

Commune d'Horbourg Wihr

68145

HORBOURG-WIHR






Hydrants

Légende *Etat ✗ -Indisponible ✓ -En service ✗ -Non conforme
 *Anomalie ✗ -Avec anomalies ✓ -Sans anomalie
 *Accès i -Non autorisée -Autorisée
 *Signalisation -Problématique -Sans problème

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
1	PI_100	5 ALL DE LA PEPINIERE	100	100 / 2x65	75	65		✓	i	✓	✓	Autre (à préciser) A DEBROUSSAILLER	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97709 2.71	23542 64.24
2	PI_100	2 ALL DES PRETORIENS	150	100 / 2x65	147	129		✓	✓	✓	✓		Contrôle technique du service des eaux en 2021	97689 6.23	23540 04.28
3	PI_100	R DE STRASBOURG	100	100 / 2x65	137	100		✓	i	✓	✓	Capot détérioré, H.S. ou manquant Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) A DEBROUSSAILLER	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97741 8.51	23542 81.8
4	BI_80	2 CHE DU KREUZFELD	80	1x65	42	42		✓	i	✓	✓	Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97700 3.97	23545 29.31
5	BI_NR	40 GRAND' RUE	Inconnu	1x65	38	32		✓	✓	✓	✓		Contrôle technique du service des eaux en 2022	97649 4.85	23545 69.28
6	BI_NR	52 GRAND' RUE SUR TERRE PLEIN CENTRAL EN FACE DU 43 (Restaurant Esprit Libre)	Inconnu	1x65	27	19		✓	i	✓	✓	Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97660 5.96	23545 37.37
7	BI_NR	29 GRAND' RUE	Inconnu	1x65	35	25		✓	i	✓	✓	Fuite(s) presse étoupe ou bouchon(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97644 2.57	23545 85.12
8	BI_NR	21 GRAND' RUE	Inconnu	1x65	51	44		✗	i	✓	✓	Manoeuvre difficile BI équipée d'un capteur	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97636 5.17	23545 72.08
9	BI_NR	21A GRAND' RUE doublon d'adresse avec le 21 grand rue	Inconnu	Inconnu				✗	i	✓	✓	PEI introuvable Autres (à préciser) HYDRANT PRIVE PROPRIETAIRE N EST PAS AU COURRANT		97633 9.53	23546 10.65
10	BI_NR	15 GRAND' RUE DEVANT PORTE BOULANGERIE	Inconnu	1x65	41	50		✓	i	✓	✓	Autres SI ON PURGE TROP FORT EAU RENTRE DANS LE MAGASIN	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97628 6.03	23545 58.44
13	PI_100	80 GRAND' RUE Entre l'église catholique et la maison de retraite / ephad	150	100 / 2x65	140	120		✓	i	✓	✓	Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97683 4.37	23544 90.68
16	BI_80	1 R DE L' ABATTOIR	100	1x65	152	135		✓	i	✓	✓	Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97608 0.05	23545 42.99
19	BI_NR	79A GRAND' RUE	Inconnu	Inconnu	15	15		✓	✓	✓	✓		Contrôle technique du service des eaux en 2020	97707 1	23544 42.41

Commune d'Horbourg Wihr










Hydrants




Légende * Etat  -Indisponible  -En service  -Non conforme en service
 * Anomalie  -Avec anomalies -Sans anomalie
 * Accès  -Non autorisée -Autorisée
 * Signalisation -Problématique -Sans problème

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
20	PI_80	105 GRAND' RUE ENTRE 103 ET 105 en face de la caserne	80	1x65	103	89							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97721 2.04	23545 18.78
21	PI_80	115 GRAND' RUE	80	1x65	80	65						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97732 0.05	23545 38.69
22	PI_80	121 GRAND' RUE	80	1x65	94	76							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97740 9.35	23545 64.56
23	PI_100	141 GRAND' RUE	100	100 / 2x65	96	78							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97761 3.86	23546 59.11
24	PI_100	151 GRAND' RUE	100	100 / 2x65	105	82							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97774 1.82	23547 25.43
25	PI_100	156 GRAND' RUE angle avec rue de l'église	100	100 / 2x65	97	78							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97786 8.36	23550 23.58
26	PI_80	7 R DE L' EGLISE a l'angle de la rue de l'église et de la petite rue de l'église	80	1x65	20	17						Débit 15m3/h <= Q < 25m3/h (Débit A 1 bar = 17m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97795 6.78	23550 15.58
27	PI_100	185 GRAND' RUE en face du 185 à l'angle rue des pommier	100	100 / 2x65	99	81						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97786 8.25	23551 42.03
28	PI_100	197 GRAND' RUE	100	100 / 2x65	82	70							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97790 3.01	23553 03.33
29	BI_NR	5 IMP DES BLEUETS	Inconnu	1x65	92	71						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97632 5.44	23542 70.86
30	PI_100	5 IMP DU TREFLE	80	100 / 2x65	80	75						Accès difficile	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97769 8.87	23549 87.42
31	BI_NR	R DE LORRAINE salle Kastler intersection rue Alfred Kastler	Inconnu	1x65	98	78							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97644 6.88	23550 07.45
32	PI_100	9 R ALFRED KASTLER A gauche devant salle KASTLER	Inconnu	100 / 2x65	97	78							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97638 6.61	23549 92.21
33	PI_100	R DE LORRAINE salle Alfred Kastler a droite devant la salle	Inconnu	100 / 2x65	98	78						Capot détérioré, H.S. ou manquant	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97636 3.44	23550 41.67

Commune d'Horbourg Wihr










Hydrants





















































Légende * Etat  -Indisponible  -En service  -Non conforme en service
 * Anomalie  -Avec anomalies  -Sans anomalie
 * Accès  -Non autorisée  -Autorisée
 * Signalisation  -Problématique  -Sans problème

