



Rivière :

**CISSE**

Station :

**04053600**  
**CANGEY**

Commune :

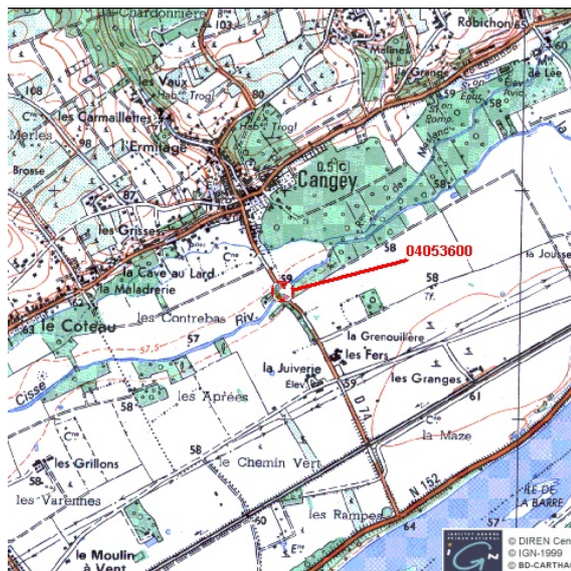
**CANGEY ( 37043 )**

Localisation :

Pont sur la RD74

Objectif de qualité : 1B

Catégorie piscicole : 2



Coordonnées géographiques

	X (m)	Y (m)
Lambert II :	503 985	2 274 554
Lambert 93 :	554 086	6 708 819

Altitude (m) : 57





# Qualité des eaux

Station : CANGEY

Code : 04053600

Cours d'eau : CISSE

Date pré-l.	Heure	Débit m3/s	T°eau °C	pH	Cond.25° µS/cm	O2 dis. mg/l	Sat. O2 %	MES mg/l	DBO5 mg/l	DCO mg/l	COD mg/l	N Kj mg/l	NH4+ mg/l	NO2- mg/l	NO3- mg/l	PO4--- mg/l	P Total mg/l	Chloro. a µg/l	Phéopig. µg/l
17/11/2008	11:20		10.8	7.6	673	7.3	64	17	2.5		4.9	1.4	0.16	0.15	26	0.37	0.16		
25/09/2008	12:00		12.7	7.6	610	6.3	56	7	4.7		2.6	1.2	0.09	0.11	28	0.07	0.05		
25/08/2008	11:35		17.3	8.1	605	8.5	86	5	1.6		5.5	1.1	0.05	0.12	26	0.09	0.06		
16/07/2008	11:32		19.5	7.7	610	6.4	69	9	1.4		5.6	1.2	< .05	0.13	21	0.13	0.07		
03/06/2008	11:15		16.6	7.4	588	5.0	53	36	2.2		9.8	1.7	0.11	0.16	17	0.31	0.17		
27/03/2008	09:45		7.8	7.8	576	6.5	56	34	2.9		7.2	1.2	< .05	0.07	30	0.18	0.11		
12/11/2007	09:15		9.3	7.7	650	6.0	52	11	1.2		3.6	< 1	0.13	0.17	22	0.2	< .15	4.3	5.9
08/10/2007	10:15		14.0	7.5	612	6.2	60	8	2.5	11		1.7	0.19	0.28	22	< .15	< .15	2	9.8
10/09/2007	09:15		14.2	7.6	599	7.0	68	9	2.8	16		< 1	0.2	0.15	20	< .15	< .15	4.3	8.2
06/08/2007	09:25		20.9	7.5	567	4.8	54	4	2.3	9.9		< 1	0.2	0.25	14	0.19	< .15	4.4	5.2
09/07/2007	09:00		17.1	7.6	581	5.3	55	3	1.4	9.5		1.4	0.15	0.31	18	0.17	< .15	< 1	4.6
04/06/2007	09:25		18.0	7.6	597	5.9	62	6	1.5	12		1.4	0.27	0.23	18	< .15	< .15	2.1	5.4
09/05/2007	09:45		15.4	7.7	597			< 2	1.7	13		2	0.14	0.07	20	0.18	< .15	5.5	6.5
12/03/2007	09:30		7.9	7.7	538	11.1	94	38	1.9	20		1.1	0.07	0.1	29	0.32	0.19	5.1	8.1
15/01/2007	09:30		8.9	7.8	598	4.9	42	36	1.2	< 20		2	0.14	0.19	39	0.29	0.18	4.3	11
13/11/2006	09:16		10.2	8.0		8.9	80	21	2.3	< 20		< 1	0.46	0.17	24	0.18	< .15	7.2	12
09/10/2006	09:25		12.2	7.5		8.2	79	12	1.8	< 20		2.2	0.17	0.2	22	< .15	< .15	6	4
04/09/2006	09:20		20.5	7.3		6.2	68	20	2.9	< 20		1.7	0.26	0.19	13	< .15	< .15	14	36
07/08/2006	09:18		18.3	7.2				10	2.6	< 20		1.4	0.24	0.24	12	< .15	< .15	11	12
03/07/2006	10:00		21.9	7.1		6.0	69	7	2.9	< 20		1.7	0.11	0.23	8	< .15	< .15	45	14
06/06/2006	09:15		17.2	7.4		5.7	59	6	3.3	< 20		2	0.1	0.31	15	< .15	< .15	1.2	5.9
09/05/2006	09:55		12.8	7.4		8.7	82	9	2.4	< 20		1.7	0.14	0.21	23	< .15	< .15	6.7	8.6
13/03/2006	09:40		4.0	7.5		11.4	86	45	3.2	< 20		2	0.28	0.19	42	0.31	0.18	4.5	7
16/01/2006	09:35		5.7	7.8		11.5	92	16	2.9	< 20		< 1	0.26	0.29	27	0.21	< .15	5.3	7.6



