

	Filteau	N° local	Type de local	Robinet/Buvette	Résultat
1	733 048 002 P0	007	SDG	robinet	2.3
2	733 048 002 P30				<2,0
3	733 048 003 P0	001	SDG	robinet	<2,0
4	733 048 003 P30				<2,0
5	733 048 004 P0	012	SDG	robinet	<2,0
6	733 048 004 P30				<2,0
7	733 048 005 P0	010	SDG	buvette	6.6
8	733 048 005 P30				<2,0
9	733 048 006 P0	010	SDG	robinet	<2,0
10	733 048 006 P30				<2,0
11	733 048 007 P0	-----	Corridor	robinet	5.4
12	733 048 007 P30				<2,0
13	733 048 008 P0	025	SDG	robinet	5.6
14	733 048 008 P30				<2,0
15	733 048 009 P0	024	CLASSE	robinet	7.8
16	733 048 009 P30				<2,0
17	733 048 010 P0	024	CLASSE	robinet	5.7
18	733 048 010 P30				<2,0
19	733 048 011 P0	-----	Corridor	buvette	5.5
20	733 048 011 P30				<2,0
21	733 048 012 P0	019	CLASSE	robinet	<2,0
22	733 048 012 P30				<2,0
23	733 048 013 P0	-----	Corridor	buvette	<2,0
24	733 048 013 P30				<2,0
25	733 048 014 P0	-----	Corridor	buvette	<2,0
26	733 048 014 P30				<2,0
27	733 048 015 P0	-----	Corridor	buvette	<2,0
28	733 048 015 P30				<2,0
29	733 048 016 P0	020	CLASSE	robinet	3.8
30	733 048 016 P30				<2,0
31	733 048 017 P0	122	CLASSE	robinet	2.4
32	733 048 017 P30				<2,0
33	733 048 018 P0	-----	GYM	buvette	10.9
34	733 048 018 P30				<2,0
35	733 048 019 P0	-----	GYM	buvette	2.8
36	733 048 019 P30				<2,0
37	733 048 020 P0	-----	GYM	buvette	13.4
38	733 048 020 P30				<2,0
39	733 048 021 P0	-----	GYM	buvette	3.4
40	733 048 021 P30				<2,0
41	733 048 022 P0	114	CLASSE	robinet	<2,0
42	733 048 022 P30				<2,0
43	733 048 023 P0	109	CLASSE	robinet	<2,0
44	733 048 023 P30				<2,0
45	733 048 024 P0	110	CLASSE	robinet	2.4
46	733 048 024 P30				<2,0
47	733 048 025 P0	111	CLASSE	robinet	3.6
48	733 048 025 P30				<2,0
49	733 048 026 P0	113	ARTS	robinet	2.3
50	733 048 026 P30		PLASTIQUES		<2,0
51	733 048 027 P0	113	ARTS	robinet	<2,0
52	733 048 027 P30		PLASTIQUES		<2,0
53	733 048 028 P0	112	CLASSE	robinet	<2,0
54	733 048 028 P30				<2,0
55	733 048 029 P0	103	SALLE DES	robinet	<2,0
56	733 048 029 P30		PROFS		<2,0
57	733 048 030 P0	216	SOIR	robinet	3.1
58	733 048 030 P30				<2,0
59	733 048 031 P0	-----	corridor 2	buvette	2.3

60	733 048 031 P30		ième		<2,0
61	733 048 032 P0	-----	corridor 2	buvette	<2,0
62	733 048 032 P30		ième		<2,0
63	733 048 033 P0	-----	corridor 2	buvette	<2,0
64	733 048 033 P30		ième		<2,0
65	733 048 034 P0	-----	corridor 2	buvette	<2,0
66	733 048 034 P30		ième		<2,0
67	733 048 035 P0	-----	corridor 2	buvette	<2,0
68	733 048 035 P30		ième		<2,0
69	733 048 036 P0	-----	corridor 2	buvette	<2,0
70	733 048 036 P30		ième		<2,0
71	733 048 037 P0	215	classe	robinet	2.3
72	733 048 037 P30	.			<2,0
73	733 048 038 P0	210	classe	robinet	<2,0
74	733 048 038 P30				<2,0
75	733 048 039 P0	211	classe	robinet	4.8
76	733 048 039 P30				<2,0
77	733 048 040 P0	212	classe	robinet	<2,0
78	733 048 040 P30				<2,0
79	733 048 041 P0	214	classe	robinet	10.0
80	733 048 041 P30				<2,0
81	733 048 042 P0	213	classe	robinet	4.2
82	733 048 042 P30				<2,0
83	733 048 044 P0	105	CLASSE	robinet	<2,0
84	733 048 044 P30		MUSIQUE		<2,0
85	733 048 045 P0	022	Bureau s. de	robinet	<2,0
86	733 048 045 P30		garde		<2,0

Bilan établissement: Filteau

Nombre de points d'eau analysés:

43

Nombre de points d'eau conformes:

37

Nombre de points d'eau non-conformes:

6

	Conforme en tout temps	Conforme après que l'eau ait coulé 30 secondes	Non conforme après que l'eau ait coulé 30 secondes
Nbre de robinets	25	3	0
Nbre de buvettes	12	3	0
Mesure de mitigation mise en place	Point d'eau demeure accessible	Affiche laisser couler l'eau au moins une minute avant de consommer	Point d'eau condamné

Centre de services scolaire des Découvreurs

Service des ressources matérielles