

Demande de prélèvement en rivière pour la campagne d'irrigation de 2022 - Règles de gestion pour le Régime Alerte et incidence sur les débits des cours d'eau

Basin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Andlau	AN01	247	EARL LORBER	La Schernetz à Epfig (lieu dit Huettbuehl)	A	-14.2	-142.2	Pas de prélèvement	0	-14.2
Andlau	AN01	164	EARL LORBER	La Schernetz à Epfig (lieu dit Huettbuehl)	A	-14.2	-142.2		0	-14.2
Andlau	AN02	70	SCEA D'ANDLAU STOTZHEIM	L'Andlau à l'amont de la prise du Mühlbach de Stotzheim	A1	322.3	297.3	Aucune restriction	25	297.3
Andlau	AN04	783	MULLER CEDRIC	L'Andlau à l'amont du confluent de la Kirneck	A2	191.0	-29.0	Max 2 pompes à 65 m3/h	155	36.0
Andlau	AN04	54	MULLER MARILEINE	L'Andlau à l'amont du confluent de la Kirneck	A2	191.0	-29.0		155	36.0
Andlau	AN04	804	MULLER MARILEINE	L'Andlau à l'amont du confluent de la Kirneck	A2	191.0	-29.0		155	36.0
Andlau	AN05	53	ROSFELDER MARIUS	La Kirneck à Gertwiller (au lieu dit Gutbrod)	A3	1.3	-69.7	Pas de prélèvement	0	1.3
Andlau	AN05	367	ROSFELDER MARIUS	La Kirneck à Gertwiller (au lieu dit Gutbrod)	A3	1.3	-69.7		0	1.3
Andlau	AN05	195	ROSFELDER MARIUS	La Kirneck à Gertwiller (au lieu dit Gutbrod)	A3	1.3	-69.7		0	1.3
Andlau	AN05	194	ROSFELDER MARIUS	La Kirneck à Gertwiller (au lieu dit Gutbrod)	A3	1.3	-69.7		0	1.3
Andlau	AN05	856	ROSFELDER MARIUS	La Kirneck à Gertwiller (au lieu dit Gutbrod)	A3	1.3	-69.7		0	1.3
Andlau	AN05	857	ROSFELDER MARIUS	La Kirneck à Gertwiller (au lieu dit Gutbrod)	A3	1.3	-69.7		0	1.3
Andlau	AN05	369	ROSFELDER MARIUS	La Kirneck à Gertwiller (au lieu dit Gutbrod)	A3	1.3	-69.7		0	1.3
Andlau	AN05	372	ROSFELDER MARIUS	La Kirneck à Gertwiller (au lieu dit Gutbrod)	A3	1.3	-69.7		0	1.3
Bruche-Mossig	BM01	272	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7	max 1 pompe de 7 m3/h	7	0.3

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographique	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Bruche-Mossig	BM01	798	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7	max 1 pompe de 7 m3/h	7	0.3
Bruche-Mossig	BM01	799	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7		7	0.3
Bruche-Mossig	BM01	796	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7		7	0.3
Bruche-Mossig	BM01	797	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7		7	0.3
Bruche-Mossig	BM01	794	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7		7	0.3
Bruche-Mossig	BM01	795	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7		7	0.3
Bruche-Mossig	BM01	792	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7		7	0.3
Bruche-Mossig	BM01	793	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7		7	0.3
Bruche-Mossig	BM01	791	DREYER CHRISTIAN	La Sommerau au confluent de la Mossig	B	7.3	-72.7		7	0.3
Bruche-Mossig	BM02	278	DREYER CHRISTIAN	la Mossig à l'aval du confluent du Sathbach	B1	162.5	66.5	Aucune restriction	15	147.5
Bruche-Mossig	BM02	800	DREYER CHRISTIAN	la Mossig à l'aval du confluent du Sathbach	B1	162.5	66.5		15	147.5
Bruche-Mossig	BM03	8	SOHN CHRISTIAN	la Mossig à l'aval du confluent du Heiligenbach (limite des zones A 282 et A 283)	B1	166.9	65.9		20	146.9
Bruche-Mossig	BM04	306	CUMA DE KIRCHHEIM ET ENVIRONS	La Mossig à la sortie du Kronthal (pont de la RD942 à Wangen)	B2	221.6	-31.4	Aucune restriction	97	124.6
Bruche-Mossig	BM04	176	CUMA DE KIRCHHEIM ET ENVIRONS	La Mossig à la sortie du Kronthal (pont de la RD942 à Wangen)	B2	221.6	-31.4		97	124.6
Bruche-Mossig	BM04	319	EARL DE LA FONTAINE	La Mossig à la sortie du Kronthal (pont de la RD942 à Wangen)	B2	221.6	-31.4		97	124.6
Bruche-Mossig	BM05	318	EARL DE LA FONTAINE	Sur le Kobach à Westhoffen	B3	12.8	-37.2	Max une pompe de 12 m3/h	12	0.8