# Qualité des eaux

Station : CANGEY

Code : 04053600

Cours d'eau : CISSE

Date pré-l.	Heure	Débit m3/s	T°eau °C	pH	Cond.25° µS/cm	O2 dis. mg/l	Sat. O2 %	MES mg/l	DBO5 mg/l	DCO mg/l	COD mg/l	N Kj mg/l	NH4+ mg/l	NO2- mg/l	NO3- mg/l	PO4--- mg/l	P Total mg/l	Chloro. a µg/l	Phéopig. µg/l
14/11/2005	09:35		9.1	7.7		9.5	82	28	2.7	< 20		1.4	0.34	0.15	25	< .15	< .15	5.9	6.6
10/10/2005	09:28		13.0	7.4		7.6	72	44	2.9	< 20		< 1	0.32	0.24	23	< .15	< .15	4.5	9.7
05/09/2005	09:25		20.7	7.1		5.4	61	10	3.1	< 20		2	0.26	0.31	11	< .15	< .15	45	12
08/08/2005	09:35		16.5	7.4		6.2	61	26	2	< 20		< 1	0.21	0.26	17	0.48	< .15	8.4	13
04/07/2005	09:15		20.9	7.2		5.3	57	13	1.8	< 20		< 1	0.1	0.39	14	0.22	< .15	< 1	11
06/06/2005	09:05		16.7	7.3		6.3	63	11	2.4	< 20		< 1	0.1	0.37	18	0.21	< .15	3.9	7.5
09/05/2005	09:25		13.1	7.6		8.0	77	19	4.5	< 20		1.1	0.08	0.24	26	0.17	< .15	16	11
14/03/2005	09:55		5.9	7.8		12.3	99	7	1.3	< 20		1.1	< .05	0.1	36	< .15	< .15	10	3.5
17/01/2005	09:35		6.7	7.6		11.2	92	13	2.8	< 20		< 1	0.22	0.16	38	0.27	< .15	1.9	6.2
15/11/2004	09:40		6.2	7.8		10.9	87	9	1.7	< 20		1.1	0.08	0.09	31	< .15	< .15	2.9	5.3
04/10/2004	09:00		13.7	7.6		8.4	82	23	2.8	22		< 1	0.22	0.12	33	< .15	< .15	6.5	9.9
06/09/2004	08:40		18.9	7.5		6.5	70	23	2.8	< 20		< 1	0.14	0.13	29	< .15	< .15	6.3	9.9
09/08/2004	08:20		21.8	6.9		5.0	58	9	2.6	< 20		< 1	0.32	0.35	25	0.31	< .15	9.3	9.3
05/07/2004	08:40		19.2	7.4		5.3	58	5	2.1	< 20		< 1	0.15	0.22	27	< .15	< .15	1.2	3.6
07/06/2004	08:40		18.5	7.3		6.4	68	11	3.1	< 20		< 1	0.14	0.32	31	0.21	< .15	3	4.6
03/05/2004	08:40		13.0	7.6		9.1	88	8	3.3	< 20		< 1	0.25	0.16	32	< .15	< .15	7.3	5
15/03/2004	08:35		9.3	7.6		10.4	90	37	2	30		3.4	0.12	0.12	41	0.2	< .15	13	11
12/01/2004	08:40		9.8	7.2		10.5	94	90	3.3	< 20		1.4	0.27	0.22	45	0.41	0.28	6.7	5.8
17/11/2003	09:00		7.1	7.8		10.1	83	32	1.8	< 20		< 1	0.21	0.17	33	0.27	< .15	6.4	10
06/10/2003	08:35		10.0	7.8		10.2	91	23	2.4	< 20		< 1	0.06	0.13	36	0.15	< .15	6.3	7
08/09/2003	08:45		15.7	7.7		7.5	76	16	1.8	< 20		2.5	0.07	0.12	34	0.17	< .15	5.3	8.9
04/08/2003	09:20		22.6	7.0		6.6	76	9	1.1	< 20		< 1	< .05	0.3	32	0.25	< .15	1.1	4.3
07/07/2003	08:45		18.2	7.5		7.4	78	9	1.6	< 20		1.4	0.14	0.18	33	0.21	< .15	< 1	3.2
02/06/2003	09:00		20.7	7.5		7.0	79	28	3.1	23		< 1	0.07	0.18	39	0.31	< .15	< 1	15
12/05/2003	09:55		14.8	7.7		8.0	79	48	3.4	< 20		< 1	0.07	0.15	39	< .15	< .15	9.6	11
10/03/2003	09:10		9.3	7.6		10.8	94	28	3.2	< 20		< 1	< .05	0.06	43	< .15	< .15	5.9	6.4
13/01/2003	09:25		1.6	7.8				25	3.9	< 20		1.1	0.22	0.11	39	0.29	< .15	1.1	2.9



