



Rivière :

**MODON**

Station :

**04070260**  
**COUFFY**

Commune :

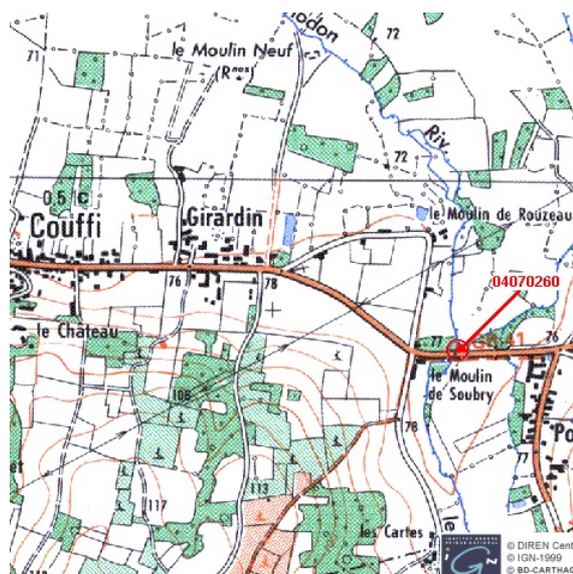
COUFFY ( 41063 )

Localisation :

Le Moulin de Soubry

Objectif de qualité : 1B

Catégorie piscicole : 1



Coordonnées géographiques

	X (m)	Y (m)
Lambert II :	533 553	2 249 784
Lambert 93 :	583 424	6 683 822

Altitude (m) : 75





# Qualité des eaux

Station : COUFFI

Code : 04070260

Cours d'eau : MODON

Date préél.	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
04/11/2008	10:45		9.5	7.9	584	9.1	80	12	< 1	19	5.8	< 1	< .05	< .05	20.8	0.1	0.08		
10/09/2008	10:25		15.5	8.0	580	8.6	86	22	1.4	< 10	2.2	< 1	0.06	< .05	23.3	0.18	0.09		
10/07/2008	10:00		16.3	8.1	617	8.1	83	16	< 1	< 10	1.9	< 1	0.07	< .05	24.7	0.13	0.09		
04/06/2008	10:25		14.3	8.1	567	8.8	86	42	1.1	19	5.6	< 1	0.09	0.07	19.7	0.15	0.12		
07/05/2008	10:10		14.8	7.8	595	9.3	92	21	1.8	15	4.6	< 1	0.06	< .05	21.6	0.17	0.08		
07/02/2008	10:30		7.0	7.7	442	11.5	95	63	1.5	26	9.6	1.6	0.08	0.05	22.7	0.2	0.29		



# Qualité des eaux

Station : COUFFI

Code : 04070260

Cours d'eau : MODON

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
14/11/2007	11:00		8.0	8.1	530	10.1	86	6	1.1	20		< 1	< .05	< .05	22.5	0.14	0.06		
19/09/2007	10:10		12.3	7.8	575	10.2	95	8	< 1	20		< 1	0.06	< .05	23.8	0.17	0.06		
17/07/2007	11:00		17.7	7.8	535	8.8	92	18	< 1	< 10		< 1	0.07	0.06	22.6	0.19	0.09		
13/06/2007	11:00		17.6	7.9	629	9.3	98	24	< 1	15		< 1	0.05	0.7	24.8	0.18	0.09		
15/05/2007	10:30		13.4	8.1	618	8.6	82	14	< 1	16		< 1	0.12	0.1	22.4	0.17	0.08		
12/02/2007	10:55		9.1	7.9	324	11.9	104	160	2.3	55		2.7	0.06	0.05	15	0.27	0.39		
16/11/2006	10:45		11.5	8.0	485	12.1	110	6	1.1	13		< 1	0.06	0.05	22.5	0.16	0.06		
20/09/2006	11:50		16.2	8.0	615	9.5	97	35	< 1	31		< 1	< .05	< .05	22	0.12	0.08		
25/07/2006	10:30		20.7	8.1	585	6.5	73	12	< 1	< 10		< 1	0.05	0.06	18.8	0.17	0.08		
29/06/2006	13:20		18.1	8.0	595	5.8	61	24	< 1	< 10		< 1	< .05	0.07	21.5	0.2	0.06		
22/05/2006	11:00		14.3	7.8	595	7.8	76	14	< 1	< 10		< 1	0.2	0.29	9.7	0.36	0.12		
22/02/2006	11:30		7.0	8.1	510	8.9	73	73	1	29		1.1	0.1	0.07	32.4	0.21	0.17		
09/11/2005	12:35		10.8	7.9	625	8.5	79	9	< 1	16		< 1	< .05	< .05	21.4	0.04	0.06		
15/09/2005	11:00		16.2	8.2	630	9.3	95	12	< 1	< 10		< 1	< .05	< .05	20.9	0.04	0.07		
26/07/2005	12:20		18.4	8.0	605	10.4	111	13	< 1	11		< 1	0.06	0.05	20.6	0.05	0.05		
27/06/2005	11:15		21.7	8.0	585	8.3	94	20	< 1	10		< 1	0.06	0.09	19.7	0.06	0.09		
25/05/2005	11:15		14.8	7.9	611	8.3	82	22	< 1	< 10		< 1	0.06	0.11	21.2	0.05	0.07		
21/02/2005	11:50		5.8	7.6	615	11.6	93	10	< 1	< 10		< 1	0.17	< .05	24.6	0.05	0.06		
16/11/2004	10:50		9.7	7.9	625	10.5	93	< 5	< 1	< 10		< 1	< .05	< .05	23.6	0.03	0.05		
20/09/2004	10:00		13.8	7.9	640	8.9	86	8	< 1	< 10		< 1	< .05	< .05	23.4	0.05	0.05		
15/07/2004	10:30		15.8	8.2	625	9.1	92	12	< 1	< 10		< 1	< .05	0.06	21.4	0.06	0.08		
08/06/2004	11:40		17.4	7.9	612	9.3	97	17	< 1	< 10		< 1	0.11	0.12	22.5	0.05	0.07		
17/05/2004	14:25		15.2	8.1	615	10.9	109	13	< 1	12		< 1	0.06	0.11	21	0.04	0.07		
23/02/2004	11:35		5.7	7.8	425	9.8	78	150	2	33		1.8	1.51	0.09	33.1	0.78	0.45		
17/11/2003	11:20		8.7	7.9	620	10.8	93	6	< 1	< 10		< 1	0.08	0.06	20.8	0.07	0.05		
22/09/2003	12:15		17.0	7.9	605	9.2	95	16	< 1	< 10		< 1	< .05	< .05	23.7	0.15	0.08		
15/07/2003	11:50		19.5	7.7	620	8.4	92	21	< 1	< 10		< 1	0.05	0.06	22.7	0.12	0.06		
16/06/2003	11:50		18.9	8.1	580	8.1	82	27	2	< 10		< 1	0.06	0.1	23	0.11	0.06		
20/05/2003	12:10		13.0	8.0	585	8.8	84	23	< 1	< 10		< 1	0.09	0.08	21.9	0.09	0.06		



