

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	85	37	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.5	18.4	94 - 90	27	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	26.5	29.8	89 - 85	50	90	12.3
Index (1/heure)		8.4	84 - 80	1	85	7.5
Indice de désaturation en oxygène	19.2		79 - 75	0	80	7.1
Artefacts (%)	1.2	1.7	74 - 70	0	75	6.8
Index ajusté (1/heure)	19.4	8.5	69 - 65	1	70	5.3
			64 - 60	3	65	2.7
			59 - 55	2	60	1.7
% de saturation			54 - 50	1	55	0.6
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8		49 - 45	0	50	0.0
Temps (minutes) < 88%	21.4					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	1216 sec at 06:30:17					
SpO2 minimum (%)	52 at 06:41:37					
SpO2 max. (%)	98 at 05:13:41					
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	74.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.2					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	79					

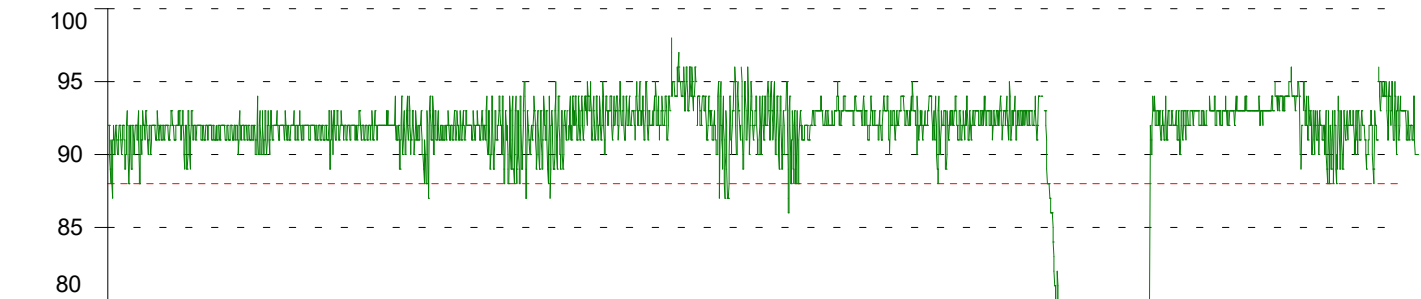
Paramètres d'analyse

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

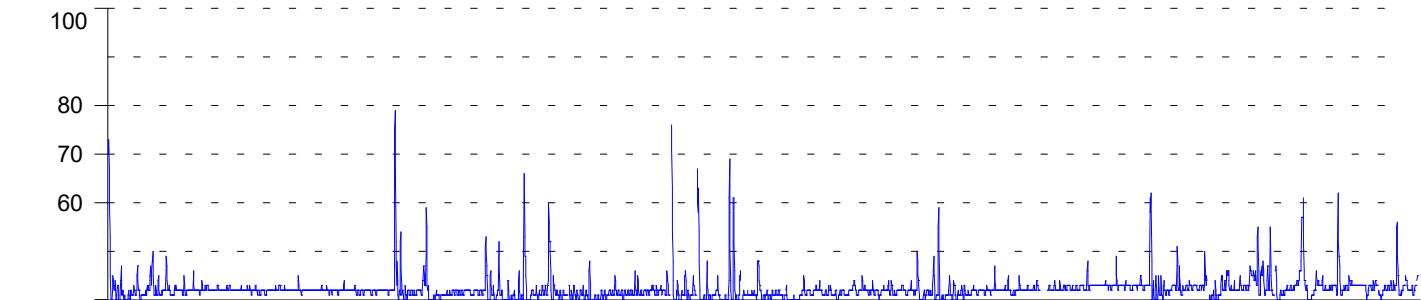
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 3:19 4:00 5:00 6:00 7:00