

ANACTES	
1 COPR	coproscopie
2 BAER	test de baermann
3 HAEM	taux d'Haemonchus
4 PACK	matériel d'envoi
5 INTE	interprétation des résultats
6 VISI	visite d'élevage
7 DEPL	frais de déplacement (par km)
8 MELA	réalisation du mélange

ANAITEMS	
1 SGIN	strongles gastro-intestinaux
2 NEMA	nématodirus
3 TRIC	trichuris
4 STRY	strongyloïdes
5 COCC	coccidies
6 RESP	strongles respiratoires
7 DICR	petite douve
8 FASC	grande douve
9 PHIS	paramphistome
10 HAEM	haemonchus
11 MONI	moniezia expansa (ténia)

ANALYSES	
1 coproscopie (petits ruminants)	
2 coproscopie (bovins)	
3 coproscopie (équins)	
4 test de baermann (petits ruminants)	
5 test de baermann (bovins)	
6 pourcentage d'Haemonchus (petits ruminants)	

ANAPACKS	
1 coproscopie simple	
2 coproscopie avec interprétation	
3 suivi de campagne	
4 test de résistance	
5 coproscopie + identification Haemonchus	
6 visite d'élevage	
7 test de Baermann	

ESPECES	
1 petits ruminants	
2 ovins	
3 caprins	
4 équins	
5 bovins	
6 porcins	
7 chevaux	
8 ânes	

ICONES	
1 default.svg	
2 bv.svg	
3 cp.svg	
4 cv.svg	
5 ov.svg	
6 pc.svg	
7 pr.svg	
8 tout.svg	
9 copr.svg	
10 baer.svg	
11 eleveur.svg	
12 labo.svg	
13 webmin.svg	
14 veto.svg	
15 haem.svg	
16 pack.svg	
17 inte.svg	
18 visi.svg	
19 depl.svg	
20 mela.svg	
21 users.svg	
22 suiv.svg	
23 resi.svg	

QTTS	
1 valeur	
2 estimation	
3 presence	
4 pourcentage	

TVA	
1	0,2
2	0,1
3	0,055
4	0

UNITES	
1 opg	
2 ookystes	
3 larves	
4 %	
5	

USERTYPES	
1 éleveur	
2 laboratoire	
3 vétérinaire	

1 SGIN	strongles gast	1	1
2 NEMA	nématodirus	1	1
3 TRIC	trichuris	1	1
4 STRY	strongyloïdes	1	1
5 COCC	coccidies	2	2
6 RESP	strongles resp	3	2
7 DICR	petite douve	5	3
8 FASC	grande douve	5	3
9 PHIS	paramphistom	1	1
10 HAEM	haemonchus	4	4
11 MONI	moniezia expa	5	3

1 coproscopie (petits ruminants)	1	1	1
2 coproscopie (bovins)	1	5	1
3 coproscopie (équins)	1	4	1
4 test de baermann (petits ruminants)	2	1	1
5 test de baermann (bovins)	2	5	1
6 pourcentage d'Haemonchus (petits ruminants)	3	1	1

1 coproscopie simple	coproscopie si il s'agit d'une	9
2 coproscopie avec interprétation	coproscopie + il s'agit d'un	17
3 suivi de campagne	3 coproscopie Il s'agit de v	22
4 test de résistance	deux coprosccll s'agit de co	23
5 coproscopie + identification Haemonchus	coproscopie Il s'agit d'év	15
6 visite d'élevage	visite d'éleva il s'agit d'une	18
7 test de Baermann	Recherche de il s'agit d'une	10

1	3	3	2	1	1	2 2019-11-06 0C2019-11-06 0CNULL	NULL	4 NULL	NULL
2	3	2	3	5	1	2 NULL	2019-11-08 0CNULL	5 NULL	NULL
3	3	1	4	1	1	2 2019-11-01 0C2019-11-02 0C2019-11-06 0C2019-11-06 0C		1 NULL	NULL
4	6	1	4	3	1	2 2019-11-02 0C2019-11-02 0C2019-11-05 0C2019-11-05 0C		2 NULL	NULL
5	7	2	5	1	0	1 2019-11-03 0C2019-11-03 0C2019-11-06 0C2019-11-09 0C		3 NULL	NULL
6	7	3	3	2	0	1 NULL	2019-11-06 0C2019-11-08 0CNULL	6 NULL	NULL