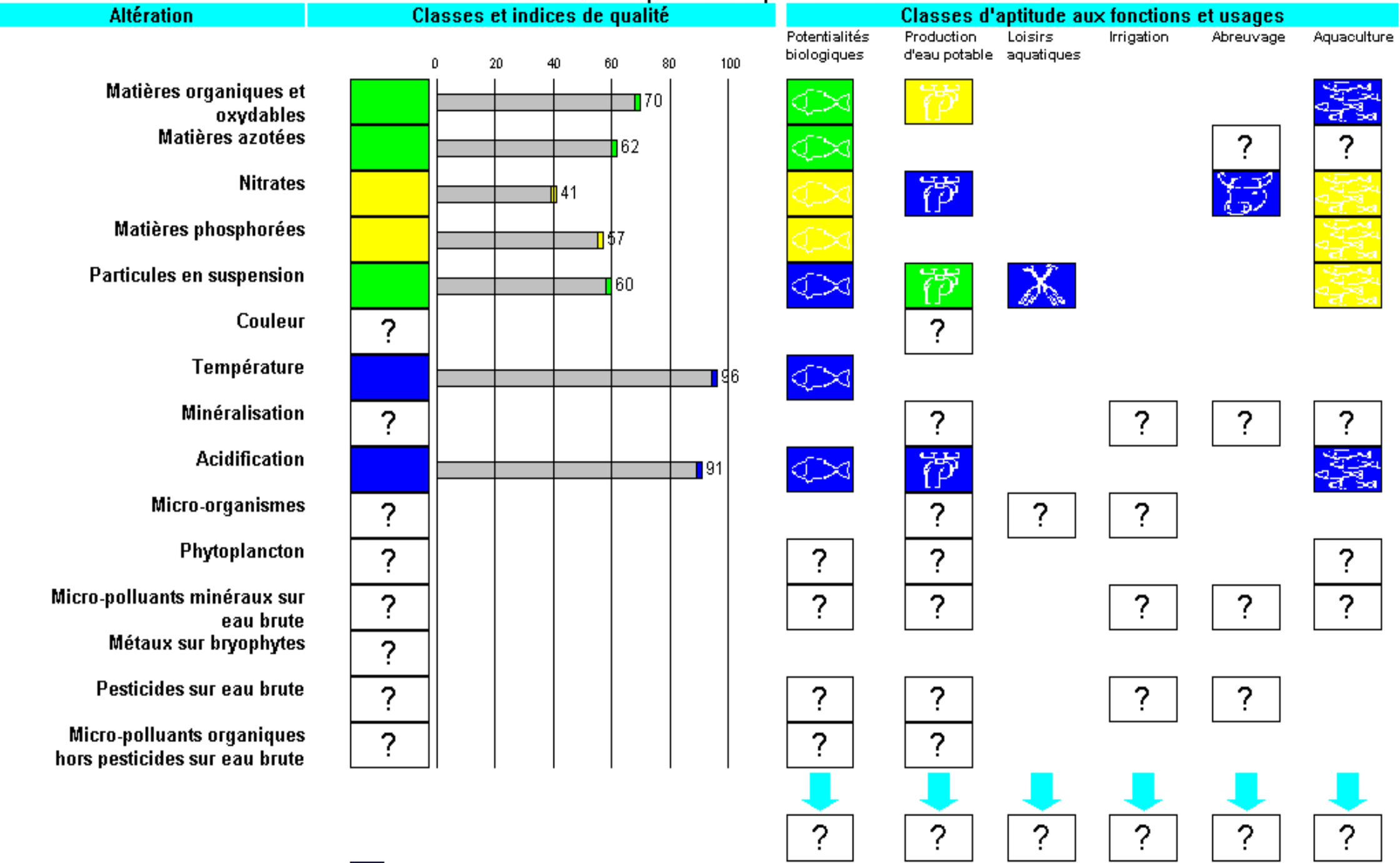
# Qualité des eaux

Station : COUFFI

Code : 04070260

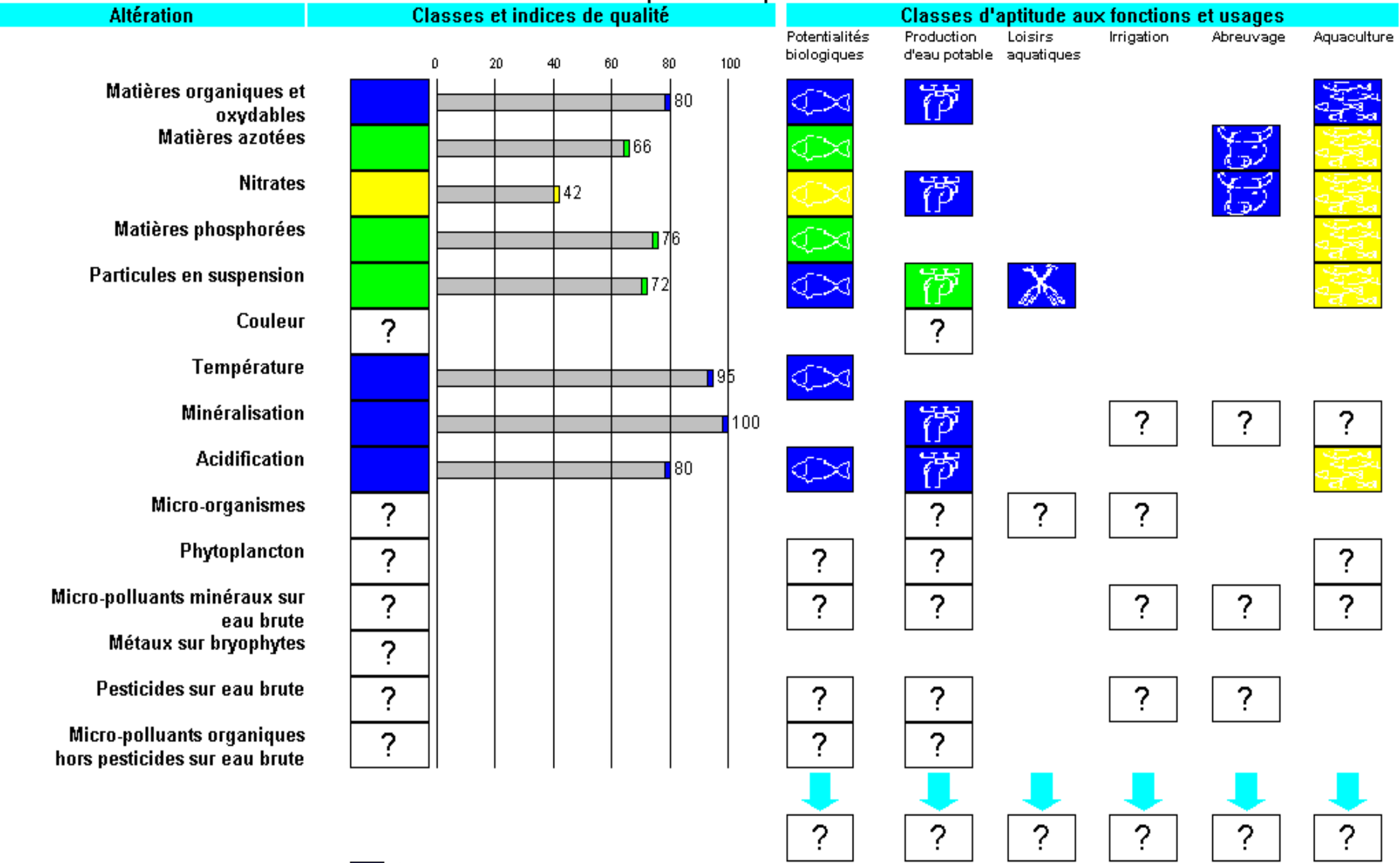
Cours d'eau : MODON

Date préél.	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
13/02/2003	11:15		5.9	7.8	510	11.7	94	20	< 1	16		< 1	0.06	< .05	20.4	0.13	0.07		
25/11/2002	10:55		9.8	7.8	635	10.8	96	1100	5	150		5	0.06	0.06	9.6	0.45	1.1		
03/10/2002	12:35		13.5	7.9	630	10.0	96	12	1	< 30		< 1	0.05	< .05	22.9	0.13	0.07		
22/07/2002	12:30		17.6	8.0	615	10.1	106	17	< 1	< 30		< 1	< .05	0.06	22.4	0.07	0.08		
19/06/2002	11:40		18.1	7.9	615	9.5	101	26	< 1	< 30		< 1	0.1		22.3	0.22	0.08		
06/05/2002	12:00		11.0	8.1	590	10.8	98	45	2	< 30		< 1	0.08	0.07	22.7	0.07	< .05		
27/02/2002	11:55		10.5	7.8	545	11.0	105	59	3	30		1	0.06	0.05	21.9	0.12	0.12		
21/11/2001	11:00		6.8	7.9	630	10.8	89	10	1	< 30		< 1	< .05	< .05	22.6	0.12	0.07		