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
34	PI_80	16 R D' ANDOLSHEIM	80	1x65	22	17						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Débit 15m3/h <= Q < 25m3/h (Débit A 1 bar = 17m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97789 4.57	23546 70.72
35	PI_100	6 R D' ANDOLSHEIM	80	100 / 2x65	21	17						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Capot détérioré, H.S. ou manquant Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 17m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97790 1.69	23547 69.93
38	PI_100	9 R D' AQUITAINE angle allée Cdt Pépin	Inconnu	100 / 2x65	130	105						Autres point d'eau caché par la signalisation	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97627 2.86	23548 15.55
39	PI_100	22 R D' AQUITAINE	Inconnu	100 / 2x65	85	60						Capot détérioré, H.S. ou manquant Signalisation absente végétation	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97625 3.71	23549 23.38
40	PI_100	4 R D' OBERNAI	Inconnu	100 / 2x65	160	145							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97761 9.7	23541 28.54
41	PI_100	6 R DE BELFORT	100	100 / 2x65	136	118							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97718 8.51	23540 24.27
42	PI_100	3 R DE BOURGOGNE entre le 3 et le 5, à l'angle de la rue des sports	Inconnu	100 / 2x65	135	130						Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97655 2.84	23547 15.38
43	PI_100	COURS DU ROUSSILLON	Inconnu	100 / 2x65	80	79						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Autre (à préciser) DANS LA HAIE DE TROENNES	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97671 7.57	23546 38.83
46	PI_100	5 R DE BRETAGNE	250	100 / 2x65	120	100						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97632 3.59	23547 21.09
47	PI_100	14 R DE BRETAGNE au fond de l'impasse a droite	Inconnu	100 / 2x65	115	95							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97622 8.26	23547 12.65
48	BI_NR	7 R DE COLMAR	Inconnu	1x65	107	88							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97615 1.33	23544 55.8
49	BI_80	2A R DE COLMAR à l'angle grand rue sur la route	Inconnu	1x65	105	84						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	manoeuvre effectué par CdE le 10-10-2022 Contrôle technique du service des eaux en 2022	97609 4.34	23545 11.44
50	BI_NR	2 GRAND' RUE sur le pont	Inconnu	1x65	106	95						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97605 2.73	23545 06.02

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants





Légende * Etat  -Indisponible  -En service  -Non conforme en service
 * Anomalie  -Avec anomalies  -Sans anomalie
 * Accès  -Non autorisée  -Autorisée
 * Signalisation  -Problématique  -Sans problème


N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
51	BI_NR	17 R DE COLMAR	Inconnu	1x65	94	79							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97616 5.71	23543 83.11
52	PI_100	29 R DE COLMAR	Inconnu	100 / 2x65	119	79							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97618 7.27	23542 90.55
53	PI_100	2 R DE FORTSCHWIHR	100	100 / 2x65	100	84							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97787 2.47	23548 70.77
54	PI_100	R DE L' ABATTOIR devant 2 bâtiment APACH	150	100 / 2x65	54	49						Accès difficile Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 49m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97602 0.46	23546 77.85
55	PI_100	1A R DE L' ABATTOIR après APACHE A GAUCHE	Inconnu	100 / 2x65	70	72						Accès difficile Autre (à préciser) dans les ronces a débroussailler	Contrôle technique du service des eaux en 2020	976011 .37	23547 69.26
56	PI_100	R DE L' ETANG	100	100 / 2x65	85	70							Suite à mail de M. Christophe CDE Contrôle technique du service des eaux en 2021	97768 5.6	23554 45.66
57	BI_NR	R DE L' ETANG	Inconnu	Inconnu	48	27							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97768 6.33	23555 33.78
58	BI_NR	36 R DE L' ILL	Inconnu	1x65	53	58						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97655 4.92	23543 64.94
63	BI_NR	1A R DE L' ILL 1/1A	Inconnu	1x65	126	74							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97623 4.4	23544 89.86
64	PI_100	1 R DE L' ILL entrée NOZ	Inconnu	100 / 2x65	169	48						Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 48m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97621 7.85	23544 90.95
65	BI_NR	70 R DE L' ILL entre le 70 et le 72 de la rue de l'ill	Inconnu	1x65	25	20						Autre (à préciser) Manoeuvre difficile PLAQUE SIGNALETIQUE SUR CLOTURE EN TRAIN DE S'ECROULER	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97672 0.04	23541 34.92
66	PI_100	71A R DE L' ILL	Inconnu	100 / 2x65	150	104							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97672 9.82	23540 61.73
67	BI_100	6 R DE LA 5EME D.B	100	1x100	102	80							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97657 7.68	23544 45.03

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants







Légende






































- * Etat
- * Anomalie
- * Accès
- * Signalisation
-  -Indisponible
-  -Avec anomalies
- Non autorisée
- Problématique
-  -En service
- Sans anomalie
- Autorisée
- Sans problème
-  -Non conforme en service

