

Direction Départementale des Territoires d'Eure-et-Loir

Service de la Gestion des Risques, de l'Eau et de la Biodiversité

ARRÊTÉ N° DDT-SGREB-2025-149 PORTANT APPROBATION DU PLAN ANNUEL DE RÉPARTITION 2025 DES PRÉLÈVEMENTS D'EAU POUR L'IRRIGATION AGRICOLE DANS LE SECTEUR DE LA BEAUCE CENTRALE EN EURE-ET-LOIR

Le Préfet d'Eure-et-Loir Chevalier de la Légion d'honneur, Officier de l'Ordre national du Mérite

Vu le Code de l'environnement, notamment ses articles L.211-1 à L.211-3 L. 214-1 à L. 214-3, ainsi que ses articles R. 211-111 à R. 211-117-3 et R. 214-31-1 à R. 214-31-5 ;

Vu le décret du 13 juillet 2023 portant nomination de Monsieur Hervé JONATHAN en qualité de Préfet d'Eure-et-Loir ;

Vu l'arrêté préfectoral 81-2024 du 05 août 2024 accordant délégation de signature au profit de Monsieur Christophe HUSS Directeur Départemental des Territoires d'Eure-et-Loir ;

Vu la décision du 4 avril 2025 donnant subdélégation de signature au profit de Monsieur Erwan BLONDEL Chef du Service de la Gestion des Risques, de l'Eau et de la Biodiversité à la Direction Départementale des Territoires d'Eure-et-Loir;

Vu le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) 2022-2027 du Bassin Loire-Bretagne approuvé par arrêté en date du 18 mars 2022 ;

Vu le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) 2022-2027 du Bassin de la Seine et des cours d'eau côtiers normands approuvé par arrêté en date du 23 mars 2022 et arrêtant le programme pluriannuel de mesures correspondant ;

Vu le Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) de la Nappe de Beauce et des milieux aquatiques associés approuvé par arrêté inter-préfectoral le 11 juin 2013 ;

Vu le Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) du Loir approuvé par arrêté inter-préfectoral le 25 septembre 2015 ;

Vu l'arrêté inter-préfectoral délimitant les zones de répartition des eaux du bassin Loire-Bretagne en date du 3 janvier 2023 ;

Vu l'arrêté préfectoral n°2006-0496 du 15 mai 2006 fixant dans le département d'Eure-et-Loir la liste des communes incluses dans une zone de répartition des eaux, modifié par l'arrêté n°2014321-0002 du 17 novembre 2014;

Vu l'arrêté préfectoral n°2011363-0002 du 29 décembre 2011 relatif à la délimitation d'un périmètre de gestion collective des prélèvements d'eau pour l'irrigation agricole et à la

désignation de l'Organisme Unique sur ce périmètre de gestion dans le département d'Eure-et-Loir ;

Vu l'arrêté DDT-SGREB-2023-276 du 10 août 2023 portant modification de l'arrêté préfectoral n°DDT-SGREB-BA 2022-03/1 du 15 avril 2022 portant autorisation unique pluriannuelle de prélèvement d'eau pour l'irrigation agricole dans le secteur de la Beauce Centrale en Eure-et-Loir;

Vu la décision de Madame la Préfète de la Région Centre-Val de Loire en date du 24 avril 2025 déterminant les coefficients d'attribution des volumes prélevables pour l'irrigation pour la Nappe de Beauce ;

Vu le bilan 2024 transmis par l'organisme unique de gestion collective de la Beauce centrale (OUGC Beauce 28) le 19 décembre 2024;

Vu la proposition de plan annuel de répartition présentée par l'organisme unique de gestion collective de la Beauce centrale dans le département d'Eure-et-Loir en date du 07 avril 2025 ;

Vu l'avis favorable du Conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST) du 12 février 2025 sur le bilan 2024 de l'OUGC;

Considérant que l'autorisation unique pluriannuelle s'applique à tous les prélèvements d'eau dans le milieu, destinés à l'irrigation à des fins agricoles ;

Considérant qu'en application de l'article R. 214-31-2, l'autorisation unique se substitue à toutes les autorisations et déclarations de prélèvements d'eau pour l'irrigation existante au sein du périmètre de gestion collective quelle que soit la ressource utilisée;

Considérant que l'autorisation unique pluriannuelle de prélèvement ne concerne que le seul acte de prélèvement et non l'existence de l'ouvrage de prélèvement ;

Considérant le classement en « zone de répartition des eaux » de la nappe de Beauce ;

Considérant que les prescriptions du présent arrêté contribuent à garantir une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau ;

Considérant que la proposition de plan annuel de répartition présentée par l'organisme unique de gestion collective de la Beauce centrale dans le département d'Eure-et-Loir est compatible avec les dispositions des SDAGE Seine-Normandie et Loire-Bretagne;

Considérant que le projet est compatible avec les dispositions du SAGE de la Nappe de Beauce et des milieux aquatiques associés et du SAGE du Loir;

Sur proposition du Directeur départemental des territoires d'Eure-et-Loir;

ARRÊTE

Article 1 : Objet du présent arrêté

La proposition du plan annuel de répartition présentée par l'organisme unique de gestion collective de la Beauce centrale dans le département d'Eure-et-Loir sur les 134 communes

mentionnées en annexe 1, est approuvée sous réserve des prescriptions définies par le présent arrêté.

