

# Marqueurs biologiques de l'état nutritionnel – Adultes 18-74 ans

## Tableaux de distribution – Etude nationale nutrition santé (ENNS)

**Tableau 1.8.8. : Lutéine (en micromoles par litre) chez les adultes de 18 à 74 ans : pourcentages cumulés, moyenne, médiane, 2,5<sup>e</sup> et 97,5<sup>e</sup> percentiles, minimum et maximum (Etude nationale nutrition santé, ENNS, 2006-2007)**

	Age (années)			Tous
	18-29 ans	30-54 ans	55-74 ans	
<b>Hommes</b>				
< 0,1 µmol/l	1,4	5,3	4,8	4,3
< 0,2 µmol/l	36,0	18,9	19,4	22,8
< 0,3 µmol/l	63,8	44,8	36,8	46,8
< 0,4 µmol/l	77,9	67,3	62,6	68,4
< 0,5 µmol/l	90,5	80,7	74,2	81,1
< 0,6 µmol/l	98,0	89,7	85,6	90,4
< 0,7 µmol/l	98,4	94,5	92,1	94,7
< 0,8 µmol/l	99,1	97,0	96,1	97,2
< 0,9 µmol/l	99,6	97,8	96,9	98,0
Moyenne	0,3	0,4	0,4	0,4
Médiane	0,2	0,3	0,4	0,3
2,5 <sup>e</sup> percentile	0,1	0,0	0,0	0,1
97,5 <sup>e</sup> percentile	0,6	0,8	0,9	0,8
Minimum	0,1	0,0	0,0	0,0
Maximum	1,0	2,4	2,0	2,4
<b>Femmes</b>				
< 0,1 µmol/l	7,6	3,2	3,4	4,2
< 0,2 µmol/l	19,3	13,8	13,5	14,9
< 0,3 µmol/l	51,5	38,4	29,4	38,5
< 0,4 µmol/l	69,4	58,7	49,9	58,3
< 0,5 µmol/l	82,1	75,9	63,5	73,5
< 0,6 µmol/l	94,5	85,0	77,1	84,6
< 0,7 µmol/l	96,0	92,0	86,9	91,3
< 0,8 µmol/l	97,4	94,5	91,8	94,3
< 0,9 µmol/l	97,7	96,6	93,7	95,9
Moyenne	0,3	0,4	0,4	0,4
Médiane	0,3	0,4	0,4	0,4
2,5 <sup>e</sup> percentile	0,0	0,1	0,1	0,0
97,5 <sup>e</sup> percentile	0,8	1,0	1,2	1,0
Minimum	0,0	0,0	0,0	0,0
Maximum	1,0	1,9	1,7	1,9

Conditions de mesure : Chromatographie liquide haute pression (HPLC).  
Résultats pondérés et redressés