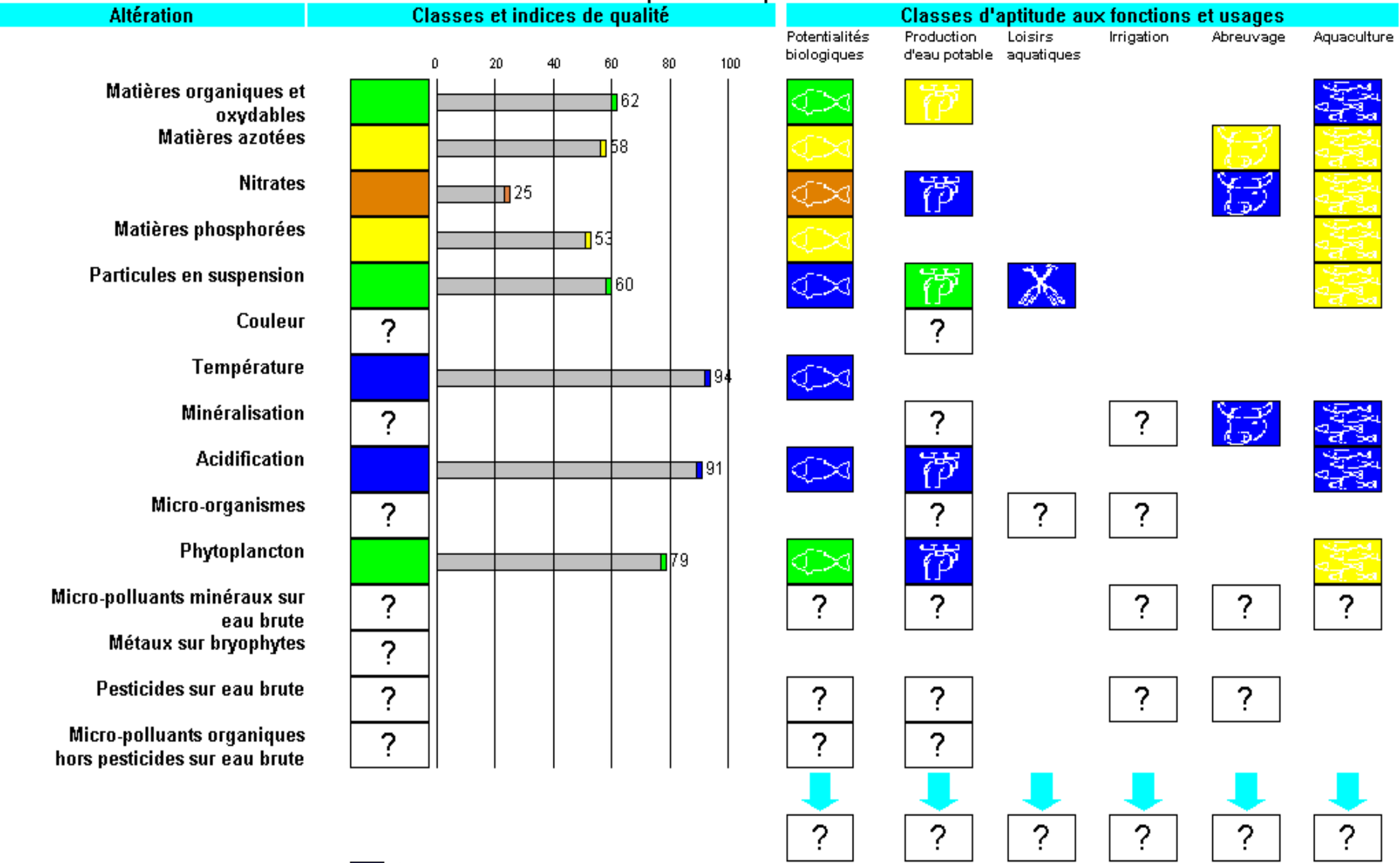
# Qualité des eaux

Station : CANGEY

Code : 04053600

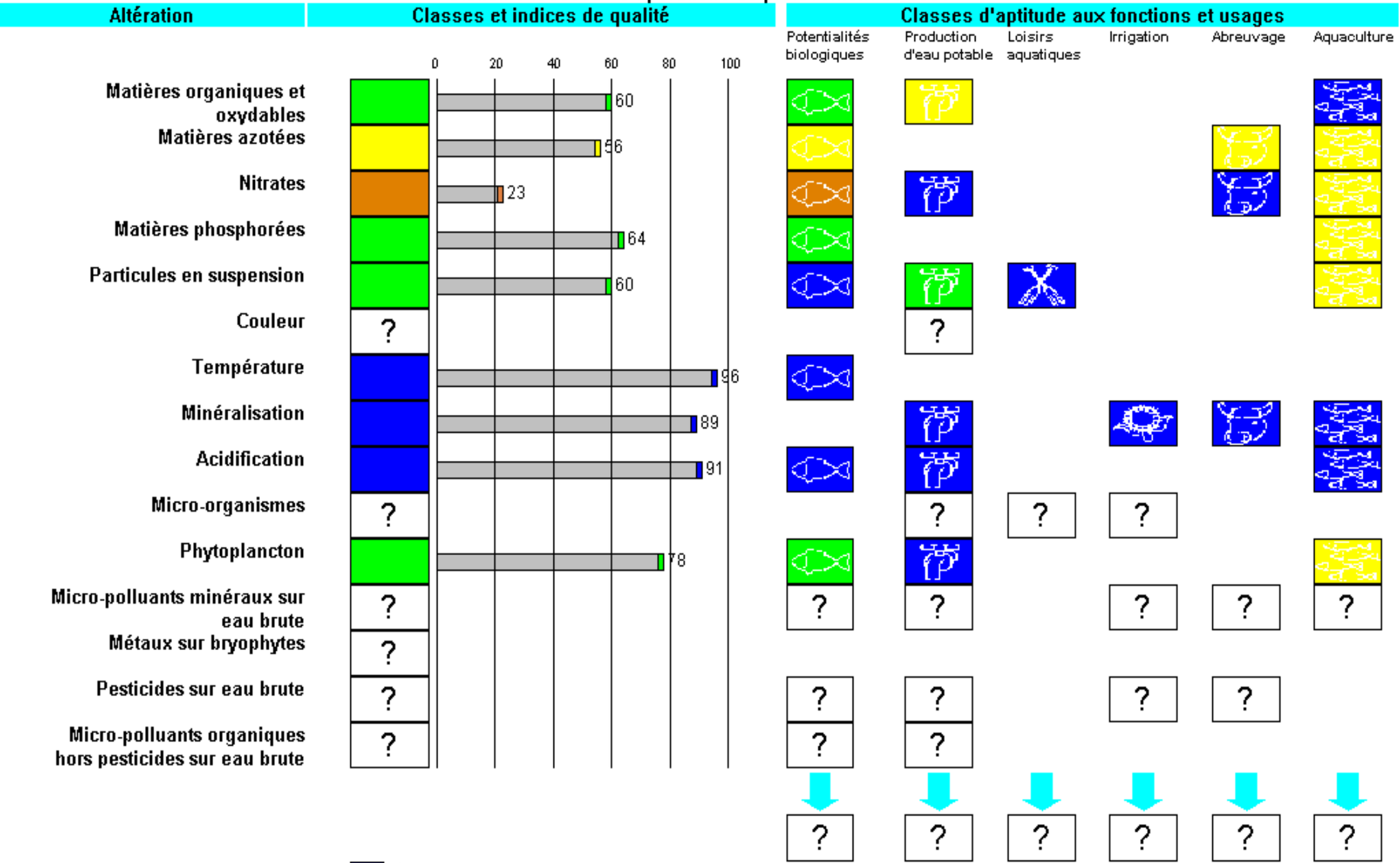
Cours d'eau : CISSE

Date prél.	Heure	Débit m3/s	T°eau °C	pH	Cond.25° µS/cm	O2 dis. mg/l	Sat. O2 %	MES mg/l	DBO5 mg/l	DCO mg/l	COD mg/l	N Kj mg/l	NH4+ mg/l	NO2- mg/l	NO3- mg/l	PO4--- mg/l	P Total mg/l	Chloro. a µg/l	Phéopig. µg/l
18/11/2002	09:15		10,1	7,8	550			42	2,8	34		2,2	0,11	0,14	37	0,28	< .15	< 1	8,1
07/10/2002	09:30		11,6	7,7	590	9,3	86	19	2,7	< 20		1,1	0,1	0,14	37	< .15	< .15	5,8	7,6
09/09/2002	09:35		16,9	7,8	568	7,6	80	26	1,7	26		1,1	0,08	0,14	36	0,2	< .15	4,3	8,4
05/08/2002	10:30		18,1	7,3	555	8,1	86	12	1,1	< 20		< 1	< .05	0,22	37	< .15	< .15	3	6,9
08/07/2002	09:40		16,9	7,8	557	8,0	83	11	3,1	< 20		2,8	< .05	0,25	33	0,18	< .15	2,1	3,1
10/06/2002	09:30		15,1	7,7	538	9,1	91	46	3,1	< 20		1,4	< .05	0,22	50	0,25	0,15	6,9	13
13/05/2002	10:05		14,0	7,6	571	9,7	95	17	2	22		1,7	0,08	0,17	39	< .15	< .15	11	9,1
11/03/2002	09:20		7,9	7,2	564	10,7	91	34	2	< 20		1,7	0,07	0,13	38	0,21	< .15	4	2
14/01/2002	09:40		7,7	7,8	599	11,2	93	21	2,7	27		1,7	0,14	0,18	42	< .15	< .15	3	4
12/11/2001	09:30		7,8	7,7	594	11,6	98	28	3	< 20		< 1	0,07	0,09	40	0,16	< .15	2	5
09/10/2001	09:10		14,1	7,8	591	8,7	88	24	3	22		1,1	0,06	0,14	35	0,18	0,2	4	8
