

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	137	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.1	47.7	94 - 90	15	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	28.5	20.9	89 - 85	23	90	10.3
Index (1/heure)		15.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.3	15.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	2.0					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 22:27:17					
SpO2 minimum (%)	85	at 22:27:21				
SpO2 max. (%)	96	at 06:29:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.8					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

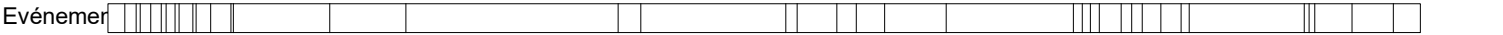
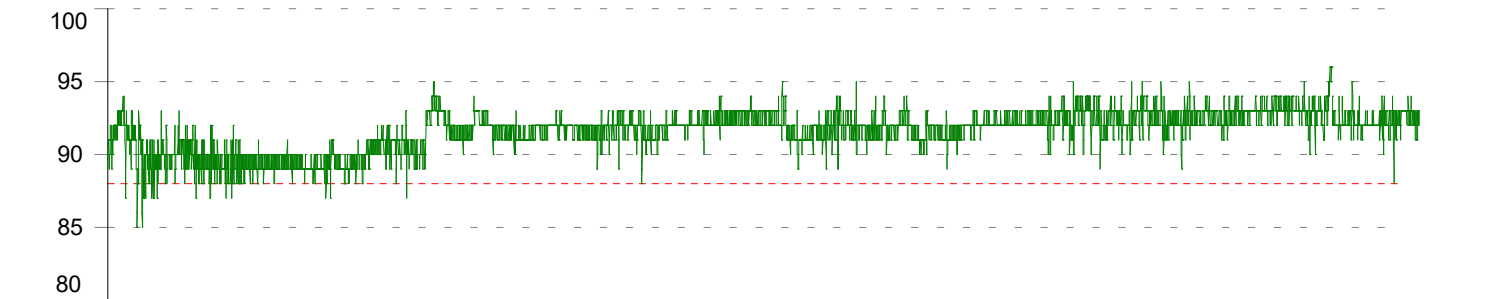
Paramètres d'analyse

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)