La liste des irrigants concernés et les conditions de prélèvement ainsi approuvées sont détaillées dans l'annexe 2 pour les eaux souterraines et dans l'annexe 3 pour les eaux superficielles.

Article 2 : Durée du plan de répartition

L'approbation du plan de répartition pour la campagne d'irrigation 2025/2026 est accordée pour les deux périodes suivantes :

- période d'étiage, allant du 1^{er} avril au 30 novembre, qui comprend les prélèvements d'irrigation agricole directs ou via une retenue (sauf retenue de substitution).
- période hors étiage, allant du 1er décembre au 31 mars.

Le plan de répartition concerne tous les prélèvements d'irrigation agricole situés dans le périmètre couvert par l'organisme unique de gestion collective de la Beauce centrale dans le département d'Eure-et-Loir, quelle que soit la ressource utilisée, à l'exception des prélèvements à usage domestique définis à l'article R.214-5 du Code de l'environnement.

Article 3 : Modification du plan de répartition annuel

En vertu de l'article R*214-31-3 du Code de l'environnement, l'organisme unique de gestion collective de la Beauce centrale dans le département d'Eure-et-Loir peut modifier les attributions de volumes par irrigants ou par points de prélèvement pour intégrer de nouvelles demandes d'irrigants et les ajuster en fonction de la consommation réelle des volumes notifiés. Les modifications respectent les règles fixées par l'autorisation unique de prélèvement. Elles sont portées sans délai à la connaissance du préfet, qui les approuve et les notifie sans délai à l'organisme unique de gestion collective. À défaut d'approbation dans le mois suivant le porter à connaissance, les modifications sont rejetées. Ces modifications sont portées à la connaissance du préfet pour approbation.

Article 4: Notification aux irrigants

L'organisme unique de gestion collective de la Beauce centrale dans le département d'Eure-et-Loir notifie le(s) prélèvement(s) d'eau autorisé(s), ainsi que les conditions de prélèvement particulières à respecter (volumes autorisés) à chaque irrigant concerné par le plan annuel de répartition.

Article 5 : Contrôle administratif, recherche et constatation des infractions

Conformément à l'article R.214-31-4 du Code de l'environnement, les prélèvements d'eau pour l'irrigation au sein du périmètre de gestion collective sont soumis aux contrôles et sanctions prévus à l'article L.181-16 et au chapitre VI du titre ler du livre II de la partie législative du Code de l'environnement.

Article 6 : Sanctions pénales

Conformément à l'article R.216-12 du Code de l'environnement le fait de ne pas respecter les conditions de prélèvements d'eau et les modalités de répartition prescrites par le présent arrêté est puni de l'amende prévue pour les contraventions de 5ème classe.

Conformément à l'article L.173-4 du Code de l'environnement le fait de faire obstacle aux fonctions exercées par les fonctionnaires et agents habilités à exercer des missions de contrôle administratif ou de recherche et de constatation des infractions en application du même Code est puni de six mois d'emprisonnement et de 15 000 euros d'amende.

Article 7 : Publicité

Le présent arrêté est notifié à l'organisme unique de gestion collective de Beauce centrale dans le département d'Eure-et-Loir. Le présent arrêté sera publié sur le site internet des services de l'État en Eure-et-Loir pendant une durée d'au moins six mois.

Une copie de l'arrêté est adressée à la présidente de la commission locale de l'eau du SAGE de la nappe de Beauce et milieux aquatiques associés, au président de la commission locale de l'eau du SAGE du Loir, à l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne, à l'Agence de l'Eau Seine-Normandie et à l'Office Français de la Biodiversité.

Article 8: Exécution

La Secrétaire Générale de la Préfecture d'Eure-et-Loir, le Directeur départemental des territoires d'Eure-et-Loir, les maires des communes listées en annexe 1 du présent arrêté, le chef du service départemental de l'Office Français de la Biodiversité, le président de l'OUGC de Beauce centrale, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Chartres, le 15 mai 2025

Pour le Préfet et par délégation, pour le Directeur départemental des territoires, le chef de service de la gestion des risques, de l'eau et de la biodiversité

Erwan BLONDEL

Le présent arrêté est susceptible, dans un délai de deux mois à compter de sa notification ou de sa publication de faire l'objet :

- d'un recours gracieux devant le préfet d'Eure-et-Loir (DDT 17 Pl. de la République, 28000 Chartres);
- d'un recours hiérarchique devant le Ministre de la Transition écologique de la Biodiversité, de la Forêt, de la Mer et de la Pêche (direction de l'eau et de la biodiversité, Grande Arche de La Défense - paroi sud / Tour Sequoia, 92055 La Défense);
- d'un recours contentieux devant le tribunal administratif d'Orléans 28, rue de la Bretonnerie 45057 Orléans Cedex 1 par voie postale ou par voie dématérialisée via Télérecours accessible sur le site Internet www.telerecours.fr.

