

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	39	185	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.6	72.9	94 - 90	11	95	96.2
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	23.6	89 - 85	27	90	13.6
Index (1/heure)		22.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	20.6	20.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	27.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:58:18					
SpO2 minimum (%)	79	at 00:33:42				
SpO2 max. (%)	99	at 02:33:22				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.1					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	168					

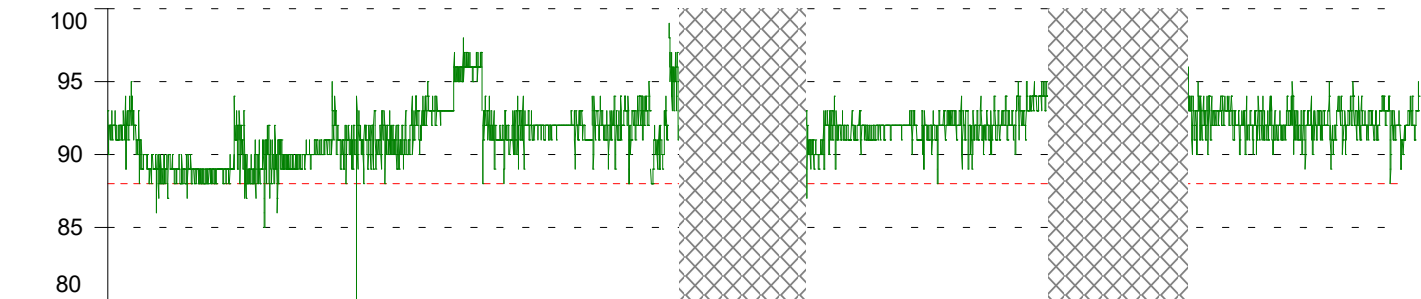
Paramètres d'analyse

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

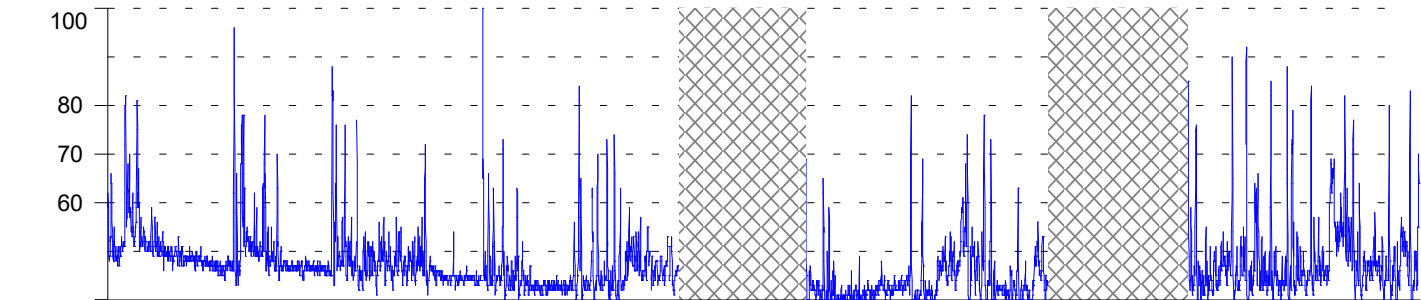
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:58 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00