

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	18	173	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.3	73.6	94 - 90	16	95	94.3
Durée moyen. événements (sec.)	41.1	25.5	89 - 85	2	90	0.6
Index (1/heure)		20.2	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	21.4	21.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	25.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 01:19:52					
SpO2 minimum (%)	78	at 02:47:12				
SpO2 max. (%)	98	at 01:20:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.2					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

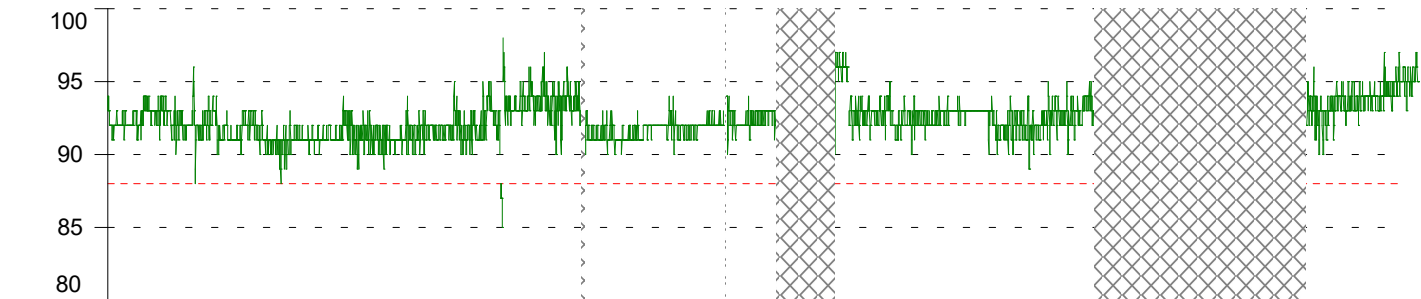
Paramètres d'analyse

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

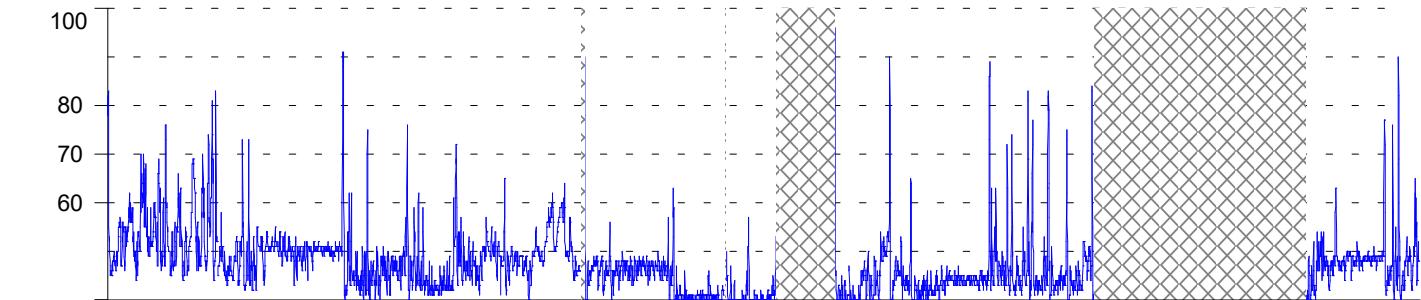
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:45 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00