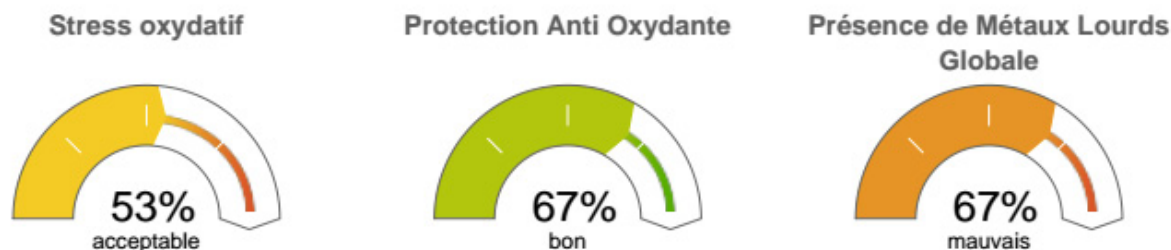


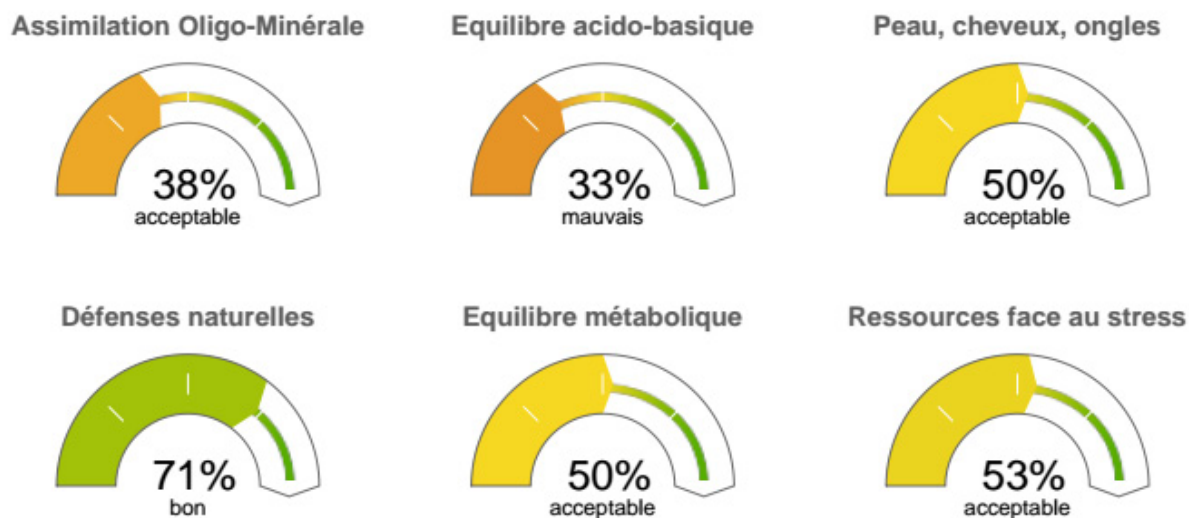
Bilan Minéraux

	Résultat	Normes	Bas-	Bas	Norme-	OK	Norme+	Haut	Haut+
Calcium	Ca 458.6	279.0 - 598.0							
Magnésium	Mg 32.8	30.5 - 75.7							
Phosphore	P 157.2	144.0 - 199.0							
Silicium	Si 12.7	15.0 - 31.0							
Cuivre	Cu 12.4	11.0 - 28.0							
Zinc	Zn 113.8	125.0 - 155.0							
Chrome	Cr 0.79	0.82 - 1.25							
Lithium	Li 0.070	0.052 - 0.120							
Sélénium	Se 1.74	0.95 - 1.77							
Soufre	S 48.9	48.1 - 52.0							

Stress oxydatif et intoxication aux métaux lourds



Bien-être Oligo-Minéral



Le test Oligoscan repose sur une méthode qui utilise le principe de la spectrophotométrie. Ce dispositif établit un bilan oligo-minéral intra-tissulaire à partir de la paume de la main. Ce test constitue uniquement un élément de bilan fonctionnel de l'organisme. Attention : ces valeurs ne sont pas des indications de diagnostic médical, elles représentent uniquement une interprétation des relations entre minéraux et oligo-éléments évalués par Oligoscan. Ce test est uniquement un résumé. Pour une analyse plus détaillée, veuillez consulter un praticien Oligoscan.