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
68	PI_100	9 R DE LA KRUTENAU	100	100 / 2x65	24	19						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 19m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97781 8.53	23546 32.05
69	BI_NR	14A R DE LA PAIX	Inconnu	1x65	108	97						Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97634 0.02	23543 80.67
70	BI_80	5 R DE LA SYNAGOGUE	Inconnu	1x65	28	18						Débit estimé insuffisant (abs de mesur Débit 15m3/h <= Q < 25m3/h (Débit A 1 bar = 18m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97648 4.1	23543 27.81
71	BI_80	6 R DE LA SYNAGOGUE	Inconnu	1x65	34	26							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97643 4.04	23543 28.73
72	PI_100	10A R DE RIQUEWIHR	Inconnu	100 / 2x65	140	119						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97656 6.27	23548 92.64
74	PI_100	7 R DE MONTBELIARD	Inconnu	100 / 2x65	130	110						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	appareil contrôlé par CdE le 10-10-2022 - pas de pb de manoeuvre constaté Contrôle technique du service des eaux en 2020	97627 7.16	23542 11.56
75	BI_NR	14 R DE MONTBELIARD	Inconnu	1x65	119	82							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97627 2.94	23541 24.1
76	BI_80	18 R DE MONTBELIARD	Inconnu	1x65	75	74						Manoeuvre difficile	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97626 8.53	23540 52.07
77	PI_100	4 R DE MULHOUSE station essence	Inconnu	100 / 2x65	160	145						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97736 3.63	23540 34.98
78	PI_100	6 R DE NEUF-BRISACH	Inconnu	100 / 2x65	80	95						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre SOCLE D ANCRAGE DECALE PAR MACADAM IMPOSSIBLE DE VERROUILLER CAPOT	PI remplacé par CdEaux Contrôle technique du service des eaux en 2020	97716 0.19	23543 10.26
79	BI_NR	12 R DE NEUF-BRISACH	Inconnu	1x65	110	81							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97720 7.23	23542 65.29
80	PI_100	12 R DE NEUF-BRISACH DEVANT MAGASIN HORBER	Inconnu	100 / 2x65	139	107							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97726 6.61	23541 99.66
81	PI_100	7 R DE NORMANDIE en face de la rue du nord	Inconnu	100 / 2x65	155	130						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97663 6.17	23548 26.47

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants










Légende * Etat  -Indisponible  -En service  -Non conforme en service
 * Anomalie  -Avec anomalies -Sans anomalie
 * Accès  -Non autorisée -Autorisée
 * Signalisation  -Problématique -Sans problème













N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
83	BI_NR	13 R DE PICARDIE ENTRE 11 ET 13	Inconnu	Inconnu	80	60						à renseigner	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97669 8.69	23549 04.96
84	PI_100	1 R DE PICARDIE à l'angle avec l'impasse	100	100 / 2x65	89	69						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97675 9.19	23548 63.77
85	BI_NR	15 R DE PICARDIE	Inconnu	Inconnu	88	62							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97676 6.51	23548 79.95
87	PI_100	2A R DE RIQUEWIHR	150	100 / 2x65	130	125						Signalisation absente Manoeuvre difficile	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97645 5.67	23546 58.3
88	PI_100	4 R DE RIQUEWIHR devant aire de jeux	100	100 / 2x65	115	95						Capot détérioré, H.S. ou manquant	Contrôle technique du service des eaux en 2021	976511 .27	23547 65.49
89	BI_NR	8 R DE RIQUEWIHR entre le 8 et 10	Inconnu	1x65	100	79						Signalisation absente a renseigner	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97653 0.81	23548 20.5
90	BI_NR	15 R DE RIQUEWIHR	Inconnu	Inconnu	97	70						Autre (à préciser) A débroussailler	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97659 6.05	23550 27.61
91	PI_100	2 R DE SELESTAT angle rue de STRASBOURG	Inconnu	100 / 2x65	115	86						Signalisation absente pas de signalisation	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97740 1.88	23541 81.45
92	PI_100	9 R DE SELESTAT angle rue d'obernai	100	100 / 2x65	150	125						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97755 5.21	23541 22.77
93	PI_100	4 R DES ALPES	Inconnu	100 / 2x65	145	110							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97661 9.21	23542 77.43
94	BI_NR	8 R DES ALPES	Inconnu	1x65	111	105						Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97660 5.18	23541 78.51
95	PI_100	13 R DES ALPES	Inconnu	100 / 2x65	132	110						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97660 9.65	23540 82.42
96	PI_100	2 R DES CESARS	Inconnu	100 / 2x65	137	110							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97698 6.53	235411 8.3
97	BI_NR	11 R DES CEVENNES	Inconnu	1x65	70	66							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97663 8.22	23541 84.54
98	PI_100	6 R DES DAHLIAS	Inconnu	100 / 2x65	175	145						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Manoeuvre difficile	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97633 3.56	23540 87.08
99	PI_100	2 R DES ECOLES entre le 2 et la 4 de la rue des écoles	150	100 / 2x65	100	90						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97667 4.4	23544 76.85

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants

Légende

- * Etat
- * Anomalie
- * Accès
- * Signalisation
-  -Indisponible
-  -Avec anomalies
-  -Non autorisée
-  -Problématique
-  -En service
-  -Sans anomalie
-  -Autorisée
-  -Sans problème
-  -Non conforme en service

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
101	PI_80	6 R DES PRIMEVERES	80	1x65	75	63						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97745 3.46	23548 37.52
105	BI_NR	1 R DES HORTENSIAS	Inconnu	1x65	90	80							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97634 8.18	23541 69.78
107	BI_80	2 R DES JARDINS IMPASSE	80	1x65	75	60							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97679 1.66	23543 18.77
108	PI_100	4 R DES NOISSETIERS situé entre les numéros 4 et 6 de la rue	100	100 / 2x65	120	100							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97799 3.56	23553 50.42
109	BI_NR	4 R DES OEILLETES	Inconnu	1x65	72	56							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97635 9.03	23542 40.75
110	BI_NR	7 R DES PYRENEES	Inconnu	1x65	100	88						PI à moins de 1 m du bord de la chaussée Autres Manoeuvre difficile signalisation a 11m a droite!!	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97655 7.16	23540 47.58
112	BI_NR	2 R DES ROMAINS	Inconnu	Inconnu	79	74						Autre (à préciser) STATIONNEMENT	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97689 2.48	23544 14.99
114	BI_NR	2 R DES ROSES	Inconnu	1x65	68	63							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97619 0.44	23542 05.92
115	BI_NR	3 R DES LILAS	Inconnu	1x65	64	55							carre de manoeuvre remplacé par CdE le 03.01.2019 Contrôle technique du service des eaux en 2022	97623 1.3	23540 84.81
116	BI_NR	2 R DES ROSES	Inconnu	1x65	41	55						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97618 9.21	23541 22.27
117	BI_NR	10 R DES ROSES	Inconnu	1x65	24	22						Autres signalisation dans les buissons	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97618 5.14	23540 43.54
118	BI_80	2A R DES SPORTS	80	1x65	63	50							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97654 0.67	23546 37.32
119	BI_NR	4 R DES TULIPES	Inconnu	1x65	68	62						Signalisation dégradée	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97623 3.85	23541 55.23
120	PI_100	9 R DES VOSGES	Inconnu	100 / 2x65	130	110						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97745 7.93	23549 31.92
121	PI_80	23 R DES VOSGES	80	1x65	40	40						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97754 1.48	23548 57.62

