

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	278	68	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	117.0	54.5	94 - 90	26	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	25.3	48.1	89 - 85	244	90	21.9
Index (1/heure)		7.2	84 - 80	8	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	29.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.9	3.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	30.3	7.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	29.5					
Nombre d'événements < 88%	117					
Temps max. simple < 88%	464 sec at 23:19:04					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:14:20				
SpO2 max. (%)	97	at 22:35:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.5					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	67					

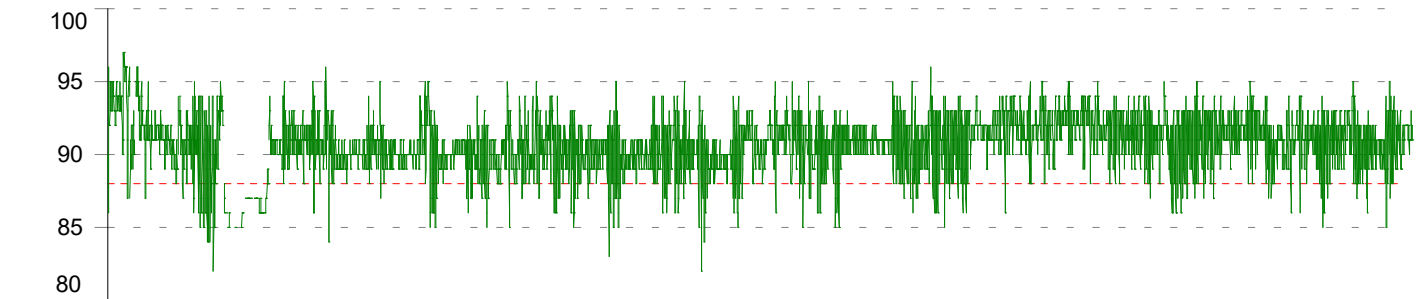
Paramètres d'analyse

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

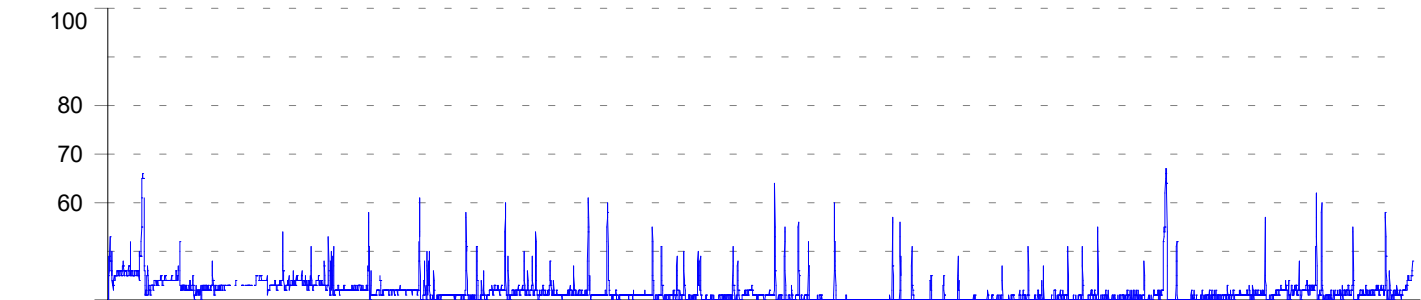
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:28 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00