

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	146	332	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	53.0	110.4	94 - 90	12	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	21.8	20.0	89 - 85	132	90	11.5
Index (1/heure)		38.1	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	16.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	16.9	38.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	6.5					
Nombre d'événements < 88%	25					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 03:01:09					
SpO2 minimum (%)	66 at 05:43:13					
SpO2 max. (%)	96 at 06:13:13					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.1					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

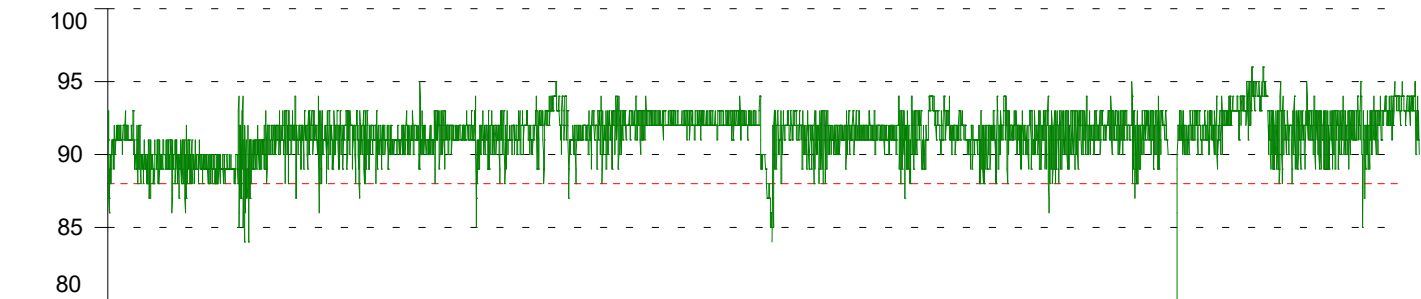
Paramètres d'analyse

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

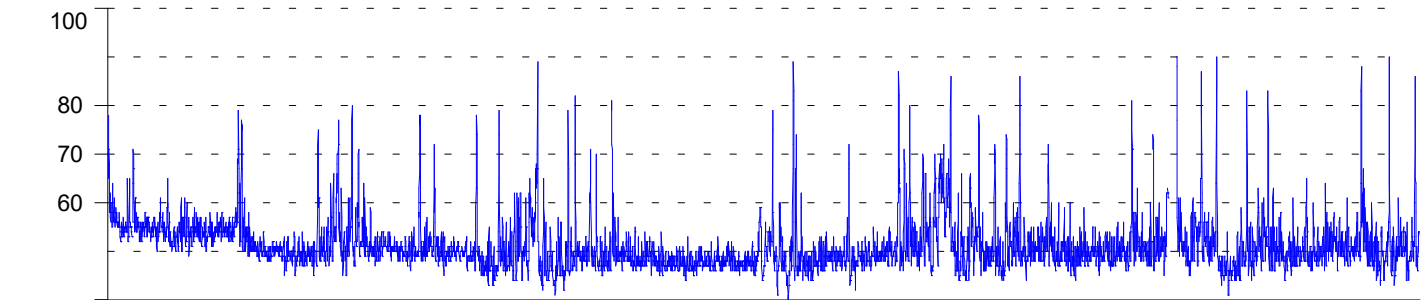
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:37 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00