01/10/2001	12:50		16.9	8.1	635	10.0	103	13	< 1	< 30		< 1	< .05	0.05	22.2	0.12	< .05		
23/07/2001	12:30		19.0	7.8	570	9.2	99	30	3	< 30		< 1	0.06	0.07	20.9	0.17	0.07		
20/06/2001	12:30		15.2	7.8	630	9.8	98	30	1	< 30		< 1	< .05	0.08	23.7	0.08	0.08		
28/05/2001	12:20		17.2	7.9	620	12.2	127	11	< 1	< 30		< 1	0.05	0.07	21.6	0.06	< .05		
19/02/2001	13:00		6.2	8.2	575	11.7	95	17	1	< 30		< 1	< .05	0.05	21.8	0.1	< .1		
15/11/2000	10:30		10.2	7.6		10.7	96	48	2	< 30		< 1	0.06		25.7	0.2	0.15		
19/09/2000	12:25		14.5	8.0		8.2	80	19	< 1	< 30		< 1	< .05		22.3	0.19	0.09		
27/07/2000	09:50		16.7	7.9		8.2	84	26	1	< 30		< 1	0.05		20.6	0.16	0.08		
06/06/2000	11:30		14.6	7.2		8.6	85	23	2	< 30		< 1	0.09		19.5	0.18	0.11		
09/05/2000	12:00		18.7	7.9		8.0	85	25	1	< 30		< 1	< .05		20.2	< .15	0.07		
03/02/2000	09:45		7.5	7.9		11.0	92	74	2	< 30		1.3	0.51		27	0.44	0.24		

