

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	6	181	99 - 95	0	100	92.0
Durée des événements (minutes)	3.5	64.4	94 - 90	3	95	62.0
Durée moyen. événements (sec.)	34.7	21.3	89 - 85	2	90	0.4
Index (1/heure)		21.9	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	0.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.2	2.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	0.7	22.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	94.4					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 03:58:04					
SpO2 minimum (%)	74	at 05:56:08				
SpO2 max. (%)	100	at 04:04:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	81.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.3					
Pouls bas (bpm)	21					
Taux de pulsation élevé (bpm)	262					

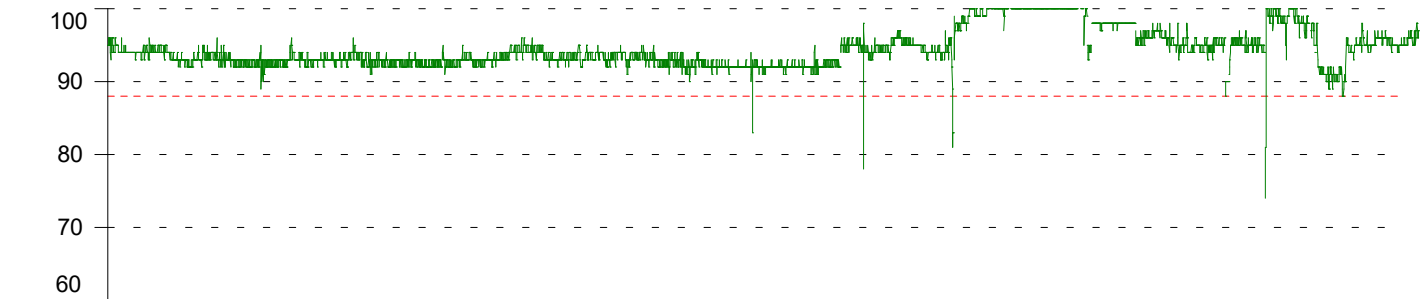
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