Conformément à l'article R.421-2 du code de justice administrative, dans les cas où le silence gardé par l'autorité administrative sur une demande vaut décision de rejet, l'intéressé dispose, pour former un recours, d'un délai de deux mois à compter de la date à laquelle est née une décision implicite de rejet. Toutefois, lorsqu'une décision explicite de rejet intervient avant l'expiration de cette période, elle fait à nouveau courir le délai de recours.

Annexe 1 : Liste des communes situées dans le périmètre de l'Organisme Unique de Gestion Collective Irrigation Beauce 28

	Irrigation	Beauce 28	A III
N° Insee	Commune	TERRITOIRE	Ancienne commune
28004	ALLONNES		
28009	ARDELU		
28013	AUNAY-SOUS-AUNEAU		
28015	AUNEAU-BLEURY-SAINT-SYM	PHORIEN	28015 - Auneau
	,		28042 - Bleury
			28361 - Saint-Symphorien-Le-Châte
28019	BAIGNEAUX		
28023	BAILLEAU-ARMENONVILLE		
28026	BAUDREVILLE		
28028	BAZOCHES-EN-DUNOIS		
28029	BAZOCHES-LES-HAUTES		
28032	BEAUVILLIERS		
28035	BERCHERES-LES-PIERRES		
28039	BEVILLE-LE-COMTE		
28047	BOISVILLE-LA-SAINT-PERE		
28049	BONCE		
28051	BONNEVAL	RIVE GAUCHE DU LOIR	
28048	BOURDINIERE-SAINT-LOUP	TAVE GROOTIE DO EGIT	
28065	BULLAINVILLE		
28070	CHAMPHOL		
28073	CHAMPSERU		
28074	CHAPELLE-D'AUNAINVILLE		
28075	CHAPELLE-DU-NOYER		
28085	CHARTRES	RIVE DROITE DE L'EURE	
28088	CHATEAUDUN	RIVE GAUCHE DU LOIR	
28092	CHATENAY	RIVE GAUCHE DU LOIK	
28103	CLOYES-LES TROIS RIVIERES		28017 - Autheuil
20103	CLOTES-LES INOIS RIVIERES		28083 - Charray
		RIVE GAUCHE DU LOIR	
			28103 - Cloyes-sur-le-Loir
		RIVE GAUCHE DU LOIR	28133 - Douy
			28150 - Ferte-Villeneuil
			28241 - Le Mee
		RIVE GAUCHE DU LOIR	28262 - Montigny-le-Gannelon
20101	001741111111		28318 - Romilly-sur-Aigre
28104	COLTAINVILLE		
28106	CONIE-MOLITARD		
28107	CORANCEZ		
28108	CORMAINVILLE		
28110	COUDRAY		
28114	COURBEHAYE		
28121	DAMBRON		
28122	DAMMARIE		1.11
28126	DANCY		
28129	DENONVILLE	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.7
28132	DONNEMAIN-SAINT-MAMES		
28135	DROUE-SUR-DROUETTE	RIVE GAUCHE DU RUISSEAU DE LA GUESVILLE	
28137	ECROSNES		
28140	EPERNON	RIVE GAUCHE DE LA DROUETTE	

N° Insee	Commune	TERRITOIRE	Ancienne commune
28157	FONTENAY-SUR-CONIE		
28160	FRANCOURVILLE		
28162	FRESNAY-LE-COMTE		
28164	FRESNAY-L'EVEQUE		
28168	GALLARDON		
28169	GARANCIERES-EN-BEAUCE		
28172	GAS		
28173	GASVILLE-OISEME		
28176	GAULT-SAINT-DENIS		· .
28177	GELLAINVILLE		
28183	GOMMERVILLE	,	28183 - Gommerville 28288 - Orlu
28184	GOUILLONS		
28188	GUE-DE-LONGROI		
28189	GUILLEVILLE		
28190	GUILLONVILLE		
28191	HANCHES	RIVE GAUCHE DE LA DROUETTE	
28194	HOUVILLE-LA-BRANCHE		
28195	HOUX	2 2	4.1
28197	INTREVILLE		
28198	JALLANS		
28199	JANVILLE-EN-BEAUCE		28002 - Allaines-Mervilliers
	. 1	*	28199 - Janville
			28311 - Le Puiset
28201	JOUY	RIVE DROITE DE L'EURE	
28207	LETHUIN		
28208	LEVAINVILLE		
28210	LEVESVILLE-LA-CHENARD		
28212	LOIGNY-LA-BATAILLE		
28215	LOUVILLE-LA-CHENARD		, a
28221	LUMEAU		
28227	MAINTENON	RIVE DROITE DE L'EURE	7
28230	MAISONS		
28233	MARBOUE	RIVE GAUCHE DU LOIR	
28243	MEROUVILLE		
28246	MESLAY-LE-VIDAME		
28249	MEVOISINS		
28255	MOINVILLE-LA-JEULIN	A .	
28256	MOLEANS		
28257	MONDONVILLE-SAINT-JEAN		
28259	MONTBOISSIER		
28268	MORAINVILLE		
28269	MORANCEZ		
28270	MORIERS		
28274	MOUTIERS		
28276	NEUVILLE SAINT DENIS		28025 - BARMAINVILLE
20210	THEOVILLE SAINT BEING		28276 - NEUVY-EN-BEAUCE
		e	28319 - ROUVRAY-SAINT-DENIS
			200 10 - ROUVIAI-SAINI-DENIS
28277	NEUVY-EN-DUNOIS		

