Fourchettes de valeurs biométriques de chauves-souris de Normandie

Espèce	Sexe	Avant-bras (mm)	D5 (mm)	D3 (mm)	D1 (mm)	Tibia (mm)	CM3 (mm)	Masse (g)
Pipistrelle commune Pipistrellus pipistrellus	Femelle	29,8 – 33,6	38,0 – 44,0	51,0 - 59,0	-	-	-	3,0 – 8,0
	Mâle	29,2 – 32,8	36,6 – 43,0	50,0 – 58,0	-	-	-	
Pipistrelle de Kuhl Pipistrellus kuhli	Femelle	31,4 – 36,6	40,4 – 50,0	54,0 – 66,0	-	-	-	3,0 – 10,0
	Mâle	30,1 – 35,5	38,5 – 48,6	52,0 – 64,0	-	-	-	
Oreillard roux Plecotus auritus	Femelle	36,8 – 42,1	49,0 – 57,2	62,0 - 73,0	5,8 – 8,3	17,2 – 21,0	-	5,5 – 12,5
	Mâle	36,2 – 41,0	48,0 – 55,0	60,0 - 69,0	5,8 – 8,3	17,2 – 20,9	-	
Oreillard gris Plecotus austriacus	Femelle	38,5 – 42,5	50,0 – 58,1	63,0 – 75,0	4,9 – 7,0	17,8 – 20,2	-	5,0 – 16,0
	Mâle	37,2 – 41,5	50,0 – 63,7	63,0 – 74,0	4,6 – 7,5	16,9 – 19,8	-	
Sérotine commune Eptesicus serotinus	Femelle	50,2 – 56,0	61,0 - 72,0	81,4 – 99,0		-	-	15,0 – 40,0
	Mâle	48,1 – 54,2	58,0 – 72,0	78,5 – 97,0		-	-	
Murin à moustaches Myotis mystacinus	Femelle	32,2 – 36,6	41,0 – 49,0	51,0 – 60,5		14,9 – 17,5	-	3,0 – 9,0
	Mâle	31,9 – 36,1	39,9 – 48,8	51,0 - 60,0		14,6 – 17,6	-	
Murin d'Alcathoe Myotis alcathoe	Femelle	30,6 – 33,6	39,0 – 48,0	49,2 – 57,0	-	13,7 – 15,9	-	3,0 – 8,0
	Mâle	30,4 – 33,5	39,0 – 48,0	49,1 – 56,7	-	13,6 – 15,9*	-	
Grand murin Myotis myotis	Femelle	58,0 – 65,7	76,0 – 89,0	88,0 – 112,0	-	-	9,0 – 10,6	20,0 – 45,0
	Mâle	55,8 – 63,2	72,1 – 85,0	91,1 – 107,0	-	-	8,9 – 10,4	