

<b>Saint-Louis-de-France</b>	<b>Date</b>	<b>N° local</b>	<b>Type de local</b>	<b>Robinet</b>	<b>Buvette</b>	<b>Résultat</b>
824-003-001P0	18-06-2020	SRM-105A	Classe	x		<2,0
824-003-001P30	18-06-2020	SRM-105A	Classe	x		<2,0
824-003-002P0	18-06-2020	SRM-101	SDG		x	3,6
824-003-002P30	18-06-2020	SRM-101	SDG		x	<2,0
824-003-003P0	18-06-2020		Corridor		x	<2,0
824-003-003P30	18-06-2020		Corridor		x	<2,0
824-003-004P0	18-06-2020		Corridor		x	<2,0
824-003-004P30	18-06-2020		Corridor		x	<2,0
824-003-005P0	18-06-2020	SRM-113	Corridor		x	<2,0
824-003-005P30	18-06-2020	SRM-113	Corridor		x	<2,0
824-003-006P0	18-06-2020		Corridor		x	<2,0
824-003-006P30	18-06-2020		Corridor		x	<2,0

## **Bilan**

**Établissement:** Saint-Louis-de-France

Nbr points d'eau analysé: 6

Nbr points d'eau conforme: 6

Nbr points d'eau non conforme:         

	Conforme en tout temps	Conforme après que l'eau ait coulé 30 secondes	Non conforme
<b>Nbr robinets</b>	1		
<b>Nbr buvettes</b>	5		
<b>Mesure de mitigation mise en place</b>	Point d'eau demeure accessible		

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

***P030s***: échantillon prélevé après 30 secondes d'écoulement