

Source	Date	N° local	Type de local	Robinet	Buvette	Résultat
824-041-001P0	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-001P30	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-002P0	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-002P30	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-003P0	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-003P30	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-004P0	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-004P30	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-005P0	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-005P30	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-006P0	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-006P30	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-007P0	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-007P30	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-008P0	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-008P30	22-06-2020		Corrior r-d-c		x	<2,0
824-041-009P0	22-06-2020		R-d-c		x	<2,0
824-041-009P30	22-06-2020		R-d-c		x	<2,0

Source	Date	N° local	Type de local	Robinet	Buvette	Résultat
824-041-010P0	22-06-2020	SRMB-18	Classe		x	<2,0
824-041-010P30	22-06-2020	SRMB-18	Classe		x	<2,0
824-041-011P0	22-06-2020	SRMA-15	Corridor		x	<2,0
824-041-011P30	22-06-2020	SRMA-15	Corridor		x	<2,0
824-041-012P0	22-06-2020	SRMA-13	Vestiaire	x		<2,0
824-041-012P30	22-06-2020	SRMA-13	Vestiaire	x		<2,0
824-041-013P0	22-06-2020	SRMA-18	Service de garde	x		<2,0
824-041-013P30	22-06-2020	SRMA-18	Service de garde	x		<2,0
824-041-014P0	22-06-2020	SRMA-8	Vestiaire	x		<2,0
824-041-014P30	22-06-2020	SRMA-8	Vestiaire	x		<2,0
824-041-015P0	22-06-2020	SRMA-4	Toilette		x	<2,0
824-041-015P30	22-06-2020	SRMA-4	Toilette		x	<2,0
824-041-016P0	22-06-2020	SRMA-7	Toilette		x	<2,0
824-041-016P30	22-06-2020	SRMA-7	Toilette		x	<2,0
824-041-017P0	22-06-2020		Fontaine extérieure		x	<2,0
824-041-017P30	22-06-2020		Fontaine extérieure		x	<2,0
824-041-018P0	22-06-2020	SRMA-2-1	Service de garde	x		<2,0

Source	Date	N° local	Type de local	Robinet	Buvette	Résultat
824-041-018P30	22-06-2020	SRMA-2-1	Service de garde	x		<2,0

Bilan

Établissement: Source

Nbr points d'eau analysé: 18

Nbr points d'eau conforme: 18

Nbr points d'eau non conforme: _____

	Conforme en tout temps	Conforme après que l'eau ait coulé 30 secondes	Non conforme
Nbr robinets	4		
Nbr buvettes	14		
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