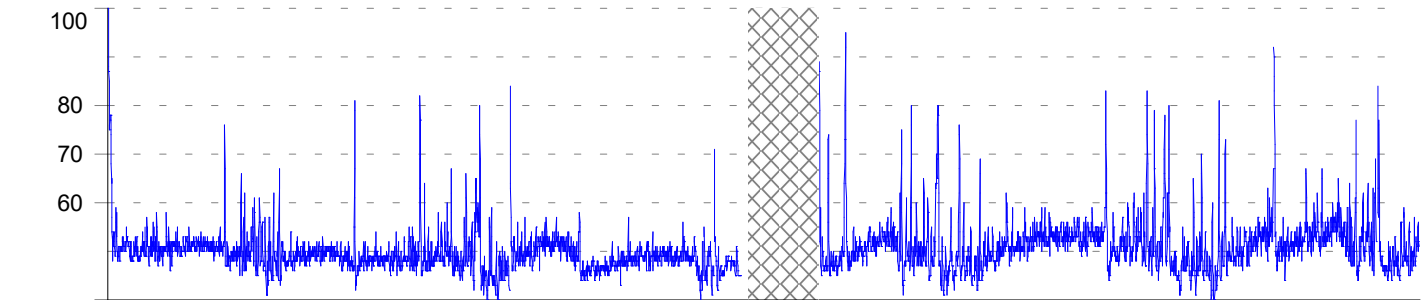
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:28 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00