

Feuille1

Maitre d'ouvrage	commune	nom DO		estimation EH	DBO kg		classification	milieu récepteur
Ampuis	Ampuis	DO 10	AMP010	<200	<12		non	Rhône
Ampuis	Ampuis	DO 09	AMP020	<200	<12		non	Rhône
Ampuis	Ampuis	DO D	AMP060	<200	<12		non	Rhône
Ampuis	Ampuis	DO C	AMP065	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
Ampuis	Ampuis	DO 02	AMP070	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
Ampuis	Ampuis	DO E	AMP072	<200	<12		non	Rhône
Ampuis	Ampuis	DO 04	AMP074	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau du Reynard
Ampuis	Ampuis	DO 05	AMP076	<200	<12		non	Rhône
Ampuis	Ampuis	DO 7	AMP090	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
Ampuis	Ampuis	DO 12	AMP105	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
Diemoz	Diemoz	DO 1	DIE001	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau du Moulin
Diemoz	Diemoz	DO 6	DIE043	<200	<12		non	Ruisseau du Moulin
Diemoz	Diemoz	DO 7	DIE044	<200	<12		non	Ruisseau du Moulin
Diemoz	Diemoz	DO 8	DIE080	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau du Moulin
Diemoz	Diemoz	DO 3	DIE090	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau du Moulin
Diemoz	Diemoz	DO 5	DIE095	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau du Moulin
Diemoz	Diemoz	DO 4	DIE110	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau du Moulin
Diemoz	Diemoz	DO 9	DIE121	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau du Moulin
Diemoz	Diemoz	TP bassin de stockage	création	[200;2 000]	[12;120]		Classe 1	Ruisseau du Moulin
Saint Cyr sur le Rhône	Saint Cyr sur le Rhône	TP PR Mont Lis		<200	<12			Vézérance
Saint Cyr sur le Rhône	Saint Cyr sur le Rhône	DO 1	CYR100	<200	<12			Rhône
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	TP PR Le Colombier		[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Amballon
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	TP PR L Revoireau		<200	<12			Fossé
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	TP bassin de stockage	création	[200;2 000]	[12;120]		Classe 1	Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 10	GEO001	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 9	GEO005	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 8	GEO010	<200	<12			Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 7	GEO015	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 5	GEO025	<200	<12			Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 6	GEO030	<200	<12			Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 12	GEO045	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 3	GEO050	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 4	GEO060	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 2	GEO080	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de Charentonge
Saint Georges d'Espérance	Saint Georges d'Espérance	DO 1	GEO090	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de Charentonge
Sainte Colombe	Sainte Colombe	DO 1	COL 015	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
Sainte Colombe	Sainte Colombe	DO 6	COL 026	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
Sainte Colombe	Sainte Colombe	DO Aristide Briand	COL 035	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
Sainte Colombe	Sainte Colombe	DO 5	COL 048	<200	<12			Rhône
Sainte Colombe	Sainte Colombe	DO 2	COL 065	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
Sainte Colombe	Sainte Colombe	DO Vézérances	COL 080	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Vézérance
Syndicat Rhône Gier	Sainte Colombe	DO passage Sylvestre	RG 045	<200	<12			Rhône
Syndicat Rhône Gier	Ampuis	DO6 Chateau RG2	AMP077	>2 000	> 120	déclaration	Classe 1	Rhône
Syndicat Rhône Gier	Ampuis	DO rive droite autorou	RG155	>2 000	> 120	déclaration	Classe 1	réseau pluvial Ampuis puis canal CNR
Syndicat Rhône Gier	Ampuis	TP bassin de stockage	création	>2 000	> 120	déclaration	Classe 1	Rhône
SYSTEPUR	SYSTEPUR	DO entrée step	STEP	>10 000	> 600	autorisation	Classe 2	Rhône
ViennAgglo	Chonas l'Abellan	DO1	CHO029	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Saluant
ViennAgglo	Chuzelles	TP PR4	CHU023b	>2 000	> 120	déclaration	Classe 1	Sévenne
ViennAgglo	Côtes d'Areys	TP PR les Barlettes		<200	<12			Fossé vers Suzon
ViennAgglo	Côtes d'Areys	TP PR Verpeux		<200	<12			Fossé vers Suzon

