

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	28	192	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.9	79.5	94 - 90	11	95	92.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.6	24.8	89 - 85	17	90	9.3
Index (1/heure)		29.3	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.0	3.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	30.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	16.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	564 sec at 19:23:50					
SpO2 minimum (%)	84	at 19:30:54				
SpO2 max. (%)	99	at 20:03:46				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.1					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	127					

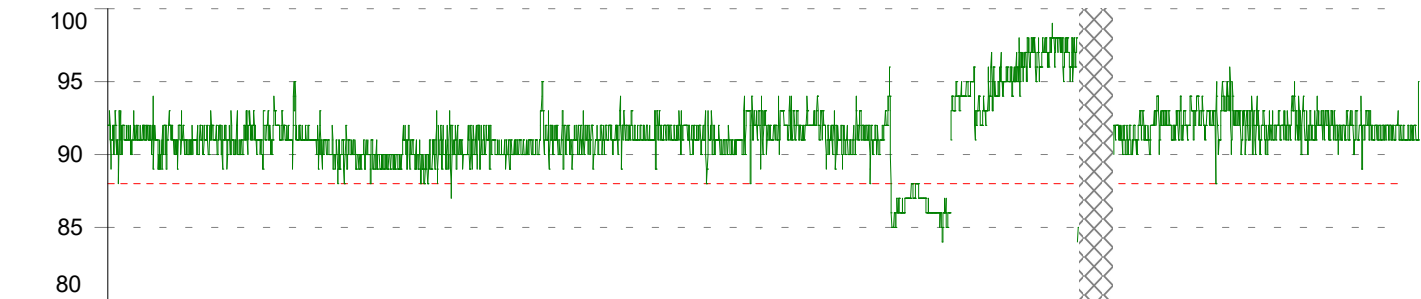
Paramètres d'analyse

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

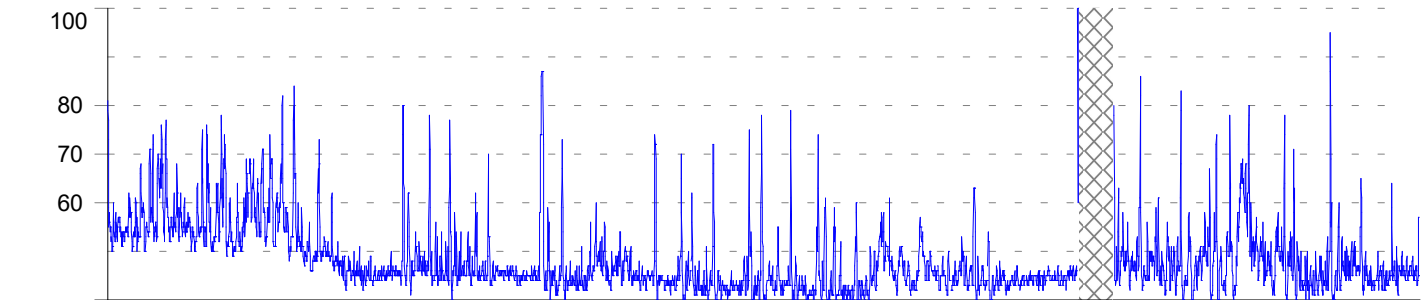
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 15:21 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00