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Bruche-Mossig	BM05	316	EARL DE LA FONTAINE	Sur le Kobach à Westhoffen	B3	12.8	-37.2	Max une pompe de 12 m3/h	12	0.8
Bruche-Mossig	BM05	317	EARL DE LA FONTAINE	Sur le Kobach à Westhoffen	B3	12.8	-37.2		12	0.8
Bruche-Mossig	BM05	86	EARL LES VERGERS HUFSCHEMITT	Sur le Kobach à Westhoffen	B3	12.8	-37.2		12	0.8
Bruche-Mossig	BM05	331	EARL REYSZ ROLAND	Sur le Kobach à Westhoffen	B3	12.8	-37.2		12	0.8
Bruche-Mossig	BM05	416	MUTZIG JEAN LUC	Sur le Kobach à Westhoffen	B3	12.8	-37.2		12	0.8
Bruche-Mossig	BM05	6	SOHN CHRISTIAN	Sur le Kobach à Westhoffen	B3	12.8	-37.2		12	0.8
Bruche-Mossig	BM06	817	EARL GAIA	Frankenbach	B4	198.4	143.4	Aucune restriction	55	143.4
Bruche-Mossig	BM06	818	EARL GAIA	Frankenbach	B4	198.4	143.4		55	143.4
Bruche-Mossig	BM06	815	EARL GAIA	Frankenbach	B4	198.4	143.4		55	143.4
Bruche-Mossig	BM06	816	EARL GAIA	Frankenbach	B4	198.4	143.4	Aucune restriction	55	143.4
Bruche-Mossig	BM06	814	EARL GAIA	Frankenbach	B4	198.4	143.4		55	143.4
Bruche-Mossig	BM06	813	LE JARDIN DU FRANKENBACH	Frankenbach	B4	198.4	143.4		55	143.4
Bruche-Mossig	BM07	386	EARL SUPPER	Kehlbach (verif)	B4	198.4	142.4		56	142.4
Bruche-Mossig	BM08	10	WALTER MICHEL	Le Canal de la Bruche a l'amont du Muehlbach	B5	2046.4	1627.4	Aucune restriction	225	1821.4
Bruche-Mossig	BM08	432	WALTER MICHEL	Le Canal de la Bruche a l'amont du Muehlbach	B5	2046.4	1627.4		225	1821.4
Bruche-Mossig	BM09	863	WALTER MICHEL	Muehlbach	B6	0.0	-6.0	Pas de prélèvement	6	-6.0

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Bruche-Mossig	BM11	73	ADAMI KRAENNER EDITH	Le Dachsteinbach	B7	85.1	-24.9	Max une pompe de 70 m3/h	70	15.1
Bruche-Mossig	BM11	30	EARL FERME NONNENMACHER	Le Dachsteinbach	B7	85.1	-24.9		70	15.1
Bruche-Mossig	BM11	31	EARL MAURER	Le Dachsteinbach	B7	85.1	-24.9		70	15.1
Bruche-Mossig	BM12	89	EARL MAURER	La Bruche à l'aval du confluent (retour) du Dachsteinerbach	B8	348.3	168.3	Aucune restriction	140	208.3
Bruche-Mossig	BM13	134	EARL MAURER	Le Bras d'Altorf à son origine en amont de Molsheim	B9	251.7	133.7	Aucune restriction	118	133.7
Bruche-Mossig	BM13	812	MEYER CHRISTOPHE	Le Bras d'Altorf à son origine en amont de Molsheim	B9	251.7	133.7		118	133.7
Bruche-Mossig	BM15	266	EARL SCHOETTEL	La Bruche à l'aval du confluent (retour) du Bras d'Altorf	B10	763.1	425.1	Aucune restriction	298	465.1
Ehn	EH01	390	EARL EHRHART CHRISTIAN	L'Ehn à l'amont du confluent du ruisseau de Boersch	E	-38.8	-138.8	Pas de prélèvement	0	-38.8
Ehn	EH01	391	EARL EHRHART CHRISTIAN	L'Ehn à l'amont du confluent du ruisseau de Boersch	E	-38.8	-138.8		0	-38.8
Ehn	EH02	389	EARL EHRHART CHRISTIAN	L'Ehn à l'aval du rejet de la brasserie Kronembourg à Obernai	E1	208.8	48.8	Max une pompe à 25 m3/h	25	183.8
Ehn	EH03	180	SIEGEL ARNAUD	L'Ehn à l'amont de la dérivation du canal de décharge ("Schiffbach")	E1	344.4	149.4		25	319.4
Ehn	EH04	20	EARL ANGSTHELM	L'Ehn à l'amont du Rosenmeer	E2	53.1	-276.9	Max une pompe à 25 m3/h	50	3.1
Ehn	EH04	865	EARL LA CHAPELLE	L'Ehn à l'amont du Rosenmeer	E2	53.1	-276.9		50	3.1
Ehn	EH04	774	SCEA DE KRAUT	L'Ehn à l'amont du Rosenmeer	E2	53.1	-276.9		50	3.1
Ehn	EH05	364	DESPREZ VINCENT	Le Rosenmeer à Rosheim	E3	33.7	-36.3	Max 1 pompe à 30 m3/h	30	3.7
Ehn	EH05	93	EARL SUPPER HISS	Le Rosenmeer à Rosheim	E3	33.7	-36.3		30	3.7