N° Insee	Commune	TERRITOIRE	Ancienne commune
28283	NOTTONVILLE	,	
28284	OINVILLE-SAINT-LIPHARD		4 4
28285	OINVILLE-SOUS-AUNEAU		
28287	ORGERES-EN-BEAUCE		
28291	OUARVILLE		
28294	OYSONVILLE		
28296	PERONVILLE		
28300	POINVILLE		
28303	POUPRY		
28304	PRASVILLE		
28305	PRE-SAINT-EVROULT		
28306	PRE-SAINT-MARTIN		
28309	PRUNAY-LE-GILLON		
28313	RECLAINVILLE	2	<u> </u>
28317	ROINVILLE		
28329	SAINT-CHRISTOPHE	RIVE GAUCHE DU LOIR	
pr===01=-010=-0100101	est		
28330	VILLEMAURY		28101 - Civry
		9	28224 - Lutz-en-Dunois
			28295 - Ozoir-le-Breuil
			28330 - Saint-Cloud-En-Dunois
28334	SAINT-DENIS-LANNERAY	RIVE GAUCHE DU LOIR	28334 - Saint-Denis-les-Ponts
28344	SAINT-LEGER-DES-AUBEES		
28352	SAINT-MARTIN-DE-NIGELLES	RIVE GAUCHE DE LA DROUETTE	.,
28353	SAINT-MAUR-SUR-LE-LOIR	RIVE GAUCHE DU LOIR	-
28357	SAINT-PIAT	RIVE DROITE DE L'EURE	
28358	SAINT-PREST	RIVE DROITE DE L'EURE	
28363	SAINVILLE		
28364	SANCHEVILLE		
28366	SANTEUIL		
28367	SANTILLY		
28379	SOULAIRES		
28380	SOURS		
28382	TERMINIERS		
28383	THEUVILLE		28297 - Pézy
3		6 130	28383 - Theuville
28389	THIVILLE	- 4	
28390	TILLAY-LE-PENEUX		
28391	TOURY		2 4
28392	TRANCRAINVILLE	u u	* .
28397	UMPEAU		
28400	VARIZE		
28403	VER-LES-CHARTRES	RIVE DROITE DE L'EURE	
28406	EOLE-EN-BEAUCE	The state of the s	28020 - Baignolet
4			28145 - Fains-La-Folie
H (32		×	28179 - Germignonville
			28406 - Viabon
			28412 - Villeau
28408	VIERVILLE		
28410	VILLAMPUY		
20110	VILL WILL OI		

N° Insee	Commune	TERRITOIRE	Ancienne commune
28417		RIVE GAUCHE DE LA DROUETTE	
28418	VILLIERS-SAINT-ORIEN		
28419	VITRAY-EN-BEAUCE		
28421	VOISE		
28422	LES VILLAGES VOVEENS		28258 - Montainville
			28320 - Rouvray-Saint-Florentin
			28416 - Villeneuve-Saint-Nicolas
	*		28422 - Voves
28423	YERMENONVILLE		K. 5
28425	YMERAY .	n - 6	
28426	YMONVILLE		

Arrêté d'approbation 2025 – annexe 2

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
1	16	64 701
3	2	162 164
5	18	129 666
6	6	114 730
8	19	217 727
9	30	335 313
10	27	83 300
12	11	119 868
13	21	332 125
14	31	244 671
19	24	101 268
20	28	112 076
21	968	149 355
22	17	63 747
23	1008	119 317
25	15	73 269
26	4	61 308
27	29	189 245
29	26	73 788
33	14	212 546
34	23	153 423
36	7	0
38	10	136 371
39	13	146 359
40	32	129 354
41	35	119 832
43	34	94 344
45	47	76 721
46	40	32 444
47	46	36 126
48	42	105 142
49	43	87 562
50	45	86 880
51	44	219 828
52	41	189 006
53	39	126 309
54	51	191 391
55	49	209 868
56	52	83 048
57	48	78 658
58	50	149 101
60	56	141 874
61	57	27 518
63	58	120 570

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
64	54	86 430
65	62	174 907
68	60	214 166
69	64	64 592
70	61	67 388
71	59	276 306
74	73	162 501
75	66	177 691
79	75	189 424
80	69	170 206
81	68	137 343
82	67	237 681
83	70	110 165
85	72	69 883
87	1012	85 111
89	71	170 195
90	76	114 422
96	78	117 270
97	79	134 589
98	80	53 633
100	81	125 697
101	84	182 346
102	85	89 921
103	921	67 374
104	86	179 727
109	88	86 075
110	95	77 965
112	92	201 364
113	91	203 186
114	100	302 923
115	93	151 309
116	483	278 073
120	98	264 761
121	90	235 626
122	97	40 131
123	99	129 624
125	105	87 330
126	103	154 498
127	1017	208 597
128	102	163 930
129	107	137 376
130	106	110 632
134	111	104 354
135	118	75 184
136	112	108 830
137	116	135 318