10/09/2001	09:15		13,9	7,7	606	9,0	87	15	3	< 20		< 1	0,07	0,09	41	< .15	< .15	1	6
06/08/2001	09:40		18,6	8,0	574	8,0	86	13	2	20		< 1	0,09	0,09	41	< .15	< .15	4	4
10/07/2001	09:35		18,0	7,7	554	8,5	90	16	3	29		< 1	0,06	0,13	40	0,16	< .15	7	6
12/06/2001	09:30		14,6	7,7	597	9,4	92	31	3	< 20		< 1	0,09	0,11	46	< .15	< .15	5	8
14/05/2001	09:30		15,0	7,6	574			25	4	< 20		< 1	0,09	0,11	42	0,12	< .15	16	7
12/03/2001	09:15		11,8	7,7	408	10,4	98	108	6	31		2	0,25	0,19	33	0,24	0,2	6	10
15/01/2001	09:30		4,2	7,6	493	12,5	97	48	3	< 20		0,8	0,13	0,07	37	0,4	< .2	2	5
13/11/2000	08:45		10,0	7,9		9,7	86	82	2	21		1,4	0,14	0,13	35	0,37	0,3		
02/10/2000	09:00		13,5	7,8		8,3	80	15	3	< 20		< .5	0,12	0,15	36	0,37	< .2	2	5
04/09/2000	08:50		15,0	7,6		8,2	81	9	< 1	< 20		< .5	0,08	0,12	33	0,31	0,22	2	3
08/08/2000	09:02		18,7	7,6		7,5		12	2	20		1,7	0,1	0,13	31	0,24	< .2	1	7
03/07/2000	09:00		19,1	7,6		7,2	78	10	2	< 20		1,4	0,11	0,15	34	< .05	< .2	3	4
05/06/2000	08:55		16,8	8,0		8,1	83	25	3	29		1,4	0,2	0,15	36	0,37	< .2	4	6
09/05/2000	09:25		16,7	7,6		9,0	93	44	2	< 20		< .5	0,06	0,1	33	0,15	0,2	13	10
13/03/2000	10:00		9,5	7,7		10,7	93	38	2	< 20		1,7	0,14	0,07	39	0,15	< .2	5	2
10/01/2000	08:20		6,1	7,6		11,5	93	42	3	< 20		< .5	0,09	0,11	44	0,49	< .2		



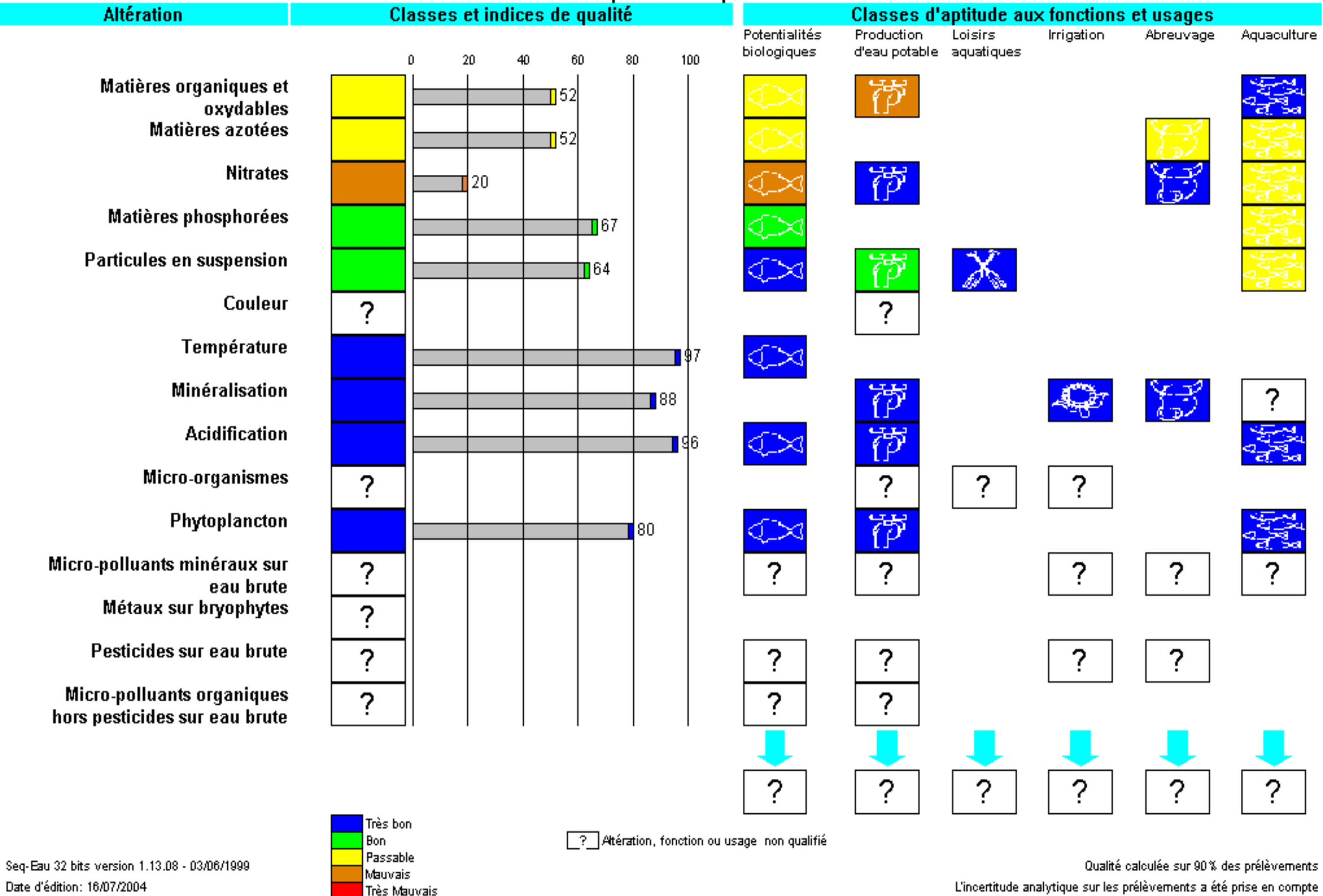
Très bon  
 Bon  
 Passable  
 Mauvais  
 Très Mauvais

