

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	58	141	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.5	44.7	94 - 90	10	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	24.3	19.0	89 - 85	44	90	52.1
Index (1/heure)		17.6	84 - 80	4	85	5.4
Indice de désaturation en oxygène	7.3		79 - 75	0	80	1.4
Artefacts (%)	35.4	36.1	74 - 70	0	75	1.3
Index ajusté (1/heure)	11.2	27.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.4					
Temps (minutes) < 88%	38.3					
Nombre d'événements < 88%	36					
Temps max. simple < 88%	916 sec at 04:50:56					
SpO2 minimum (%)	68	at 23:19:08				
SpO2 max. (%)	97	at 22:18:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.4					
Pouls bas (bpm)	18					
Taux de pulsation élevé (bpm)	260					

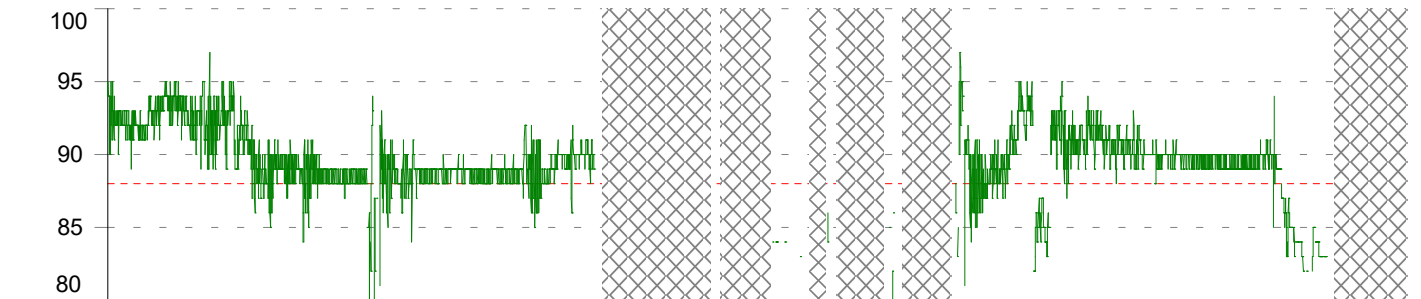
Paramètres d'analyse

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

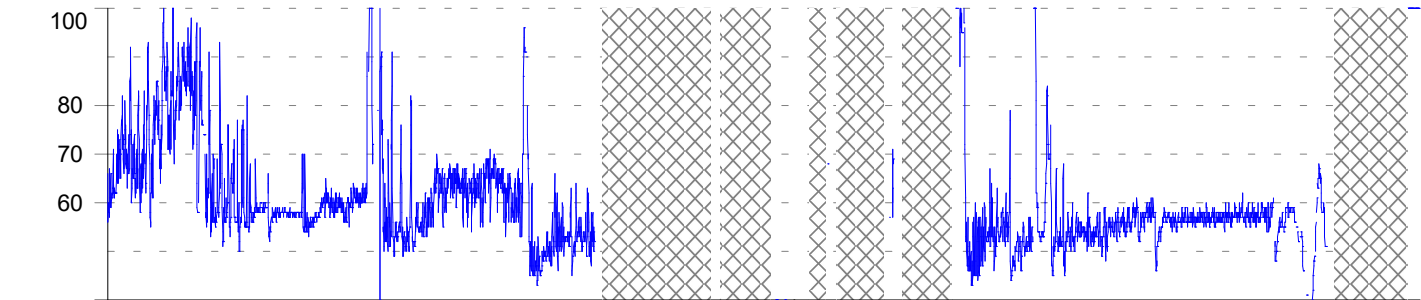
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:422:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00