

	Clé d'Or	Date	N° local	Type de local	Robinet	Buvette	Résultat
1	824-039-001P0	2020-03-25	106	Cuisine prof.	✓		<2,0
2	824-039-001P30	2020-03-25	106	Cuisine prof.	✓		<2,0
3	824-039-002P0	2020-03-25	111	SDG	✓		<2,0
4	824-039-002P30	2020-03-25	111	SDG	✓		<2,0
5	824-039-003P0	2020-03-25	115	Gym		✓	3,3
6	824-039-003P30	2020-03-25	115	Gym		✓	<2,0
7	824-039-004P0	2020-03-25	115	Gym		✓	<2,0
8	824-039-004P30	2020-03-25	115	Gym		✓	<2,0
9	824-039-005P0	2020-03-25	115	Gym		✓	<2,0
10	824-039-005P30	2020-03-25	115	Gym		✓	<2,0
11	824-039-006P0	2020-03-25	115	Gym		✓	<2,0
12	824-039-006P30	2020-03-25	115	Gym		✓	<2,0
13	824-039-007P0	2020-03-25	-5	Corridor		✓	<2,0
14	824-039-007P30	2020-03-25	-5	Corridor		✓	<2,0
15	824-039-008P0	2020-03-25	212	Toilette gars		✓	<2,0
16	824-039-008P30	2020-03-25	212	Toilette gars		✓	<2,0
17	824-039-009P0	2020-03-25	212	Toilette gars		✓	<2,0
18	824-039-009P30	2020-03-25	212	Toilette gars		✓	<2,0

	Clé d'Or	Date	N° local	Type de local	Robinet	Buvette	Résultat
19	824-039-010P0	2020-03-25	212	Toilette gars		✓	<2,0
20	824-039-010P30	2020-03-25	212	Toilette gars		✓	<2,0

Bilan

Établissement: Clé-d'Or

Nbr points d'eau analysé: 10

Nbr points d'eau conforme: 10

Nbr points d'eau non conforme: _____

	Conforme en tout temps	Conforme après que l'eau ait coulé 30 secondes	Non conforme
Nbr robinets	2		
Nbr buvettes	8		
Mesure de mitigation mise en place	Point d'eau demeure accessible		

P0s : échantillon prélevé après la période de stagnation de 6h

P030s: échantillon prélevé après 30 secondes d'écoulement