1	3 26000000	125 allée des NULL	26300	Barbières	France	33	0601234567	1 NULL	NULL	NULL
2	6 26111111	125 allée des NULL	26300	Combovin	France	33	0601234567	1 NULL	NULL	NULL
3	7 26222222	125 allée des quartier des r	26300	Saint Vincent	France	33	0601234567	2 NULL	NULL	NULL
4	8 26333333	125 allée des NULL	26300	Rochefort-Sa	France	33	0601234567	1 NULL	NULL	NULL

1 petits ruminants	groupe	7
2 ovins	simple	5
3 caprins	simple	3
4 équins	groupe	4
5 bovins	simple	2
6 porcins	simple	6
7 chevaux	simple	4
8 ânes	simple	4

1	3	3	1	35,2	42,24 2019-11-06 00	1 2019-11-07 00	1 2019-11-15 00	NULL
2	4	3	1	46,3	55,56 2019-11-05 00	1 2019-11-06 00	0 NULL	NULL
3	5	3	1	135,2	162,24 2019-11-06 00	1 2019-11-06 00	1 2019-11-15 00	NULL
4	1	3	0	0	0 NULL	0 NULL	0 NULL	NULL
5	2	3	0	0	0 NULL	0 NULL	0 NULL	NULL
6	6	3	0	0	0 NULL	0 NULL	0 NULL	NULL



1 default.svg  
2 bv.svg  
3 cp.svg  
4 cv.svg  
5 ov.svg  
6 pc.svg  
7 pr.svg  
8 tout.svg  
9 copr.svg  
10 baer.svg  
11 eleveur.svg  
12 labo.svg  
13 webmin.svg  
14 veto.svg  
15 haem.svg  
16 pack.svg  
17 inte.svg  
18 visi.svg  
19 depl.svg  
20 mela.svg  
21 users.svg  
22 suiv.svg  
23 resi.svg

1	1 mbouy.svg	NULL	NULL	NULL
2	2 alebre.svg	NULL	NULL	NULL

1 Anthenaises	1	1 2019-11-06 0(	NULL
2 maigres	1	1 2019-11-06 0(	NULL
3 normales	1	1 2019-11-06 0(	NULL
4 multipares	2	6 2019-11-08 0(	NULL
5 primipares	2	6 2019-11-08 0(	NULL
6 Mustang	3	3 2019-11-02 0(	2019-11-06 00:00:00
7 Jument	4	3 2019-06-02 0(	2019-06-05 00:00:00
8 Lot 1	5	2 2019-11-03 0(	2019-11-06 00:00:00
9 Lot 2	5	2 2019-11-03 0(	2019-11-06 00:00:00
10 maigres	6	1 2019-11-06 0(	2019-11-08 00:00:00
11 chevrettes	6	1 2019-11-06 0(	2019-11-08 00:00:00
12 autres	6	1 2019-11-06 0(	2019-11-08 00:00:00
13 Jument	4	3 2019-08-02 0(	2019-08-05 00:00:00