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Ehn	EH06	344	EARL SUPPER HISS	Le Rosenmeer à Griesheim-près-Molsheim	E3	57.1	-62.9	Max 1 pompe à 30 m3/h	30	27.1
Giessen-Liepvrette	GI02	339	EARL GASPERMENT	La Liepvrette à l'amont de la prise de Mulhbach de Chateinois	G	125.0	-55.0	Max 1 pompe à 60 m3/h	0	125.0
Giessen-Liepvrette	GI02	851	EARL GASPERMENT	La Liepvrette à l'amont de la prise de Mulhbach de Chateinois	G	125.0	-55.0		0	125.0
Giessen-Liepvrette	GI03	111	EARL GASPERMENT	La liepvrette à l'aval de la prise du Muehlbach de Chateinois	G	60.5	-569.5		60	0.5
Giessen-Liepvrette	GI03	109	EARL GASPERMENT	La liepvrette à l'aval de la prise du Muehlbach de Chateinois	G	60.5	-569.5		60	0.5
Giessen-Liepvrette	GI03	34	EARL GASPERMENT	La liepvrette à l'aval de la prise du Muehlbach de Chateinois	G	60.5	-569.5		60	0.5
Giessen-Liepvrette	GI03	1	EARL GASPERMENT	La liepvrette à l'aval de la prise du Muehlbach de Chateinois	G	60.5	-569.5		60	0.5
Giessen-Liepvrette	GI03	169	EARL GASPERMENT	La liepvrette à l'aval de la prise du Muehlbach de Chateinois	G	60.5	-569.5		60	0.5
Giessen-Liepvrette	GI04	5	EARL GASPERMENT	Le canal du Muehlbach à l'amont de Châteinois	G1	123.4	-221.6		Max une pompe à 70 m3/h	70
Giessen-Liepvrette	GI04	3	EARL GASPERMENT	Le canal du Muehlbach à l'amont de Châteinois	G1	123.4	-221.6		70	53.4
Giessen-Liepvrette	GI06	246	EARL LORBER	L'Aubach à l'amont de Scherwiller	G2	216.5	133.5		Aucune restriction	83
Giessen-Liepvrette	GI06	861	EARL LORBER	L'Aubach à l'amont de Scherwiller	G2	216.5	133.5		83	133.5
III	GI08	72	FREY JEAN LUC	Le Holzgiessen à Ebersheim	G3	4608.0	3558.0		Aucune restriction	205
III	II01	139	EARL FERME SCHEER	L'II à l'aval du confluent du Bornen	I	18383.2	17105.2		433	17950.2
III	II01	187	MULLER CEDRIC	L'II à l'aval du confluent du Bornen	I	18383.2	17105.2		433	17950.2
III	II02	7	EARL ARBOGAST OLIVIER	L'III à l'amont du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31429.6	Aucune restriction	793	32274.6

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
III	ILO2	182	EARL ARBOGAST OLIVIER	L'III à l'amont du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31429.6	Aucune restriction	793	32274.6
III	ILO2	137	EARL FERME SCHEER	L'III à l'amont du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31429.6		793	32274.6
III	ILO2	138	EARL FERME SCHEER	L'III à l'amont du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31429.6		793	32274.6
III	ILO2	163	GAEC DE LA PASTOURELLE	L'III à l'amont du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31429.6	Aucune restriction	793	32274.6
III	ILO3	415	EARL RIEBEL	L'III à l'aval du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31109.6		1113	31954.6
III	ILO3	413	EARL RIEBEL	L'III à l'aval du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31109.6		1113	31954.6
III	ILO3	414	EARL RIEBEL	L'III à l'aval du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31109.6		1113	31954.6
III	ILO3	412	EARL RIEBEL	L'III à l'aval du canal de décharge de l'III	I1	33067.6	31109.6		1113	31954.6
III	ILO5	80	OBERLE JEREMIE	Canal du Rhône au Rhin (entre canal du Rhône au Rhin et canal d'alimentation de l'III)	I2	108551.2	108521.2	Aucune restriction	30	108521.2
Lauter	LA01	94	SCEA DE LA PLAINE DU RHIN	La Lauter à l'échelle limnimétrique du pont de Lauterbourg	L	4395.6	4320.6	Aucune restriction	75	4320.6
Moder	LD01	159	SARL DOLLINGER MANU	Le Landgraben au pont de la RN83 à Vendenheim (Neubaechel)	L1	341.0	291.0	Aucune restriction	50	291.0
Moder	MO01	332	EARL DU COMTE DE HANAU	Ruisseau du Meisenbach	M	390.5	340.5	Aucune restriction	50	340.5
Moder	MO02	56	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Soultzbach	M1	1556.6	1206.6	Aucune restriction	125	1431.6
Moder	MO02	287	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Soultzbach	M1	1556.6	1206.6		125	1431.6
Moder	MO02	285	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Soultzbach	M1	1556.6	1206.6		125	1431.6
Moder	MO02	286	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Soultzbach	M1	1556.6	1206.6		125	1431.6

