

# DIESELPREISENTWICKLUNG in Österreich

(Kennzahlen & Werte)

1) STATISTIK AUSTRIA

VPI-Indexentwicklung

2) BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

Aktuelle Treibstoffpreise

(Übersicht ab 2016 - Stand 22.01.2024)

# STATISTIK AUSTRIA

## VPI-Indexentwicklung für Dieseltreibstoff

01/2016 - 12/2023

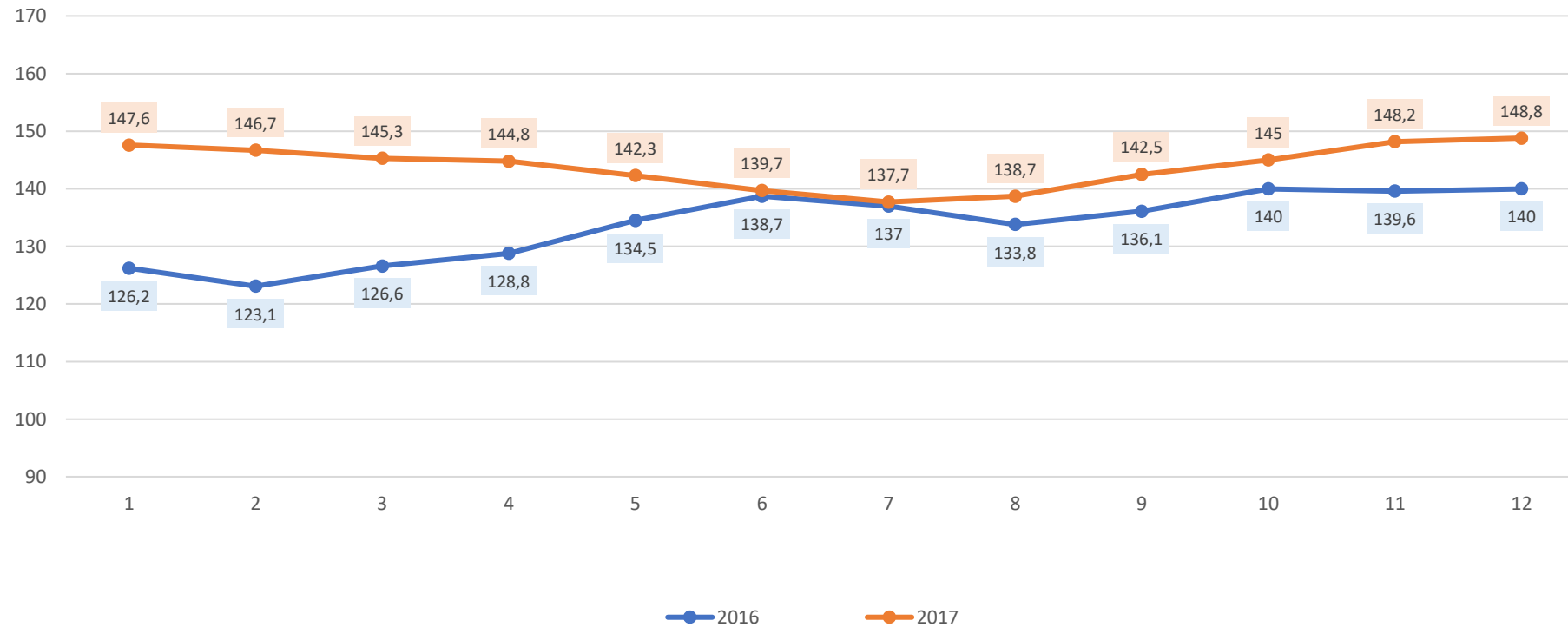
Monat/ Jahr (Basis 2000)	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2016	126,2	123,1	126,6	128,8	134,5	138,7	137	133,8	136,1	140	139,6	140
2017	147,6	146,7	145,3	144,8	142,3	139,7	137,7	138,7	142,5	145	148,2	148,8
2018	150,5	148,6	147,2	151,2	158,1	162	160,7	159,8	164,3	170,3	171,5	162
2019	155,2	154,9	157,4	159,5	162	157,1	156	154,2	156,3	157,1	156,8	156,5
2020	157,6	152,8	142,2	136,1	128,9	129,8	133,3	133,6	132,9	130,4	130,4	135,2
2021	139,3	144,5	150,8	151,9	154,0	156,3	160,7	162,3	163,6	175,8	183,4	181,1
2022	182,2	188,9	233,9	237,6	241,4	258,4	267,4	241,3	249,8	261,3	252,9	221,7
2023	225,5	221,7	212,8	206,5*	195,5	195,9	201,0	217,6	228,5	229,6	221,3	210,4

Quelle: Statistik Austria / WKÖ Statistik; erstellt am 17.01.2024

\*Der vorherige Wert für April (219,5) wurde von Statistik Austria revidiert.