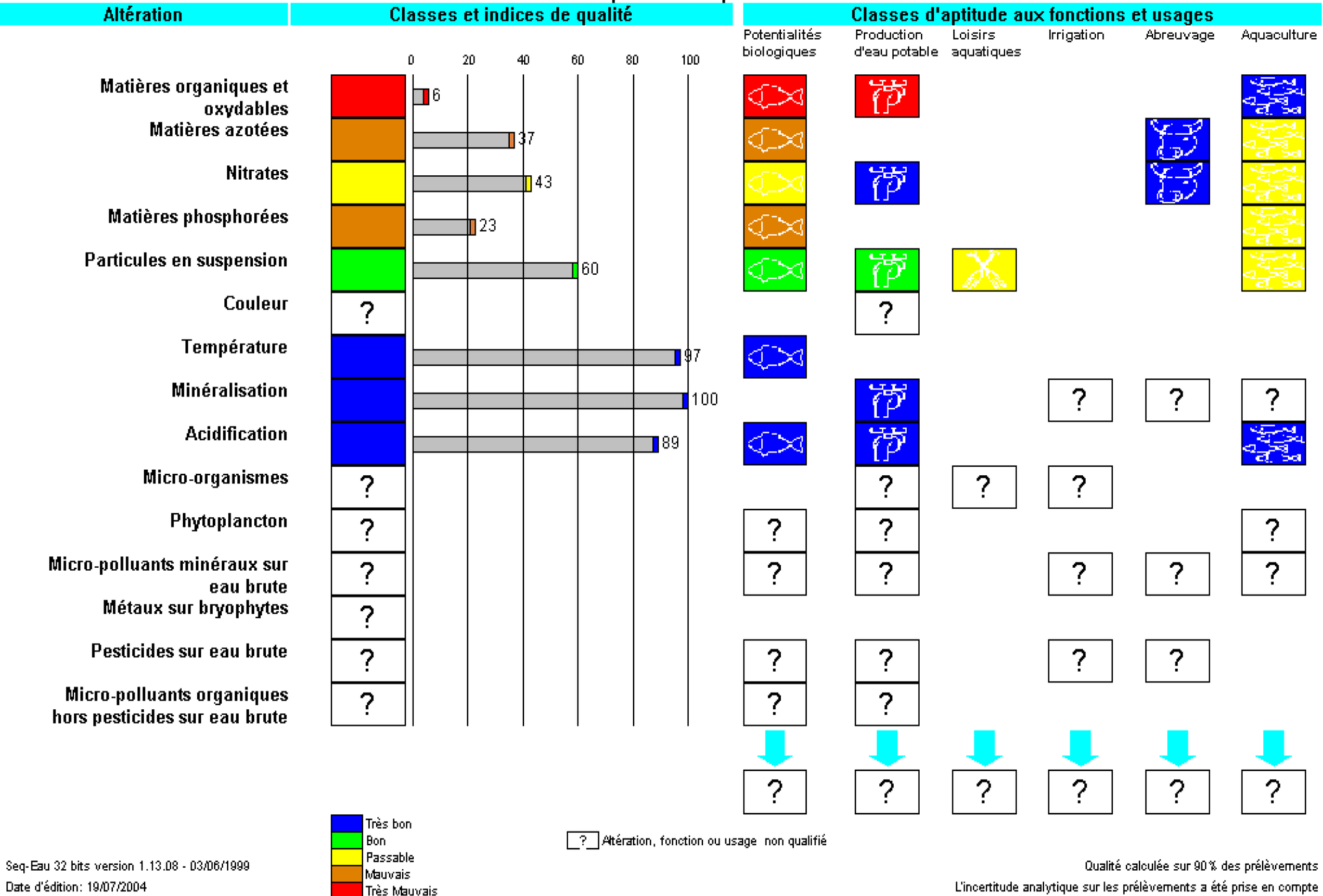


Très bon  
 Bon  
 Passable  
 Mauvais  
 Très Mauvais

Altération, fonction ou usage non qualifié