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Moder	MO04	103	EARL BEAULIEU	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6	Aucune restriction	430	1393.6
Moder	MO04	71	EARL BEAULIEU	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	388	EARL BEAULIEU	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	387	EARL BEAULIEU	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	136	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	60	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	58	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	292	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	290	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	291	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	288	EARL FERME WAECHTER	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	805	HESS JEAN MARIE	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO04	126	SUSSMANN JEAN CHRISTOPHE	La Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	M2	1823.6	713.6		430	1393.6
Moder	MO05	21	EARL CARBIENER	le Wappachgraben au confluent de la Moder	M3	-1.1	-91.1	Pas de prélèvement	0	-1.1
Moder	MO06	330	DAUL MARIE REINE	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2	Aucune restriction	1088	735.8
Moder	MO06	33	EARL DU JARDIN TROG	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Moder	MO06	333	EARL DU JARDIN TROG	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2	Aucune restriction	1088	735.8
Moder	MO06	95	EARL KAUFFMANN	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8
Moder	MO06	84	EARL KAUFFMANN	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8
Moder	MO06	35	GAEC DE LA MODER	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8
Moder	MO06	37	GAEC DE LA MODER	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8
Moder	MO06	850	GAEC DE LA MODER	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8
Moder	MO06	375	GAEC DE LA MODER	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8
Moder	MO06	376	GAEC DE LA MODER	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8
Moder	MO06	862	SASU GREINER FRAIS	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	M4	1823.8	-34.2		1088	735.8
Moder	MO07	854	EARL CARBIENER	Oberwasser	M5	0.0	-90.0	Pas de prélèvement	0	0.0
Moder	MO08	852	EARL CARBIENER	Unterwasser	M5	0.0	-90.0		0	0.0
Moder	MO09	853	EARL KAUFFMANN	Le Rothbach à l'aval du confluent du Weihergraben	M6	573.1	253.1	Aucune restriction	190	383.1
Moder	MO09	47	GAEC BELLE VUE	Le Rothbach à l'aval du confluent du Weihergraben	M6	573.1	253.1		190	383.1
Moder	MO09	45	GAEC BELLE VUE	Le Rothbach à l'aval du confluent du Weihergraben	M6	573.1	253.1		190	383.1
Moder	MO09	314	GAEC BELLE VUE	Le Rothbach à l'aval du confluent du Weihergraben	M6	573.1	253.1		190	383.1
Moder	MO09	315	GAEC BELLE VUE	Le Rothbach à l'aval du confluent du Weihergraben	M6	573.1	253.1		190	383.1

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Moder	MO09	775	GRASSER JONATHAN	Le Rothbach à l'aval du confluent du Weihergraben	M6	573.1	253.1	Aucune restriction	190	383.1
Moder	MO10	293	EARL FERME WAECHTER	Le Rothbach canalisé à l'aval du confluent du Weihergraben	M6	573.1	163.1		280	293.1
Moder	MO10	186	LANOIX OLIVIER	Le Rothbach canalisé à l'aval du confluent du Weihergraben	M6	573.1	163.1		280	293.1
Moder	MO11	322	EARL DE LA COLLINE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3	Max une pompe par exploitation au débit demandé	1976	292.7
Moder	MO11	320	EARL DE LA COLLINE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	321	EARL DE LA COLLINE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	858	EARL DE LA PLAINE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	384	EARL DE LA PLAINE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	385	EARL DE LA PLAINE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	382	EARL DE LA PLAINE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	383	EARL DE LA PLAINE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	834	EARL KRAENNER ERIC	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	832	EARL KRAENNER ERIC	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	833	EARL KRAENNER ERIC	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	830	EARL KRAENNER ERIC	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	151	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Moder	MO11	149	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3	Max une pompe par exploitation au débit demandé	1976	292.7
Moder	MO11	61	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	345	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	341	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M7	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	253	HESS JEAN MARIE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M8	2268.7	-1742.3	Max une pompe par exploitation au débit demandé	1976	292.7
Moder	MO11	142	SASU GREINER FRAIS	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M8	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	69	SCEA HARTMANN FRUITS ET LEGUMES	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M8	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	302	SCEA HARTMANN FRUITS ET LEGUMES	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M8	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	303	SCEA HARTMANN FRUITS ET LEGUMES	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M8	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO11	104	SUSSMANN JEAN CHRISTOPHE	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse amont	M8	2268.7	-1742.3		1976	292.7
Moder	MO12	49	GAEC BELLE VUE	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1	Aucune restriction	375	1593.1
Moder	MO12	39	GAEC DE LA MODER	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1		375	1593.1
Moder	MO12	377	GAEC DE LA MODER	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1		375	1593.1
Moder	MO12	378	GAEC DE LA MODER	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1		375	1593.1
Moder	MO12	245	RUCH REGIS	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1		375	1593.1
Moder	MO12	243	RUCH REGIS	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1		375	1593.1