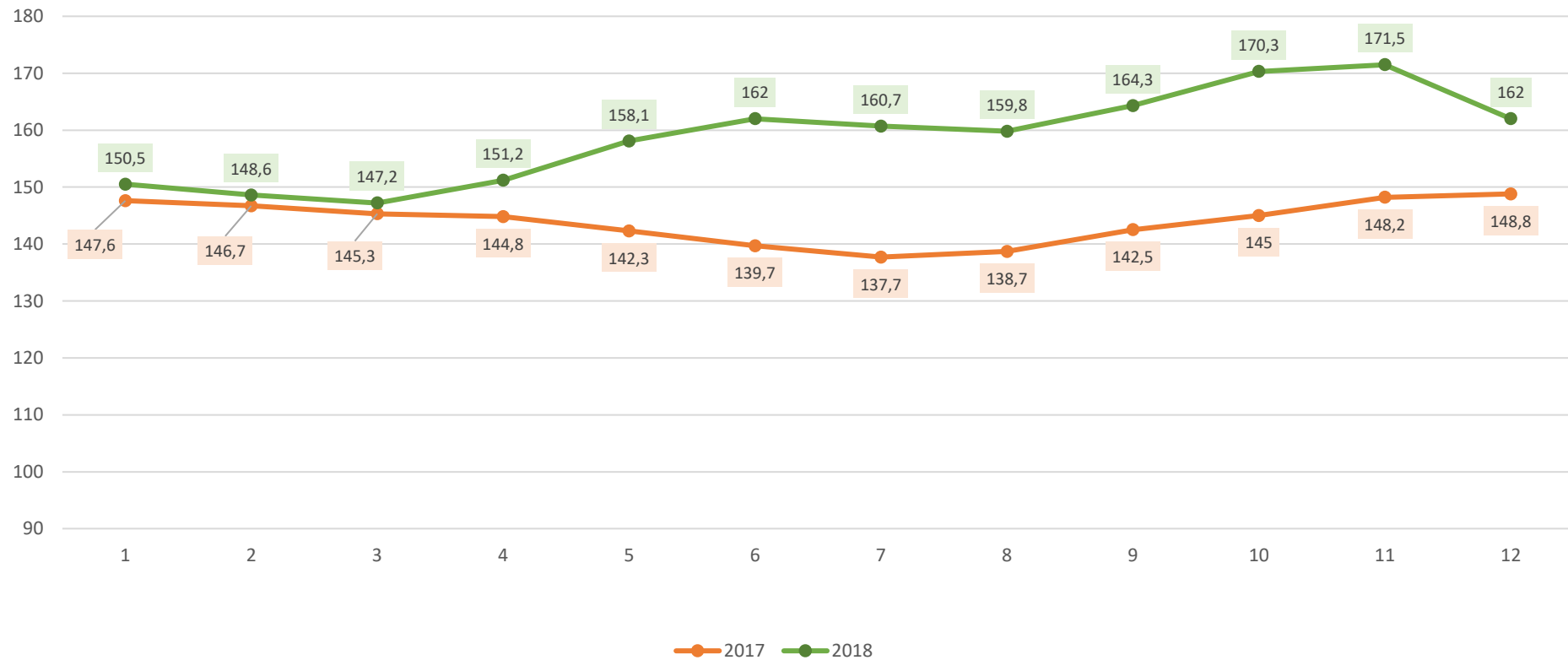
# STATISTIK AUSTRIA

## VPI-Indexentwicklung für Dieseltreibstoff 2016 - 2017



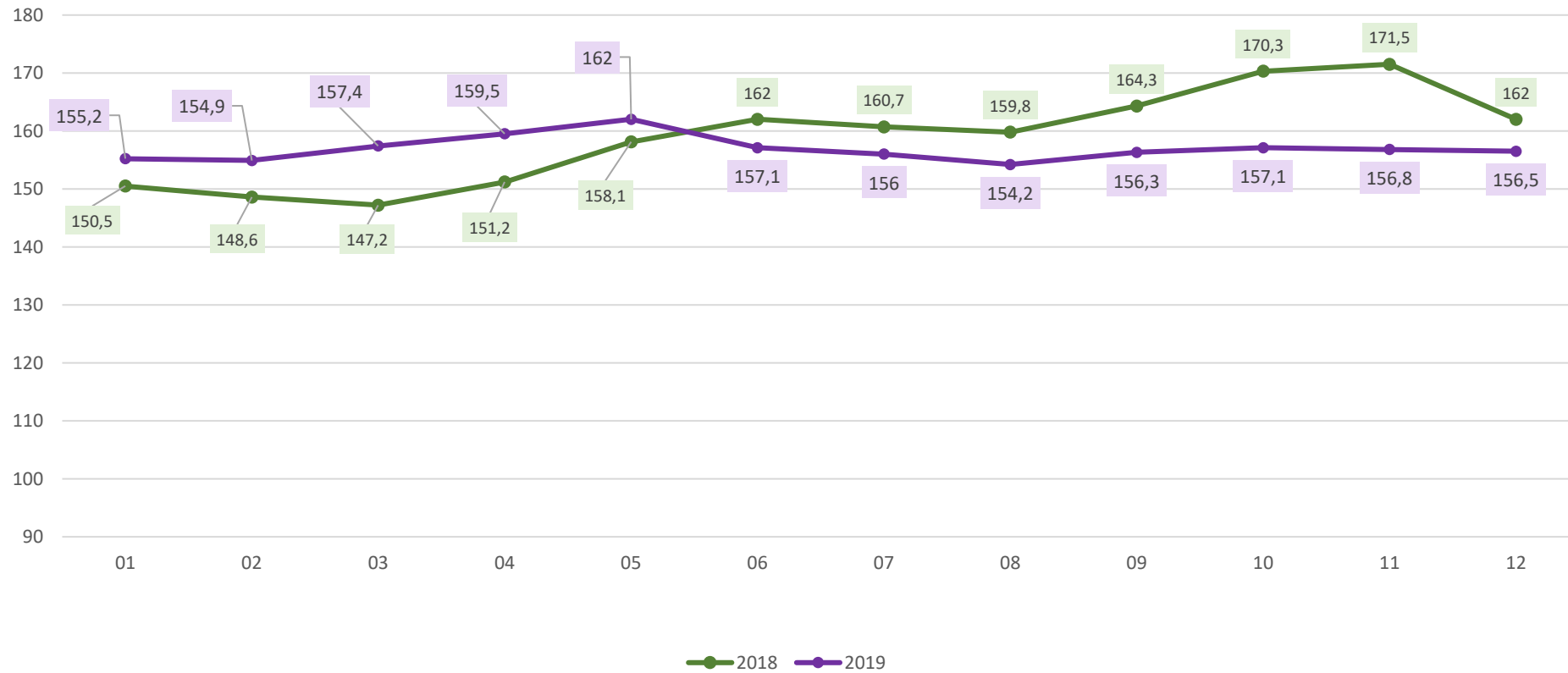
# STATISTIK AUSTRIA

VPI-Indexentwicklung für Dieseltreibstoff 2017 - 2018