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants





Légende	* Etat		-Indisponible		-En service		-Non conforme en service
	* Anomalie		-Avec anomalies		-Sans anomalie		
	* Accès		-Non autorisée		-Autorisée		
	* Signalisation		-Problématique		-Sans problème		















N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
122	PI_80	13 R DES VOSGES	80	65 / 2x40	82	65						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97766 3.75	23548 54.18
123	PI_80	5 R DES VOSGES	80	100 / 2x65	110	85						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97777 0.29	23548 50.97
124	PI_100	7 R DU 11 NOVEMBRE 1918	Inconnu	100 / 2x65	85	70						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97694 9.84	23543 01.69
125	BI_NR	4 R DU 8 MAI 1945	Inconnu	1x65	104	77							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97704 2.76	23543 52.29
126	PI_100	7 R DU 8 MAI 1945	Inconnu	100 / 2x65	109	92							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97704 7.89	23542 84.44
128	PI_100	2 R DU CASTEL	Inconnu	100 / 2x65	120	120							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97685 2.24	23541 46.43
129	PI_100	1A R DU CHATEAU	Inconnu	100 / 2x65	150	115							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97670 8.28	23542 94.37
130	BI_NR	5 R DU CHATEAU	Inconnu	1x65	114	77						PEI inaccessible	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97677 2.94	23542 80.04
133	BI_80	31 R DU CHATEAU impasse	100	1x65	88	70						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Remplacement du carré de manoeuvre fait par CdE Contrôle technique du service des eaux en 2021	97719 1.06	23540 89.73
134	PI_100	15 R DU DR PAUL BETZ entr ele 15 et le 17	100	100 / 2x65	60	40						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 40m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97733 0.87	23547 08.16
135	PI_100	35 R DU DR PAUL BETZ Poteau à l'angle avec la rue des Vosges coté champs	80	100 / 2x65	111	76						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	L'axe du poteau est à 30 cm du mur Contrôle technique du service des eaux en 2022	97735 9.68	23548 65.55
136	PI_100	3 R DU GASCHNEY	150	100 / 2x65	91	70						Autre (à préciser) Capot détérioré, H.S. ou manquant Manoeuvre difficile a débroussailler	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97653 1.19	23541 85.47
137	PI_100	13 R DU GASCHNEY ANGLE RUE DES PYRENNEES	Inconnu	100 / 2x65	120	90						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Capot détérioré, H.S. ou manquant	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97652 6.07	23540 49.45

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants










Légende

- * Etat
- * Anomalie
- * Accès
- * Signalisation
-  -Indisponible
-  -Avec anomalies
- Non autorisée
- Problématique
-  -En service
- Sans anomalie
- Autorisée
- Sans problème
-  -Non conforme en service

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
138	BI_NR	1 R DU JURA	Inconnu	1x65	95	80							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97656 3.15	23542 28.72
139	PI_100	8 R DU LIMOUSIN	Inconnu	100 / 2x65	103	88						Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97618 5.99	23548 23.64
140	BI_NR	8 R DU MUGUET	Inconnu	Inconnu	1	1						Autre (à préciser) Autres (à préciser) Autres (à préciser) Non alimenté, pas d'eau Débit < à 15 m3/h (Débit A 1 bar = 1m3 / h) il n'y a pas d'eau	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97757 4.47	23545 48.03
141	BI_NR	3 R DU NORD sur la route	80	1x65	53	40						Signalisation absente Manoeuvre difficile	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97681 3.57	23546 02.79
142	PI_100	5 R DU NORD angle rue de bourgogne	Inconnu	100 / 2x65	120	109						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97681 8.62	23546 21.36
143	BI_NR	5 R DU NORD entre le 5 et le 7 de la rue	Inconnu	Inconnu	55	46						Signalisation absente Manoeuvre difficile Autres (à préciser) crochet plaque cassé	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97683 8.93	23546 57.57
145	PI_100	6 R DU PARC	100	100 / 2x65	115	105							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97696 3.72	23545 95.89
146	PI_100	6A R DES PATURAGES	Inconnu	100 / 2x65	88	72							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97773 8.71	23549 21.07
147	BI_NR	28 R DU RHIN	Inconnu	1x65	110	90						Autre (à préciser) hydrant sur arrêt de bus?!!!	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97643 8.68	23542 25.57
148	PI_100	7A R DU RHIN angle cours de la scierie	100	100 / 2x65	112	97						S	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97639 2.76	23542 70.6
150	BI_NR	10 R DU RHIN ANGLE RUE DE LA PAIX	Inconnu	1x65	120	92						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) a remplir	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97633 7.98	23543 22.38
152	BI_NR	7B R DU RHIN	Inconnu	1x65	60	65						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) Signalisation absente debroussailler les troennes pour manoeuvrer	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97646 1.5	23541 00.01
153	PI_100	9 R DU RHIN sur terre plein	Inconnu	100 / 2x65	94	79							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97646 3.35	23540 48.21

