

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	8	73	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	4.7	20.9	94 - 90	1	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	35.5	17.2	89 - 85	7	90	71.6
Index (1/heure)		9.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	64.2	64.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.0	27.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.5					
Temps (minutes) < 88%	59.0					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	1044 sec at 01:01:54					
SpO2 minimum (%)	85 at 23:46:14					
SpO2 max. (%)	98 at 22:53:34					
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.5					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

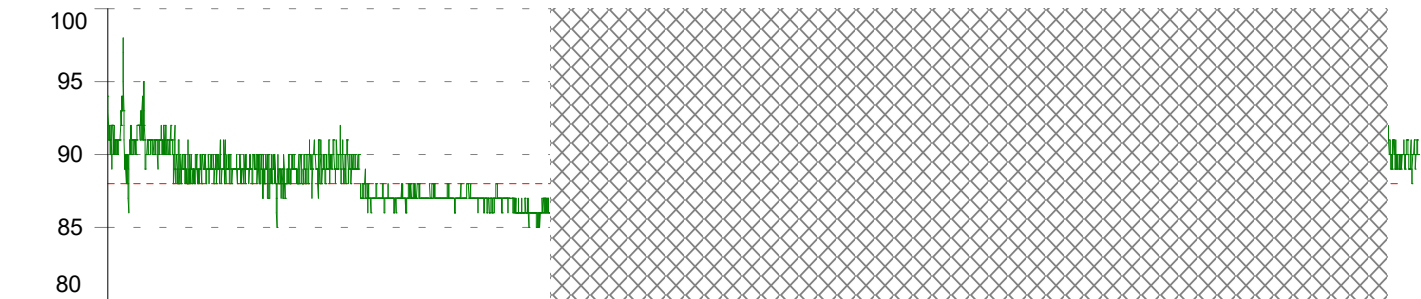
Paramètres d'analyse

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

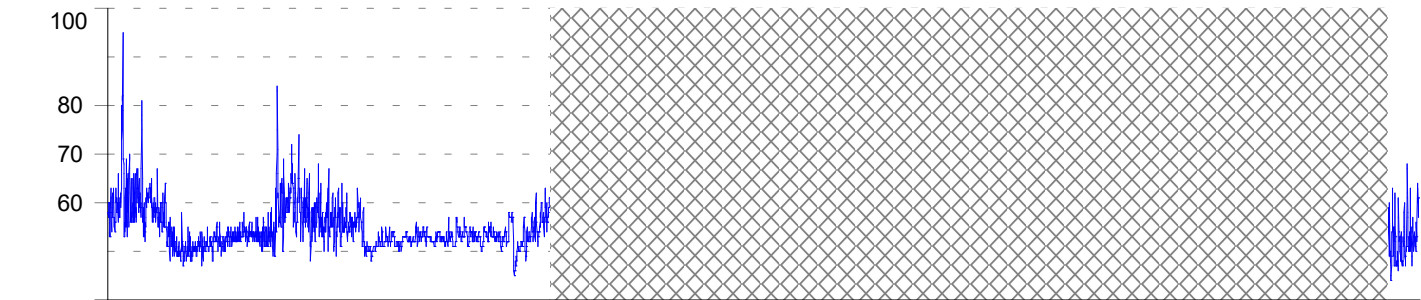
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:48 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00