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Moder	MO12	244	RUCH REGIS	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1	Aucune restriction	375	1593.1
Moder	MO12	240	RUCH REGIS	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1		375	1593.1
Moder	MO12	192	RUCH REGIS	La Zinsel du nord à l'amont du confluent du Falkensteinbach (limite des zones A 321, A 325 et A 326)	M9	1968.1	1401.1		375	1593.1
Moder	MO14	101	GAEC HOHRAIN	La Zinsel du Nord à l'aval du confluent du Falksteinerbach	M10	4295.5	3429.5	Aucune restriction	554	3741.5
Moder	MO14	90	GAEC HOHRAIN	La Zinsel du Nord à l'aval du confluent du Falksteinerbach	M10	4295.5	3429.5		554	3741.5
Moder	MO14	87	GAEC HOHRAIN	La Zinsel du Nord à l'aval du confluent du Falksteinerbach	M10	4295.5	3429.5		554	3741.5
Moder	MO14	294	GAEC MURBRUCH	La Zinsel du Nord à l'aval du confluent du Falksteinerbach	M10	4295.5	3429.5		554	3741.5
Moder	MO14	342	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Zinsel du Nord à l'aval du confluent du Falksteinerbach	M10	4295.5	3429.5		554	3741.5
Moder	MO15	398	EARL CARBIENER	Le Jaegerbaechel en amont du confluent avec le Sommerbaechel	M11	161.6	-8.4	Aucune restriction	130	31.6
Moder	MO15	157	EARL OHLMANN	Le Jaegerbaechel en amont du confluent avec le Sommerbaechel	M11	161.6	-8.4		130	31.6
Moder	MO15	355	EARL OHLMANN	Le Jaegerbaechel en amont du confluent avec le Sommerbaechel	M11	161.6	-8.4		130	31.6
Moder	MO16	150	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse aval	M12	6731.3	1505.3	Aucune restriction	2720	4011.3
Moder	MO16	860	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse aval	M12	6731.3	1505.3		2720	4011.3
Moder	MO16	859	GAEC TRAUTTMANN JOSEPH	La Moder à la station hydrométrique de Schweighouse aval	M12	6731.3	1505.3		2720	4011.3
Moder	MO17	326	EARL KRIEGER JEAN CLAUDE	sur l'étang près du Rothbach - Sud/Ouest Haguenuau	M13	167.0	-113.0	Aucune restriction	140	27.0
Moder	MO17	327	EARL KRIEGER JEAN CLAUDE	sur l'étang près du Rothbach - Sud/Ouest Haguenuau	M13	167.0	-113.0		140	27.0

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Moder	MO17	324	EARL KRIEGER JEAN CLAUDE	sur l'étang près du Rothbach - Sud/Ouest Haguenuau	M13	167.0	-113.0	Aucune restriction	140	27.0
Moder	MO17	325	EARL KRIEGER JEAN CLAUDE	sur l'étang près du Rothbach - Sud/Ouest Haguenuau	M13	167.0	-113.0		140	27.0
Sarre	SA01	396	GAEC DU LANGFELD	La Sarre à l'aval du confluent de l'Isch	SA	3165.8	2865.8	Aucune restriction	75	3090.8
Sarre	SA01	397	GAEC DU LANGFELD	La Sarre à l'aval du confluent de l'Isch	SA	3165.8	2865.8		75	3090.8
Sarre	SA01	394	GAEC DU LANGFELD	La Sarre à l'aval du confluent de l'Isch	SA	3165.8	2865.8		75	3090.8
Sarre	SA01	395	GAEC DU LANGFELD	La Sarre à l'aval du confluent de l'Isch	SA	3165.8	2865.8		75	3090.8
Sarre	SA02	836	GAEC DE LA SARRE	La Sarre à l'aval du confluent de Metzlachgraben	SA1	3303.4	2833.4	Aucune restriction	160	3143.4
Sarre	SA02	393	GAEC DE LA SARRE	La Sarre à l'aval du confluent de Metzlachgraben	SA1	3303.4	2833.4		160	3143.4
Sarre	SA03	835	GAEC DE LA SARRE	La Sarre à l'amont du confluent du Naubach (limite des zones A 907, A908 et A909)	SA1	3399.8	2759.8		245	3154.8
Sarre	SA03	392	GAEC DE LA SARRE	La Sarre à l'amont du confluent du Naubach (limite des zones A 907, A908 et A909)	SA1	3399.8	2759.8		245	3154.8
Sarre	SA04	170	SCEA DU STROHHOF	L'Eichel à Oermingen	SA2	576.4	501.4	Aucune restriction	75	501.4
SELTZBACH	SL01	430	EARL DES PETITS PONEYS	Le Seltzbach à l'aval du confluent du Hausauerbach	SA3	32.4	-147.6	Max un seul pompage à 30 m3/h	30	2.4
SELTZBACH	SL01	428	EARL DES PETITS PONEYS	Le Seltzbach à l'aval du confluent du Hausauerbach	SA3	32.4	-147.6		30	2.4
SELTZBACH	SL01	429	EARL DES PETITS PONEYS	Le Seltzbach à l'aval du confluent du Hausauerbach	SA3	32.4	-147.6		30	2.4
SELTZBACH	SL02	76	EARL DU FLECKENSTEIN	le Seltzbach à l'aval du confluent du Warsbach (limite des zones A 372 et A 373)	SA4	111.7	-468.3	Max un seul pompage à 70 m3/h	100	11.7
SELTZBACH	SL02	75	EARL DU FLECKENSTEIN	le Seltzbach à l'aval du confluent du Warsbach (limite des zones A 372 et A 373)	SA4	111.7	-468.3		100	11.7

