

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	56	464	99 - 95	3	100	100.0
Durée des événements (minutes)	26.6	129.1	94 - 90	17	95	89.6
Durée moyen. événements (sec.)	28.5	16.7	89 - 85	35	90	13.3
Index (1/heure)		49.2	84 - 80	1	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	50.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	19.3					
Nombre d'événements < 88%	21					
Temps max. simple < 88%	576 sec at 04:50:51					
SpO2 minimum (%)	79 at 00:12:23					
SpO2 max. (%)	99 at 03:19:43					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	112					

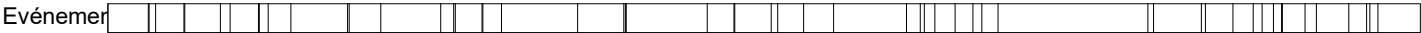
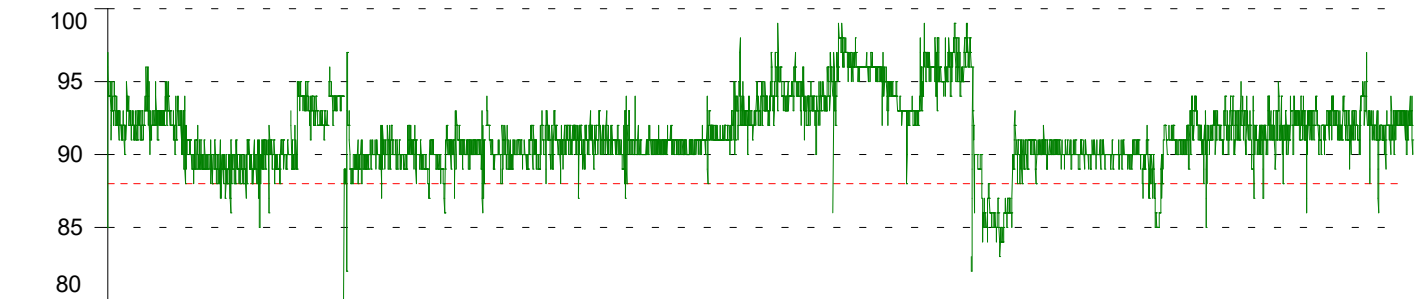
Paramètres d'analyse

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

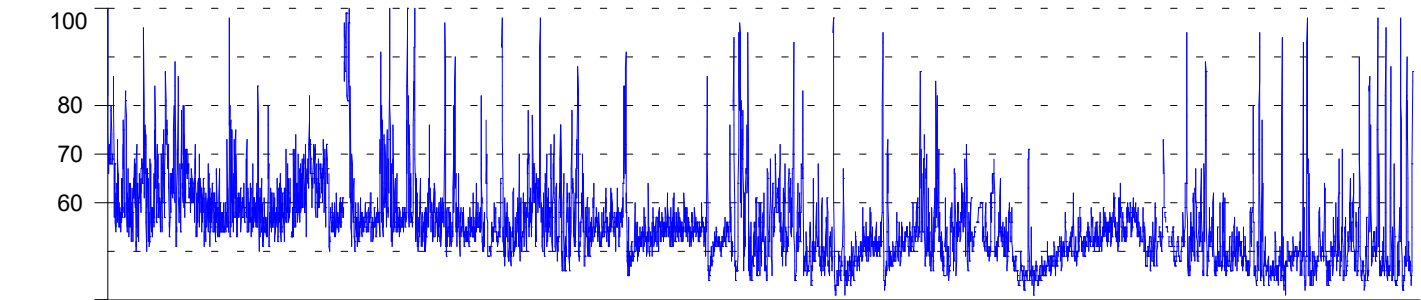
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:30 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00