

COMMUNAUTE DE COMMUNE DU LARMONT - Commune de Doubs
Doubs

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	2405	2599	2733	2859
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	114117	123303	129688	135643
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		9186	15571	21526
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		1.05	1.78	2.46

Projection de consommation COMMUNAUTE DE COMMUNE DU LARMONT - Commune de Doubs

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	114117	123303	129688	135643
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>		9186	15571	21526
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		1.05	1.78	2.46

COMMUNAUTE DE COMMUNES DU LARMONT - Commune de Sainte-Colombe
Sainte-Colombe

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	264	285	300	314
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	12527	13535	14236	14890
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		1008	1709	2363
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.12	0.20	0.27

Projection de consommation COMMUNAUTE DE COMMUNES DU LARMONT - Commune de Sainte-Colombe

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	12527	13535	14236	14890
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>		1008	1709	2363
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.12	0.20	0.27

COMMUNAUTE DE COMMUNES DU LARMONT - Commune des Granges-Narboz
Granges-Narboz

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	669	723	760	795
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	31744	34299	36075	37732
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		2555	4331	5988
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.29	0.49	0.68

Projection de consommation COMMUNAUTE DE COMMUNES DU LARMONT - Commune des Granges-Narboz

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	31744	34299	36075	37732
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>		2555	4331	5988
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.29	0.49	0.68

COMMUNAUTE DE COMMUNES DU LARMONT - SIE de Bians les Usiers
Vuillecin

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	564	609	641	670
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	26762	28916	30413	31810
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		2154	3652	5048
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.25	0.42	0.58

Bians-les-Usiers

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	525	567	597	624
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	24911	26916	28310	29610
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		2005	3399	4699
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.23	0.39	0.54

Evillers

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	310	335	352	368
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	14710	15894	16717	17484
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		1184	2007	2775
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.14	0.23	0.32

Goux-les-Usiers

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	637	688	724	757
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	30226	32659	34350	35927
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2433		4124	5701
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.28	0.47	0.65

Sombacour

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	573	619	651	681
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	27189	29377	30899	32317
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2189		3710	5129
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.25	0.42	0.59

Projection de consommation COMMUNAUTE DE COMMUNES DU LARMONT - SIE de Bians les Usiers

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	123797	133762	140689	147149
Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :	9965		16892	23352
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		1.14	1.93	2.67

COMMUNAUTE DE COMMUNES DU LARMONT - SIE de Dommartin**Chaffois**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	828	895	941	984
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	39289	42451	44649	46700
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	3162		5361	7411
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.36	0.61	0.85

Dommartin

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	544	588	618	647
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	25813	27891	29335	30682
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2078		3522	4869
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.24	0.40	0.56

Houtaud

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	902	975	1025	1072
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	42800	46245	48640	50873
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	3445		5840	8073
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.39	0.67	0.92

Les Alliés

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	107	116	122	127
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	5077	5486	5770	6035
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	409		693	958
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.05	0.08	0.11

Arçon

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	750	810	852	891
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	35588	38452	40443	42300
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2865		4856	6713
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.33	0.55	0.77

Hauterive-la-Fresse

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	198	214	225	235
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	9395	10151	10677	11167
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	756		1282	1772
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.09	0.15	0.20

La Chaux-de-Gilley

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	414	447	470	492
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	19644	21226	22325	23350
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	1581		2680	3705
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.18	0.31	0.42

La Longeville

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	591	639	672	702
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	28043	30300	31869	33333
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2257		3826	5290
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.26	0.44	0.60

Maisons-du-Bois-Lièvrement

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	576	622	655	685
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	27331	29531	31061	32487
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2200		3729	5155
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.25	0.43	0.59

Montbenoît

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	329	355	374	391
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	15611	16868	17741	18556
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	1257		2130	2945
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.14	0.24	0.34

Montflovin

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	89	96	101	106
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	4223	4563	4799	5020
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	340		576	797
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.04	0.07	0.09

Ville-du-Pont

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	262	283	298	311
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	12432	13433	14128	14777
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	1001		1696	2345
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.11	0.19	0.27

Gilley

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	1377	1488	1565	1637
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	65339	70598	74254	77663
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	5259		8915	12325
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.60	1.02	1.41

Arc-sous-Cicon

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	603	652	685	717
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	28612	30915	32516	34009
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2303		3904	5397
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.26	0.45	0.62

Bugny

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	147	159	167	175
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	6975	7537	7927	8291
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	561		952	1316
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.06	0.11	0.15

