

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	17	128	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.6	63.8	94 - 90	12	95	91.6
Durée moyen. événements (sec.)	33.9	29.9	89 - 85	5	90	5.4
Index (1/heure)		17.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	20.2	20.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	21.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 01:13:02				
SpO2 max. (%)	97	at 07:03:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.0					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

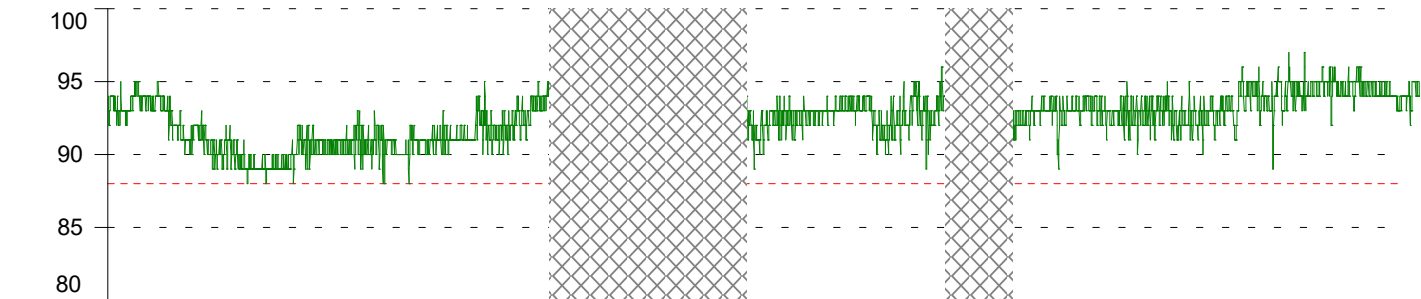
Paramètres d'analyse

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

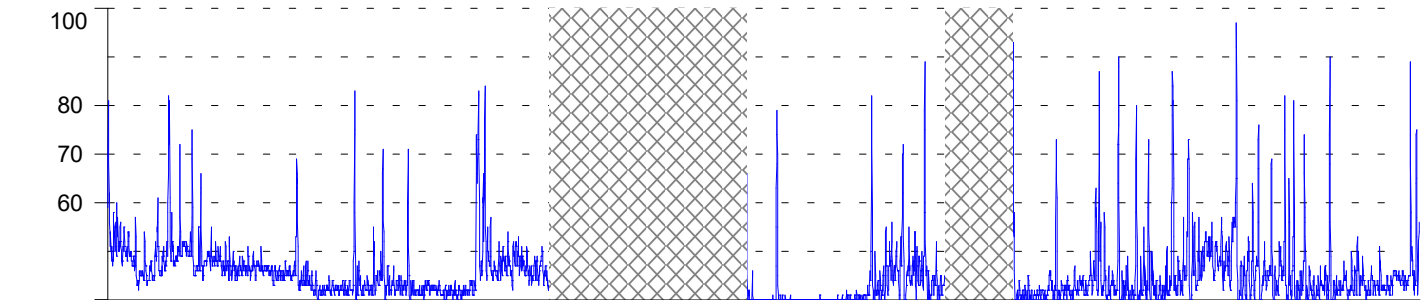
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:25 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00