

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	100	582	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	54.7	145.1	94 - 90	49	95	96.6
Durée moyen. événements (sec.)	32.8	15.0	89 - 85	49	90	6.6
Index (1/heure)		63.3	84 - 80	2	85	2.0
Indice de désaturation en oxygène	10.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.9	63.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	13.5					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	732 sec at 21:35:02					
SpO2 minimum (%)	82 at 21:38:14					
SpO2 max. (%)	98 at 16:03:22					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.5					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

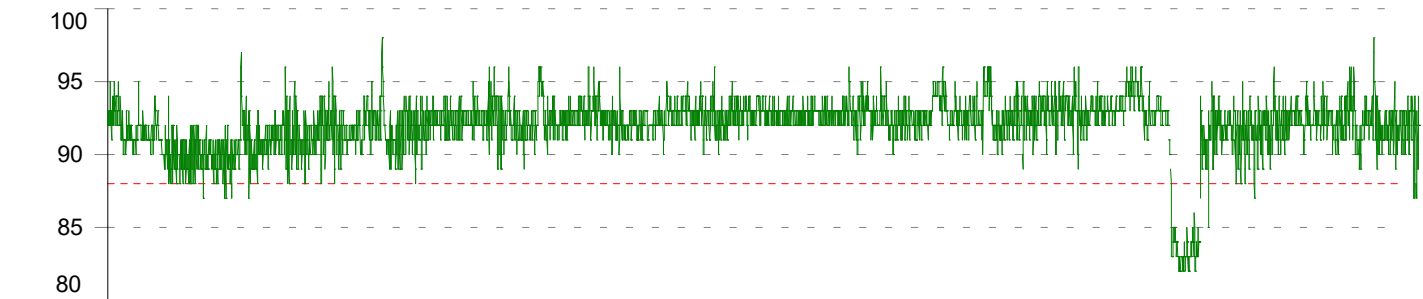
Paramètres d'analyse

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

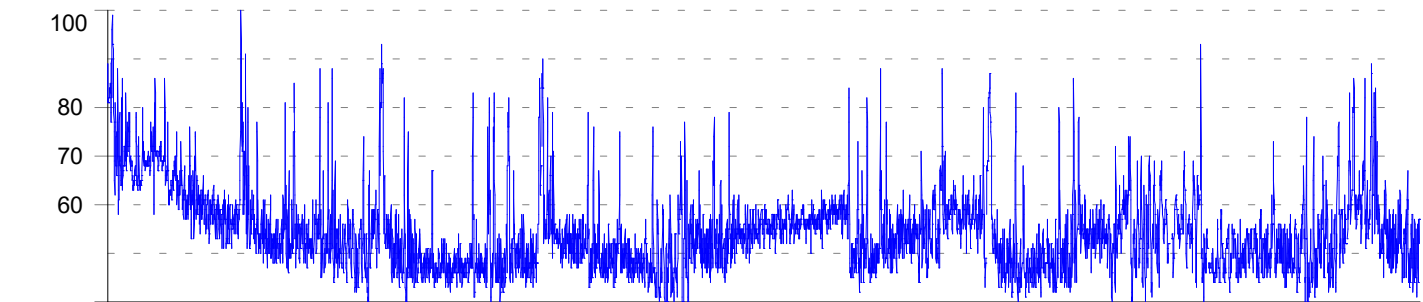
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 14:07 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00 22:00 23:00