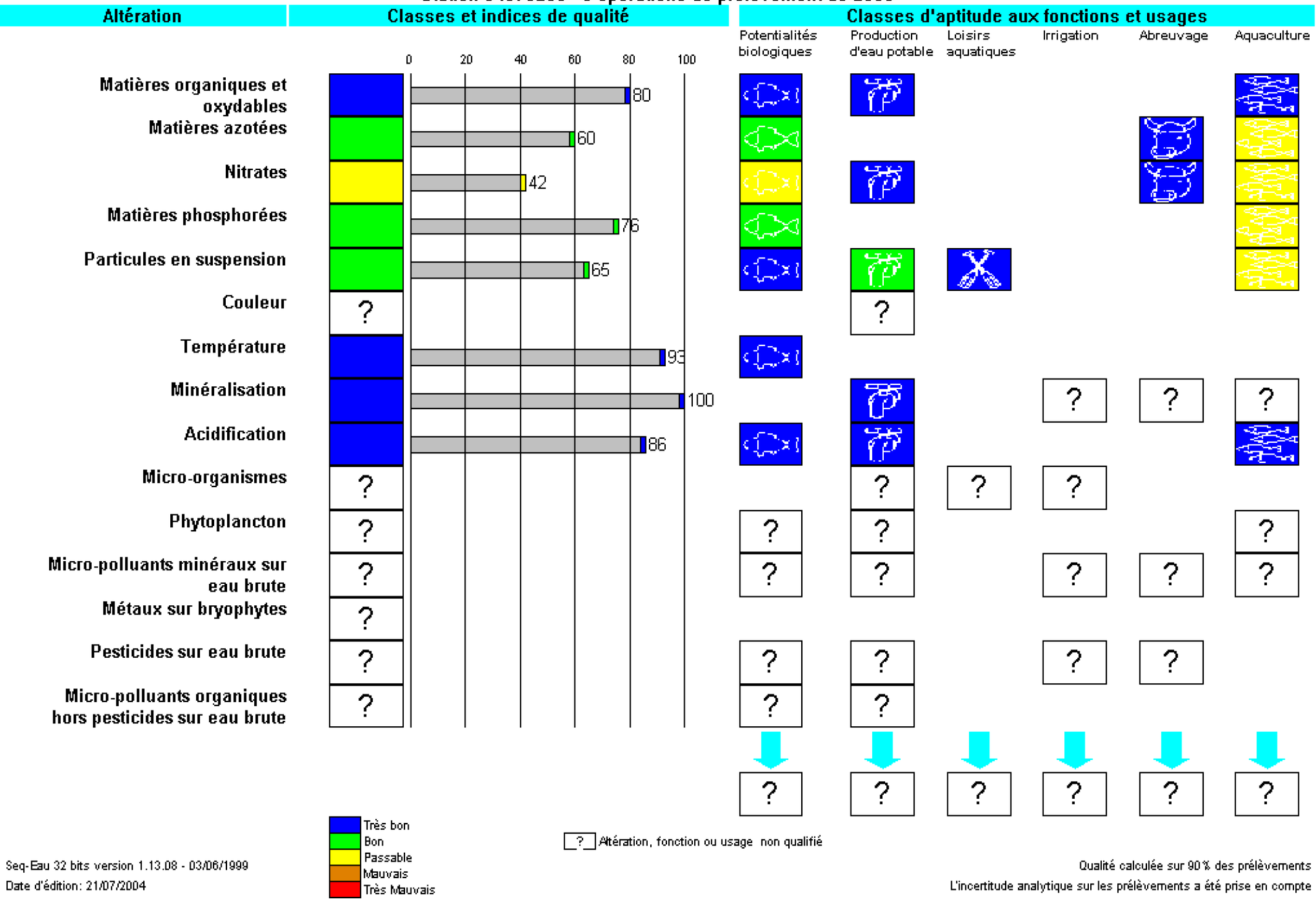


Altération, fonction ou usage non qualifié



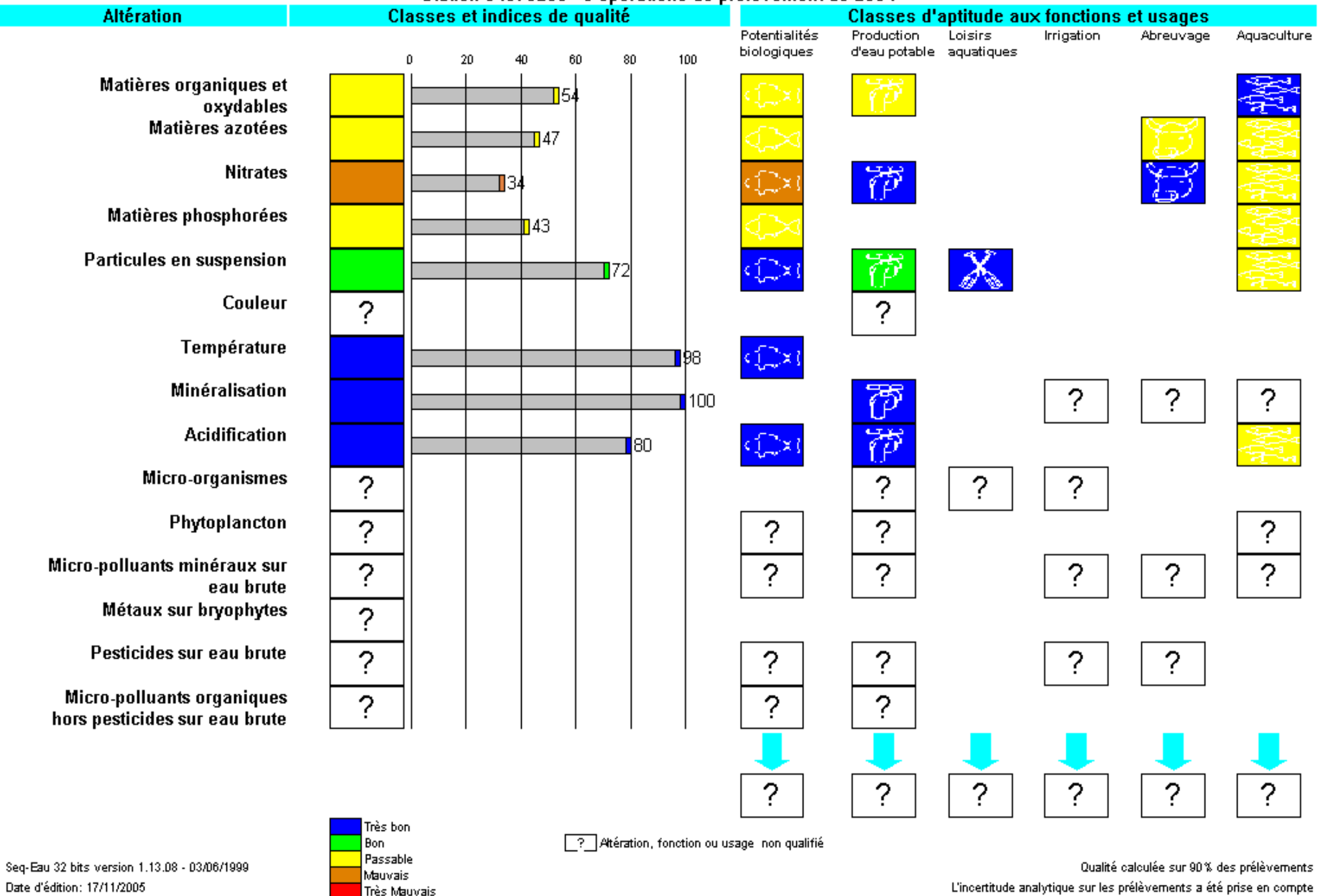
Très bon  
 Bon  
 Passable  
 Mauvais  
 Très mauvais

