

Référentiel des analyses de fumier de volailles réalisées par l'EARL du Berceau (kg/t de brut)

Année	MS	Ntotal	NH4	P2O5	K2O	MgO	CaO	C/N	MM	MO
2001	68,5	25,3	6,0	20,7	19,4	11,2	47,5	9,4	169,0	516,0
2002	83,7	28,1	4,9	21,3	32,7	7,1	32,6	11,7	127,0	710,0
2003	72,7	21,3	5,1	15,9	21,8	6,0	40,2	14,0	120,0	607,0
2004	72,8	25,0	5,9	18,4	25,9	6,1	31,4	11,4	133,0	595,0
2005	80,5	28,5	5,2	24,6	33,6	7,5	37,6	11,3	153,0	652,0
2006	76,1	29,5	4,5	24,2	24,6	6,4	36,3	8,6	150,0	611,0
2007	69,4	22,7	8,1	21,2	26,0	5,8	27,5	12,2	106,0	588,0
2008	76,3	24,2	4,4	21,6	30,6	6,4	82,0	13,8	182,0	581,0
2009	65,1	20,3	4,1	17,9	26,9	6,1	19,6	12,7	110,0	541,0
2010	78,6	28,8	6,2	17,8	28,5	6,9	22,6	11,5	104,0	682,0
2011	66,8	18,3	4,4	15,7	27,1	10,7	28,1	14,9	138,0	530,0
2012	66,5	20,5	4,7	15,1	17,9	6,6	23,6	13,8	94,0	571,0
2013	78,5	37,1	4,8	14,1	27,4	7,8	26,8	8,7	110,0	675,0
2015	85,1	34,2	4,2	16,3	30,4	10,5	11,3	10,8	115,0	736,0
2017	36,4	18,2	3,4	11,3	18,8	7,4	21,3	8,2	84,0	280,0
Moyenne	71,8	25,5	5,1	18,4	26,1	7,5	32,6	11,5	126,3	591,7
mini	36,4	18,2	3,4	11,3	17,9	5,8	11,3	8,2	84,0	280,0
maxi	85,1	37,1	8,1	24,6	33,6	11,2	82,0	14,9	182,0	736,0
ecart-type	11,6	5,6	1,1	3,8	4,9	1,8	16,4	2,1	27,8	108,2