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants










Légende * Etat  -Indisponible  -En service  -Non conforme en service
 * Anomalie  -Avec anomalies  -Sans anomalie
 * Accès  -Non autorisée  -Autorisée
 * Signalisation  -Problématique  -Sans problème





















































N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
154	PI_80	8 R DU VIGNOBLE	80	1x65	26	22						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Débit 15m3/h <= Q < 25m3/h (Débit A 1 bar = 22m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97750 1.3	23547 12.56
155	PI_100	21 R GLOXIN	100	100 / 2x65	50	35						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 35m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97739 5.99	23547 68.53
156	BI_NR	8 R NEUVE	Inconnu	1x65	26	19							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97640 9.42	23544 91.06
157	PI_100	5 R DE FORTSCHWIHR	100	100 / 2x65	95	70						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97804 1.11	23548 82.95
158	PI_100	R DE FORTSCHWIHR derrière Arcelor Mittal, au croisement avec la rue de l'école et le cimetière	100	100 / 2x65	60	50							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97817 1.5	23548 96.67
159	PI_100	8 R DES ACACIAS point d'eau situé entre les numéros 6 et 8 de la voie	80	1x65	81	66						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre à 29 cm du mur	Remplacement du PI fait par CdEaux S39/2018 Contrôle technique du service des eaux en 2020	97813 4.82	23551 87.71
160	PI_100	2 R DES Alisiers au bord de la route longeant le coté du champ	80	100 / 2x65	80	60							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97804 6.43	23550 88.91
161	PI_100	5 R DES CERISIERS	80	1x65	80	70						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97802 9.46	23554 18.12
162	PI_100	21 R DES CERISIERS	80	1x65	45	40						Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 40m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97812 7.4	23554 50.17
163	PI_100	25 R DES CERISIERS	100	100 / 2x65	75	53						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97822 0.01	23554 26.72
164	PI_100	37 R DES CERISIERS point d'eau situé entre les numéros 35 et 37 de la voie	100	100 / 2x65	70	55						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre axe à 28 cm du mur	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97826 4.69	23554 99.16
165	BI_NR	32 R DES CERISIERS 1 m sur la route direction maison@@point d'eau situé entre les numéros 32 et 34 de la voie	Inconnu	Inconnu	75	49						Bouchon(s) H.S. ou manquant(s) à 1 m sur la route, hydrant sur le chemin des habitants	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97831 7.49	23554 57.32

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants





Légende



































- * Etat
- * Anomalie
- * Accès
- * Signalisation
-  -Indisponible
-  -Avec anomalies
-  -Non autorisée
-  -Problématique
-  -En service
-  -Sans anomalie
-  -Autorisée
-  -Sans problème
-  -Non conforme en service

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
166	PI_100	1 R DES CHARMES point d'eau situé entre les numéro 1 et 3 de la voie	80	1x65	45	40						Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 40m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97820 5.83	23554 91.6
167	PI_100	6 R DES MERISIERS en face de l'adresse	80	1x65	40	52							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97809 4.22	23554 06.26
168	PI_100	4 R DES MERISIERS	80	1x65	45	40						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Socle d'ancrage H.S. Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 40m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97815 7.32	23553 92.4
169	PI_100	22 R DES NOISETIERS	100	100 / 2x65	95	78							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97819 8.38	23552 99.89
170	PI_100	2 R DES PINS	80	1x65	88	73							PI remplacé en Septembre 2018 Contrôle technique du service des eaux en 2020	97820 9.3	23552 21.1
171	PI_100	10 R DES POMMIERS	100	100 / 2x65	95	73						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97806 2.57	23552 25.59
172	PI_100	2 R DES POMMIERS	100	100 / 2x65	110	95						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97808 1.07	23553 28.19
173	PI_100	16 R DES SORBIERS	100	100 / 2x65	68	47						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Débit 15m3/h <= Q < 50m3/h (Débit A 1 bar = 47m3 / h)	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97817 5.66	23550 72.74
174	PI_100	1 R DES SORBIERS	100	100 / 2x65	74	57						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97827 9.61	23553 15.31
175	PI_100	2 IMP DES VIOLETTES	150	100 / 2x65	135	89							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97626 8.67	23539 53.07
176	BI_NR	6 IMP DES VIOLETTES	Inconnu	1x65	84	79							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97626 6.28	23538 89.69
177	BI_NR	13 IMP DES VIOLETTES	Inconnu	1x65	66	54							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97626 2.97	23538 28.06
178	BI_80	ALL DU CAMPING au fond dans le camping sur le retour sur chemin a gauche de la route	Inconnu	1x65								Signalisation absente Autres pas de numéro sur le plan Colmarienne		97625 4.34	23538 23.67

Commune d'Horbourg Wihr







Hydrants












Légende * Etat  -Indisponible  -En service  -Non conforme en service
 * Anomalie  -Avec anomalies -Sans anomalie
 * Accès -Non autorisée -Autorisée
 * Signalisation -Problématique -Sans problème