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
SELTZBACH	SL02	296	EARL DU FLECKENSTEIN	le Seltzbach à l'aval du confluent du Warsbach (limite des zones A 372 et A 373)	SA4	111.7	-468.3	Max un seul pompage à 70 m3/h	100	11.7
SELTZBACH	SL02	295	EARL DU FLECKENSTEIN	le Seltzbach à l'aval du confluent du Warsbach (limite des zones A 372 et A 373)	SA4	111.7	-468.3		100	11.7
SELTZBACH	SL02	108	EARL HAETTEL ETIENNE	le Seltzbach à l'aval du confluent du Warsbach (limite des zones A 372 et A 373)	SA4	111.7	-468.3		100	11.7
SELTZBACH	SL02	123	EARL MOULIN GERITT	le Seltzbach à l'aval du confluent du Warsbach (limite des zones A 372 et A 373)	SA4	111.7	-468.3		100	11.7
Souffel	SO01	781	WEYHAUPT FRANCIS	La Souffel en amont du confluent du Kleinfrankenheimerbach	SO	0.0	-180.0	Pas de prélèvement	0	0.0
Souffel	SO01	782	WEYHAUPT FRANCIS	La Souffel en amont du confluent du Kleinfrankenheimerbach	SO	0.0	-180.0		0	0.0
Souffel	SO01	779	WEYHAUPT FRANCIS	La Souffel en amont du confluent du Kleinfrankenheimerbach	SO	0.0	-180.0		0	0.0
Souffel	SO01	780	WEYHAUPT FRANCIS	La Souffel en amont du confluent du Kleinfrankenheimerbach	SO	0.0	-180.0		0	0.0
Souffel	SO02	807	EARL LE PANIER DU JARDIN D'AGNES	Le Kleinfrankenheimerbach en amont du confluent avec la Souffel	SO1	0.0	-40.0	Pas de prélèvement	0	0.0
Souffel	SO04	74	EARL HECKMANN	Le Plaetzerbach au confluent de la Souffel	SO2	0.0	-12.0	Pas de prélèvement	0	0.0
Souffel	SO05	161	EARL FERME LUX	La Souffel à l'aval du confluent du Plaetzerbach	SO3	0.0	-321.0	Pas de prélèvement	0	0.0
Souffel	SO05	323	SCEA DEVIVIER	La Souffel à l'aval du confluent du Plaetzerbach	SO3	0.0	-321.0		0	0.0
Souffel	SO05	160	SCHOTTER FRANCOIS	La Souffel à l'aval du confluent du Plaetzerbach	SO3	0.0	-321.0		0	0.0
Souffel	SO06	55	SCHOTTER FRANCOIS	La Souffel à l'aval du confluent du Plaetzerbach	SO3	0.0	-351.0		0	0.0
Souffel	SO08	822	EARL LOSSEL	Le Leisbach au pont de la RD31 à Pfulgriesheim	SO4	0.0	-90.0	Pas de prélèvement	0	0.0
Souffel	SO08	821	EARL LOSSEL	Le Leisbach au pont de la RD31 à Pfulgriesheim	SO4	0.0	-90.0		0	0.0

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion	
Souffel	SO08	841	EARL LOTZ	Le Leisbach au pont de la RD31 à Pfulgriesheim	SO4	0.0	-90.0	Pas de prélèvement	0	0.0	
Souffel	SO09	819	EARL LOSSEL	Kolbsenbach	SO5	0.0	-30.0	Pas de prélèvement	0	0.0	
Sauer	SU03	823	EARL JUND JOEL	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6	Max un seul pompage à 60 m3/h	60	2769.6	
Sauer	SU03	790	EARL JUND JOEL	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	788	EARL JUND JOEL	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	789	EARL JUND JOEL	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	786	EARL JUND JOEL	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	787	EARL JUND JOEL	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	785	EARL JUND JOEL	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	826	WAGNER MAGALI	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	827	WAGNER MAGALI	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	811	WAGNER MAGALI	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	809	WAGNER MAGALI	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	810	WAGNER MAGALI	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU03	808	WAGNER MAGALI	La Sauer à la station hydrométrique de Liebfrauenthal	SU	2829.6	1820.6		60	2769.6	
Sauer	SU04	99	EARL BIOBUR ET CIE	la Sauer à l'aval du confluent du Soultzbach (limite des zones A361 et A 362)	SU1	2754.0	844.0		Max un seul pompage à 60 m3/h	120	2634.0

