

Le tableau 3.7 présente les teneurs en plomb 210 (période physique 22,3 ans) dans les champignons, classées par niveau de contamination.
Les valeurs sont exprimées en becquerels par kilogramme (Bq/kg) de matière sèche

Date	Espèce	Département	Site	210Pb concentration en Bq/kg de matière sèche	±
1998	<i>Laetiporus sulphureus</i>	71	Cluny	1,8	0,3
1997	<i>Armillaria mellea</i>	71	Mazille	3,64	0,77
1993	<i>Amanita rubescens</i>	71	Charolais	5,5	2,3
1993	<i>Boletus aestivalis</i>	71	Morvan	6	2
1993	<i>Cantharellus cibarius</i>	71	Charolais	6,2	1,8
1994	<i>Laccaria laccata</i>	71	Charolais	6,9	3,6
1993	<i>Hydnum repandum</i>	71	Charolais	7,35	1,3
1993	<i>Xerocomus chrysenteron 2</i>	69	Haut Beaujolais	7,9	2,4
1994	<i>Laccaria laccata</i>	71	Le Creusot	8	5,4
1993	<i>Cantharellus cibarius 2</i>	71	Charolais	8,3	1,5
1993	<i>Coprinus comatus</i>	71	Charolais	9	2
1992	<i>Xerocomus badius</i>	69	Haut Beaujolais	9,1	2,4
1993	<i>Boletus aereus</i>	71	Mazille	9,5	2,6
1994	<i>Macrolepiota procera</i>	71	Morvan	10	1,1
1993	<i>Boletus edulis</i>	69	Haut Beaujolais	10,7	1,5
1993	<i>Xerocomus chrysenteron</i>	69	Haut Beaujolais	10,7	2,8
1997	<i>Hydnum repandum</i>	71	Charolais	12,4	1,9
1991	<i>Coprinus comatus</i>	71	Charolais	12,5	3,9
1997	<i>Laetiporus sulphureus</i>	71	Charolais	13,2	3,4
1998	<i>Pleurotus ostreatus</i>	71	Cluny	13,4	
1996	<i>Xerocomus badius</i>	69	Haut Beaujolais	15,8	3,5
1993	<i>Rozites caperatus</i>	71	Mazille	16,4	3
1993	<i>Russula nigricans</i>	71	Charolais	17	2,5
1994	<i>Laccaria amethystea</i>	71	Charolais	18,2	2,5
1994	<i>Laccaria amethystea</i>	71	Morvan	20,1	2,1
1999	<i>Sol XOM 4</i>	49	Champsteussé sur Baconne	23	13
1999	<i>Sol XOM 3</i>	49	Champsteussé sur Baconne	24	14
1993	<i>Laccaria amethystea</i>	71	Charolais	24,6	2,2
1998	Bois, support de <i>L. sulphureus</i>	71	Cluny	28	1,3
1992	<i>Clitocybe nebularis</i>	71	Charolais	36,5	3,5
1997	<i>Laccaria laccata</i>	49	Champsteussé sur Baconne	54,4	8,2
1992	<i>Macrolepiota procera</i>	71	Charolais	< 4,4	
1992	<i>Xerocomus badius</i>	71	Charolais	< 8,4	
2000	<i>Rozites caperatus 1</i>	71	Mazille	< 12,3	
2000	<i>Hydnum repandum</i>	71	Mazille	< 14,2	
2001	<i>Hydnum repandum</i>	71	Mazille	< 18	
2000	<i>Boletus edulis</i>	71	Mazille	< 2,5	
1999	<i>Sol XOM 5</i>	49	Champsteussé sur Baconne	< 32	
2000	<i>Rozites caperatus 2</i>	71	Mazille	< 32,6	
1999	<i>Sol XOM 1</i>	49	Champsteussé sur Baconne	< 33	
1999	<i>Sol XOM 2</i>	49	Champsteussé sur Baconne	< 34	
1997	<i>Collybia sp</i>	49	Champsteussé sur Baconne	< 68	
2000	<i>Hydnum repandum</i>	71	Mazille	< 7,1	