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
179	PI_100	4 R DE BALE	Inconnu	100 / 2x65	126	105						Autre (à préciser) Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97724 1.56	23538 31.72
180	PI_100	2 R DE BERNE	Inconnu	100 / 2x65	130	115						Signalisation absente Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97719 6.92	23538 98.45
182	BI_NR	79 R DE L' ILL à l'angle avec la rue des antonins	Inconnu	1x65	60	90						Autre (à préciser) Manoeuvre difficile a remplir	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97672 7.02	23539 00.98
184	PI_100	15 R DE LA DIGUE angle rue du gashney	150	100 / 2x65	160	145						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Capot détérioré, H.S. ou manquant Manoeuvre difficile	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97652 6.79	23538 77.86
185	PI_100	12 R DE LA THUR	Inconnu	100 / 2x65	91	65							PI remplacé le 31.08.2018 Contrôle technique du service des eaux en 2020	97649 5.22	23538 08.5
186	BI_NR	18 R DE LA THUR	Inconnu	1x65	93	83							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97657 7.85	23537 46.57
187	PI_100	12 R DE BELFORT	Inconnu	100 / 2x65	98	80						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97731 6.14	23539 31.66
188	PI_100	12A R DE MULHOUSE	150	100 / 2x65	138	110						Capot détérioré, H.S. ou manquant Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) Fuite(s) presse étoupe ou bouchon(s) Manoeuvre difficile UTILISE PAR CHANTIER BOUCHON PAS MIS <- est ce encore d'actualité	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97732 1.62	23538 16.47
189	PI_100	14 R DE MULHOUSE	250	100 / 2x65	140	120						Signalisation absente Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97726 9.41	23537 38.12
190	PI_100	4 R DE RIBEAUVILLE	Inconnu	100 / 2x65	150	135						Capot détérioré, H.S. ou manquant	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97761 3.87	23539 71.84
191	PI_100	R DE SELESTAT début a droite	100	100 / 2x65	123	98						PI à rehausser (axe demi-raccord < 40cm) Capot détérioré, H.S. ou manquant Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) capot et chaînette détérioré, H.S. ou manquant	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97755 6	23539 80

Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants








Légende * Etat  -Indisponible  -En service  -Non conforme en service
 * Anomalie  -Avec anomalies -Sans anomalie
 * Accès  -Non autorisée -Autorisée
 * Signalisation  -Problématique -Sans problème

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
193	PI_100	21 R DES ALPES entre les numéros 21 et 23 de la rue des alpes	Inconnu	100 / 2x65	106	90						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre a remplir	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97662 1.33	23538 92.93
194	PI_100	1 R DES ANTONINS	Inconnu	100 / 2x65	124	101						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Autre (à préciser) Capot détérioré, H.S. ou manquant Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) RONCES	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97675 8.71	23538 96.81
195	PI_100	14 R DES CESARS	Inconnu	100 / 2x65	156	101							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97697 4.85	23538 95.32
196	PI_100	3 R DES JONQUILLES	100	100 / 2x65	135	92						Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97640 5.61	23538 75.62
197	PI_100	12 R DES MARGUERITES ENTRE 12 ET 14	Inconnu	100 / 2x65	96	72							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97640 6.18	23537 78.85
198	BI_NR	18 R DES ROSES	Inconnu	1x65	84	74						Autres signalisation a 14m	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97621 7.25	23539 58.35
200	BI_NR	7 R DU BRUEHL	Inconnu	1x65	87	77							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97634 9.83	23539 74.82
201	BI_NR	3 R DU HOHNECK entre les 3 et 5	Inconnu	1x65	112	101						Autre (à préciser)	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97655 4.62	23539 39.52
202	BI_80	5 R DU MONT BLANC AIRE DE JEUX	100	1x65	100	90							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97665 3.49	23539 70.94
203	PI_100	20 R DE MULHOUSE DEVANT EPAD	Inconnu	100 / 2x65	130	108						Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97714 0.53	23536 93.58
204	PI_100	16 ALL DE SAVOIE	150	100 / 2x65	100	85						Signalisation absente	Contrôle technique du service des eaux en 2022	97620 8.02	23550 19.48
205	PI_100	4 R CHOPIN	150	100 / 2x65	112	89						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97701 5	23546 34
206	PI_100	R ARGENTOVARIA angle rue des CESARS	Inconnu	100 / 2x65	145	123						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre 25 cm du grillage	Remplacement bouchon + test d'étanchéité fait par CdE le 02.01.2019. Contrôle technique du service des eaux en 2021	97698 1.81	23538 13.56

Commune d'Horbourg Wihr

Réserves





Légende


- * Etat
- * Anomalie
- * Accès
- * Signalisation
-  -Indisponible
-  -Avec anomalies
-  -En service
-  -Sans anomalie
-  -Autorisée
-  -Sans problème
-  -Non conforme en service

N°	Type	Adresse	Volume m3	m3/h Ré-alim.	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
207	PTASP NC	50 GRAND' RUE a gauche du 50 Grand'Rue							Autres (à préciser) Signalisation absente Autres (à préciser) Autres (à préciser) IMPOSSIBLE A OUVRIR / A débayer et débloquent		97659 0.3	23545 30.89
208	PTASP NC	52 GRAND' RUE face au 43 SUR PLACE DE BUS							Signalisation absente plaques signalétiques cachées par les plantes		97661 4.2	23545 35.49
209	PTASP NC	4 R DES SPORTS DROITE DEVANT ECOLE MATERNELLE									97653 7.07	23546 52.78
210	PTASP NC	1 R NEUVE à l'entrée de la rue, à l'angle avec la grand rue@@AU MILIEU DE LA ROUTE							Signalisation absente		97642 1.87	23545 68.18
211	PTASP NC	63 GRAND' RUE angle r du Nord							Signalisation absente		97678 8.8	23545 33.03
212	PTASP NC	16 Rue des écoles à l'angle de la rue de l'ill (42) @@@maison à colombage							Signalisation absente		97661 6.3	23543 39.05
213	PTASP NC	25 R DE L' ILL sur place							Autres (à préciser) Autres (à préciser) Mise en aspiration impossible bouche par cigarettes et mousse a débouché		97642 1.5	23543 74.43
214	PTASP NC	3 R DE RIQUEWIHR devant club house FCHW							Accès difficile Autres (à préciser) a l'intérieur du club de foot. bouche d'aspiration		97642 3.18	23548 15.56
215	PTASP NC	8 R DU RHIN sur la route									97627 4.82	23544 26.08
216	PTASP NC	18 R DE NORMANDIE face au 17, à l'angle avec la rue de provence									97673 4.39	23547 79.95
217	PTASP NC	3 R DES ARDENNES a gauche du 4							Autre (à préciser) plaque signalétique dans troennes		97656 0.05	23541 41.11

