

Tableau 6. Production bactérienne à Sainte-Marie (en 10^6 cellules $l^{-1} h^{-1}$). m: moyenne des 2 réplicats; s: écart-type.

Date	0.5m		4m		7m		10m	
	m	s	m	s	m	s	m	s
20/10/2003	5.94	0.14					33.26	0.57
22/10/2003			21.98	0.44	19.93	0.15		
24/10/2003	14.78	1.73			22.13	0.99		
29/10/2003	51.87	0.14			60.98	3.75		
31/10/2003	56.62	2.60			77.44	1.09		
03/11/2003	44.90	1.96			51.79	2.22		
05/11/2003	59.02	0.56			80.74	1.88		
07/11/2003	68.25	0.48			80.20	3.79		
10/11/2003	31.94	0.79			76.93	1.61		
12/11/2003	36.29	0.24			45.62	1.45		
14/11/2003	36.86	0.52			57.67	5.23		
17/11/2003	47.88	1.43			59.33	3.78		
19/11/2003	33.07	0.19			51.21	1.34		
21/11/2003	6.20	0.42			43.30	1.34		
24/11/2003	44.40	0.74			53.14	4.86		
26/11/2003	70.17	1.23			66.77	0.12		
28/11/2003	57.57	0.17			101.09	1.17		
01/12/2003	41.51	0.01			60.07	6.23		
03/12/2003	35.43	0.91			61.80	2.86		
05/12/2003	40.67	0.22			55.04	1.85		
08/12/2003	60.25	0.81			54.56	6.09		
10/12/2003	67.82	0.56			86.20	2.65		
12/12/2003	36.43	1.16			53.22	0.90		
15/12/2003	44.49	2.08			49.95	0.04		
17/12/2003	35.63	0.04			48.43	0.28		
19/12/2003	46.56	0.09			52.50	0.75		