

ANALYSES  
D'EAU POTABLE

POINTS DE PRELEVEMENT	Dates	TYPE	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	
<b>Normes</b>				<1U		6,5 ≤ pH ≤ 9	≤ 0,5mg/L	≤ 50mg/L		0	0					
<b>Bourges Centre UD 007B</b>																
Centre Hospitalier	16-déc	D1	11,7	0,14	<0,1	467	7,33	<0,05	25	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Ecole du Bouillet	16-déc	D1	10,8	0,07	<0,1	522	7,47	<0,05	38	<1	<1	<1	<1	<1	1	conforme au niveau des paramètres recherchés
<b>Bourges Nord UD 007A</b>																
Cimetière d'Asnières	06-déc	D1	10,5	0,10	0,2	524	7,34	<0,05		<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Ecole Bussière	09-déc	D1	10,5	0,08	0,1	512	7,28	<0,05		<1	<1	<1	<1	<1	1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Crèche des Gibjoncs	13-déc	D1	1,9	0,19	<0,1	482	7,33	<0,05		<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Ecole Louis Aragon	17-déc	D1	12,6	0,19	0,1	488	7,3	<0,05		<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
<b>Bourges Sud UD 007C</b>																
Mairie Val d'Auron	10-déc	D1	10,4	0,07	<0,1	515	7,32	<0,05	39	<1	<1	<1	<1	<1	1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Ecole Jean Macé	03-déc	D1	11,6	0,09	0,5	496	7,32	<0,05	37	<1	<1	<1	<1	1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés
Local CARSO	14-déc	D1	10,6	0,07	<0,1	533	7,35	<0,05	38	<1	<1	<1	<1	<1	<1	conforme au niveau des paramètres recherchés