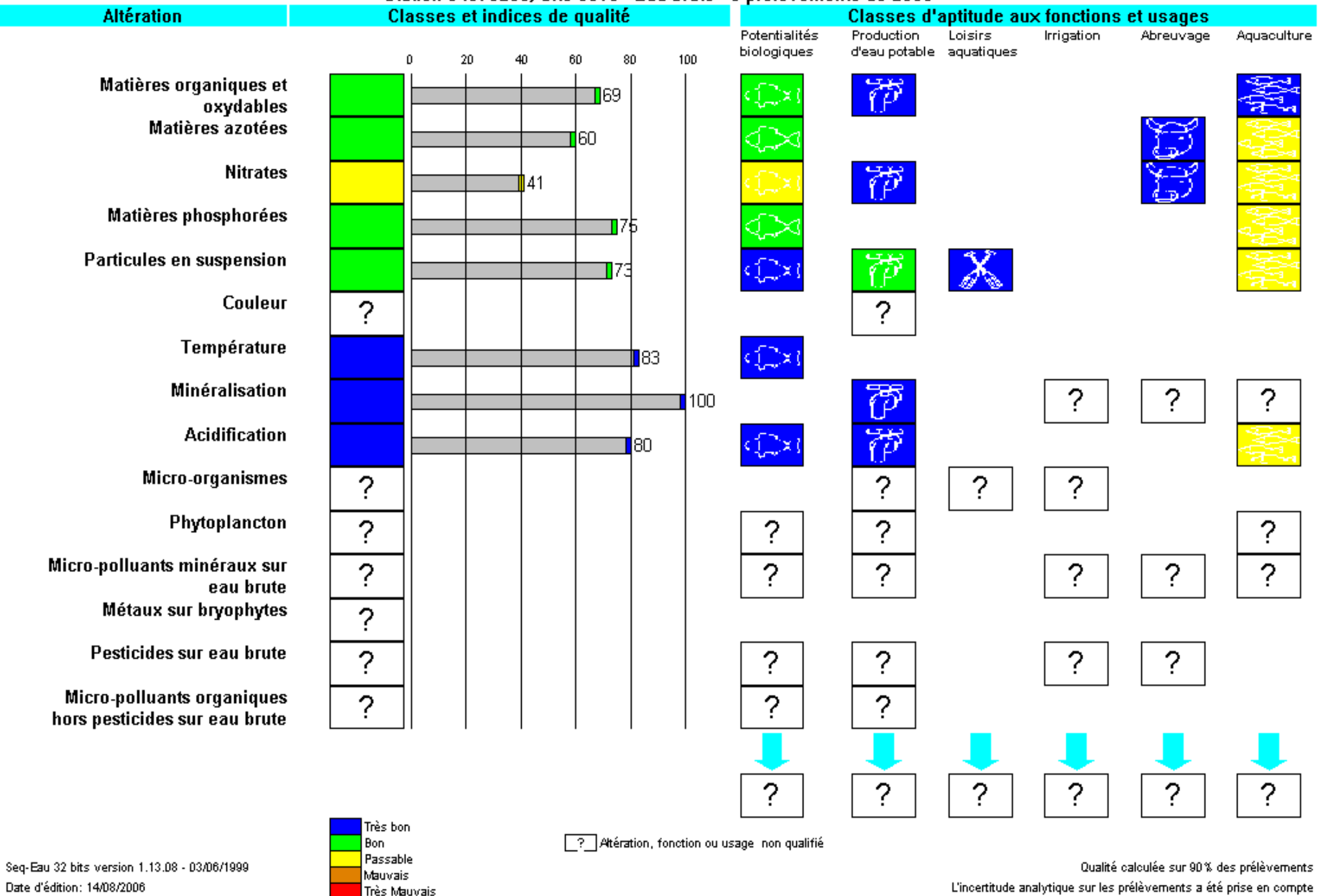
Altération, fonction ou usage non qualifié