Chapelle d'Huin

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	379	410	431	450
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	17984	19431	20437	21376
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1448</i>		<i>2454</i>	<i>3392</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>0.17</i>	<i>0.28</i>	<i>0.39</i>

Levier

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	1885	2037	2142	2241
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	89443	96643	101648	106315
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>7200</i>		<i>12204</i>	<i>16872</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>0.82</i>	<i>1.39</i>	<i>1.93</i>

Septfontaines

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	280	303	318	333
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	13286	14355	15099	15792
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1069</i>		<i>1813</i>	<i>2506</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>0.12</i>	<i>0.21</i>	<i>0.29</i>

Villeneuve d'Amont

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	271	293	308	322
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	12859	13894	14614	15285
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1035</i>		<i>1755</i>	<i>2426</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>0.12</i>	<i>0.20</i>	<i>0.28</i>

Villers-sous-Chalamont

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	275	297	313	327
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	13049	14099	14829	15510
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1050</i>		<i>1780</i>	<i>2461</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>0.12</i>	<i>0.20</i>	<i>0.28</i>

Projection de consommation COMMUNAUTE DE COMMUNES DU LARMONT - SIE de Dommartin

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	512792	554068	582762	609519
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>		<i>41276</i>	<i>69970</i>	<i>96727</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>4.71</i>	<i>7.99</i>	<i>11.04</i>

Commune de BANNANS**Bannans**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	357	386	406	424
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	16940	18303	19251	20135
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1364</i>		<i>2311</i>	<i>3195</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>0.16</i>	<i>0.26</i>	<i>0.36</i>

Projection de consommation Commune de BANNANS

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	16940	18303	19251	20135
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>		<i>1364</i>	<i>2311</i>	<i>3195</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>0.16</i>	<i>0.26</i>	<i>0.36</i>

Commune de BONNEVAUX**Bonnevaux**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	282	305	320	335
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	13381	14458	15207	15905
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1077</i>		<i>1826</i>	<i>2524</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		<i>0.12</i>	<i>0.21</i>	<i>0.29</i>

Projection de consommation Commune de BONNEVAUX

Consommation domestique des communes (en m3/an):	13381	14458	15207	15905
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		1077	1826	2524
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h):</i>		0.12	0.21	0.29

Commune de BOUVERANS**Bouverans**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	310	335	352	368
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	14710	15894	16717	17484
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		1184	2007	2775
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.14	0.23	0.32

Projection de consommation Commune de BOUVERANS

Consommation domestique des communes (en m3/an):	14710	15894	16717	17484
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		1184	2007	2775
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h):</i>		0.14	0.23	0.32

Commune de BREY-ET-MAISONS-DU-BOIS**BREY-ET-MAISONS-DU-BOIS**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	103	111	117	122
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	4887	5281	5554	5809
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		393	667	922
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.04	0.08	0.11

Projection de consommation Commune de BREY-ET-MAISONS-DU-BOIS

Consommation domestique des communes (en m3/an):	4887	5281	5554	5809
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		393	667	922
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h):</i>		0.04	0.08	0.11

Commune de CHATELBLANC**Châtelblanc**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	100	108	114	119
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	4745	5127	5392	5640
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		382	647	895
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.04	0.07	0.10

Projection de consommation Commune de CHATELBLANC

Consommation domestique des communes (en m3/an):	4745	5127	5392	5640
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		382	647	895
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h):</i>		0.04	0.07	0.10

Commune de CHAUX-NEUVE**Chaux-Neuve**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	253	273	288	301
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	12005	12971	13643	14269
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		966	1638	2264
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.11	0.19	0.26

Projection de consommation Commune de CHAUX-NEUVE

Consommation domestique des communes (en m3/an):	12005	12971	13643	14269
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		966	1638	2264
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h):</i>		0.11	0.19	0.26

Commune de GELLIN

Gellin

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	160	173	182	190
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	7592	8203	8628	9024
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>611</i>		<i>1036</i>	<i>1432</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.07</i>		<i>0.12</i>	<i>0.16</i>

Projection de consommation Commune de GELLIN

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	7592	8203	8628	9024
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>	<i>611</i>		<i>1036</i>	<i>1432</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.07</i>		<i>0.12</i>	<i>0.16</i>

Commune de GRAND'COMBE-CHATELEU**Grand'Combe-Châteleu**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	1341	1449	1524	1594
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	63630	68752	72313	75633
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>5122</i>		<i>8682</i>	<i>12003</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.58</i>		<i>0.99</i>	<i>1.37</i>

Projection de consommation Commune de GRAND'COMBE-CHATELEU

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	63630	68752	72313	75633
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>	<i>5122</i>		<i>8682</i>	<i>12003</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.58</i>		<i>0.99</i>	<i>1.37</i>