Maitre d'ouvrage	commune	nom DO		estimation EH	DBO kg		classification	milieu récepteur
ViennAgglo	Côtes d'Areys	TP PR Saint Mamert le haut		<200	<12			Fossé vers Suzon
ViennAgglo	Côtes d'Areys	TP PR Saint Mamert le bas		<200	<12			Fossé vers Suzon
ViennAgglo	Côtes d'Areys	DO STEP	COT110	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Suzon
ViennAgglo	Estrablin	TP PR Merlières		<200	<12			Gère
ViennAgglo	Estrablin	TP bassin de stockage	création	>2 000	> 120	déclaration	Classe 1	Gère
ViennAgglo	Estrablin	TP PR step	EST050	>2 000	> 120	déclaration	Classe 1	Gère
ViennAgglo	Estrablin	DO1	EST065	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Ruisseau de la Coupe
ViennAgglo	Estrablin	TPPR Rosière	EST100	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Eyzin Pinet	DO1	EYZ001	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Jardin	TP PR la Juliette		<200	<12			ruisseau Berarbier
ViennAgglo	Jardin	DO1	JAR089	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Suze
ViennAgglo	Luzinay	TP bassin de stockage	création	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Sévenne
ViennAgglo	Luzinay	TP step	LUZ014	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Sévenne
ViennAgglo	Moidieu	DO1	MO045	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Vésonne
ViennAgglo	Moidieu	DO2	MO050	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Amballon
ViennAgglo	Moidieu	TP PR salle des fêtes		<200	<12			Amballon
ViennAgglo	Pont Evêque	DO3	PON090	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Véga
ViennAgglo	Pont Evêque	DO2	PON115	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Pont Evêque	DO1	PON125	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Saint Romain en Gal	DO3	ROM030	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
ViennAgglo	Saint Romain en Gal	DO2	ROM055	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
ViennAgglo	Saint Romain en Gal	DO1	ROM060	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
ViennAgglo	Saint Romain en Gal	DO du musée	ROM070	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône
ViennAgglo	Saint Sorlin	TP PR du Chamboud		<200	<12			L'Henriot
ViennAgglo	Saint Sorlin	TP PR stade	SOR050	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Combe de Kirolliet
ViennAgglo	Serpaize	DO1	SER020	<200	<12			Combe Valéron
ViennAgglo	Serpaize	TP PR quartier de l'église		[200;2 000]	[12;120]	déclaration		fossé vers l'Abereau
ViennAgglo	Vienne	DO06 Grand Estressir	VIE040	2730	> 120	déclaration	Classe 1	Rhône
ViennAgglo	Vienne	DO07 Port au Prince	VIE050	<200	<12			Rhône
ViennAgglo	Vienne	DO14 Berthelot Ouest	VIE060	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Sévenne
ViennAgglo	Vienne	DO14 Berthelot Est	VIE065	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Sévenne
ViennAgglo	Vienne	DO13 Maugiron	VIE095	<200	<12			Sévenne
ViennAgglo	Vienne	DO12 Pegeron	VIE110	<200	<12			Rhône
ViennAgglo	Vienne	DO08 PR sevenne (Vi	VIE116	>2 000	> 120	déclaration	Classe 2	Sévenne
ViennAgglo	Vienne	TP bassin de stockage restitution Vie		>2 000	> 120	déclaration	Classe 2	
ViennAgglo	Vienne	DO09 HLM Pasteur	VIE120	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO 10 Peyssonneau	VIE135	<200	<12			Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO05 Tuilerie	VIE195	<200	<12			Rhône
ViennAgglo	Vienne	DO04 Maurice Rivière	VIE200	<200	<12			Rhône
ViennAgglo	Vienne	DO23 Futerie	VIE240	<200	<12			Gère
ViennAgglo	Vienne	DO24 Roncevaux	VIE300	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	DO34 Pt Charlemagne	VIE320	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	DO33 Pharm Lafayette	VIE330	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	DO32 Champignonnière	VIE340	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	DO30 Lamy	VIE352	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	DO28 Ecole Lafayette	VIE355	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	TP bassin de stockage	création	>10 000	> 600	autorisation	Classe 2	Gère
ViennAgglo	Vienne	DO Louis Revol		[200;2 000]	[12;120]			Gère
ViennAgglo	Vienne	DO27 canal Beal	VIE385	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	DO26 Rabelais	VIE390	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère