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
138	109	323 427
139	784	94 085
140	115	164 705
142	117	173 265
143	712	110 038
144	114	154 429
145	110	392 408
146	120	100 530
147	119	174 507
149	125	188 093
150	127	158 035
151	943	173 796
153	122	101 627
154	126	16 018
155	123	143 224
156 157	129	132 173
157	130	190 000
	280	56 802
164 165	132	148 440
166	962	74 194
168	954 133	148 720
169	135	49 189
170	981	310 654 62 029
171	671	97 916
172	136	152 109
173	137	391 871
174	969	202 060
175	958	84 589
176	444	378 249
177	139	79 129
180	138	124 058
183	143	152 481
185	141	209 065
188	1002	95 280
189	150	95 227
191	148	160 961
193	147	182 666
194	468	54 924
195	898	123 447
196	974	262 064
198	163	124 183
199	159	140 599
200	152	64 974
201	161	248 723
202	157	150 774

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
204	841	248 612
205	155	74 617
209	162	281 126
210	160	135 393
211	164	390 768
214	168	110 525
216	170	170 580
218	167	107 038
220	171	200 040
222	172	9 007
225	975	399 778
227	179	294 397
229	960	76 662
230	174	112 926
231	178	140 581
232	173	134 152
233	189	371 447
235	182	243 375
236	187	282 770
237	184	62 402
238	180	63 327
240	188	182 237
241	190	95 388
242	185	193 232
243	186	60 391
244	183	76 501
247	192	150 000
249	961	176 371
252	971	61
253	963	235 865
254	977	20 469
255	976	183 950
256	200	100 064
257	196	77 730
258	199	28 581
260	198	26 019
262	202	72 738
263	203	95 073
264	206	121 783
265	849	92 422
267	204	31 982
274	208	210 654
277	211	204 822
278	212	96 695
280	217	159 005
281	213	92 853
201	213	92 000

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
282	215	118 488
283	218	250 173
284	233	178 132
285	229	128 478
286	230	167 554
287	231	106 825
288	220	115 830
289	219	146 757
291	232	177 465
292	55	244 639
293	222	76 802
294	226	180 536
295	9	160 071
296	227	73 336
297	223	95 051
298	224	139 045
299	1004	78 221
300	225	162 437
303	237	201 422
307	1013	126 186
308	239	92 288
310	242	226 393
311	244	136 767
312	241	183 022
313	243	209 887
314	250	235 798
315	246	117 745
316	247	248 789
317	249	126 549
318	260	184 107
319	253	171 406
321	261	183 675
323	267	219 372
324	268	59 933
325	266	116 643
326	262	251 347
327	254	199 257
328	255	145 302
329	256	154 481
330	263	300 510
331	257	125 738
332	258	170 546
333	264	112 499
334	259	166 650
335	265	185 797
336	1018	43 897

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
337	251	119 555
341	269	51 936
342	271	186 247
343	719	102 171
344	273	126 461
345	277	77 809
346	274	130 460
348	275	39 364
351	276	134 428
352	283	159 114
353	284	76 304
354	282	100 735
355	296	208 899
356	287	197 730
357	295	250 539
359	289	113 105
360	297	158 132
361	298	164 325
362	300	180 983
365	291	131 667
367	292	101 051
368	299	197 002
371	302	244 035
374	301	45 908
375	308	139 825
376	304	126 987
377	305	150 361
378	306	97 173
379	303	106 757
380	307	127 460
381	666	195 399
382	311	136 786
383	281	176 876
384	314	136 771
386	317	172 213
387	313	151 888
388	316	99 892
390	318	181 154
392	320	118 349
393	324	143 577
394	325	27 597
395	326	54 675
397	329	0
399	165	153 860
400	321	135 953
401	328	190 034

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
402	322	128 677
404	331	197 705
405	340	120 808
406	341	240 337
407	154	232 428
409	332	148 097
410	346	141 599 205 081
412	339	134 429
415	348	62 499
417	349	125 601
418	336	122 383
419	337	105 353
421	333	147 958
422	350	198 786
423	338	198 040
425	1010	147 761
428	965	74 379
429	356	225 139
430	352	87 066
431	354	152 967
432	351	51 512
433	355	64 994
434	353	48 678
436	358	123 062
437	360	123 306
438	359	106 941
439	361	294 964
440	452	303 265
443	362	80 998
444	367	100 978
445	364	151 545
450	370	18 781
451	366	149 794
453	1019	U
454	372	192 078
456	373	188 428
458	711 375	215 183
459 461	375	63 952 71 915
462	377	160 533
463	379	155 531
468	378	41 457
471	376	6 667
472	392	9 772
475	387	154 287
413	301	134 201

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
476	388	95 957
477	398	79 577
478	386	129 945
480	1014	149 349
481	397	169 834
482	1020	109 564
483 484	389 395	110 518 172 376
487	399	156 753
488	404	62 491
490	408	233 519
492	410	54 978
496	400	39 076
497	406	207 019
498	403	52 002
501	405	161 085
502	421	261 115
503	411	132 455
504	418	196 966
505	416	133 542
507	514	157 902
508	417	252 320
509	413	172 777
510	414	112 180
514	423	116 495
516	412	98 650
517	420	190 737
518	424	77 784
520	436	182 081
521	793	102 114
523	427	128 762
524	439	151 262
525	425	173 771
526	437	12 173
527	426	139 007
528	431	113 941
530	428	139 724
531	429	105 933
532	980	60 035
533	438	223 818
534	432	175 843
536 527	434	461 739 145 515
537	435	
538 539	430 441	133 011 119 328
539	441	119 328