Commune d'Horbourg Wihr





Réserves




























































Légende	* Etat		-Indisponible		-En service		-Non conforme en service
	* Anomalie		-Avec anomalies		-Sans anomalie		
	* Accès		-Non autorisée		-Autorisée		
	* Signalisation		-Problématique		-Sans problème		

N°	Type	Adresse	Volume m3	m3/h Ré-alim.	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
218	PTASP_NC	R DU RHIN							Accès difficile Autres (à préciser) grillage sur puits plus haie impossible de retirer plaque		97636 0.42	23542 81.6
219	PTASP_NC	16 R DE COLMAR									97616 0.83	23543 81.22
220	PTASP_NC	15 R DE RIQUEWIHR dans le champ sortie rue de riquewihr 1er chemin a gauche 50m dans le champ a gauche								faire attention à la culture présente, difficile à trouver si trop haute	97650 3.5	23550 82.46
221	PTASP_NC	67 R DE L' ILL ferme Husser									97671 9.72	23541 52.77
222	PTASP_NC	17 R DES ROMAINS ANGLE RUE DES ROMAINS							PEI inaccessible Autres (à préciser) suppression du pei (attente de confirmation)		97685 5.01	23542 61.85
223	PTASP_NC	25 R DU STADE angle r Alfred Kastler							Accès difficile Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre Signalisation absente Manoeuvre difficile collé au grillage, pas de signalisation, difficile à trouver et à utiliser		97631 4.3	23549 40.71
224	PTASP_NC	3 R DES PYRENEES									97665 4.55	23540 57.85
225	PTASP_NC	9 R DU HOHNECK angle r du Gaschney									97651 3.74	23539 44.34
226	PTASP_NC	33 R DE NORMANDIE derrière la maison							PEI introuvable		97693 1.41	23547 99.76
227	PTASP_NC	1 R DE NEUF-BRISACH angle ru du 8 mai 1945							Signalisation absente		97706 0.37	23544 08.93
228	PTASP_NC	1 R DE LA TUILERIE 20 MA DROITE DU SILLOT									97714 2.98	23544 11.07
229	PTASP_NC	NC 75 m apres les habitations									97608 0.63	23548 72.51
230	PTASP_NC	6 R DES ROSES a gauche du parking									97618 0.1	23540 81.18

Commune d'Horbourg Wihr

Réserves

Légende	* Etat		-Indisponible		-En service		-Non conforme en service
	* Anomalie		-Avec anomalies		-Sans anomalie		
	* Accès		-Non autorisée		-Autorisée		
	* Signalisation		-Problématique		-Sans problème		

N°	Type	Adresse	Volume m3	m3/h Ré-alim.	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
231	PTASP_NC	2 R DES ANTONINS 1 ERE MAISON									97674 4.16	23538 85.82
232	PTASP_NC										97689 7.13	23550 84.65
233	PTASP_NC	2 ALL DES PRETORIENS devant l'ecole									97691 3.75	23539 95.9
234	PTASP_NC	19 R DU CHATEAU face r du 8 Mai 1945							PEI inaccessible PEI introuvable Autres (à préciser) Non alimenté, pas d'eau plus de puits suite a construction.		97704 0.11	235411 1.15
235	PTASP_NC	CHE DES GRANDS PRES									97609 0.46	23551 20.56
236	PTASP_NC	12 R DE NEUF-BRISACH ets horber									97723 1.34	23542 20.43
237	PTASP_NC	R DE STRASBOURG Derrière l'hotel							Autres (à préciser) Non alimenté, pas d'eau Mise en aspiration impossible		97739 2.9	23542 91.53
238	PTASP_NC	100 R DES VOSGES Côté champ									97734 2.67	23548 88.8
239	PTASP_NC	124A GRAND' RUE									97773 4.66	23547 00.86
240	PTASP_NC	2 R DE BELFORT angle rue de MULHOUSE@@dans le parc									97730 6.97	23539 40.34
241	PTASP_NC	145 GRAND' RUE							Signalisation absente		97782 6.47	23548 28.08
242	PTASP_NC	R DE VIENNE DERRIERE BABOU@@							Accès difficile Aire d'aspiration à nettoyer		97756 8.94	23538 70.75
243	PTASP_NC	R DE VIENNE							Signalisation absente Manque d'eau (réserve) Non alimenté, pas d'eau		97750 8.7	23537 96.83
244	PTASP_NC	154 GRAND' RUE angle Grand'rue, petite rue de l'église									97787 4.22	23549 60.76
245	PTASP_NC	R DES PRES ferme lttel								à déplacer de 20m vers village	97759 0.14	23552 87.9

Commune d'Horbourg Wihr

Réserves

N°	Type	Adresse	Volume m3	m3/h Ré-alim.	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
246	PTASP_NC	187 GRAND' RUE entre le 187 et le 189			✓	✓	✓	✓			97786 1.48	23551 97.5
247	PTASP_NC	R DE VIENNE EN FACE WOKTAO@@			✓	i	✓	✓	Aire d'aspiration à nettoyer		97765 2.8	23536 78.08
248	PTASP_NC	193 GRAND' RUE Puit agricole à l'arrière ferme Steib / Obrecht			✓	✓	✓	✓			97783 1.56	23552 79.89
249	PTASP_NC	R DE VIENNE SUR PARKING A DROITE DU BABOU			✓	i	✓	✓	Aire d'aspiration à nettoyer Chaînette(s) H.S. ou manquante(s)		97775 1.4	23536 44.65
250	PTASP_NC	NC Aire d'accueil des gens du voyage			✓	✓	✓	✓			97700 9.63	23562 98.61
251	PTASP_NC	CHE DE LA PORTE DU RIED			✓	✓	✓	✓			97799 8.59	23555 55.18

