

Station : 04205620 - ILLET à CHASNE-SUR-ILLET

Station : 04205620	Libellé : ILLET à CHASNE-SUR-ILLET
Réseaux : <input type="checkbox"/> RD	Localisation : PONT D106 - STATION LIMNIGRAPHIQUE
Station représentative : <input type="checkbox"/>	Coordonnées : X = 360593 ; Y = 6803945 - Projection RGF93 / Lambert 93 (m)
Exception typologique COD : <input checked="" type="checkbox"/>	Commune : Chasné-sur-Illet
Exception typologique pH : <input type="checkbox"/>	Département : Ille-et-Vilaine
Type FR : P12-A	Région : Bretagne
Masse d'eau : FRGR0111 - L'ILLET ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC L'ILLE	

Objectifs environnementaux : SDAGE 2022-2027

Objectif écologique : Objectif moins strict	Délai : 2027
Objectif chimique : Bon état	Délai : 2021

Pressions significatives : État des lieux 2019

Pression nitrates : Non	Pression hydrologie : Oui
Pression pesticides : Oui	Pression morphologie : Non
Pression macropolluants : Oui	Pression continuité : Non
Pression micropolluants : Oui	

ÉTATS ÉCOLOGIQUE ET CHIMIQUE À LA MASSE D'EAU

validés par le comité de bassin au 15 décembre 2019

ÉTAT ÉCOLOGIQUE

(évalué à la station représentative 04205605)

ÉTAT CHIMIQUE

L'état validé conformément à l'arrêté évaluation du 18 juillet 2018 repose principalement sur la chronique de données 2015-2016-2017. Les détails sont disponibles à l'adresse suivante : <https://donnees-documents.eau-loire-bretagne.fr/home/donnees/etat-2017-cours-deau.html>

QUALITÉ ANNUELLE À LA STATION

QUALITÉ ÉCOLOGIQUE

Année	Qualité écologique	Qualité biologique	Qualité physico-chimique	
			Paramètres généraux	Polluants spécifiques
2015	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
2014	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
2013	Yellow	Yellow	Green	Yellow
2012	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
2011	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
2010	Orange	Orange	Yellow	Yellow
2009	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
2008	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
2007	Grey	Yellow	Yellow	Yellow

QUALITÉ CHIMIQUE

Année	Eau		Biote	
	Avec ubiquistes	Sans ubiquistes	Avec ubiquistes	Sans ubiquistes
2015				

QUALITÉ ÉCOLOGIQUE ANNUELLE À LA STATION

QUALITÉ BIOLOGIQUE

Année	Diatomées	Invertébrés	Poissons	Macrophytes	Phytoplancton
2014	Yellow	Green I2M2			
2013	Yellow	Yellow I2M2			
2012	Yellow	Green I2M2			
2011	Yellow	Green I2M2			
2010	Yellow	Orange I2M2			
2009	Yellow	Green I2M2			
2008	Yellow	Yellow I2M2			
2007					

QUALITÉ PHYSICO-CHIMIQUE

Paramètres généraux					Polluants spécifiques		
Année	Bilan O2	Température	Nutriments	Acidification	Année	Polluants synthétiques	Polluants non synthétiques
2014	Yellow	Blue	Yellow	Blue	2014		
2013	Green	Blue	Green	Blue	2013		
2012	Green	Blue	Yellow	Blue	2012		
2011	Yellow	Blue	Yellow	Blue	2011		
2010	Yellow	Blue	Green	Blue	2010		
2009	Yellow	Blue	Yellow	Blue	2009		
2008	Yellow	Blue	Green	Blue	2008		
2007	Yellow	Blue	Yellow	Green	2007		

DÉTAIL DE LA QUALITÉ ÉCOLOGIQUE ANNUELLE À LA STATION

QUALIFICATION INCERTAINE (nombre de résultats)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Biologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pol. spéc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phys.-chim.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pesticides	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

QUALITÉ BIOLOGIQUE

Année	Diatomées		Invertébrés				Poissons		Macrophytes		Phytoplancton		
	IBD	Mois	I2M2	Mois	IBG GCE	Mois	I2M2 CEP	Mois	IPR	Mois	IBMR	Mois	IPHYGE
2015	13,1	07	0,4898	06									
2014	12,7	06	0,5274	08									
2013	13	08	0,4424	08									
2012	12,8	10	0,5169	10									
2011	12,6	06	0,4647	06									
2010	11,9	07	0,2536	07									
2009	11,6	07	0,4857	07									
2008	12,2	09	0,3646	09									
2007													

QUALITÉ DES PARAMÈTRES PHYSICO-CHIMIQUES GÉNÉRAUX

Année	Bilan de l'oxygène				Température	Nutriments					Acidification	
	O2	Tx O2	DBO5	COD		PO4	Ptot	NH4	NO2	NO3	pH min	pH max
2015	6,41	68	3	10,4	17,6	0,18	0,16	0,31	0,12	15	7	7,5
2014	6,97	69,2	2	16,5	18,1	0,23	0,21	0,3	0,1	10	7,2	7,7
2013	7,33	76,3	3	12,3	18,8	0,23	0,16	0,21	0,13	16	7,24	7,7
2012	7,26	73,3	3	18,5	16	0,3	0,24	0,31	0,13	16	7,06	7,63
2011	6,71	63	3	11,3	18,3	0,38	0,21	0,27	0,19	16	7,2	7,4
2010	5,2	55,2	1,5	15,5	17,9	0,25	0,17	0,26	0,14	21	7	7,5
2009	6,12	62,9	3,9	10	17,1	0,424	0,29	0,25	0,2	18,2	6,89	7,54
2008	5,94	63,8	2,2	14	18,1	0,289	0,18	0,22	0,15	15,7	6,83	7,43
2007	5,32	53,7	3,1	16	15,8	0,201	0,22	0,19	0,14	15,5	6,21	7,58

QUALITÉ DES POLLUANTS SPÉCIFIQUES

Année	Polluants synthétiques										Polluants non synthétiques						
	Chlortoluron	Oxadiazon	2,4 MCPA	2,4 D	Métazachlore	Aminotriazole	Nicosulfuron	AMPA	Glyphosate	Diflufenicanil	Boscalid	Métaldéhyde	Toluène	Arsenic	Chrome	Cuivre	Zinc
2015																	
2014																	
2013																	
2012																	
2011																	
2010																	
2009																	
2008																	
2007																	