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
541	440	60 713
543	216	113 491
544	443	91 019
547	453	130 940
549	448	9 834
551	451	148 254
552	456	123 144
553	455	167 130
555	446	158 113
556	450	134 363
557	458	319 677
560	459	65 580
562	970	69 839
563	464	75 842
564	465	184 141
565	466	175 516
567	248	85 164
568	470	110 123
571	472	187 877
572	473	61 683
573	475	112 569
575	479	290 808
577	476	80 613
581	279	91 876
584	480	118 704
585	485	168 630
586	484	195 136
590	489	56 237
598	492	325 249
600	491	64 603
602	496	55 650
603	495	131 122
605	494	100 718
606	507	329 108
607	508	206 570
609	501	171 672
610	502	156 452
612	503	197 403
613	504	181 000
615	506	210 326
616	511	107 875
619	499	27 232
620	509	114 941
621	510	244 201
623	520	
		126 455
624	516	146 505

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
625	513	163 520
629	515	243 990
631	521	135 614
633	467	0
634	530	190 043
635 636	534	118 395 163 514
	526	
637 638	523 1024	164 252 73 965
639	527	211 290
640	528	174 257
641	524	186 917
642	734	106 109
643	535	122 769
645	525	215 182
646	537	172 438
647	531	104 307
648	529	282 165
649	539	78 102
650	549	84 376
651	546	110 553
652	542	186 733
653	541	208 659
654	552	201 426
655	545	627 232
656	540	222 296
657	543	138 795
658	547	116 382
660	909	176 927
661	550	0
662	544	149 513
663	551	160 970
664	553	98 918
666	559	186 494
667	561	57 619
668	557	62 240
669	554	161 369
670	555	56 848
672	564	95 490
673	558	63 991
674	1015	109 102
675	565	117 032
676 677	566 574	177 500 218 754
679	567	274 115
681	582	190 185

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
682	572	101 812
684	579	166 850
686	569	149 196
687	583	103 714
688	191	465 096
689	575	115 431
690	576	113 169
691	577	104 276
693	570	72 156
694	568	138 188
695	581	143 050
696	580	249 775
697	578	181 545
698	584	235 042
699	585	233 921
700	592	103 915
701	595	33 000
702	593	72 059
703	594	141 893
704	53	38 999
706	588	99 533
707	587	150 326
708	586	160 753
709	956	212 245
710	591	124 670
711	589	92 078
713	4003	45 670
714	596	87 416
716	602	9 211
717	603	44 931
718	598	40 000
719	601	137 085
721	605	5 805
723	607	49 672
724	608	105 978
726	609	46 618
727	600	157 302
728	610	59 172
730	611	43 761
731	612	118 237
732	617	107 265
733	625	158 592
734	613	193 586
107		
736	61/	360 6/10
736 738	614 615	369 649 138 458

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
740	621	128 194
741	620	57 867
742	622	199 229
744	623	217 633
745	616	447 621
746	626	224 775
748	627	91 014
749	6029	64 946
750	630	81 074
751	633	81 959
752	631	98 235
754	632	155 105
755	629	148 726
756	638	636 525
757	637	63 229
758	, 030	155 876
759	634	61 177
763	640	125 317
764	641	191 947
765	639	275 286
768	904	34 400
771	647	94 410
772	651	363 590
774	646	82 229
776	643	105 593
777	959	0
780	533	53 301
782	660	144 399
783	656	203 091
787	663	97 990
788	285	86 137
789	664	127 356
790	665	100 570
	662	116 377
791		
792	661	147 067
794	667	64 324
797	668	137 483
798	669	140 914
799	673	321 742
800	674	288 909
801	672	203 802
802	670	142 329
803	675	191 690
805	680	125 690
807	678	75 795
808	676	152 353

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
810	681	73 951
812	679	110 510
813	235	117 508
814	684	115 639
815	690	164 825
810	1026	160 159
817	688	220 092
818 819	691 692	185 443
820	694	275 592 194 514
824	697	49 403
825	363	78 835
826	700	150 053
827	702	93 073
832	703	179 056
833	966	28 527
835	704	32 567
837	957	96 232
838	706	192 808
839	707	219 154
840	709	135 152
843	716	115 827
844	718	232 595
845	714	288 837
846	717	78 882
847	721	71 521
848	715	42 388
849	713	171 052
850	928	49 912
851	722	74 909
854	723	81 272
855	221	228 169
856 857	729	34 495
858	730 726	78 938 87 659
859	947	114 098
860	724	126 029
861	731	100 087
862	738	191 932
863	732	93 432
864	728	47 235
865	1035	91 856
867	733	72 874
868	736	133 085
869	725	140 860
870	735	61 636

