

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	29	162	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.4	55.3	94 - 90	17	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	21.5	20.5	89 - 85	12	90	1.1
Index (1/heure)		20.4	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.7	20.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 06:39:11					
SpO2 minimum (%)	75 at 00:19:43					
SpO2 max. (%)	96 at 01:15:27					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.2					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	114					

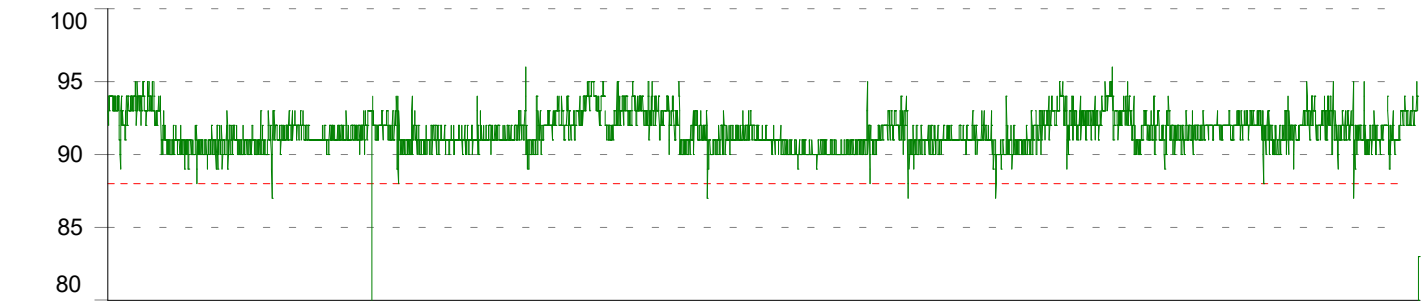
Paramètres d'analyse

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

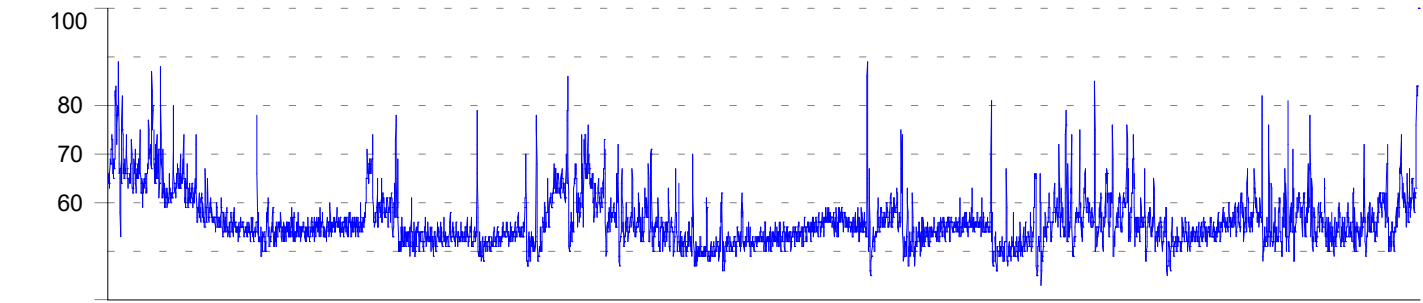
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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