Commune de MALBUISSON**Malbuisson**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	498	538	566	592
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	23630	25532	26854	28087
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1902</i>		<i>3224</i>	<i>4457</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.22</i>		<i>0.37</i>	<i>0.51</i>

Projection de consommation Commune de MALBUISSON

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	23630	25532	26854	28087
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>	<i>1902</i>		<i>3224</i>	<i>4457</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.22</i>		<i>0.37</i>	<i>0.51</i>

Commune de MONTLEBON**Montlebon**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	1873	2024	2129	2226
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	88874	96028	101001	105638
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>7154</i>		<i>12127</i>	<i>16764</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.82</i>		<i>1.38</i>	<i>1.91</i>

Projection de consommation Commune de MONTLEBON

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	88874	96028	101001	105638
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>	<i>7154</i>		<i>12127</i>	<i>16764</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.82</i>		<i>1.38</i>	<i>1.91</i>

COMMUNE DE MORTEAU et SIE DU PLATEAU DES COMBES**Les Combès**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	694	750	789	825
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	32930	35581	37424	39142
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>2651</i>		<i>4493</i>	<i>6212</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.30</i>		<i>0.51</i>	<i>0.71</i>

Morteau

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 6293 6800 7152 7480

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 298603 322638 339347 354928

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 24035 40744 56325

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 2.74 4.65 6.43

Fournets-Luisans

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 577 623 656 686

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 27379 29582 31114 32543

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 2204 3736 5164

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.25 0.43 0.59

Fuans

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 405 438 460 481

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 19217 20764 21839 22842

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 1547 2622 3625

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.18 0.30 0.41

Projection de consommation COMMUNE DE MORTEAU et SIE DU PLATEAU DES COMBES

Consommation domestique des communes (en m3/an) : 378129 408566 429724 449455

Augmentation attendue des besoins (en m3/an) : 30437 51595 71326

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 3.47 5.89 8.14

Commune de PETITE CHAUX**Petite-Chaux**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 129 139 147 153

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 6121 6614 6956 7276

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 493 835 1155

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.06 0.10 0.13

Projection de consommation Commune de PETITE CHAUX

Consommation domestique des communes (en m3/an) : 6121 6614 6956 7276

Augmentation attendue des besoins (en m3/an) : 493 835 1155

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.06 0.10 0.13

Commune de VAUX ET CHANTEGRUE**Vaux-et-Chantegrue**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 550 594 625 654

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 26098 28198 29658 31020

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 2101 3561 4923

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.24 0.41 0.56

Projection de consommation Commune de VAUX ET CHANTEGRUE

Consommation domestique des communes (en m3/an) : 26098 28198 29658 31020

Augmentation attendue des besoins (en m3/an) : 2101 3561 4923

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.24 0.41 0.56

Commune des GRAS**Les Gras**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 721 779 819 857

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 34211 36965 38880 40665

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 2754 4668 6453

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.31 0.53 0.74

Projection de consommation Commune des GRAS

Consommation domestique des communes (en m3/an):	34211	36965	38880	40665
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		2754	4668	6453
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.31	0.53	0.74

Commune des VILLEDIEU**Les Villedieu**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	151	163	172	179
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	7165	7742	8143	8516
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		577	978	1352
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.07	0.11	0.15

Projection de consommation Commune des VILLEDIEU

Consommation domestique des communes (en m3/an):	7165	7742	8143	8516
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		577	978	1352
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.07	0.11	0.15

SIE DE JOUX**Fourcatier-et-Maison-Neuve**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	76	82	86	90
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	3606	3896	4098	4286
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		290	492	680
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.03	0.06	0.08

Les Hôpitaux-Neufs

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	683	738	776	812
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	32408	35017	36830	38521
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		2609	4422	6113
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.30	0.50	0.70

Les Hôpitaux-Vieux

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	332	359	377	395
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	15753	17021	17903	18725
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		1268	2150	2972
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.14	0.25	0.34

Longevilles-Mont-d'Or

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	400	432	455	475
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	18980	20508	21570	22560
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		1528	2590	3580
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.17	0.30	0.41

Métabief

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	897	969	1019	1066
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	42563	45989	48370	50591
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		3426	5808	8029
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.39	0.66	0.92

Saint Antoine

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	278	300	316	330
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	13191	14253	14991	15679
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		1062	1800	2488
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.12	0.21	0.28

Touillon-et-Loutelet

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	206	223	234	245
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	9775	10561	11108	11618
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	787		1334	1844
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.09	0.15	0.21