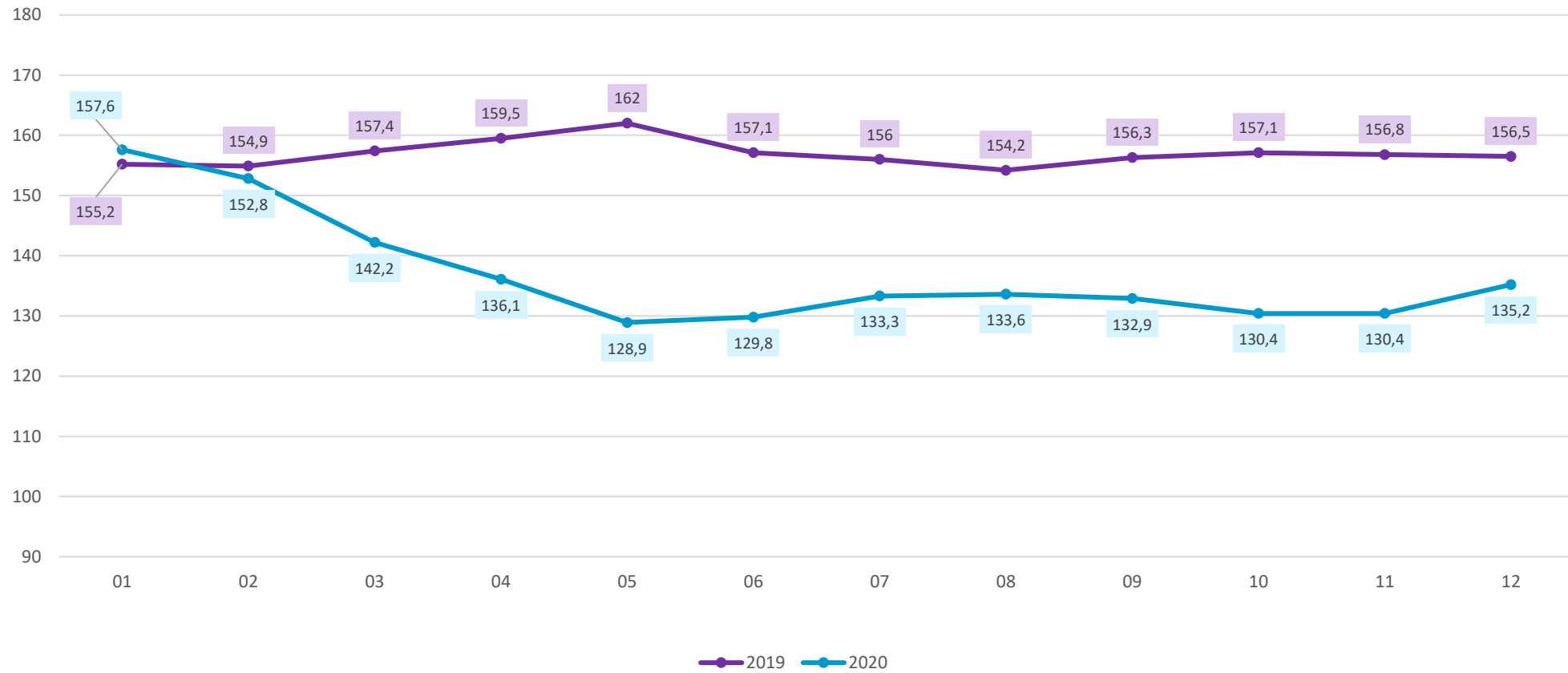
# STATISTIK AUSTRIA

## VPI-Indexentwicklung für Dieseltreibstoff 2018 - 2019



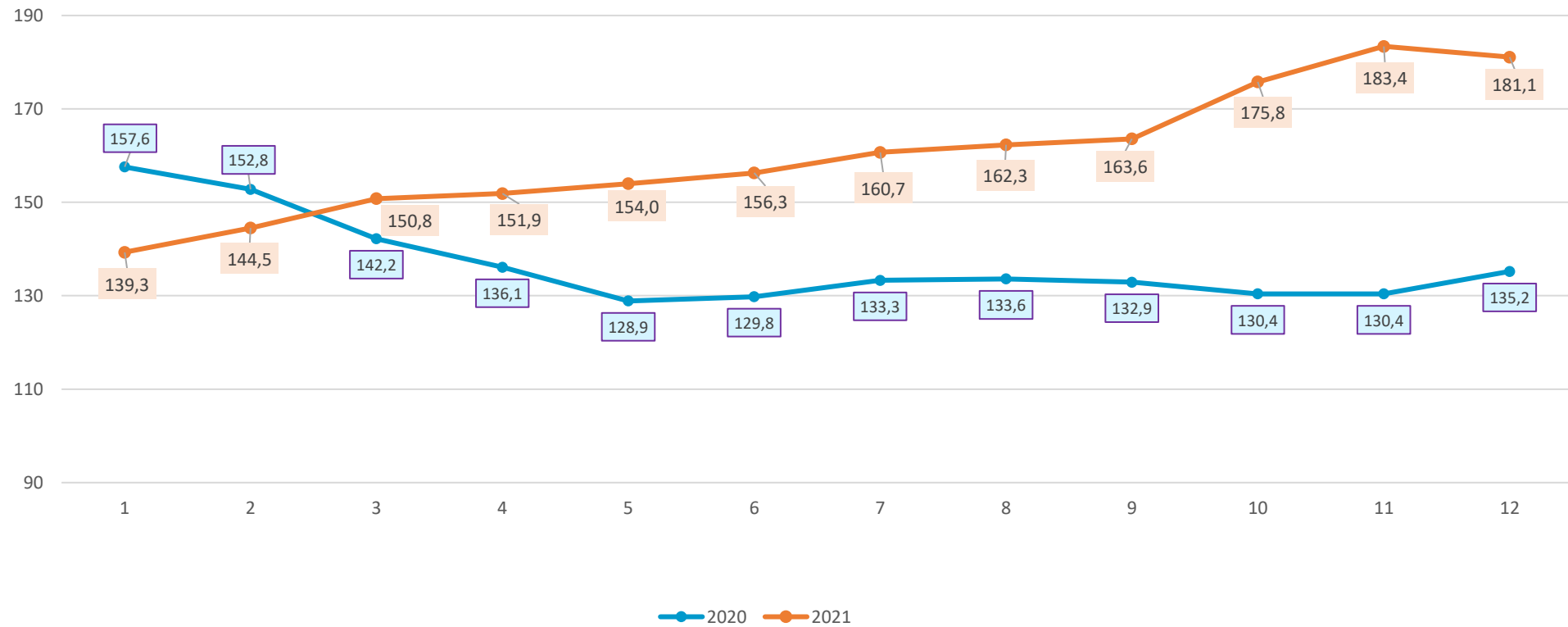
# STATISTIK AUSTRIA

## VPI-Indexentwicklung für Dieseltreibstoff 2019 - 2020