- 1 valeur
- 2 estimation
- 3 presence
- 4 pourcentage

1	1	1 NULL	2019-11-06 00NULL
2	1	2 NULL	2019-11-06 00NULL
3	1	3 NULL	2019-11-06 00NULL
4	1	4 NULL	2019-11-06 00NULL
5	1	5 NULL	2019-11-06 00NULL
6	1	7 NULL	2019-11-06 00NULL
7	1	8 NULL	2019-11-06 00NULL
8	1	9 NULL	2019-11-06 00NULL
9	2	1 NULL	2019-11-06 00NULL
10	2	2 NULL	2019-11-06 00NULL
11	2	3 NULL	2019-11-06 00NULL
12	2	4 NULL	2019-11-06 00NULL
13	2	5 NULL	2019-11-06 00NULL
14	2	7 NULL	2019-11-06 00NULL
15	2	8 NULL	2019-11-06 00NULL
16	2	9 NULL	2019-11-06 00NULL
17	3	1 NULL	2019-11-06 00NULL
18	3	2 NULL	2019-11-06 00NULL
19	3	3 NULL	2019-11-06 00NULL
20	3	4 NULL	2019-11-06 00NULL
21	3	5 NULL	2019-11-06 00NULL
22	3	7 NULL	2019-11-06 00NULL
23	3	8 NULL	2019-11-06 00NULL
24	3	9 NULL	2019-11-06 00NULL
25	4	1 NULL	2019-06-08 00NULL
26	4	2 NULL	2019-06-08 00NULL
27	4	3 NULL	2019-06-08 00NULL
28	4	4 NULL	2019-06-08 00NULL
29	4	5 NULL	2019-06-08 00NULL
30	4	7 NULL	2019-06-08 00NULL
31	4	8 NULL	2019-06-08 00NULL
32	4	9 NULL	2019-06-08 00NULL
33	4	10 NULL	2019-06-08 00NULL
34	5	1 NULL	2019-06-08 00NULL
35	5	2 NULL	2019-06-08 00NULL
36	5	3 NULL	2019-06-08 00NULL
37	5	4 NULL	2019-06-08 00NULL
38	5	5 NULL	2019-06-08 00NULL
39	5	7 NULL	2019-06-08 00NULL
40	5	8 NULL	2019-06-08 00NULL
41	5	9 NULL	2019-06-08 00NULL
42	5	10 NULL	2019-06-08 00NULL
43	6	1 250	2019-11-02 002019-11-06 00:00:00
44	7	1 NULL	2019-06-08 00NULL
45	13	1 NULL	2019-08-08 00NULL
46	8	1 NULL	2019-11-08 00NULL
47	8	2 NULL	2019-11-08 00NULL
48	8	3 NULL	2019-11-08 00NULL
49	8	4 NULL	2019-11-08 00NULL
50	8	5 NULL	2019-11-08 00NULL
51	8	7 NULL	2019-11-08 00NULL
52	8	8 NULL	2019-11-08 00NULL
53	8	9 NULL	2019-11-08 00NULL
54	9	1 NULL	2019-11-08 00NULL
55	9	2 NULL	2019-11-08 00NULL
56	9	3 NULL	2019-11-08 00NULL
57	9	4 NULL	2019-11-08 00NULL
58	9	5 NULL	2019-11-08 00NULL
59	9	7 NULL	2019-11-08 00NULL
60	9	8 NULL	2019-11-08 00NULL
61	9	9 NULL	2019-11-08 00NULL
62	10	1 2350	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
63	10	2 50	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
64	10	3 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
65	10	4 50	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
66	10	5 200	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
67	10	7 absence	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
68	10	8 absence	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
69	10	9 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
70	11	1 1050	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
71	11	2 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
72	11	3 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
73	11	4 150	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
74	11	5 800	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
75	11	7 absence	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
76	11	8 absence	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
77	11	9 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
78	12	1 350	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
79	12	2 350	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
80	12	3 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
81	12	4 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
82	12	5 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
83	12	7 absence	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
84	12	8 absence	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00
85	12	9 0	2019-11-06 002019-11-08 00:00:00

1	0,2
2	0,1
3	0,055
4	0

1 opg  
2 ookystes  
3 larves  
4 %  
5

1 Michel BOUY michel.bouy@NULL	\$2y\$10\$0s8u	2 NULL	NULL	NULL
2 Amélie LEBREamelie.lebre@NULL	\$2y\$10\$74il	2 NULL	NULL	NULL
3 Eleveur eleveur@vachNULL	\$2y\$10\$7Zbv	1 NULL	NULL	NULL
4 aucun vétérinairemichelange@NULL	\$2y\$10\$OYT/	3 NULL	NULL	NULL
5 antikor antikor@orangeNULL	\$2y\$10\$yr2D	3 NULL	NULL	NULL
6 GAEC de la lugaeclune@varNULL	\$2y\$10\$z0SA	1 NULL	NULL	NULL
7 EARL des étoilearlettoiles@v NULL	\$2y\$10\$EGcJ	1 NULL	NULL	NULL
8 SCEA des galscea@vache. NULL	\$2y\$10\$smj.	1 NULL	NULL	NULL



1 éleveur  
2 laboratoire  
3 vétérinaire

11 eleveur  
12 laboratoire  
14 veterinaire

1	4 0000	00000	0000000000
2	5 503018	26300	0475472035