Altération, fonction ou usage non qualifié



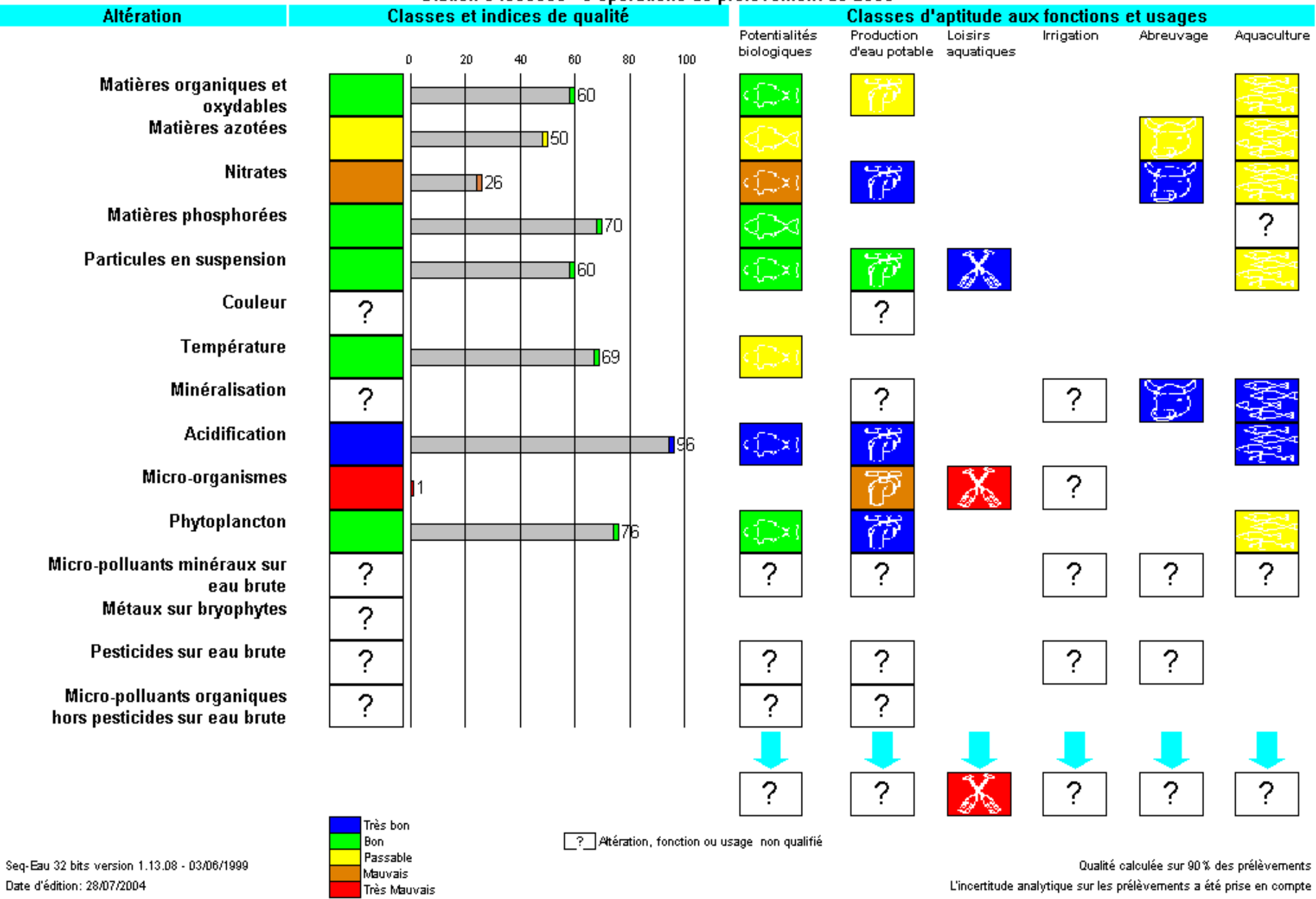
Très bon  
 Bon  
 Passable  
 Mauvais  
 Très Mauvais

