

タイにおける現地情報(Vol.03, No.1)

2022年5月17日
 HS-TECH ENGINEERING
 橋本真也
 Sunisa Thammaphrot

1 新型コロナ関連動向

1.1. 死因の定義・見直し

新型コロナ関連死因の定義が3月11日、見直された(図・表 1)¹。それ以前は新型コロナ2019が検出された死者は、全てコロナ関連死とされていた。ただしこの区分と定義が厳密に適用されているのかわからない。

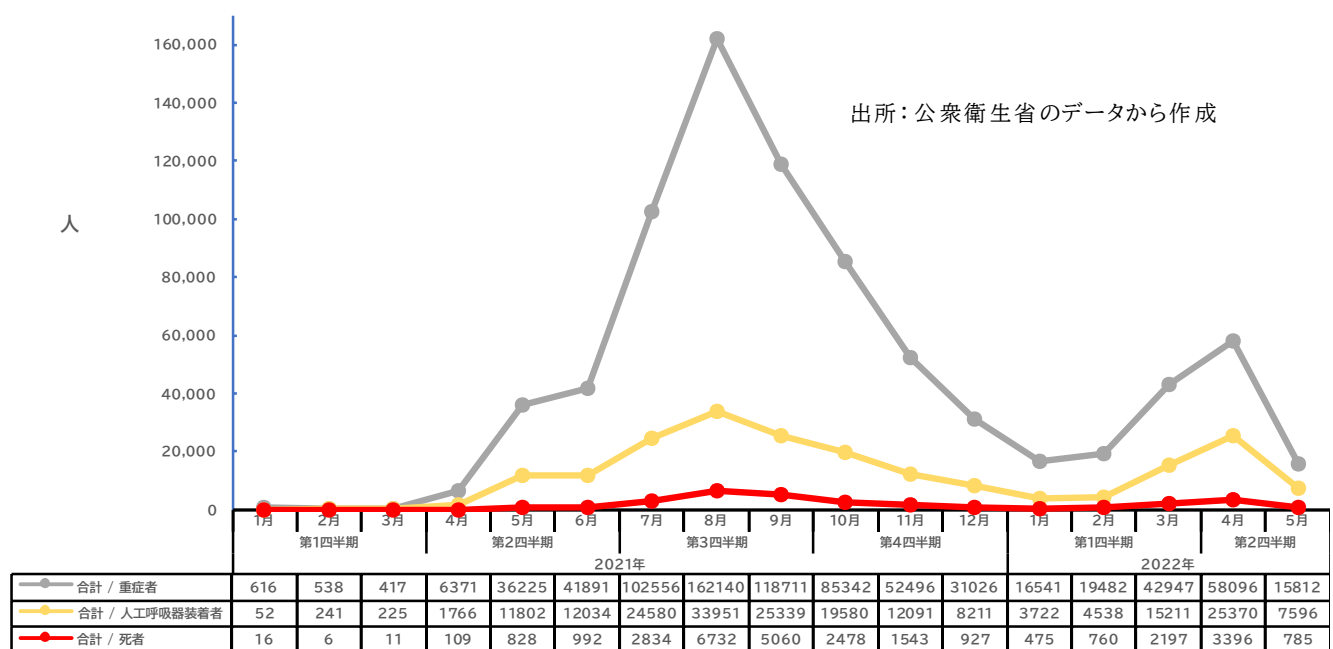
図・表 1 コロナ関連死因の定義

区分	定義
区分-1	COVID-19患者で、肺炎または急性呼吸窮迫症候群による死者
区分-2	新型コロナ2019と診断された患者であるが、その他の要因または疾病による死者
区分-3	新型コロナ2019と診断された患者であるが、COVID-19またはその他の合併症による死因かについて結論づけることができない死者

1.2. 重症者・人工呼吸器装着者・死者(コロナ3指標)

図・表 2に2021年1月1日～2022年5月12日までの月ごとの「コロナ3指標」の推移を示した。今年1月以降、3指標とも増加に転じたが4月にはピークアウトしたかに見える。

図・表 2 コロナ3指標の推移



¹ Guidelines on reporting and reviewing data on deaths diagnosed with coronavirus 2019.