Rochejean

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	511	552	581	607
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	24247	26199	27555	28821
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	1952		3308	4574
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.22	0.38	0.52

Labergement-Sainte-Marie

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	1008	1089	1146	1198
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	47830	51680	54356	56852
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	3850		6526	9022
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.44	0.75	1.03

Montperreux

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	747	807	849	888
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	35445	38298	40282	42131
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2853		4836	6686
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.33	0.55	0.76

Oye-et-Pallet

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	667	721	758	793
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	31649	34197	35968	37619
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	2548		4318	5970
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.29	0.49	0.68

Pontarlier

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	18778	20289	21340	22320
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	891016	962736	1012594	1059087
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	71720		121578	168071
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		8.19	13.88	19.19

La Cluse-et-Mijoux

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	1158	1251	1316	1376
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	54947	59370	62445	65312
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	4423		7497	10365
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.50	0.86	1.18

Les Fourgs

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	1164	1258	1323	1384
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	55232	59678	62768	65650
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	4446		7536	10418
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.51	0.86	1.19

Verrières-de-Joux

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	420	454	477	499
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	19929	21533	22648	23688
Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :	1604		2719	3759
Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :		0.18	0.31	0.43

Projection de consommation SIE DE JOUX

Consommation domestique des communes (en m3/an):	1296571	1400936	1473487	1541142
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		104364	176916	244570
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		11.91	20.20	27.92

SIE DE LA SOURCE DU DOUBS**Mouthe**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	958	1035	1089	1139
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	45457	49116	51660	54032
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		3659	6203	8575
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.42	0.71	0.98

Sarrageois

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	139	150	158	165
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	6596	7126	7496	7840
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		531	900	1244
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.06	0.10	0.14

Les Pontets

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	100	108	114	119
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	4745	5127	5392	5640
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		382	647	895
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.04	0.07	0.10

Projection de consommation SIE DE LA SOURCE DU DOUBS

Consommation domestique des communes (en m3/an):	56798	61369	64548	67511
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an):</i>		4572	7750	10714
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.52	0.88	1.22

SIE de VAU les AIGUES**Bulle**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	371	401	422	441
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	17604	19021	20006	20925
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		1417	2402	3321
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.16	0.27	0.38

Dompierre-les-Tilleuls

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	259	280	294	308
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	12290	13279	13966	14608
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		989	1677	2318
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.11	0.19	0.26

Frasne

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	1753	1894	1992	2084
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	83180	89875	94530	98870
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		6695	11350	15690
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.76	1.30	1.79

La Rivière-Drueon

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	730	789	830	868
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	34639	37427	39365	41172
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>		2788	4726	6534
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>		0.32	0.54	0.75

Boujailles

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	415	448	472	493
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	19692	21277	22379	23406
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1585</i>	<i>2687</i>	<i>2687</i>	<i>3714</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.18</i>	<i>0.31</i>	<i>0.31</i>	<i>0.42</i>

Courvières

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	217	234	247	258
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	10297	11125	11702	12239
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>829</i>	<i>1405</i>	<i>1405</i>	<i>1942</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.09</i>	<i>0.16</i>	<i>0.16</i>	<i>0.22</i>

Projection de consommation SIE de VAU les AIGUES

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	177700	192004	201947	211220
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>	<i>14304</i>	<i>24247</i>	<i>24247</i>	<i>33519</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>1.63</i>	<i>2.77</i>	<i>2.77</i>	<i>3.83</i>

SIE DES COMBES DERNIERS**Le Crouzet**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	59	64	67	70
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	2800	3025	3182	3328
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>225</i>	<i>382</i>	<i>382</i>	<i>528</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.03</i>	<i>0.04</i>	<i>0.04</i>	<i>0.06</i>

Reculfoz

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	49	53	56	58
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	2325	2512	2642	2764
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>187</i>	<i>317</i>	<i>317</i>	<i>439</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.02</i>	<i>0.04</i>	<i>0.04</i>	<i>0.05</i>

Rondefontaine

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	27	29	31	32
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	1281	1384	1456	1523
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>103</i>	<i>175</i>	<i>175</i>	<i>242</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.01</i>	<i>0.02</i>	<i>0.02</i>	<i>0.03</i>

Remoray-Boujeons

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	316	341	359	376
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	14994	16201	17040	17823
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>1207</i>	<i>2046</i>	<i>2046</i>	<i>2828</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.14</i>	<i>0.23</i>	<i>0.23</i>	<i>0.32</i>