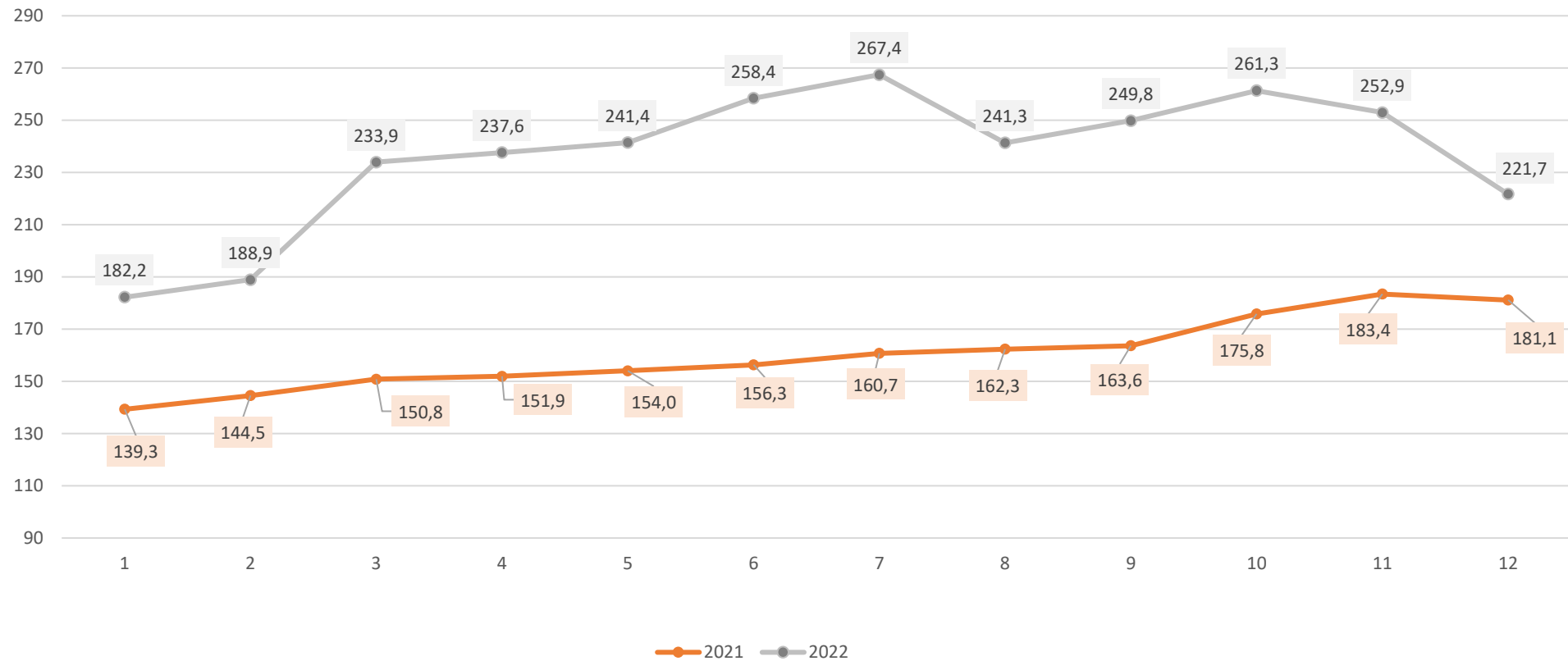
# STATISTIK AUSTRIA

## VPI-Indexentwicklung für Dieseltreibstoff 2020 - 2021



# STATISTIK AUSTRIA

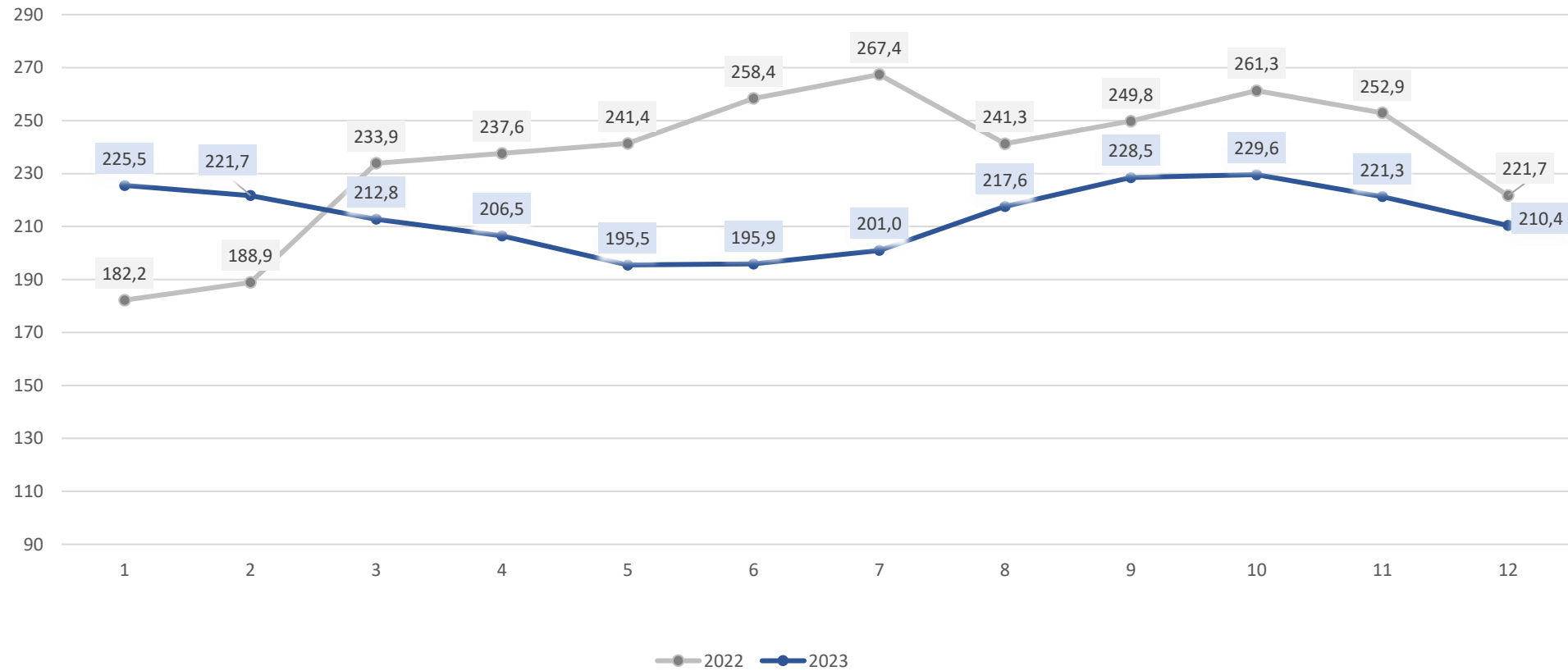
## VPI-Indexentwicklung für Dieseltreibstoff 2021 - 2022





