

ANALYSES
D'EAU POTABLE

POINTS DE PRELEVEMENT	Dates		PHYSICO-CHIMIQUES							BACTERIOLOGIQUES						RESULTAT DU CONTROLE SANITAIRE
			Paramètres de Terrain		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	TYPE			<1U		$6,5 \leq pH \leq 9$	$\leq 0,5 \text{ mg/L}$	$\leq 50 \text{ mg/L}$		0	0					
Bourges Centre UD 007B																
Ecole maternelle de Pignoux	20-mai	D1	17,3	<0,06	<0,1	555	7,47	<0,05	34	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Ecole du Bouillet	25-mai	D1	14,5	0,11	<0,1	528	7,61	<0,05	36	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Bourges Nord UD 007A																
Mairie d'Asnières	10-mai	D1	15,2	0,07	0,2	517	7,38	<0,05		<1	<1	<1	<1	<1	6	conforme au niveau des paramètres recherchés
Crèche des Gibjoncs	19-mai	D1	15,3	0,18	0,1	539	7,26	<0,05		<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés