

ほうれん草(平成15年産)のマイレージCO2

※距離についてはMap Fan Web(<http://www.mapfan.com/>)の標準ルートを使用しています。
 ※生産地について、滋賀県内各市については各市役所から、県外については各道府県から市場までの距離

	生産地	市場	重量(t)	距離(km)(高速使用)	マイレージ(t・km)	マイレージCO2 (g-CO2/t・km)	マイレージCO2 (g-CO2/t・km)	マイレージCO2割合	1t当たりのマイレージCO2 (基準生産地を1とする)
県内	大津市	大津	12	11.3	135.6	24408	17434.3	0.06%	1.82
	草津市		251	6.2	1556.2	280116	200082.9	0.70%	1.00
	甲賀市		19	30.3	575.7	103626	74018.6	0.26%	4.89
	高島市		17	59.9	1018.3	183294	130924.3	0.46%	9.66
	福岡県		185	653.7	120934.5	21768210	15548721.4	54.41%	105.44
県外	岐阜県	大津	73	113	8249.0	1484820	1060585.7	3.71%	18.23
	京都府		45	21.9	985.5	177390	126707.1	0.44%	3.53
	鳥取県		41	238.4	9774.4	1759392	1256708.6	4.40%	38.45
	北海道		31	1566.8	48570.8	8273156	5947730.9	20.81%	240.69
	群馬県		22	503.4	11074.8	1993464	1423902.9	4.98%	81.19
	茨城県		10	595.1	5951.0	1071180	765128.6	2.68%	95.98
	徳島県		4	197	788.0	141840	101314.3	0.35%	31.77
	岩手県		2	974.5	1949.0	350820	250585.7	0.88%	157.18
	長崎県		1	795	795.0	143100	102214.3	0.36%	128.23
	和歌山県		1	144.3	144.3	25974	18552.9	0.06%	23.27
県内	東近江市	東近江	28	4.9	137.2	24696	17640.0	0.06%	1.00
徳島県	10		227.3	2273.0	409140	292242.9	1.02%	46.39	
県外	鳥取県	東近江	1	268.8	268.8	48384	34560.0	0.12%	54.86
彦根市	彦根		275	9.4	2585.0	465300	332357.1	1.16%	1.00
県外		岐阜県	彦根	8	65.8	526.4	94752	67680.0	0.24%
県内	長浜市	長浜		112	3.3	369.6	66528	47520.0	0.17%
県外	愛知県		2.5	76.4	191.0	34380	24557.1	0.09%	23.15
	岐阜県		2.5	57.2	143.0	25740	18385.7	0.06%	17.33
	京都府		2.5	90.1	225.3	40545	28960.7	0.10%	27.30
	鹿児島県		2.5	994.9	2487.3	447705	319789.3	1.12%	301.48
	北海道		2	1499.5	2999.0	509524	366418.9	1.28%	431.80
	合計			1160	9208.4	224707.6	39947484	28574724.0	100.00%
	うち県外		446	9083.1	218330	38799516	27754746.86	97.13%	

船舶利用距離 108.2km

船舶利用距離 108.2km

大津市公設地方卸売市場(大津市瀬田大江町59-1)
 東近江市八日市公設地方卸売市場(東近江市市辺町2533)
 彦根総合地方卸売市場(彦根市安食中町327)
 長浜地方卸売市場(長浜市田村町1234)

CO2排出原単位
 トラック: 180g-CO2/t・km
 内航船舶: 40g-CO2/t・km (北海道のみ)
 ↑
 CO2排出原単位
 トラック: $180 \times 0.13225 / 0.18515$ (g-CO2/t・km) = 128.57
 内航船舶: 40g-CO2/t・km (北海道のみ)

- 県内消費量に占める県外産の量
38.45%
- 全マイレージに占める県外産のマイレージ
97.16%
- 全マイレージCO2に占める県外産のマイレージCO2
97.13%