

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	92	21	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	31.5	14.6	94 - 90	8	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	20.5	41.7	89 - 85	80	90	25.6
Index (1/heure)		5.4	84 - 80	4	85	6.0
Indice de désaturation en oxygène	23.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	38.7	38.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	38.5	8.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	18.2					
Nombre d'événements < 88%	26					
Temps max. simple < 88%	368 sec at 05:54:30					
SpO2 minimum (%)	81	at 05:57:10				
SpO2 max. (%)	96	at 02:57:06				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.5					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	200					

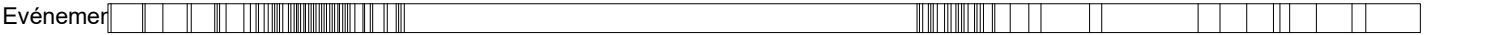
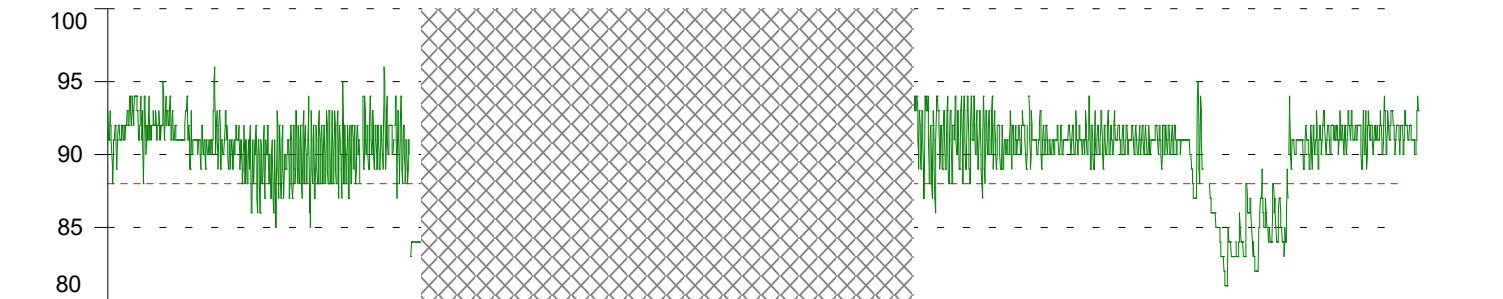
Paramètres d'analyse

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)