# STATISTIK AUSTRIA

## VPI-Indexentwicklung für Dieseltreibstoff 2022 - 2023



# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

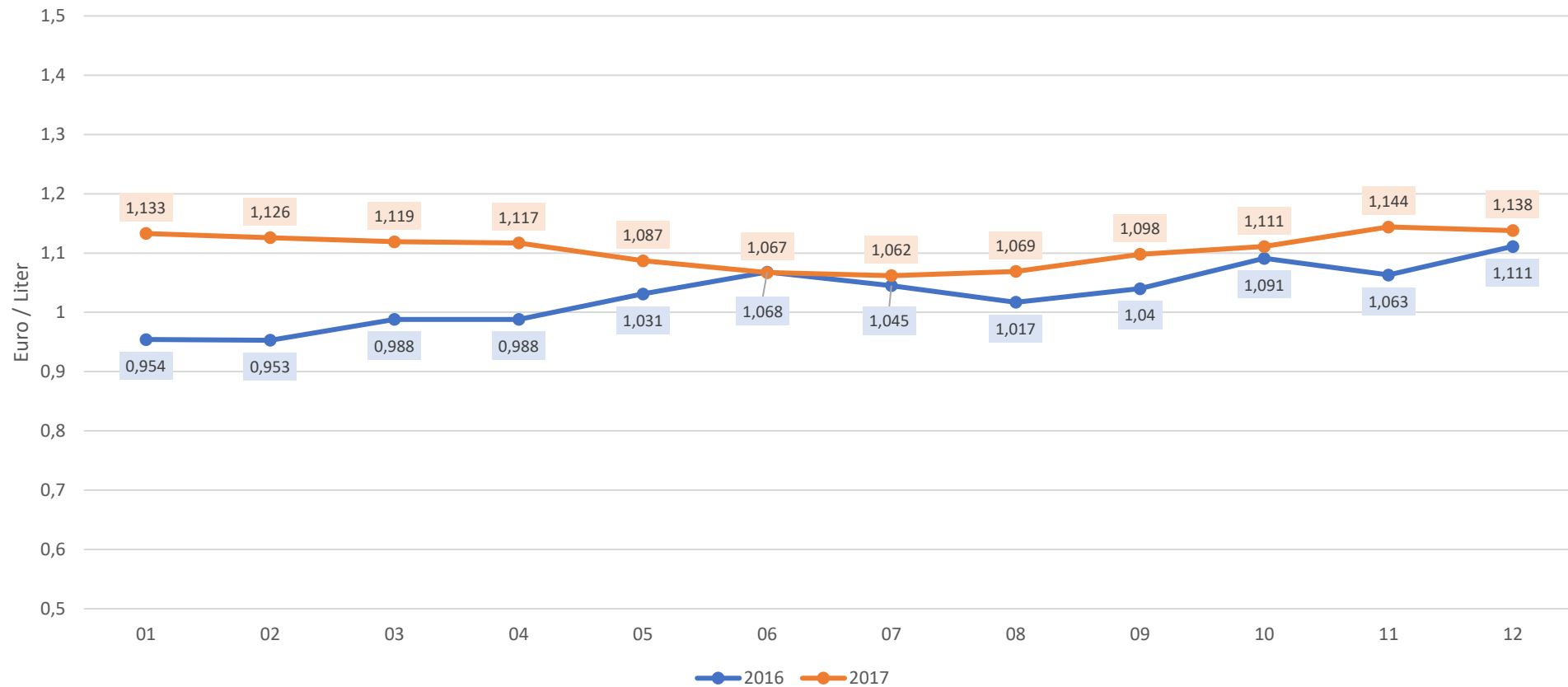
## 01/2016 - 01/2024

Monat/ Jahr	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
	Euro/Liter											
2016	0,954	0,953	0,988	0,988	1,031	1,068	1,045	1,017	1,04	1,091	1,063	1,111
2017	1,133	1,126	1,119	1,117	1,087	1,067	1,062	1,069	1,098	1,111	1,144	1,138
2018	1,159	1,127	1,122	1,168	1,213	1,243	1,233	1,226	1,274	1,319	1,319	1,219
2019	1,212	1,199	1,208	1,232	1,244	1,197	1,208	1,176	1,200	1,206	1,207	1,199
2020	1,202	1,160	1,053	1,060	0,978	0,999	1,027	1,028	1,019	1,000	1,001	1,043
2021	1,083	1,135	1,163	1,163	1,187	1,203	1,239	1,24	1,252	1,38	1,406	1,388
2022	1,408	1,457	2,023	1,797	1,858	2,023	2,01	1,799	1,958	2,045	1,937	1,69
2023	1,74	1,669	1,646	1,58	1,492	1,506	1,559	1,691	1,796	1,75	1,699	1,617
2024	1,634											

Quelle: Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK)  
[https://www.bmk.gv.at/themen/energie/preise/aktuelle\\_preise.html](https://www.bmk.gv.at/themen/energie/preise/aktuelle_preise.html), Preis Stichtag 15.01.2024, Zugriff am 22.01.2024

