

NOM / N°Travail	Lait	TB	TP	Leuco / Obs.	
9298	19.8	37.1	31.3	9999	*
9285	31.4	38.3	33.0	734	**
7655	33.4	42.9	33.7	552	**
9297	26.8	34.4	29.1	447	*
7498	35.0	49.9	33.9	416	****
0002	43.2	32.9	27.1	350	**
7505	40.6	36.7	29.3	295	**
7496	50.8	37.8	32.1	240	***
4965	4965	30.4	46.2	34.2	230 *
0784	10.8	58.3	29.2	193	
9195	31.0	41.0	33.4	181	
0007	29.0	45.8	33.5	167	
0012	33.8	45.7	33.6	165	
9286	22.6	44.3	28.4	131	
7643	32.4	43.4	29.7	126	
7508	25.0	47.9	32.8	110	
4944	4944	33.4	34.0	35.8	102
5248	5248	22.2	44.5	33.4	85 *
7646	24.2	46.3	37.8	80	
0038	32.6	34.5	33.8	68	
7513	35.6	38.2	33.0	63	
5280	5280	23.2	50.7	32.6	59
0006	32.4	38.2	33.7	58	
7644	45.8	35.8	31.9	44	
9292	28.0	38.8	28.4	39	
5279	5279	40.6	41.5	32.8	33
0043	18.2	47.6	42.7	28	
7517	27.4	45.8	33.5	26	
7514	26.2	44.5	37.1	25	
0026	27.6	35.1	32.6	21	

NOM / N°Travail	Lait	TB	TP	Leuco / Obs.	
7657	22.6	54.3	43.0	5209	****
3096	3096	38.8	39.5	32.0	636 ***
0031	31.4	47.4	30.7	483	**
7651	40.4	38.6	31.8	423	*
5268	5268	20.2	50.3	36.4	410 *
7650	15.4	37.6	33.3	312	**
3097	3097	12.0	43.7	38.9	285 *
7653	22.2	52.9	39.1	233	
4971	4971	15.6	47.3	41.6	200
7656	31.8	42.0	33.7	188	*
0014	31.4	37.8	33.0	174	*
0781	28.2	41.4	34.4	166	
7659	33.6	44.5	38.6	145	
0039	42.2	47.3	33.0	127	
5247	5247	34.6	38.5	29.5	111
0018	21.6	41.5	37.6	107	
4959	4959	45.2	35.4	27.9	85
0780	19.8	42.7	35.8	82	
3089	3089	22.2	45.2	35.7	71
0037	14.4	57.3	42.3	65	
3116	3116	22.6	47.2	36.0	61 *
9289	23.2	37.6	30.7	59	
0015	22.2	41.0	31.0	55	
0013	30.0	39.5	32.0	42	
0779	24.6	39.7	33.4	34	
9290	29.8	36.3	29.5	30	
4960	4960	43.2	41.8	31.2	26
7495	38.6	39.5	32.4	25	
9201	31.2	37.9	33.8	23	
9288	38.6	32.9	28.1	20	

* Les étoiles correspondent au nombre de résultats supérieurs à 300 000 cellules au cours des 4 derniers échantillonnages