[?] Altération, fonction ou usage non qualifié



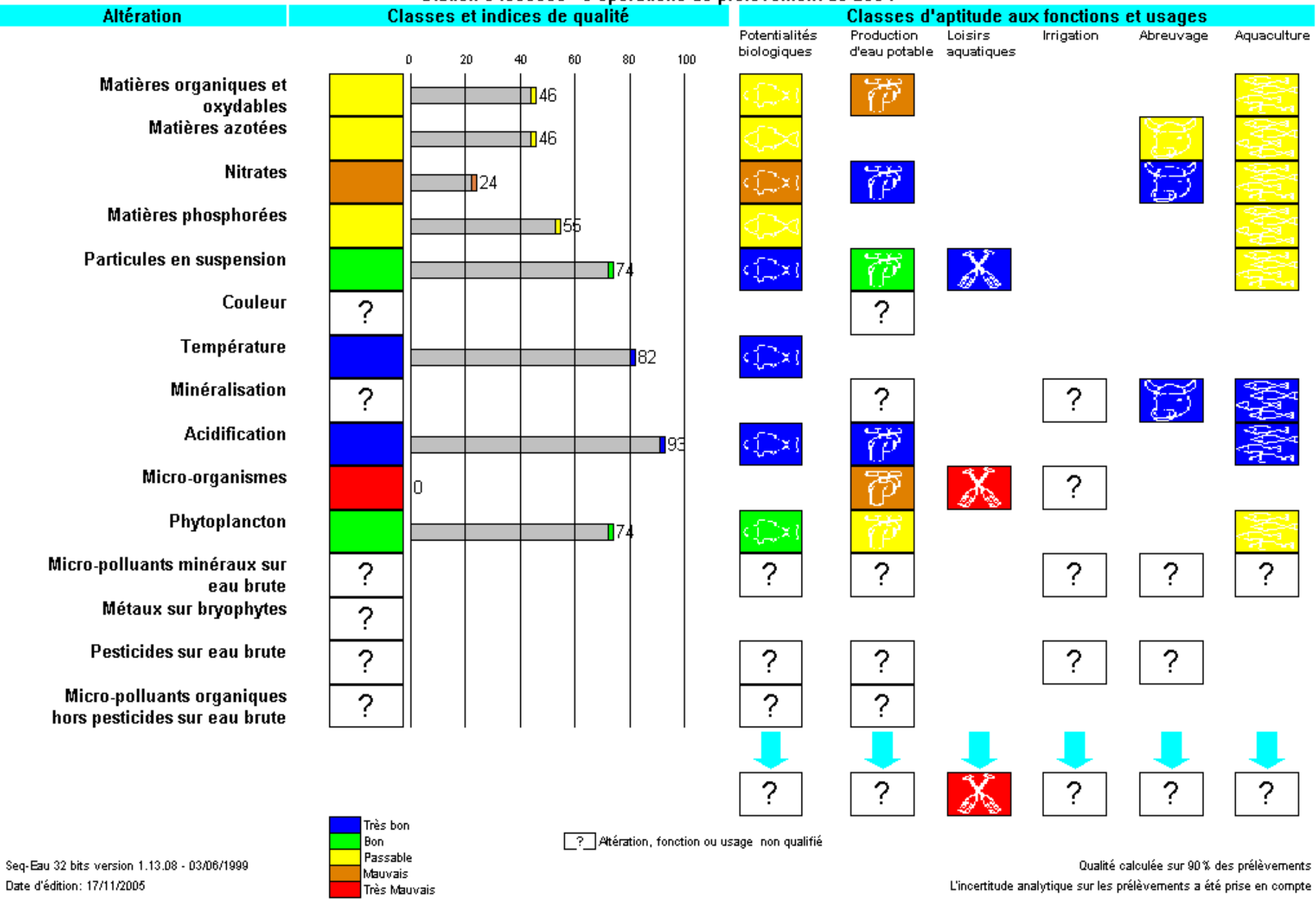
Très bon  
 Bon  
 Passable  
 Mauvais  
 Très Mauvais

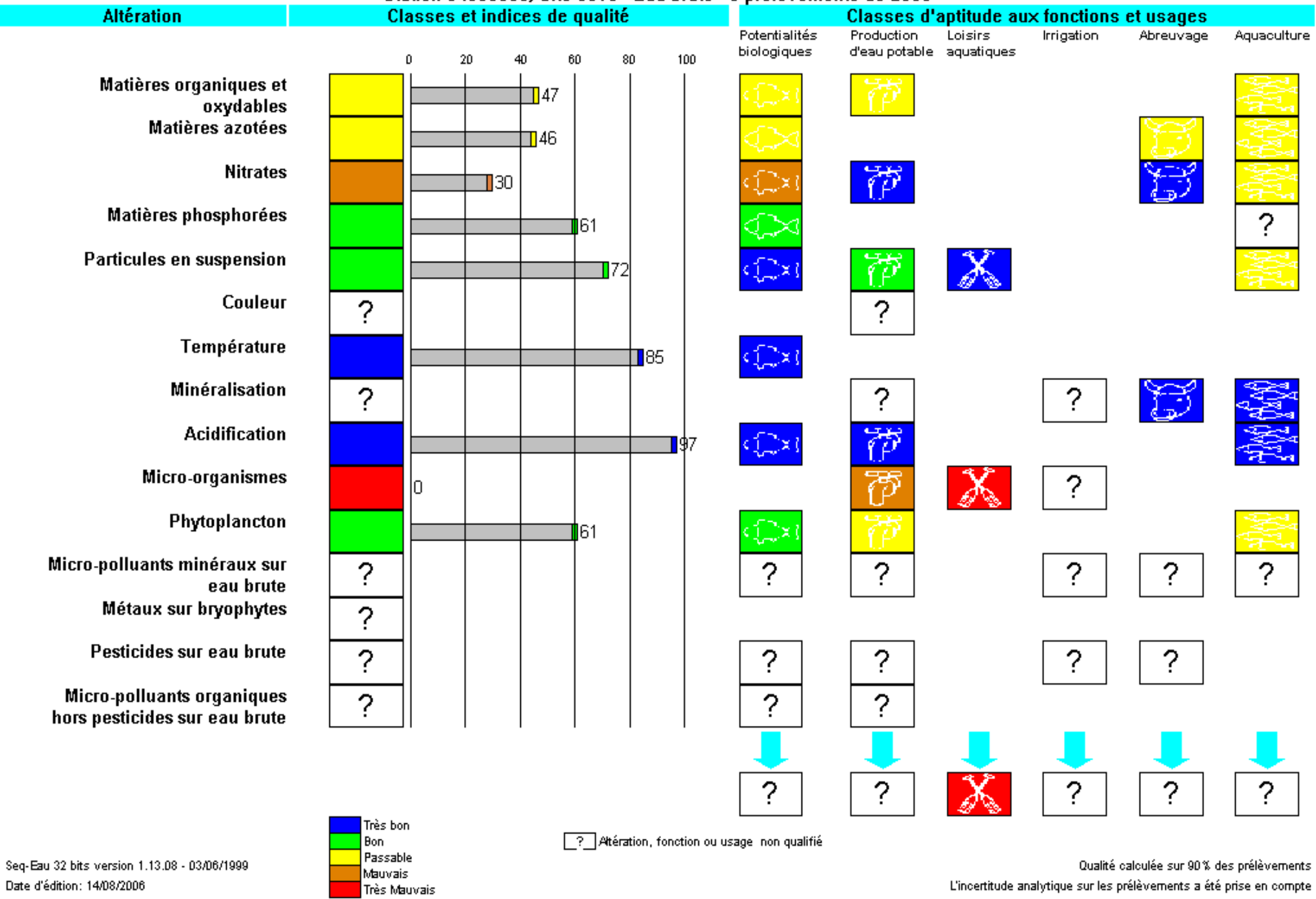
Altération, fonction ou usage non qualifié