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
872	941	141 878
873	740	95 552
874	742	63 948
875	743	72 139
876	746	112 575
877	745	371 903
878	750	217 441
881	749	86 063
882	751	73 604
883	753	65 324
884	756	345 000
885	752	110 707
886	755	79 639
887	754	98 822
888	779	157 761
889 891	770	52 993 210 933
	757	85 672
892	761	170 647
894 895	776 762	219 450
896	780	154 742
897	760	49 110
898	767	218 698
900	774	80 800
902	777	90 142
904	772	153 863
906	766	246 619
907	759	44 379
908	773	81 968
910	764	132 898
912	781	160 830
915	952	58 724
916	786	188 449
917	785	185 389
918	787	0
919	783	228 342
920	782	86 145
921	788	295 920
923	792	167 064
924	795	213 859
925	797	97 605
926	791	52 086
927	796	110 004
928	744	128 261
929	1027	107 106
930	799	133 112

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
931	1028	97 018
932	794	149 588
933	798	140 684
934	803	124 197
935	801	164 945
936	806	40 938
937	807	114 616
939	809	176 704
940	810	39 330
942	811	124 855
943	805	29 945
944	808	174 363
948	814	351 401
951	815	251 821
952	813	69 125
954	816	40 123
955	953	77 403
956	817	75 370
957	823	52 927
960	819	115 337
962	821	141 048
964	818	233 715
965	824	73 047
966	825	99 996
967	945	105 077
968	827	93 607
969	134	116 426
970	828	144 209
971	826	180 511
972	834	114 881
973	829	63 039
974	955	109 302
976	831	185 709
978	833	169 828
981	836	127 023
983	839	236 827
985	845	176 192
986	846	184 528
988	847	120 761
990	867	233 870
991	851	200 896
992	860	152 976
993	868	186 035
996	853	120 029
997	854	99 131
999	852	312 695

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
1000	857	208 651
1001	861	183 380
1002	855	151 439
1003	1011	181 392
1004	739	121 616
1005	862	141 018
1006	864	83 561
1007	863	115 265
1009	856	106 990
1012	858	101 932
1013	869	135 496
1016	871	226 544
1018	873	55 739
1019	883	122 491
1020	876	132 434
1022	911	114 887
1023	885	125 204
1024	880	100 891
1025	874	206 380
1026	882	139 689
1027	879	84 637
1028	881	195 533
1030	878	97 737
1031	5004	77 678
1033	891	93 320
1034	889	68 500
1037	890	164 971
1038	895	340 843
1039	893	251 422
1040	892	118 142
1041	695	202 213
1042	899	140 759
1043	897	36 398
1045	469	73 993
1047	906	104 443
1048	900	137 824
1049	1007	103 295
1050	1009	120 157
1051	903	174 677
1052	902	35 091
1053	910	227 737
1058	901	91 155
1062	922	113 420
1065	919	210 725
1067	927	152 514
1068	6015	57 401

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
1069	913	143 795
1071	462	183 675
1072	917	81 821
1075	916	119 766
1076	920	194 487
1077	914	139 601
1079	915	120 493
1080	926	214 344
1081	918	58 913
1082	930	231 942
1085	884	83 305
1086	937	373 634
1087	932	303 187
1089	936	175 649
1090	935	130 360
1091	934	174 191
1093	939	304 548
1094	933	252 557
1095	294	350 408
1096	938	189 891
1097	1029	126 543
1100	83	130 498
1101	538	29 948
1104	357	252 053
1105	727	113 751
1106	25	330 756
1107	696	53 861
1108	896	5 028
1110	463	121 271
1111	374	12 852
1113	837	240 316
1117	562	99 266
1118	648	77 895
1121	556	98 138
1122	382	171 480
1124	108	50 000
1125	151	147 540
1126	929	153 756
1128	210	231 766
1129	240	38 186
1230	8032	0
1400	942	71 900
1402	907	149 904
1405	471	133 103
1407	870	131 888
1408	146	107 181

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
1409	385	27 992
1410	22	111 596
1413	1031	87 656
1414	590	172 977
1416	768	245 369
1417	176	4 813
1419	447	114 325
1422	290	135 810
1423	875	243 746
1424	747	53 998
1507	482	62 534
1511	252	233 291
1512	748	72 365
1516	365	284 246
1517	708	170 607
1519	461	76 625
1520	194	36 381
1600	635	33 400
1625	131	69 481
1900	36	58 114
1901	842	198 063
1906	686	165 251
1908	478	83 264
1909	832	140 510
1912	705	272 271
1913	383	34 344
1916	699	161 255
1917	214	159 995
1918	315	87 736
1919	877	130 284
1920	804	127 707
1921	949	230 532
1922	407	125 283
1923	1036	59 979
1931	124	132 950
1932	964	103 922
1933	519	30 046
1937	181	145 284
1950	342	158 900
1951	113	379 679
1953	532	14 685
1960	687	77 815
1961	848	104 284
1963	800	74 664
1964	850	166 722
1965	487	235 983