■ Très bon  
■ Bon  
■ Passable  
■ Mauvais  
■ Très Mauvais

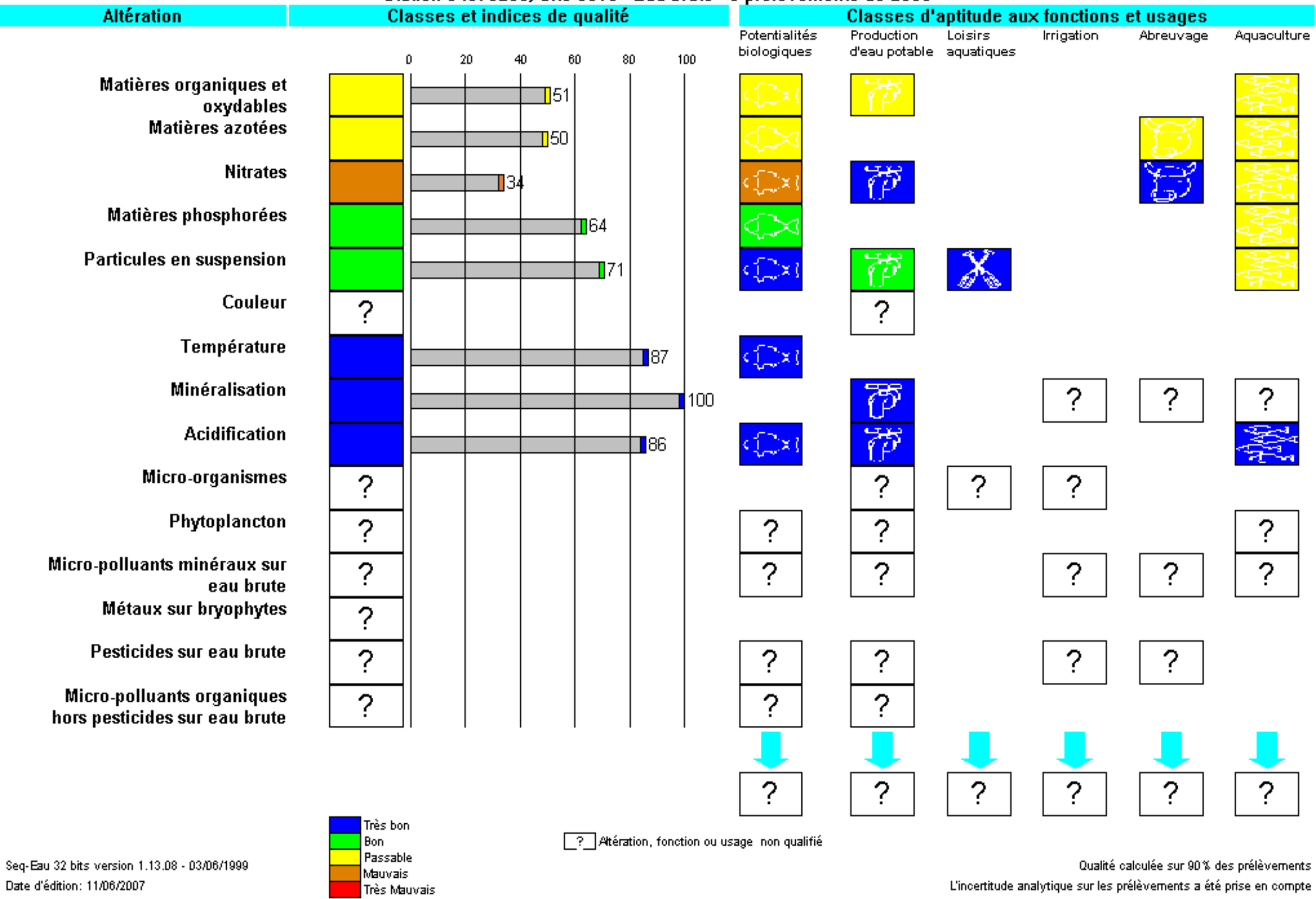
Altération, fonction ou usage non qualifié

