

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	73	210	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.1	50.3	94 - 90	21	95	96.6
Durée moyen. événements (sec.)	22.2	14.4	89 - 85	51	90	15.8
Index (1/heure)		29.6	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	10.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	35.2	35.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.9	45.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	4.1					
Nombre d'événements < 88%	19					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 04:19:21					
SpO2 minimum (%)	81	at 23:58:29				
SpO2 max. (%)	100	at 22:59:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.2					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	129					

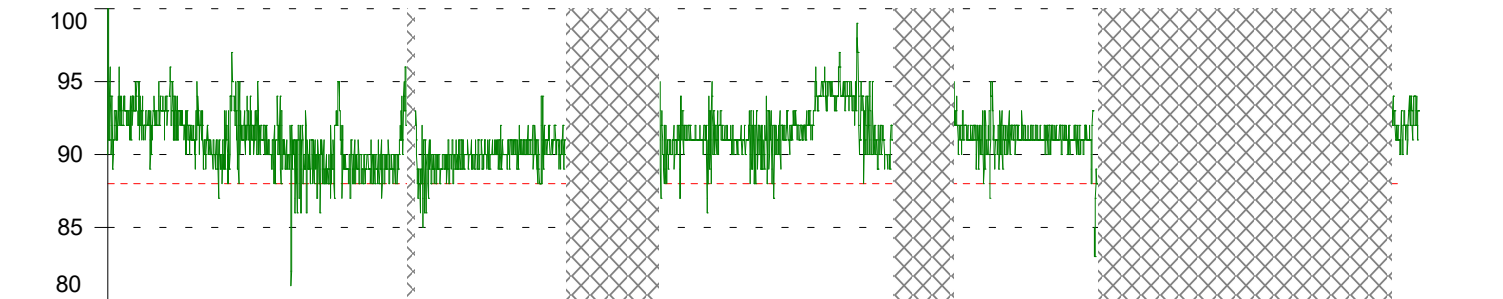
Paramètres d'analyse

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

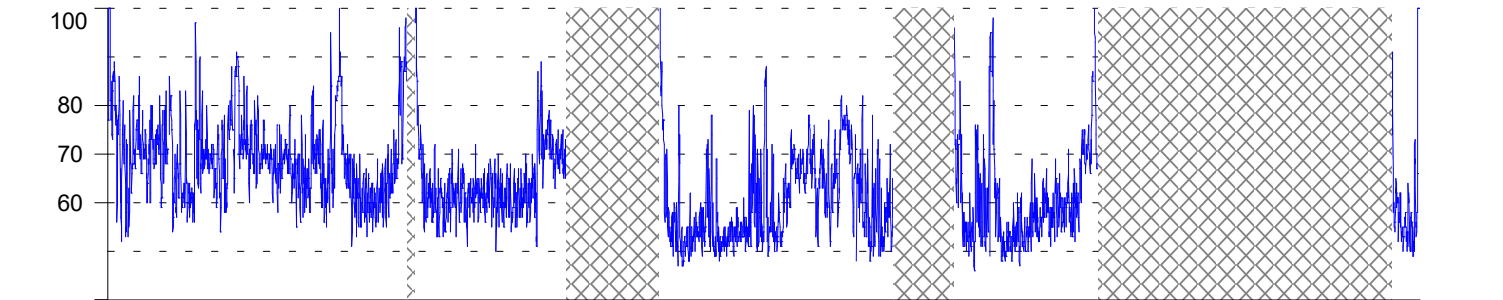
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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