

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	331	99 - 95	0	100	99.7
Durée des événements (minutes)	21.7	82.1	94 - 90	16	95	96.5
Durée moyen. événements (sec.)	29.5	14.9	89 - 85	27	90	4.0
Index (1/heure)		36.8	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	0.8	1.1	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	4.9	37.2	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.1
			59 - 55	0	60	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	2.1					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 07:05:31					
SpO2 minimum (%)	60	at 07:28:27				
SpO2 max. (%)	100	at 01:39:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.5					
Pouls bas (bpm)	22					
Taux de pulsation élevé (bpm)	116					

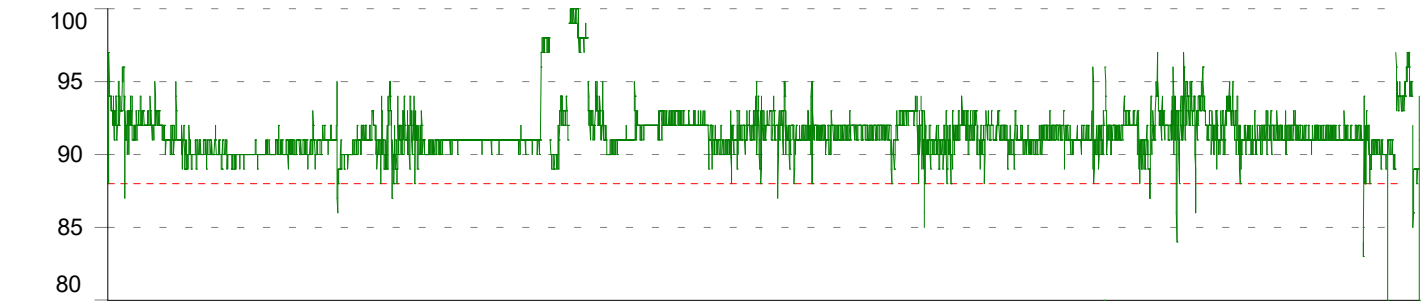
Paramètres d'analyse

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)