Projection de consommation SIE DES COMBES DERNIERS

Consommation domestique des communes (en m3/an) :	21400	23122	24320	25437
<i>Augmentation attendue des besoins (en m3/an) :</i>	<i>1723</i>	<i>2920</i>	<i>2920</i>	<i>4037</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.20</i>	<i>0.33</i>	<i>0.33</i>	<i>0.46</i>

SIE DES TAREAUX**Les Grangettes**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
Nombre d'habitants :	207	224	235	246
Consommation domestique de la commune (en m3/an) :	9822	10613	11162	11675
<i>Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) :</i>	<i>791</i>	<i>1340</i>	<i>1340</i>	<i>1853</i>
<i>Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) :</i>	<i>0.09</i>	<i>0.15</i>	<i>0.15</i>	<i>0.21</i>

Saint-Point-Lac

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 251 271 285 298

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 11910 12869 13535 14157

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 959 1625 2247

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.11 0.19 0.26

La Planée

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 225 243 256 267

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 10676 11536 12133 12690

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 859 1457 2014

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.10 0.17 0.23

Malpas

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 186 201 211 221

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 8826 9536 10030 10490

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 710 1204 1665

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.08 0.14 0.19

Projection de consommation SIE DES TAREAUX

Consommation domestique des communes (en m3/an) : 41234 44553 46860 49012

Augmentation attendue des besoins (en m3/an) : 3319 5626 7778

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.38 0.64 0.89

SIE DU HAUT PLATEAU DU RUSSEY**Villers-le-Lac**

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 4339 4688 4931 5157

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 205886 222458 233978 244721

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 16572 28093 38836

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 1.89 3.21 4.43

Les Fins

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 2807 3033 3190 3336

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 133192 143913 151366 158316

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 10721 18174 25124

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 1.22 2.07 2.87

Le Bélieu

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 286 309 325 340

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 13571 14663 15422 16131

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 1092 1852 2560

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.12 0.21 0.29

Bonnétage

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 739 798 840 878

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 35066 37888 39850 41680

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 2823 4785 6614

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.32 0.55 0.76

Fournet-Blancheroche

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 320 346 364 380

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 15184 16406 17256 18048

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 1222 2072 2864

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.14 0.24 0.33

Grand Combe-des-Bois

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 98 106 111 116

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 4650 5024 5285 5527

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 374 635 877

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.04 0.07 0.10

La Chenalotte

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 356 385 405 423

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 16892 18252 19197 20079

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 1360 2305 3186

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.16 0.26 0.36

Le Barbois

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 227 245 258 270

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 10771 11638 12241 12803

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 867 1470 2032

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.10 0.17 0.23

Le Bizot

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 242 261 275 288

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 11483 12407 13050 13649

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 924 1567 2166

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.11 0.18 0.25

Le Mémont

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 38 41 43 45

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 1803 1948 2049 2143

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 145 246 340

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.02 0.03 0.04

Le Russey

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 1954 2111 2221 2323

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 92717 100180 105368 110206

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 7463 12651 17489

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.85 1.44 2.00

Les Fontenelles

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 499 539 567 593

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 23678 25583 26908 28144

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 1906 3231 4466

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.22 0.37 0.51

Mont-de-Laval

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 171 185 194 203

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 8114 8767 9221 9644

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 653 1107 1531

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.07 0.13 0.17

Narbief

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 67 72 76 80

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 3179 3435 3613 3779

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 256 434 600

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.03 0.05 0.07

Noël-Cerneux

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 330 357 375 392

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 15659 16919 17795 18612

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 1260 2137 2954

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.14 0.24 0.34

Saint-Julien-lès-Russey

	Actuel	2015 (Projection)	2021 (Projection)	2027 (Projection)
--	--------	-------------------	-------------------	-------------------

Nombre d'habitants : 144 156 164 171

Consommation domestique de la commune (en m3/an) : 6833 7383 7765 8122

Augmentation attendue des besoins (par rapport à la situation actuelle en m3/an) : 550 932 1289

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 0.06 0.11 0.15

Projection de consommation SIE DU HAUT PLATEAU DU RUSSEY

Consommation domestique des communes (en m3/an) : 598677 646866 680365 711604

Augmentation attendue des besoins (en m3/an) : 48189 81689 112927

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 5.50 9.33 12.89

Evolution attendue des besoins à l'échelle du sous-bassin du Haut Doubs

Consommation domestique des communes (en m3/an) : 3689475 3986450 4192900 4385415

Augmentation attendue des besoins en m3/an : 296976 503425 695940

Soit un prélèvement moyen supplémentaire de (en m3/h) : 33.90 57.47 79.45