

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	111	447	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	48.9	129.3	94 - 90	8	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.5	17.4	89 - 85	101	90	43.0
Index (1/heure)		57.1	84 - 80	2	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	14.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	7.9	8.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.4	62.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.9					
Temps (minutes) < 88%	28.7					
Nombre d'événements < 88%	50					
Temps max. simple < 88%	96 sec at 23:26:05					
SpO2 minimum (%)	80	at 02:30:49				
SpO2 max. (%)	97	at 06:28:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.1					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	144					

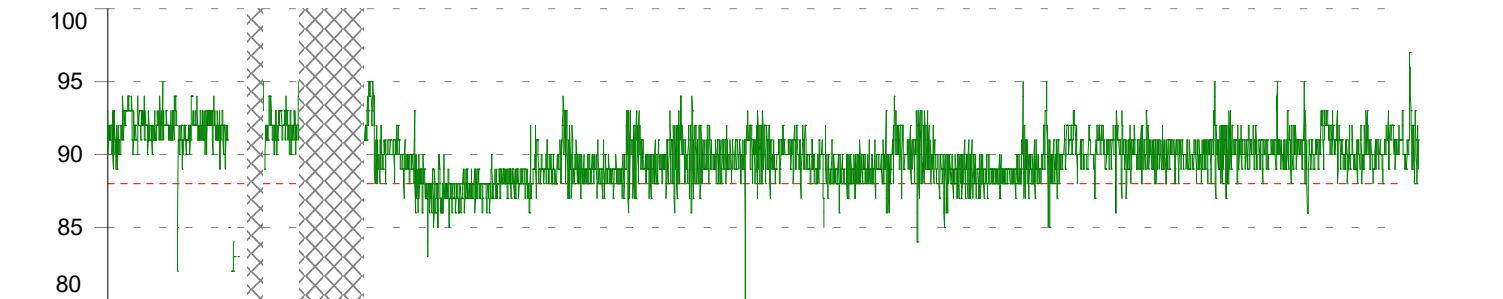
Paramètres d'analyse

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

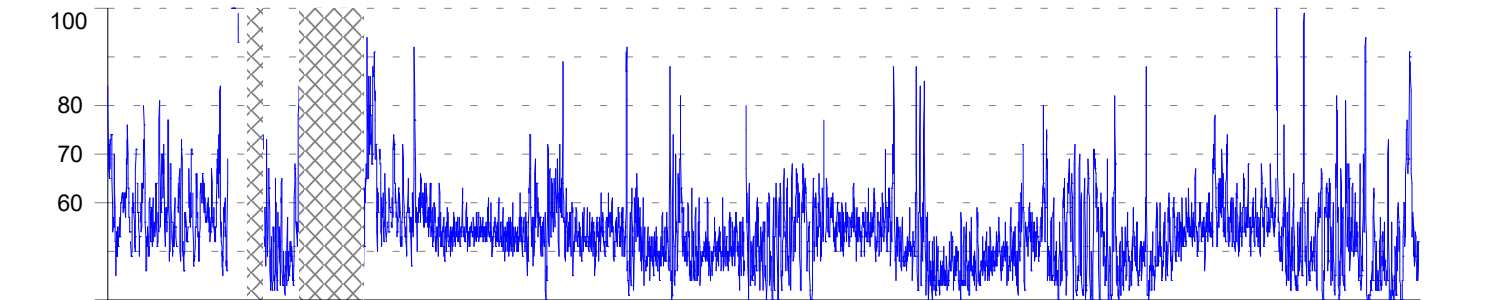
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:423:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00