

ANALYSES
D'EAU POTABLE
Ville de Bourges

POINTS DE PRELEVEMENT	Dates	TYPE	PHYSICO-CHIMIQUES							BACTERIOLOGIQUES						RESULTAT DU CONTROLE SANITAIRE
			Paramètres de Terra			Résultats d'Analyses				Résultats d'Analyses						
			T°C	Bioxyde de Chlore	Turbidité en U Jackson	Conductivité µS/cm	pH	Ammoniaque mg/L	Nitrates mg/L	Coliformes Totaux nb/100ml	Entérocoques nb/100ml	Escherichia coli nb/100ml	Bact et spores sulfito-rédu nb/100ml	Bactéries revivifiables nb à 36°C/100ml	Bactéries revivifiables nb à 22°C/100ml	
Normes					<1U		6,5 ≤ pH ≤ 9	≤ 0,5mg/L	≤ 50mg/L		0	0				
Bourges Centre UD 007B																
Ecole du Bouillet	18-mai	D1	16,7	0,13	0,2	510	7,45	<0,05	35	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Centre Hospitalier	09-mai	D1	15,2	0,19	0,1	489	7,35	<0,05	26	<1	<1	<1	<1	1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Bourges Nord UD 007A																
Mairie d'Asnières	31-mai	D1	20,8	0,11	0,3	483	7,40	<0,05		<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
24 rue Lavoisier	10-mai	D1	14,7	0,13	0,3	507	7,45	<0,05		<1	<1	<1	<1	1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Crèche des Gibjoncs	05-mai	D1	14,6	0,11	0,1	489	7,50	<0,05		<1	<1	<1	<1	3	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Ecole Louis Aragon	18-mai	D1	16,3	0,11	0,2	482	7,35	<0,05		3	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Bourges Sud UD 007C																
Ecole Jean Macé	05-mai	D1	13,1	0,07	0,17	486	7,55	<0,05	35	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Ecole des Pijolins	10-mai	D1	13,4	0,16	0,2	503	7,40	<0,05	35	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Ecole maternelle Aéroport	12-mai	D1	13,0	0,11	0,1	473	7,35	<0,05	35	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Serres Municipales Chemin Tortiot	10-mai	D1	19,5	0,09	0,1	523	7,35	<0,05	33;9	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés

DISTRIBUTION
MAI 2017