Maitre d'ouvrage	commune	nom DO		estimation EH	DBO kg		classification	milieu récepteur
ViennAgglo	Vienne	DO36 Poudrière	VIE395	<200	<12			Gère
ViennAgglo	Vienne	DO22 Pont Roman	VIE405	<200	<12			Gère
ViennAgglo	Vienne	DO21 Front de Gère	VIE410	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	DO20 Chute Gaudin	VIE415	<200	<12			Gère
ViennAgglo	Vienne	DO18 Anatole France	VIE420	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Gère
ViennAgglo	Vienne	DO17 Eperon	VIE430	<200	<12			Gère
ViennAgglo	Vienne	TP PR Gère	VIE440	>10 000	> 600	autorisation	Classe 2	Rhône
ViennAgglo	Vienne	TP refoul PR Gère	VIE440bis	>10 000	> 600	autorisation	Classe 2	Rhône
ViennAgglo	Vienne	Surverse jeu de paum	VIE440	<200	<12			Rhône
ViennAgglo	Vienne	DO16 jeu de paume	VIE445	<200	<12			Rhône
ViennAgglo	Vienne	DO38 HLM St Marcel	VIE515	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Marcel
ViennAgglo	Vienne	DO39 Tupinière Haut	VIE525	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Gervais
ViennAgglo	Vienne	DO39 Tupinière Bas	VIE526	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Marcel
ViennAgglo	Vienne	DO37 Park St Marcel	VIE550	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Marcel
ViennAgglo	Vienne	DO46 place Pichat	VIE565	[200;2 000]	[12;120]	déclaration	Classe 1	Rhône
ViennAgglo	Vienne	DO43 musée	VIE590	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Marcel
ViennAgglo	Vienne	DO44 Clementine	VIE595	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Marcel
ViennAgglo	Vienne	DO42 Cloitre	VIE600	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Marcel
ViennAgglo	Vienne	DO48 Bourgogne	VIE603	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Marcel
ViennAgglo	Vienne	DO02 Ruisseau St Ma	VIE605	<200	<12			ruisseau St Marcel
ViennAgglo	Vienne	DO47 Donna	VIE610	<200	<12			Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO40 coupe jarret	VIE655	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Gervais
ViennAgglo	Vienne	DO41 Romestang	VIE665	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Gervais
ViennAgglo	Vienne	DO49 Briller	VIE670	<200	<12			ruisseau St Gervais
ViennAgglo	Vienne	DO45 Boson	VIE675	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		ruisseau St Gervais
ViennAgglo	Vienne	DO50 Syndicat Init	VIE705	<200	<12			Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO51 Asiaticus	VIE710	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO52 Florentin	VIE715	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO53 Beauséjour	VIE725	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO54 Point	VIE735	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO55 Denfer Rochere	VIE755	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO56 ST Germain	VIE770	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO57 Cales	VIE780	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO58 Jean Moulin	VIE790	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO59 Grelets	VIE800	<200	<12			Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO60 marcel Semblat	VIE810	<200	<12			Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO62 Paratianus	VIE930	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	DO61 Station Malacor	VIE835 bis	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Rhône via drain CNR
ViennAgglo	Vienne	TP PR Vienne Sud	VIE840	>10 000	> 600	autorisation	Classe 2	Rhône via PR CNR-Vienne Sud
ViennAgglo	Vienne	TP bassin de stockage	création	>10 000	> 600	autorisation	Classe 2	Rhône
ViennAgglo	Villette de Vienne	DO2	VIL015	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Sévenne
ViennAgglo	Villette de Vienne	DO1	VIL030	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Sévenne
ViennAgglo	Villette de Vienne	DO ancienne step	VIL031	[200;2 000]	[12;120]	déclaration		Sévenne
ViennAgglo	Villette de Vienne	TP PR2 transit Sevenn	création	>2 000	> 120	déclaration	Classe 1	Sévenne
ViennAgglo	Villette de Vienne	TP PR2' transit Sevenn	création	>2 000	> 120	déclaration	Classe 1	Sévenne

Classe 1 pour les ouvrages devant être équipés afin d'estimer les périodes de déversement et les volumes rejetés (ouvrages sur tronçon destinés à collecter une charge polluante comprise entre 2 000 et 10 000 EH). Dans ce cas, la mise en place d'une sonde de niveau calibrée devant la lame ou l'orifice déversant est suffisante. L'installation doit être rattachée à une armoire électrique pour l'enregistrement des données,

Classe 2 pour les ouvrages devant être équipés pour la mesure des volumes rejetés et pour l'estimation des charges déversées (ouvrages sur tronçon destinés à collecter une charge polluante supérieure à 10 000 EH). La mesure du débit nécessite : o Soit un appareillage de mesure du couple hauteur vitesse. o Soit la mise en place d'une loi seuil avec mesure unique de la hauteur. Pour l'estimation des charges polluantes déversées, la mesure de débit devra être complétée par des mesures de pollution réalisées sur des prélèvements d'effluent unitaires déversés sur les DO concernés. Ces opérations peuvent être réalisées ponctuellement grâce à des préleveurs automatiques.

Maitre d'ouvrage	commune	nom DO		estimation EH	DBO kg		classification	milieu récepteur
------------------	---------	--------	--	---------------	--------	--	----------------	------------------