Légende * Etat ✗ -Indisponible ✓ -En service ✗ -Non conforme en service
 * Anomalie i -Avec anomalies -Sans anomalie
 * Accès -Non autorisée -Autorisée
 * Signalisation -Problématique -Sans problème







Hydrants




N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
252	PI_100	2 ALL DES BOSQUETS	Inconnu	100 / 2x65	89	75		✓	i	✓	✓	Numérotation manquante 1 sortie 65 donne sur le grillage	besoin débroussaillage Contrôle technique du service des eaux en 2021	97753 9.03	23550 72.44
253	PI_100	R DE VIENNE SUR ROND POINT RUE DE LUGANO ROND POINT AVEC RUE DE LUGANO	150	100 / 2x65	140	120		✓	✓	✓	✓		Contrôle technique du service des eaux en 2020	97751 6.91	23537 22.28
254	PI_100	19 R BEETHOVEN	100	100 / 2x65	117	88		✓	i	✓	✓	Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97719 6.98	23545 96.62
255	PI_100	31 R DE NORMANDIE	250	100 / 2x65	135	97		✓	i	✓	✓	Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre a remplir	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97685 9.9	23547 52.2

Légende * Etat ✗ -Indisponible ✓ -En service ✗ -Non conforme en service
 * Anomalie i -Avec anomalies -Sans anomalie
 * Accès -Non autorisée -Autorisée
 * Signalisation -Problématique -Sans problème










Commune d'Horbourg Wihr

Hydrants





















Légende * Etat  -Indisponible  -En service  -Non conforme
 * Anomalie  -Avec anomalies -Sans anomalie
 * Accès  -Non autorisée -Autorisée
 * Signalisation  -Problématique -Sans problème

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
256	PI_100	5 R DU STADE En face du n°5	150	100 / 2x65	80	70						Capot détérioré, H.S. ou manquant Autres (à préciser) Autres (à préciser) verrouillage capot HS dessus capot casse capot perce	PI dans un rosier inaccessible sorties dans rosier non visible fait nettoyer par commune en urgence Contrôle technique du service des eaux en 2020	97636 7.05	23547 97.16
257	PI_100	30 R ARGENTOVARIA Angle ALLEE TIBERE	150	100 / 2x65	119	110						Capot détérioré, H.S. ou manquant Autres mauvais numéro sur poteau	capot (je suppose manquant - équipe 4) Contrôle technique du service des eaux en 2020	977113 .71	23539 25.31
258	PI_100	12 R DES FLAVIENS En face du n°12	150	100 / 2x65	150	140							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97705 3.52	23540 19.9
259	PI_100	9 COURS CONSTANTIN IMPASSE	150	100 / 2x65	130	101						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97690 8.4	23538 55.2
260	PI_100	2 IMP DES BUISSONS	150	100 / 2x65	117	93						Numérotation manquante	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97742 4.06	23550 01.65
261	PI_100	39 R CHOPIN Angle R MOZART, en face du 40 rue chopin	150	100 / 2x65	105	88							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97729 8.24	23546 63.11
262	PI_100	18 R DE L' ILL Angle R NEUVE	150	100 / 2x65	163	134							Contrôle technique du service des eaux en 2022	97640 3.55	23544 00.63
263	PI_100	22 R DE LA SYNAGOGUE sur la place	100	100 / 2x65	150	120						Autres (à préciser) lors du test de débit, coupe l'eau des habitations alentours	Contrôle technique du service des eaux en 2020	97651 9.57	23542 95.33
264	PI_100	R DE LUGANO	150	100 / 2x65	127	105						PI à rabaisser (axe demi-raccord > 55cm) Chaînette(s) H.S. ou manquante(s) Signalisation absente chaînettes détérioré ou HS ou manquantes, pas de signalisation	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97744 7.07	23537 61.55
265	PI_100	12 R DES TAILLIS En face du n°5	150	100 / 2x65	120	100						Numérotation manquante	débroussaillage par commune Contrôle technique du service des eaux en 2020	97753 4.78	23550 43.33
266	PI_100	24 R SCHUBERT Angle R RAVEL	250	100 / 2x65	130	115						Obstacle < 50cm du carré de manoeuvre	Contrôle technique du service des eaux en 2021	97715 2.46	23547 22.26
267	PI_100	9 GRAND' RUE	150	100 / 2x65	92	80							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97620 9	23545 44

Commune d'Horbourg Wihr

- Légende
- * Etat
 - * Anomalie
 - * Accès
 - * Signalisation
 -  -Indisponible
 -  -Avec anomalies
 -  -Non autorisée
 -  -Problématique
 -  -En service
 -  -Sans anomalie
 -  -Autorisée
 -  -Sans problème
 -  -Non conforme en service

Hydrants

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits m3h		Pres. n au débit	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations	Position X	Position Y
					Maxi	A 1 bar									
268	PI_100	1 R DE PROVENCE ANGLE RUE D'ANJOU	100	100 / 2x65	90	75							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97668 3	23547 46
269	PI_100	R DES ROMAINS ANGLE RUE DU CHATEAU	200	100 / 2x65	160	135							Contrôle technique du service des eaux en 2020	97684 8	23542 76
270	PI_100	92 GRAND' RUE	100	100 / 2x65	83	61							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97700 7.76	23544 30.21
271	PI_100	85 R DE L' ILL	100	100 / 2x65	89	61							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97671 9.75	23537 97.79
272	PI_80	R DE L' ETANG PROCHE DE"LA FRAMBOISIERE"	90	1x65	37	30							Contrôle technique du service des eaux en 2021	97747 7.45	23558 44.36