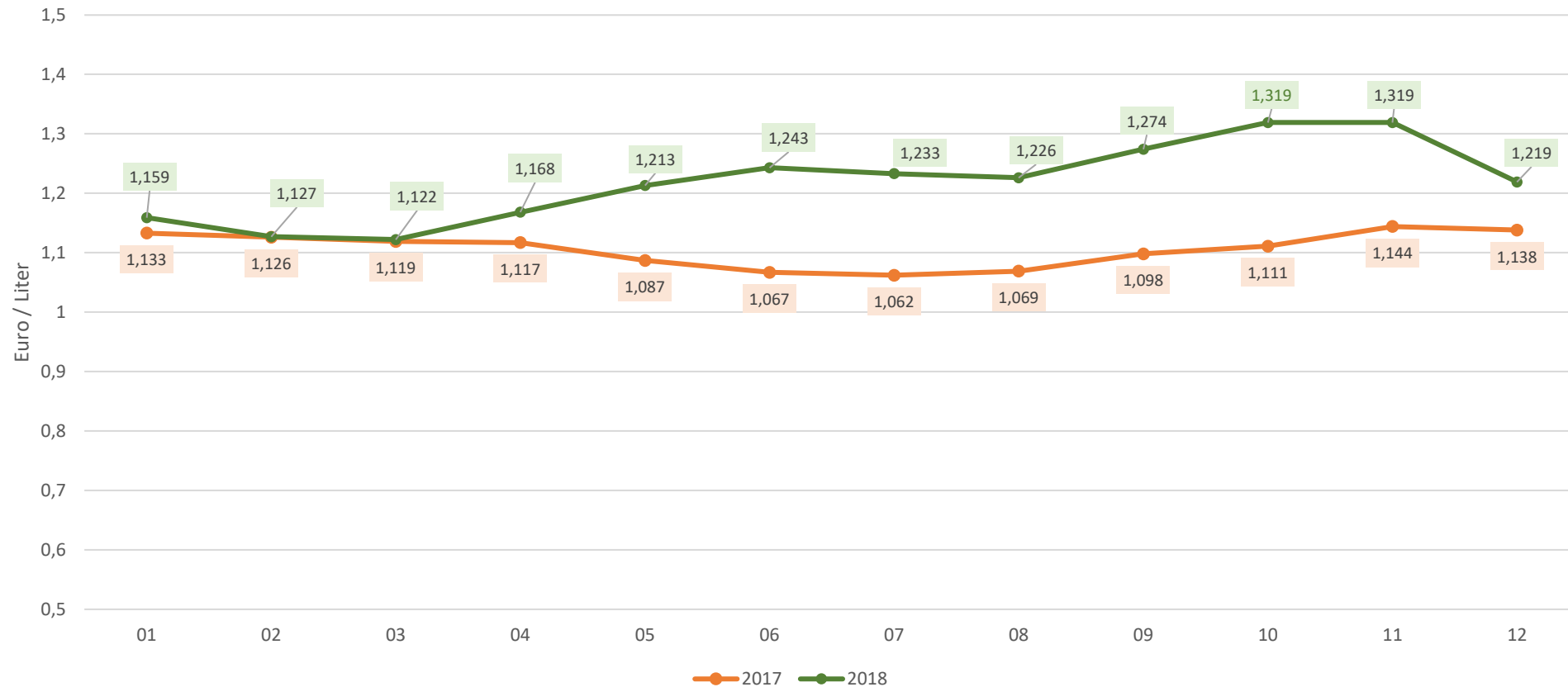
# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

Jahre: 2016 - 2017



# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

Jahre: 2017 - 2018



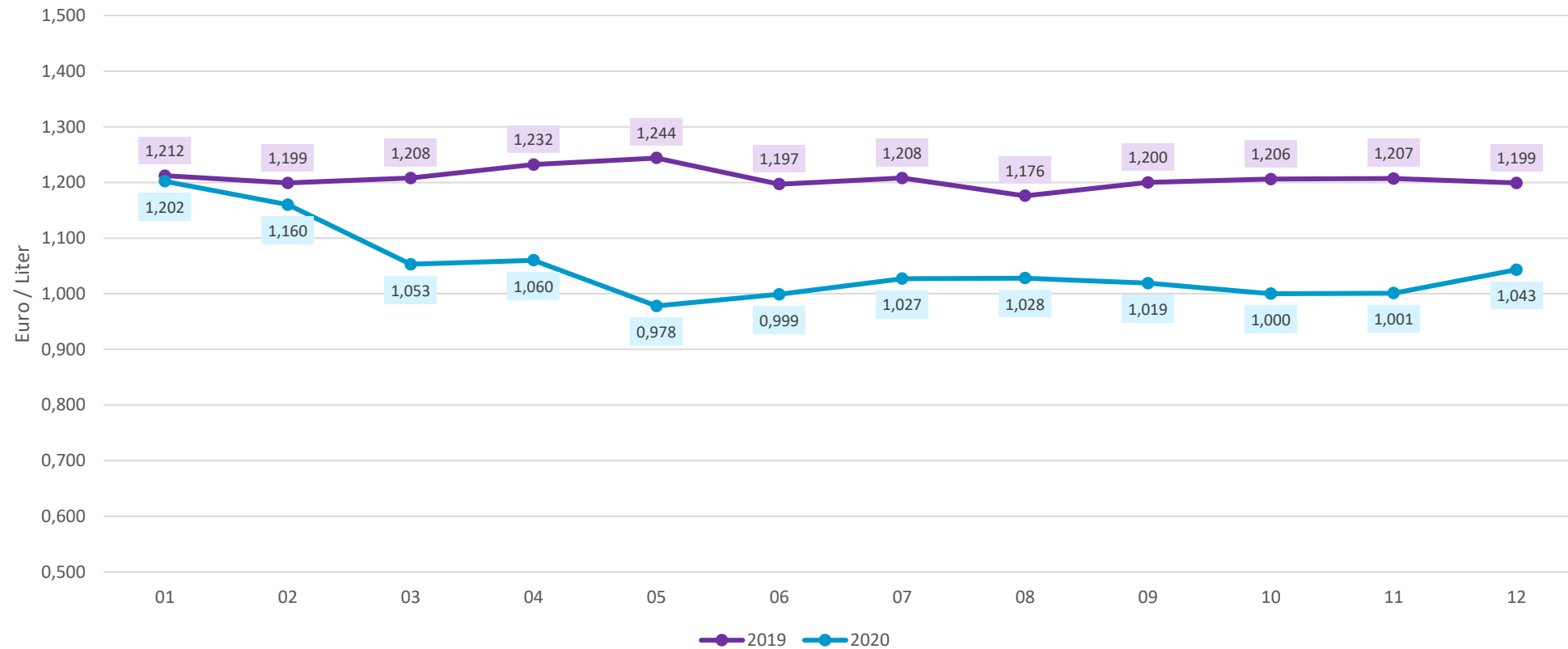
# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

