

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	244	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.3	64.4	94 - 90	29	95	74.7
Durée moyen. événements (sec.)	28.9	15.8	89 - 85	4	90	0.7
Index (1/heure)		27.3	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	24.9	25.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	36.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.4					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 22:55:31					
SpO2 minimum (%)	79	at 03:17:59				
SpO2 max. (%)	99	at 22:20:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.6					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	155					

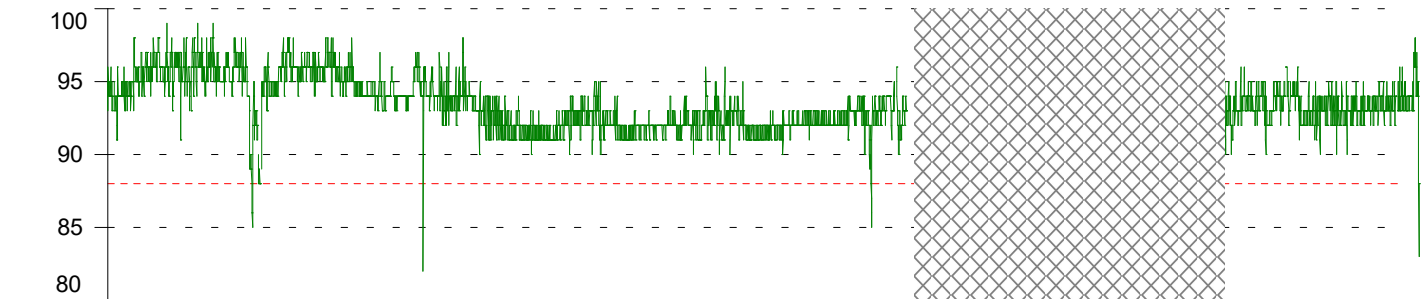
Paramètres d'analyse

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)

