

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	82	420	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.7	96.9	94 - 90	20	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	24.0	13.8	89 - 85	44	90	7.8
Index (1/heure)		46.9	84 - 80	11	85	2.9
Indice de désaturation en oxygène	9.2		79 - 75	5	80	1.2
Artefacts (%)	0.9	1.1	74 - 70	2	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	9.3	47.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	25.8					
Nombre d'événements < 88%	30					
Temps max. simple < 88%	600 sec at 07:05:09					
SpO2 minimum (%)	71	at 07:12:09				
SpO2 max. (%)	97	at 02:16:37				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	82.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.2					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	216					

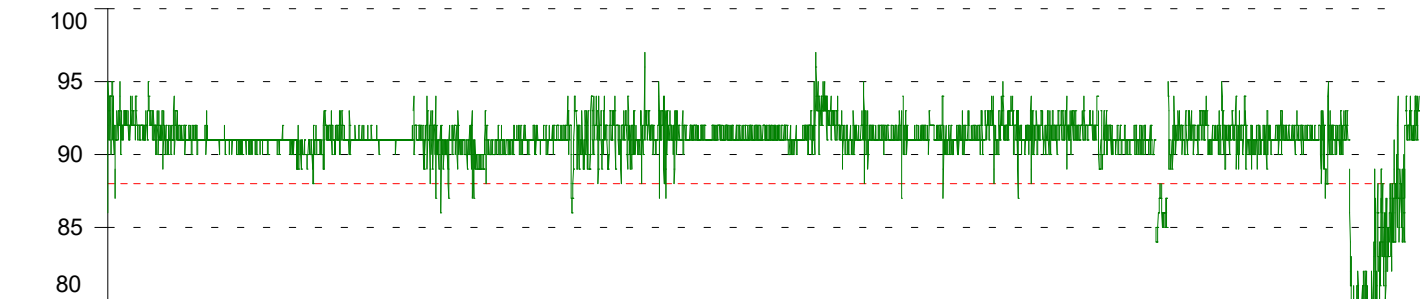
Paramètres d'analyse

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)

