

1人1日当たり水使用量調査表

① 国全体の傾向

国名： フランス

1人あたり国民所得 GNI： 43,645 USD (F.Y. 2014)

<水使用量に関する情報>¹⁾

給水量実績（水需要）の傾向：	減少		情報年：	2012
	2012	年	2000 ?	年
1日平均給水量		m ³ /日		m ³ /日
1人1日あたり生活用水使用量	145	L/人/日		L/人/日
用途別内訳				
炊事・食器洗い	23.2 (16%)	L/人/日		L/人/日
風呂・シャワー	56.55 (39%)	L/人/日		L/人/日
トイレ	29 (20%)	L/人/日		L/人/日
洗濯	17.4 (12%)	L/人/日		L/人/日
飲料	1.45 (1%)	L/人/日		L/人/日
その他				
洗車・庭の水撒き	8.7 (6%)	L/人/日		L/人/日
その他	8.7 (6%)	L/人/日		L/人/日

世帯人員別の1ヶ月あたり平均使用水量

世帯人員	使用水量	水道料金	世帯人員	使用水量	水道料金
1人	m ³ /月	現地通貨	4人	m ³ /月	現地通貨
2人	m ³ /月	現地通貨	5人	m ³ /月	現地通貨
3人	m ³ /月	現地通貨	6人以上	m ³ /月	現地通貨

<環境面の情報> (首都/パリ)

気候： ³⁾	・北緯48度5分と高緯度だが、暖流である北大西洋海流のおかげで比較的穏やかな気候である。 ・通常7月が最も暑く、1月が最も寒い。3月から5月の間は1年で最も乾燥し、降雨はそれ以外の期間にほぼ分散している。							
平均気温： ²⁾	12.45	℃	最高気温	36.6 (8月24日)	℃	最低気温	-4.4 (1月20日)	℃
年間降水量： ²⁾	657.8	mm	最高月降水量	178.6 (5月)	mm	最低月降水量	15.5	mm

<生活習慣等の情報>

—

備考

—

自由記述欄

—

引用 URL

- 1) FUTURA PLANÈTE. Consommation d'eau par habitant en France.
<http://www.futura-sciences.com/planete/questions-reponses/eau-consommation-eau-habitant-france-908/>
- 2) Meteo France. Releve de 2016 – Paris.
<http://www.meteofrance.com/climat/france/paris/75114001/relevés#>
- 3) Discover France! PARIS CLIMATE – WEATHER RECORDS.
http://www.discoverfrance.net/France/Paris/Paris_climate.shtml

1人1日当たり水使用量調査表

② 事業体の傾向

事業体名： Métropole de Lyon (リヨン市)

給水人口： 130万人

<水使用量に関する情報> ¹⁾²⁾

給水量実績（水需要）の傾向：	不明		情報年：	2015
	2015	年		年
1日平均給水量	26.7万	m ³ /日		m ³ /日
1人1日あたり生活用水使用量	150	L/人/日		L/人/日
用途別内訳				
炊事・食器洗い	25.5 (17%)	L/人/日		L/人/日
風呂・シャワー	60.0 (40%)	L/人/日		L/人/日
トイレ	31.5 (21%)	L/人/日		L/人/日
洗濯	19.5 (13%)	L/人/日		L/人/日
飲料	1.5 (1%)	L/人/日		L/人/日
その他				
	12.0 (8%)	L/人/日		L/人/日
		L/人/日		L/人/日

世帯人員別の1ヶ月あたり平均使用水量

世帯人員	使用水量	水道料金	世帯人員	使用水量	水道料金
1人	m ³ /月	現地通貨	4人	m ³ /月	現地通貨
2人	m ³ /月	現地通貨	5人	m ³ /月	現地通貨
3人	m ³ /月	現地通貨	6人以上	m ³ /月	現地通貨

<環境面の情報>

気候： ⁵⁾	<ul style="list-style-type: none"> ・半大陸性気候。地中海、大陸および大西洋からそれぞれ影響を受ける。 ・春と秋はとても過ごしやすい。夏は30度を超えることもあり蒸し暑くなる。 ・冬は氷点下まで気温が下がり、最大10cm程度の積雪を記録することがある。 							
平均気温： ⁴⁾	13.8	℃	最高 気温	39.2 (8月7日)	℃	最低 気温	-5.0 (1月2日)	℃
年間降水量： ⁴⁾	697.6	mm	最高 月降水量	138.7 (9月)	mm	最低 月降水量	16.2 (12月)	mm

<生活習慣等の情報> ³⁾

事業体のホームページでは、水の利用に関して消費者への助言を掲載している。

<節水>

- ・目に見えない漏水を放置しないこと（蛇口閉口時にメーターが動いていないか確認）
- ・庭の水撒きは蒸発防止のために夕方行い、節水型の散水機器を使うこと
- ・浴槽（150L）ではなく3分間のシャワー（50L）の利用を推奨
- ・手洗い、歯磨き時は蛇口を閉じる

<環境保護>

- ・塗料、油分を排水溝に流さないこと
- ・薬品（処方薬など）をトイレに流さないこと
- ・微生物分解性の洗剤を利用すること

備考

自由記述欄

引用 URL

- 1) Eau du GrandLyon. LE TARIF DE L'EAU 2015
http://www.grandlyon.com/fileadmin/user_upload/media/pdf/eau/20150203_gl_eau_tarif_2015.pdf
- 2) Eau du GrandLyon. J'ESTIME MA CONSOMMATION.
<https://agence.eaudugrandlyon.com/estimer-consommation.aspx>
- 3) Eau du GrandLyon. MIEUX CONSOMMER... À LA MAISON
<https://agence.eaudugrandlyon.com/mieux-consommer-maison.aspx>
- 4) Meteo France. Releve de 2015 - Lyon.
<http://www.meteofrance.com/climat/france/lyon/69029001/relevés>
- 5) Expat Agency Lyon. Le climat a Lyon
<http://www.expat-agency-lyon.com/bienvenue-a-lyon/le-climat-a-lyon/>