Jahre: 2018 - 2019



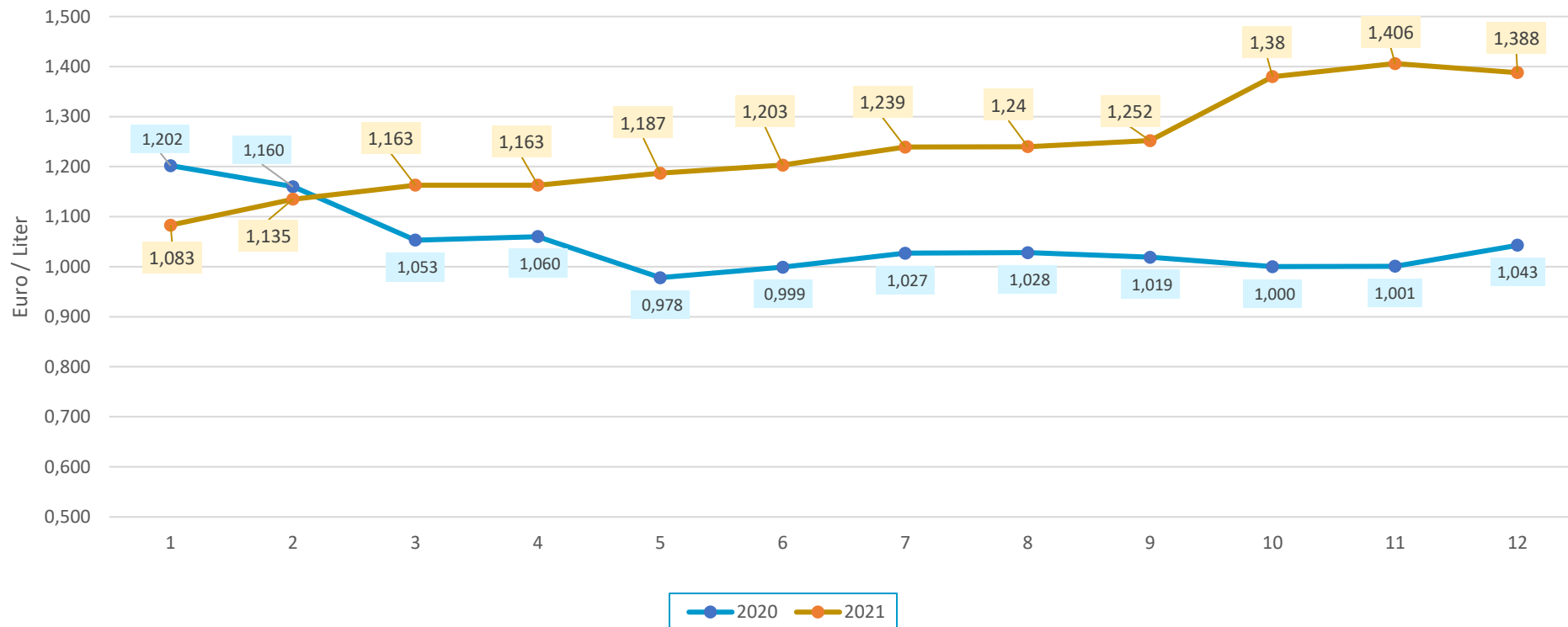
# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

Jahre: 2019 - 2020



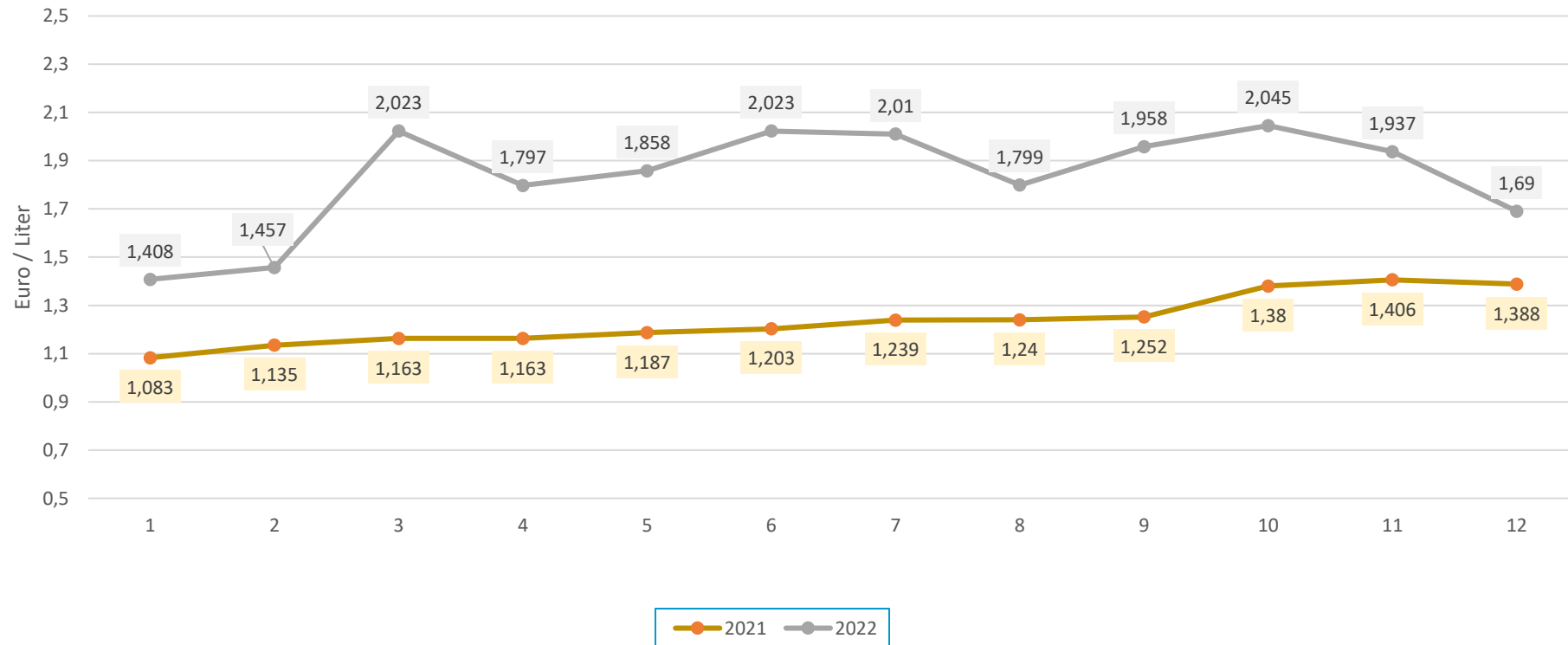
# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