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Sauer	SU04	25	EARL DE LA SAUER	la Sauer à l'aval du confluent du Soultzbach (limite des zones A361 et A 362)	SU1	2754.0	844.0	Max un seul pompage à 60 m3/h	120	2634.0
Sauer	SU04	23	EARL DE LA SAUER	la Sauer à l'aval du confluent du Soultzbach (limite des zones A361 et A 362)	SU1	2754.0	844.0		120	2634.0
Sauer	SU04	15	EARL DE LA SAUER	la Sauer à l'aval du confluent du Soultzbach (limite des zones A361 et A 362)	SU1	2754.0	844.0		120	2634.0
Sauer	SU04	312	EARL DE LA SAUER	la Sauer à l'aval du confluent du Soultzbach (limite des zones A361 et A 362)	SU1	2754.0	844.0		120	2634.0
Sauer	SU04	310	EARL DE LA SAUER	la Sauer à l'aval du confluent du Soultzbach (limite des zones A361 et A 362)	SU1	2754.0	844.0		120	2634.0
Sauer	SU04	828	EARL DE LA SAUER	la Sauer à l'aval du confluent du Soultzbach (limite des zones A361 et A 362)	SU1	2754.0	844.0		120	2634.0
Sauer	SU05	100	EARL BIOBUR ET CIE	L'Halbmuehlbach (Bieberbach) à l'aval de la diffluence avec la Sauer	SU2	179.8	-1790.2		Aucune restriction	180
Sauer	SU06	840	EARL DES CELTES	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7	Aucune restriction	420	1456.3
Sauer	SU06	838	EARL DES CELTES	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3
Sauer	SU06	839	EARL DES CELTES	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3
Sauer	SU06	837	EARL DES CELTES	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3
Sauer	SU06	263	GAEC DE BIBLISHEIM	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3
Sauer	SU06	178	GAEC DE BIBLISHEIM	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3
Sauer	SU06	50	REINAGEL MARIANNE	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3
Sauer	SU06	11	REINAGEL MARIANNE	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3
Sauer	SU06	12	REINAGEL MARIANNE	La Sauer à l'aval du défluent de l'Halbmuehlbach	SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3
Sauer	SU06				SU3	1876.3	-903.7		420	1456.3

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion	
Zorn	Z002	842	EARL CARBIENER	La Zinsel du Sud à l'aval du confluent du Griesbaeichel	Z	1008.7	918.7	Aucune restriction	90	918.7	
Zorn	Z003	855	EARL CARBIENER	Schnurgraben	Z	0.0	-60.0	Pas de prélèvement	0	0.0	
Zorn	Z004	871	BAGHDADI SKANDER ALEX	La Zorn au pont de la D421 à l'aval de Dettwiller	Z1	4100.3	3645.3	Aucune restriction	155	3945.3	
Zorn	Z004	869	BAGHDADI SKANDER ALEX	La Zorn au pont de la D421 à l'aval de Dettwiller	Z1	4100.3	3645.3		155	3945.3	
Zorn	Z004	870	BAGHDADI SKANDER ALEX	La Zorn au pont de la D421 à l'aval de Dettwiller	Z1	4100.3	3645.3		155	3945.3	
Zorn	Z004	197	BAGHDADI SKANDER ALEX	La Zorn au pont de la D421 à l'aval de Dettwiller	Z1	4100.3	3645.3		155	3945.3	
Zorn	Z004	198	BAGHDADI SKANDER ALEX	La Zorn au pont de la D421 à l'aval de Dettwiller	Z1	4100.3	3645.3		155	3945.3	
Zorn	Z004	196	BAGHDADI SKANDER ALEX	La Zorn au pont de la D421 à l'aval de Dettwiller	Z1	4100.3	3645.3		155	3945.3	
Zorn	Z004	868	BAGHDADI SKANDER ALEX	La Zorn au pont de la D421 à l'aval de Dettwiller	Z1	4100.3	3645.3		155	3945.3	
Zorn	Z004	152	EARL SCHAEFFER	La Zorn au pont de la D421 à l'aval de Dettwiller	Z1	4100.3	3645.3		155	3945.3	
Zorn	Z005	27	EARL DU GALGENBERG	La Zorn à l'aval du confluent du Littenheimbach (limite des zones A 346 et A 347)	Z1	4286.4	3701.4		Aucune restriction	225	4061.4
Zorn	Z006	121	EARL DU ZORNTHAL	La Zorn à l'aval du confluent du Bachgraben (limite des zones A 347 et A 348)	Z2	4849.3	3659.3			380	4469.3
Zorn	Z006	122	EARL DU ZORNTHAL	La Zorn à l'aval du confluent du Bachgraben (limite des zones A 347 et A 348)	Z2	4849.3	3659.3			380	4469.3
Zorn	Z006	119	EARL DU ZORNTHAL	La Zorn à l'aval du confluent du Bachgraben (limite des zones A 347 et A 348)	Z2	4849.3	3659.3			380	4469.3
Zorn	Z006	120	EARL DU ZORNTHAL	La Zorn à l'aval du confluent du Bachgraben (limite des zones A 347 et A 348)	Z2	4849.3	3659.3			380	4469.3
Zorn	Z006	117	EARL DU ZORNTHAL	La Zorn à l'aval du confluent du Bachgraben (limite des zones A 347 et A 348)	Z2	4849.3	3659.3			380	4469.3