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
1967	380	217 216
1968	978	73 485
2000	37	262 733
2001	789	249 656
2006	835	113 740
2008	402	162 637
2009	1037	85 620
2011	737	106 032
2012	169	122 162
2100	701	110 104
2101	104	187 677
2104	197	14 330
2220	887	69 851
2221	1038	36 838
2223	149	119 873
2224	886	221 352
3000	944	16 778
3001	560	151 662
3003	270	52 921
3004	245	47 928
3006	128	62 620
3007	1040	42 340
3020	323	331 854
3022	778	137 625
3023	741	89 914
3024	518	2 832
3031	1016	348 865
3032	3011	213 643
3033	2006	88 662
3034	6006	9 327
3035	2003	110 278
3036	77	134 486
3038	415	0
3040	6031	211 938
3041	345	141 684
3050	6027	194 618
3052	6043	200 931
3053	6044	82 196
3054	6042	47 875
3062	6004	239 172
3063	6047	108 018
3068	6050	28 004
3069	6016	53 013
3070	4001	123 593
3080	6051	207 977
3082	6041	11 222

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025
3083	6055	11 784
3090	6001	100 215
3091	6048	0
3092	6068	122 855
3093	6069	115 154
3094	6071	46 225
3095	6066	300 532
3096	6070	26 202
4000	38	107 858
4001	272	25 116
4002	604	83 760
4003	2004	121 708
4004	2008	78 027
4005	2009	125 165
4006	2016	98 943
4007	2017	60 734
4008	3003	30 396
4010	3005	22 046
4011	3006	37 593
4012	3008	33 115
4014	3010	34 554
4017	4013	745
4018	4014	205 460
4020	4019	67 216
4021	4020	26 386
4022	5002	71 465
4023	6005	13 997
4024	6007	58 407
4025	6008	77 193
4026	6010	18 666
4028	6012	16 310
4029	6013	34 584
4030	6014	17 228
4031	6019	77 250
4032	6021	9 568
4034	6026	52 759
4035	6028	16 597
4036	6032	139 363
4037	6022	59 374
4038	6033	62 747
4039	6040	64 004
4040	6045	42 670
4041	6056	28 789
4042	6058	45 990
4043	6059	43 250
4045	6061	19 525

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025		
4046	6062	20 415		
4047	6063	152 454		
4048	6064	25 561		
4049	6067	0		
4050	7071	144 697		
4051	6053	68 551		
4052	7074	161 605		
5000	7072	200 273		
5001	8004	134 208		
5004	7073	132 266		
5005	8001	25 148		
5006	8007	5 889		
5007	8005	77 395		
5008	8006	43 263		
5009	8008	63 817		
5060	8009	86 743		
5061	6023	78 323		
5062	8010	46 493		
5063	8011	28 862		
5064	8012	132 980		
5065	8013	36 488		
5100	8014	41 455		
5102	8016	145 096		
5103	8017	10 468		
5104	8018	111 659		
5105	8019	140 561		
5106	8020	67 758		
5107	8021	152 840		
5108	8023	67 912		
5110	8022	41 392		
5200	6039	126 805		
5201	8024	104 056		
5202	8025	166 147		
5203	982	68 162		
5204	8026	16 375		
5205	6017	35 273		
5206	8027	16 945		
5207	8028	165 142		
5209	8030	103 891		
5210	8031	9 943		
5300	6057	80 908		
5301	8034	64 777		
5302	8036	106 009		
5303	8033	150 203		
5304	8035	104 547		
5305	8037	32 964		

Numéro irrigant	N° Dossier OUGC 28	Volume (m³) prélevable 2025	
5306	8038	16 437	
5308	8040	112 160	
5309	8041	30 000	
5310	8042	96 945	
5311	8043	62 321	
5312	8049	107 718	
5313	8045	69 315	
5314	8044	101 817	
5315	8046	81 051	
5316	8047	82 720	
5317	8048	63 953	
N/A	3004	12 190	
N/A	6011	16 947	
N/A	6024	49 974	
N/A	6038	9 968	
N/A	8039	190 686	
N/A	8050	69 306	
N/A	8051	56 706	
N/A	8052	102 023	
N/A	8053	145 567	
N/A	8054	136 825	
N/A	8055	197 920	
N/A	8056	23 530	
N/A	8057	60 917	
N/A	8058	67 483	
N/A	8059	123 585	
N/A	8060	48 881	
N/A	8061	123 138	
N/A	8062	139 468	
N/A	8063	157 005	
N/A	8064	175 692	
N/A	8065	65 460	
N/A	8066	130 326	
N/A	8067	25 933	
N/A	8068	88 627	
N/A	8069	30 885	
N/A	8070	128 887	

ANNEXE 3 - EAUX SUPERFICIELLES

RIVIERE VOISE : Volume au point de prélèvement

Numéro irrigant	N° dossier OUGC 28	Commune	Volume prélevable autorisé 2025	références cadastrale Lieu-dit
129	107	BEVILLE-LE-COMTE	25 300	C 59 – Voise la prairie
344	273	GAS	4 700	C 317 – Voise - Aunaie C 1 Voise - Boigneville

RIVIERE VOISE : Autres prélèvements liés au cours d'eau Volume au point de prélèvement

Numéro irrigant	N° dossier OUGC 28	Commune	Volume prélevable autorisé 2025	références cadastrale Lieu-dit
129	107	BEVILLE-LE-COMTE	9 400	C 42 – Plan d'eau Retenue dans la Prairie
344	273	GAS	41 900	C 365 – Canal de Voise Les Prés