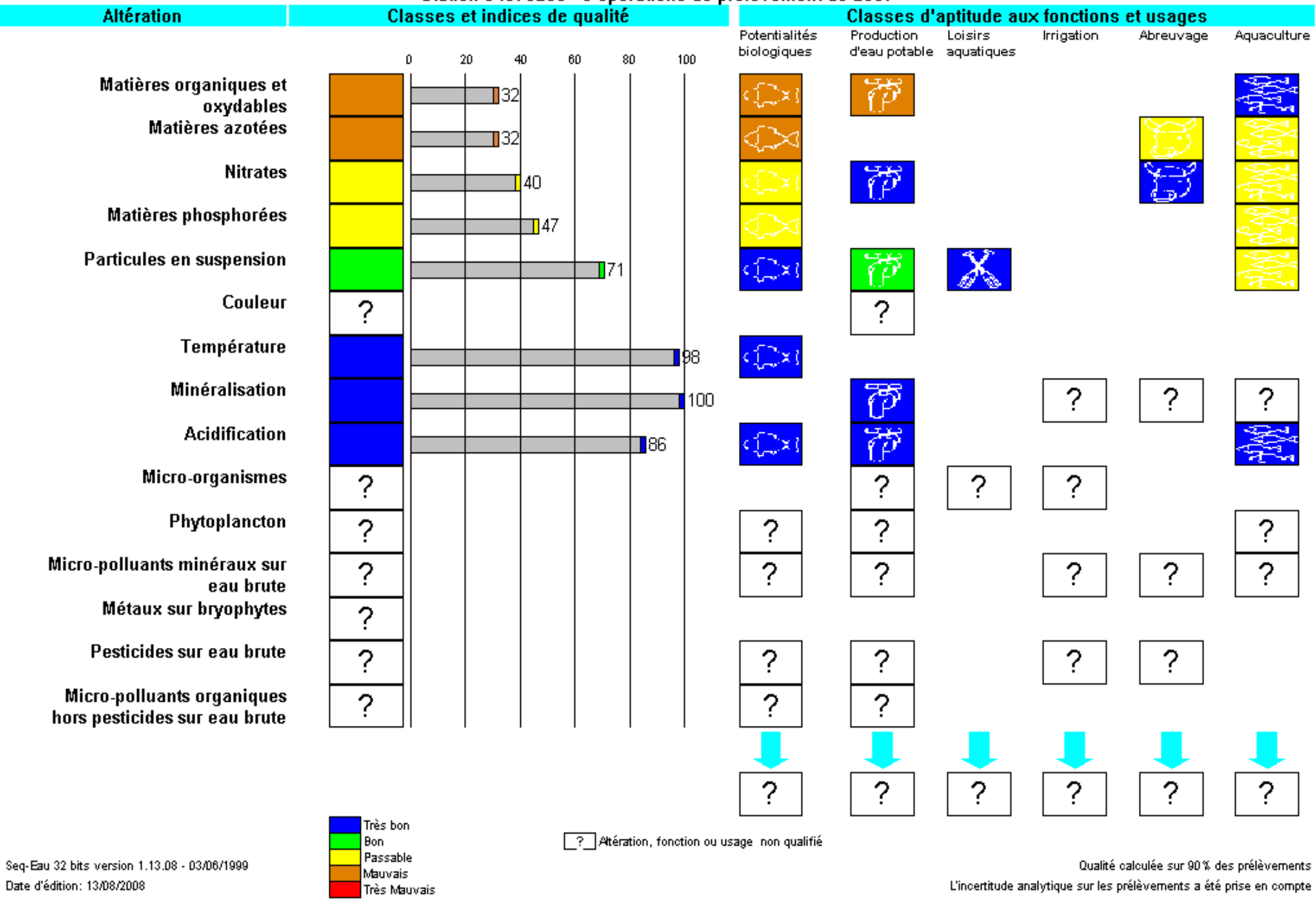




Très bon  
 Bon  
 Passable  
 Mauvais  
 Très Mauvais

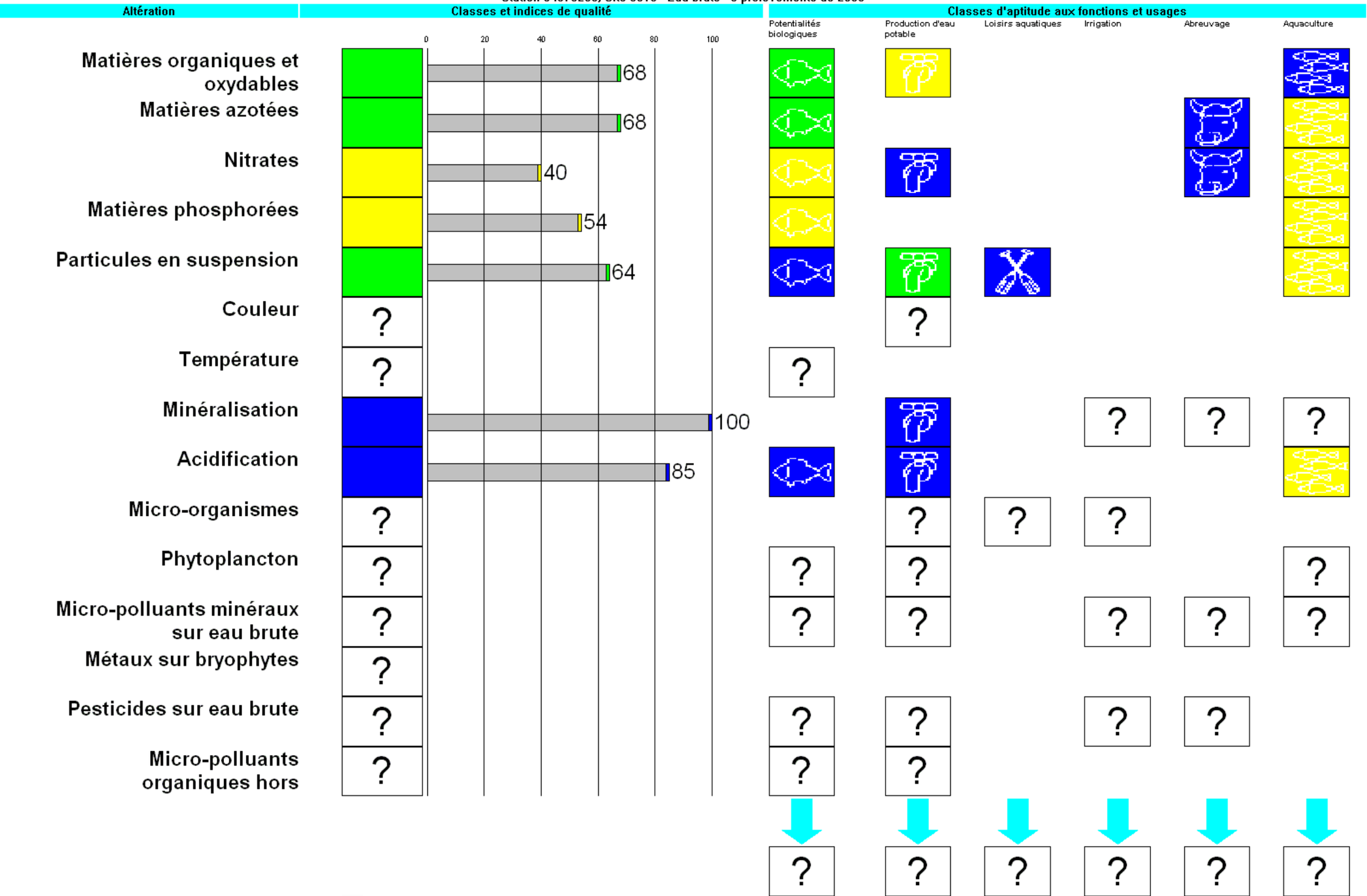
Altération, fonction ou usage non qualifié





Très bon  
 Bon  
 Passable  
 Mauvais  
 Très Mauvais

Altération, fonction ou usage non qualifié



Altération, fonction ou usage non qualifié