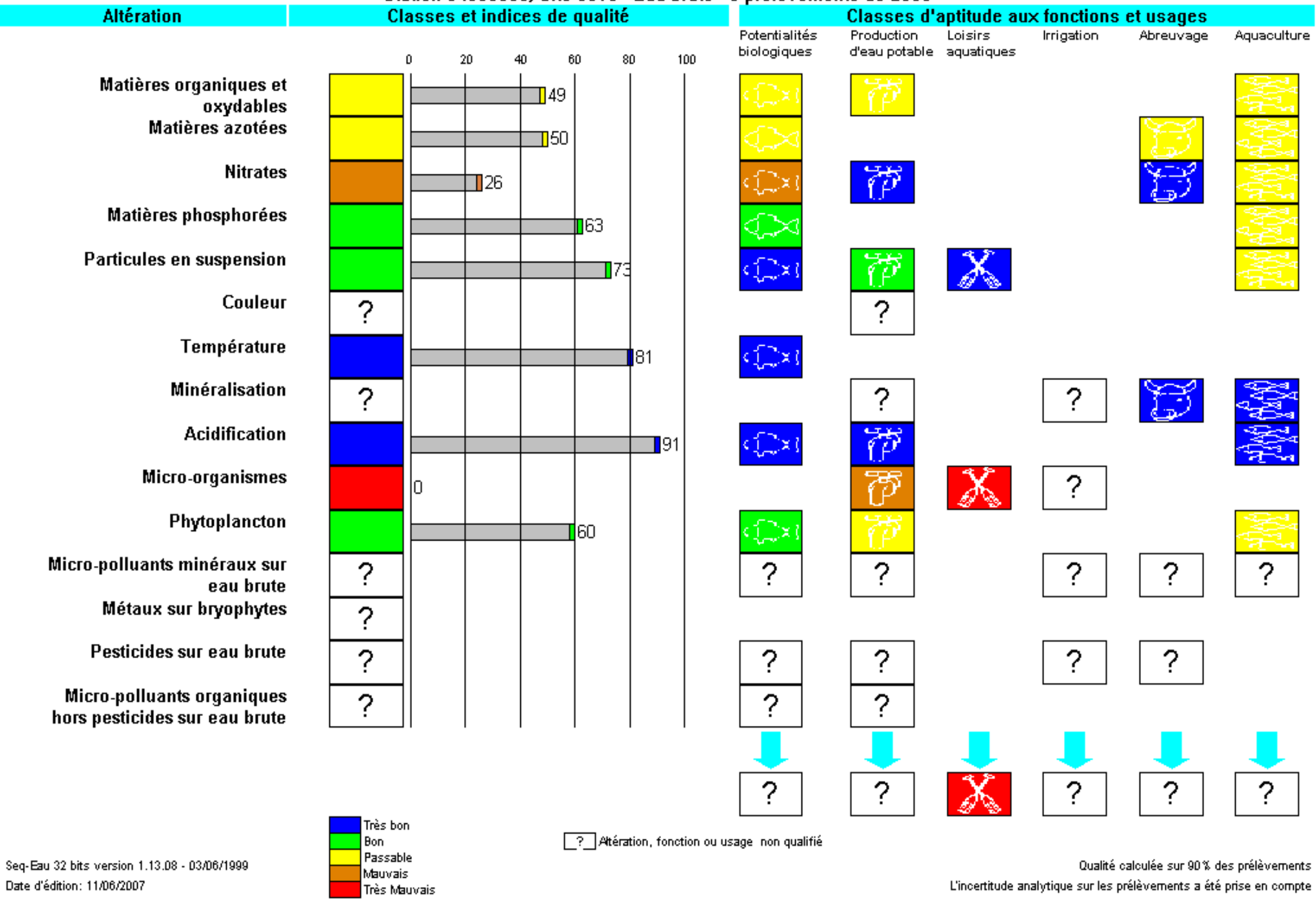


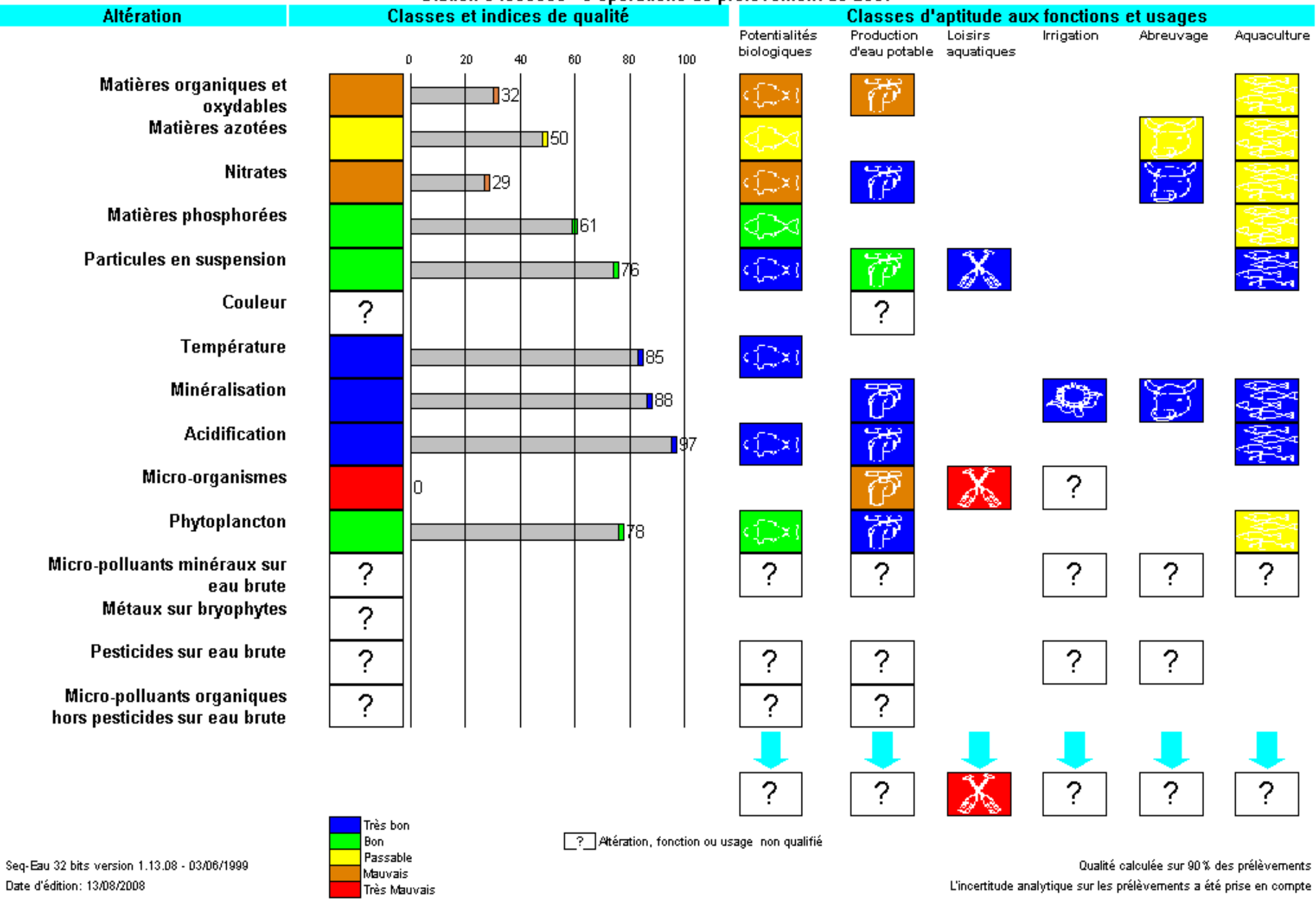
Très bon  
 Bon  
 Passable  
 Mauvais  
 Très Mauvais

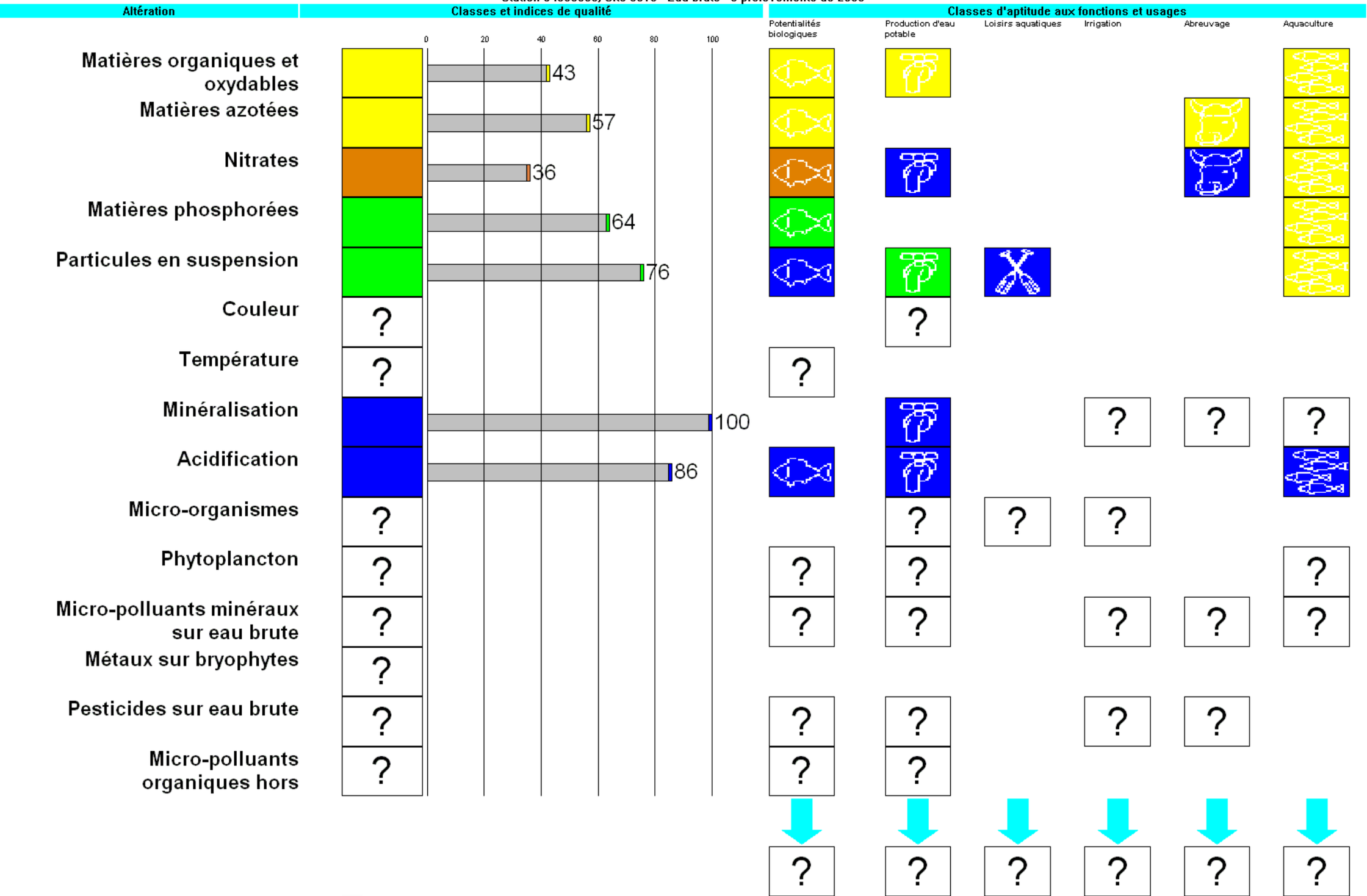
Altération, fonction ou usage non qualifié











Très bon  
Bon  
Passable  
Mauvais  
Très Mauvais

[?] Altération, fonction ou usage non qualifié