

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	141	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.9	61.7	94 - 90	3	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	29.7	26.3	89 - 85	23	90	6.9
Index (1/heure)		16.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	22.4	22.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	21.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	11.1					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	328 sec at 05:14:38					
SpO2 minimum (%)	84	at 05:19:34				
SpO2 max. (%)	96	at 06:30:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.8					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

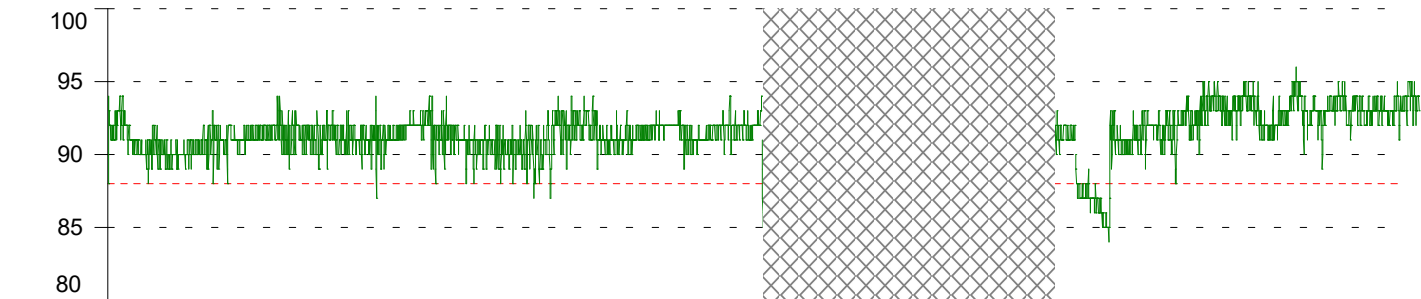
Paramètres d'analyse

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)

