

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	23	200	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.7	64.2	94 - 90	12	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	35.8	19.3	89 - 85	11	90	0.6
Index (1/heure)		21.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.5	21.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:53:07					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:09:19				
SpO2 max. (%)	96	at 04:51:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.5					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

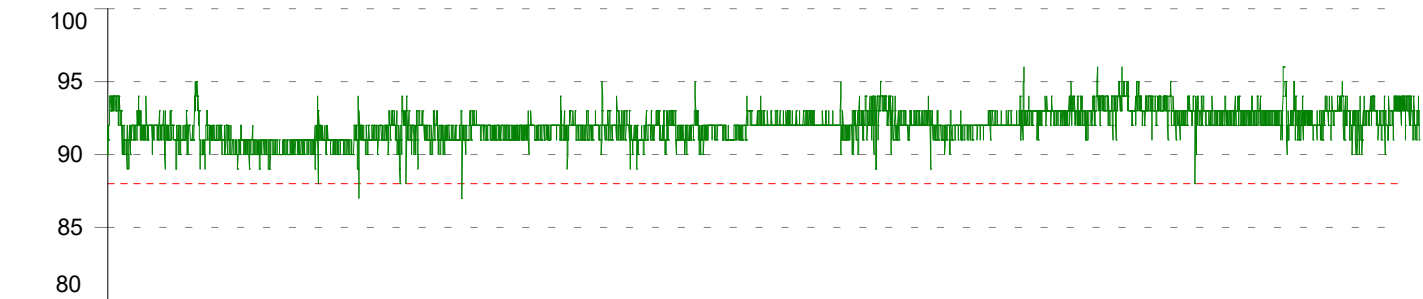
Paramètres d'analyse

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

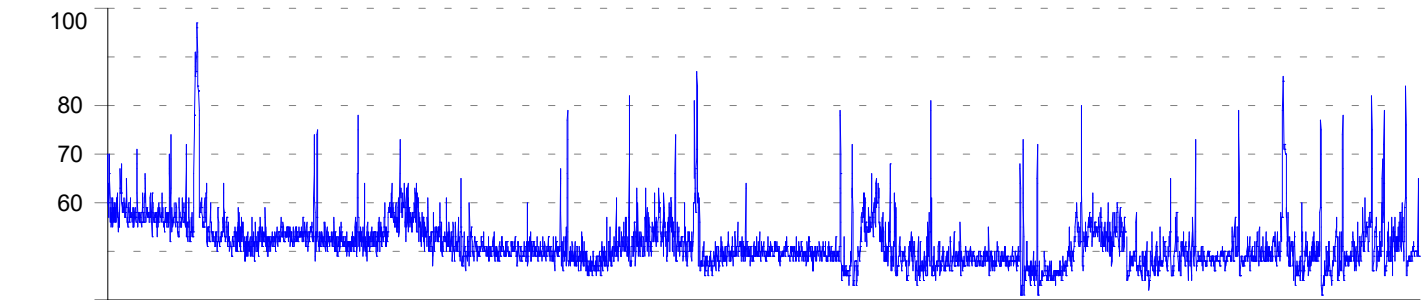
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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