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Zorn	Z006	118	EARL DU ZORNTHAL	La Zorn à l'aval du confluent du Bachgraben (limite des zones A 347 et A 348)	Z2	4849.3	3659.3	Aucune restriction	380	4469.3
Zorn	Z006	29	EARL DU ZORNTHAL	La Zorn à l'aval du confluent du Bachgraben (limite des zones A 347 et A 348)	Z2	4849.3	3659.3		380	4469.3
Zorn	Z006	177	EARL DU ZORNTHAL	La Zorn à l'aval du confluent du Bachgraben (limite des zones A 347 et A 348)	Z2	4849.3	3659.3		380	4469.3
Zorn	Z007	806	HESS JEAN MARIE	Landgraben	Z3	0.0	-5.0	Pas de prélèvement	0	0.0
Zorn	Z008	26	EARL DU PARC	La Zorn à l'aval du confluent du Rottgraben (limite des zones A 348 et A 349)	Z4	5119.9	3484.9	Aucune restriction	580	4539.9
Zorn	Z008	28	EARL QUATRE VENTS	La Zorn à l'aval du confluent du Rottgraben (limite des zones A 348 et A 349)	Z4	5119.9	3484.9		580	4539.9
Zorn	Z008	155	GAEC GANGLOFF	La Zorn à l'aval du confluent du Rottgraben (limite des zones A 348 et A 349)	Z4	5119.9	3484.9		580	4539.9
Zorn	Z008	115	GAEC GANGLOFF	La Zorn à l'aval du confluent du Rottgraben (limite des zones A 348 et A 349)	Z4	5119.9	3484.9		580	4539.9
Zorn	Z008	116	GAEC GANGLOFF	La Zorn à l'aval du confluent du Rottgraben (limite des zones A 348 et A 349)	Z4	5119.9	3484.9		580	4539.9
Zorn	Z008	114	GAEC GANGLOFF	La Zorn à l'aval du confluent du Rottgraben (limite des zones A 348 et A 349)	Z4	5119.9	3484.9		580	4539.9
Zorn	Z009	2	SCEA ZILLIOX FRERES	La Zorn à l'ancienne station hydrométrique de Hoerdt	Z4	5096.4	3391.4		650	4446.4
Zorn	Z010	65	SCEA ZILLIOX FRERES	La Zorn à l'amont du confluent de la Moder (limite des zones A 349, A 332 et A 350)	Z4	4290.5	2487.5		650	3640.5
Zorn	Z010	67	SCEA ZILLIOX FRERES	La Zorn à l'amont du confluent de la Moder (limite des zones A 349, A 332 et A 350)	Z4	4290.5	2487.5		650	3640.5
Zorn	Z010	777	SCEA ZILLIOX FRERES	La Zorn à l'amont du confluent de la Moder (limite des zones A 349, A 332 et A 350)	Z4	4290.5	2487.5		650	3640.5
Zorn	Z012	184	EARL FERME NONNENMACHER	Le Rohrbach à Landersheim à l'amont du confluent de l'Otterbach au pont de la RD236	Z5	29.8	19.8	Aucune restriction	10	19.8
Zorn	Z013	183	EARL FERME NONNENMACHER	Le Rohrbach au pont de la RD25 entre Woellenheim et Rohr	Z5	100.5	20.5		40	60.5

Bassin Versant	Code de tronçon hydrographiq	Numéro de point de pompage	Exploitation	Tronçon hydrographique	nom groupe	Débit prélevable Régime Alerte	Débit prélevable - Débits cumulés sans règles de gestion	Règle de gestion	Débits cumulés avec règles de gestion	Débit prélevable - Débits cumulés avec règles de gestion
Zorn	ZO13	16	EARL FRIESS	Le Rohrbach au pont de la RD25 entre Woellenheim et Rohr	Z5	100.5	20.5	Aucune restriction	40	60.5
Zorn	ZO13	304	EARL FRIESS	Le Rohrbach au pont de la RD25 entre Woellenheim et Rohr	Z5	100.5	20.5		40	60.5
Zorn	ZO14	77	EARL FRIESS	Le Rohrbach à Rohr	Z6	188.3	-21.8	Max une pompe de 35 m3/h	75	113.3
Zorn	ZO14	305	EARL FRIESS	Le Rohrbach à Rohr	Z6	188.3	-21.8		75	113.3
Zorn	ZO14	156	GAEC GUTH	Le Rohrbach à Rohr	Z6	188.3	-21.8		75	113.3
Zorn	ZO14	313	GAEC GUTH	Le Rohrbach à Rohr	Z6	188.3	-21.8		75	113.3
Zorn	ZO15	154	EARL LITT	Le Rohrbach à l'amont du confluent du Gougeimerbach au pont de la RD31	Z7	198.4	-141.6	Max une pompe de 50 m3/h par exploitation	175	23.4
Zorn	ZO15	153	EARL SCHAEFFER	Le Rohrbach à l'amont du confluent du Gougeimerbach au pont de la RD31	Z7	198.4	-141.6		175	23.4
Zorn	ZO15	849	EARL SCHAEFFER	Le Rohrbach à l'amont du confluent du Gougeimerbach au pont de la RD31	Z7	198.4	-141.6		175	23.4
Zorn	ZO16	283	EARL LITT	Le Rohrbach à l'aval du confluent du Gingenheimerbaechel	Z7	254.8	-190.2		175	79.8
Zorn	ZO16	140	EARL SCHAEFFER	Le Rohrbach à l'aval du confluent du Gingenheimerbaechel	Z7	254.8	-190.2		175	79.8
Zorn	ZO17	113	EARL DE LA HOUBLONNIERE	Le ruisseau d'Affolsheim	Z8	24.2	10.2	Aucune restriction	14	10.2
Zorn	ZO17	24	SCEA HOLTZMANN	Le ruisseau d'Affolsheim	Z8	24.2	10.2		14	10.2