

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	53	461	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.7	107.5	94 - 90	22	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	22.3	14.0	89 - 85	30	90	3.8
Index (1/heure)		50.9	84 - 80	1	85	1.3
Indice de désaturation en oxygène	5.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	51.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	9.8					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	468 sec at 19:56:58					
SpO2 minimum (%)	79 at 22:29:50					
SpO2 max. (%)	98 at 14:45:58					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.3					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	124					

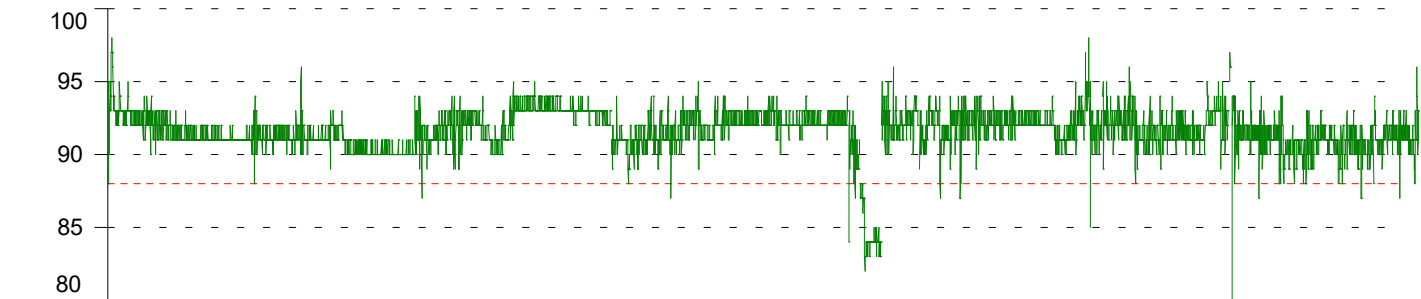
Paramètres d'analyse

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

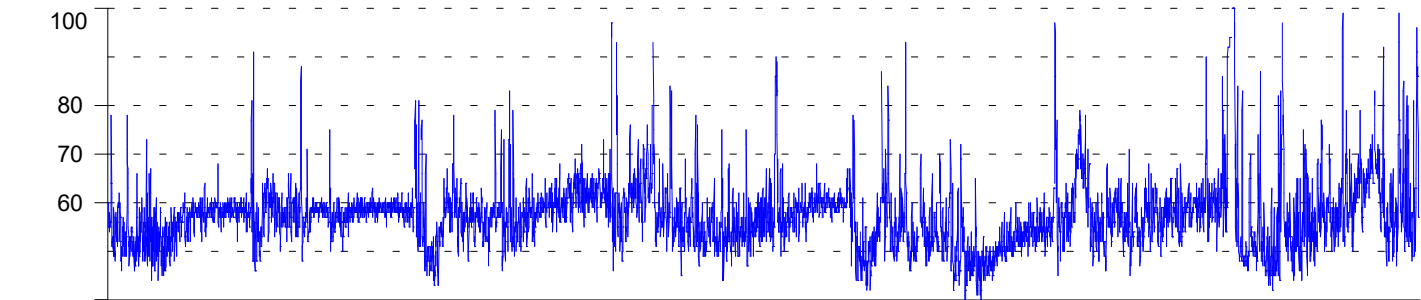
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 14:44 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00 22:00 23:00