Jahre: 2020 - 2021



# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

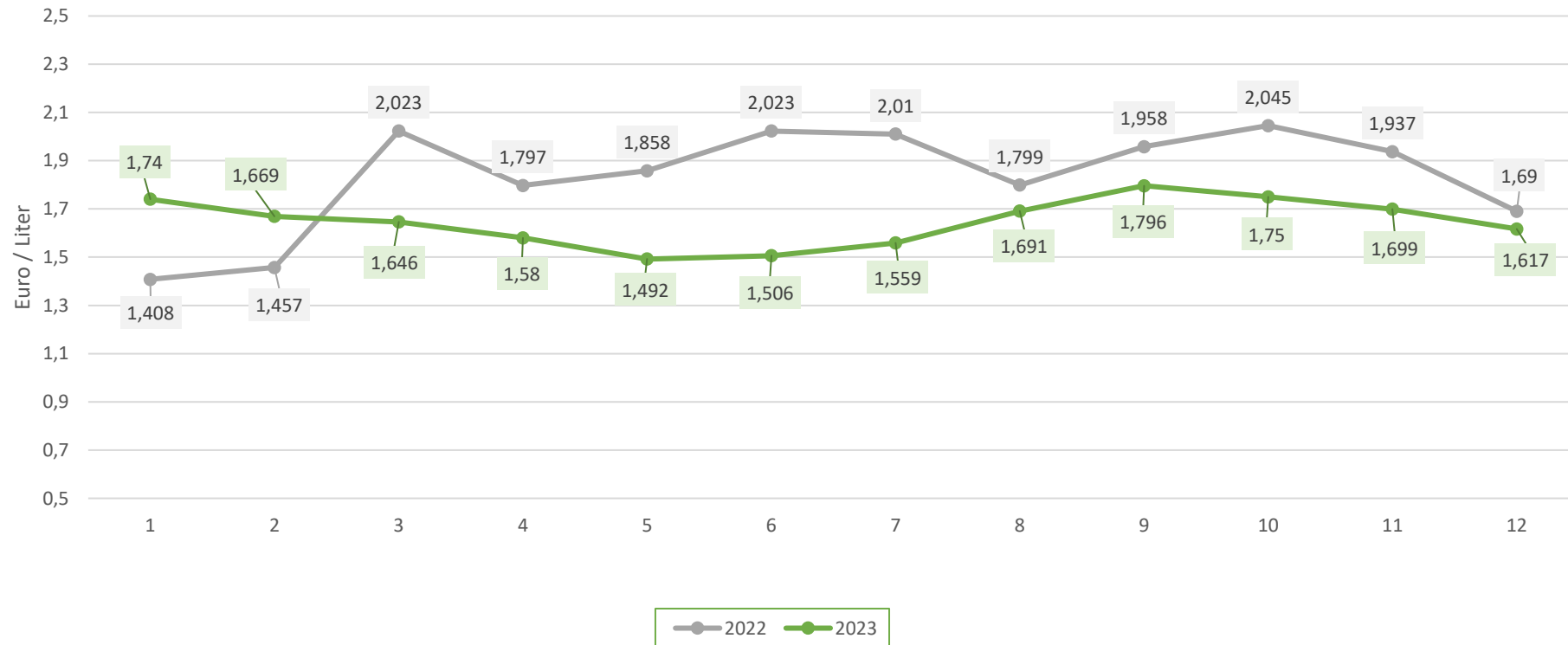
Jahre: 2021 - 2022





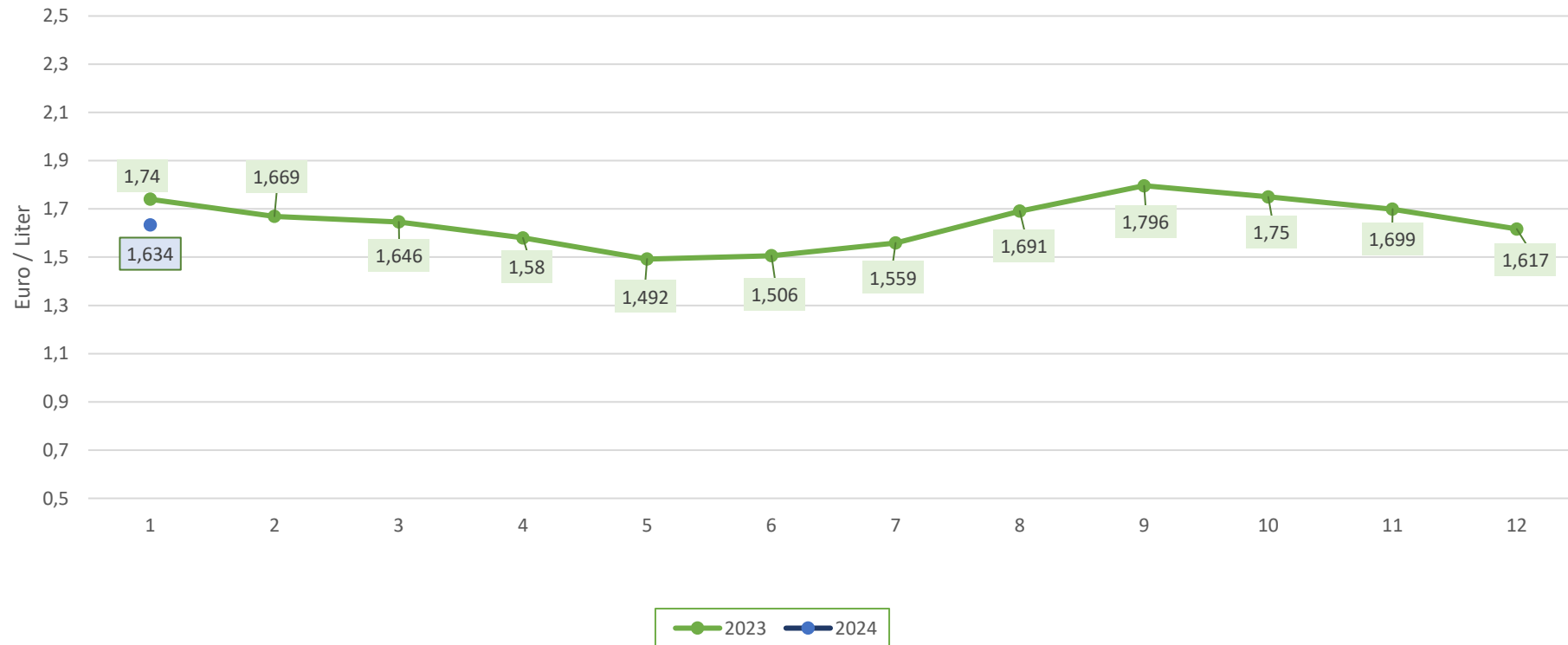
# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

Jahre: 2022 - 2023



# Dieselpreise laut BM FÜR KLIMASCHUTZ, UMWELT, ENERGIE, MOBILITÄT, INNOVATION UND TECHNOLOGIE

Jahre: 2023 - 2024



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.