

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	37	297	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.7	65.6	94 - 90	3	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	13.3	89 - 85	32	90	54.1
Index (1/heure)		47.6	84 - 80	2	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	48.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.5					
Temps (minutes) < 88%	11.5					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	80 sec at 04:16:28					
SpO2 minimum (%)	79	at 07:19:12				
SpO2 max. (%)	98	at 01:23:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.1					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	254					

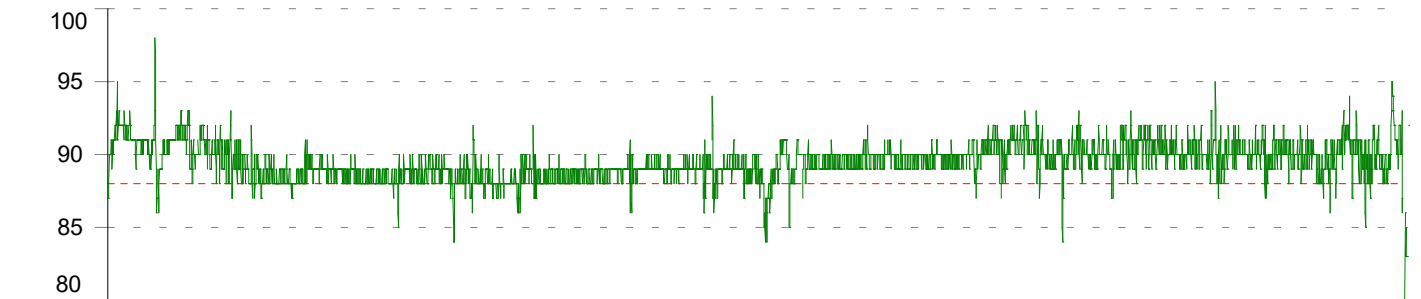
Paramètres d'analyse

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

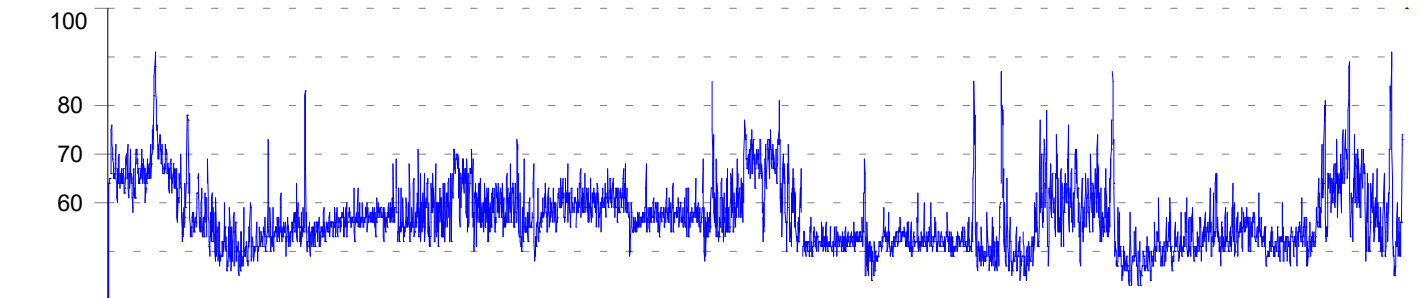
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 1:09 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00