

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	333	99 - 95	1	100	99.7
Durée des événements (minutes)	22.8	99.9	94 - 90	29	95	84.2
Durée moyen. événements (sec.)	41.5	18.0	89 - 85	3	90	0.5
Index (1/heure)		37.4	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	15.0	15.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	44.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.5					
Temps (minutes) < 88%	1.8					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 01:33:53					
SpO2 minimum (%)	71	at 23:38:05				
SpO2 max. (%)	100	at 05:14:37				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.9					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	240					

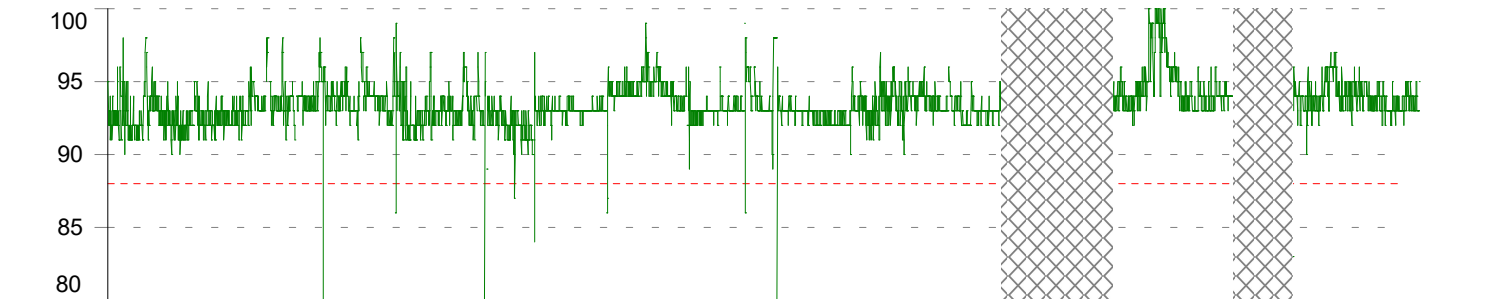
Paramètres d'analyse

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

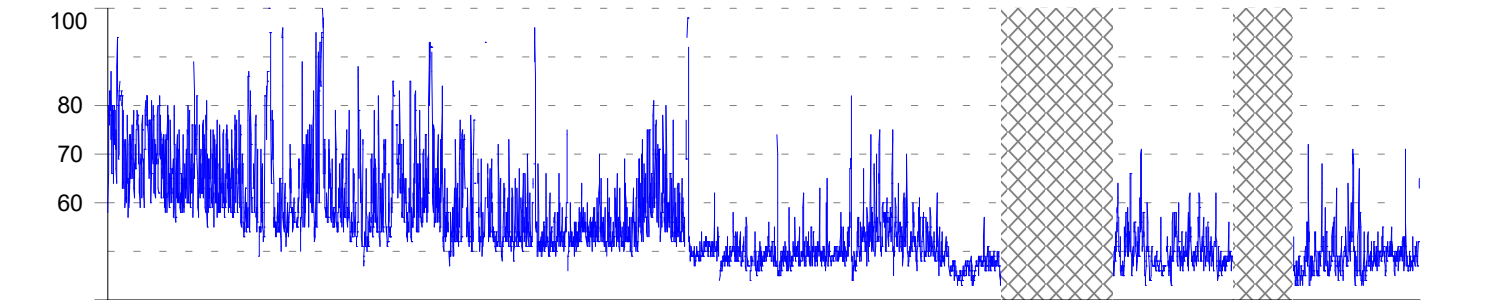
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:10 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00