https://ddc.moph.go.th/viralpneumonia/file/g_srirt/g_srirt_110365.pdf

1.3. ワクチン接種率

1.3.1. 全国

図・表 3に1回～3回までのワクチン接種率(過去3ヶ月間)を示した。3回接種率は意外なほど伸びていない。諸般の事情により、接種を回避または忌避しているのだろう。

図・表 3 ワクチン接種率 出所:図・表 2と同じ

年月日	1回接種率	2回接種率	3回接種率	備考
22年3月13日	75.5%	69.4%	31.3%	3月の現地報告から
22年4月11日	77.7%	70.3%	34.4%	
22年5月10日	78.4%	71.8%	37.2%	

ワクチン接種回避または忌避の要因²

- ❖ 病弱、ワクチンの効果が獲得できない事への懸念
- ❖ 身体麻痺への懸念
- ❖ 副反応(発熱、頭痛、身体の痛み)への懸念
- ❖ 感染リスクを考慮しない

1.3.2. 主要都県

図・表 4に主要都県における2021年9月12日～2022年5月8日時点までのワクチン接種率(1回、2回)を示した。Samut Songkhram県で1回及び2回目が60%台と低迷しているものの、それ以外の主要都県は当初の目標値である70%を達成している。

図・表 4 主要都県のワクチン接種率推移

都・県	ワクチン1回接種率 (%)								
	9/12/2021	10/7/2021	11/10/2021	12/10/2021	1/3/2022	2/13/2022	2/27/2022	4/3/2022	5/8/2022
Bangkok	95.2	101.5	111.3	119	120.4	112.4	113.6	116.7	117.5
Chonburi	53.7	69.6	85.1	91.5	93.4	82.3	83.3	86.2	87.1
Samut Prakhon	57.1	67.7	77.1	81.9	83.5	91.2	92.1	94.9	95.8
Pathum Thani	57.8	65.8	78.2	82.6	84.1	87.3	87.7	89.8	91.1
Chachoengsao	59.1	69.7	79.4	85.2	87.2	81	82.2	84.9	86
Samut sakhon	52.4	65.1	82.9	91.2	94.5	78.6	79.5	81.3	82.1
Ayutthaya	46.8	54.4	62.5	66.5	68.5	73.3	74.6	77.5	78.5
Rayong	35.8	49.4	66.1	75.2	82.3	83.7	84.9	88.7	89.9
Chiang mai	29.1	42.5	72.6	87	89.7	75.5	76.2	78.8	79.8
Samut Songkhram	24.3	34.6	45.8	51.5	55.5	63.5	64.9	67.3	68.8
都・県	ワクチン2回接種率 (%)								
	9/12/2021	10/7/2021	11/10/2021	12/10/2021	1/3/2022	2/13/2022	2/27/2022	4/3/2022	5/8/2022
Bangkok	36.1	56.9	91.6	105.3	110.6	104.1	104.9	105.9	108.0
Chonburi	22	46.8	73.3	83.8	87.8	78.6	79.3	80.2	81.8
Samut Prakhon	21.6	44.5	61.9	69.4	72	80.1	81	82.3	83.6
Pathum Thani	20.4	46.5	63.9	75.6	78.4	82.3	82.7	83.4	84.2
Chachoengsao	22.1	38.6	59.8	68.9	73	69.1	69.8	70.9	72.7
Samut sakhon	26.3	43.9	66.9	80.4	84.7	72	72.8	74.0	75.6
Ayutthaya	14.3	40.6	54.3	62.4	64.6	70.9	71.6	72.6	74.5
Rayong	18.9	32.9	52.3	67.3	75.9	79.8	80.8	82.1	83.9
Chiang mai	17.1	29.4	51.1	73.4	83.4	73.5	74	74.7	75.8
Samut Songkhram	14.9	25.1	39.2	46.6	49.5	58.4	59.9	61.7	63.5

出所:図・表 2と同じ。

注) 2月以降、接種率の数値は、当初設定していた対象人口が修正されたため、それ以前と比べて変動した。

² <https://www.thaipost.net/covid-19-news/41457/>

2 タイの外国人-入国者数推移

図・表 5に2018年～2022年3月までの期間においてタイを訪れた外国人の上位10ヶ国を示した。タイは2019年、過去最高の3,980万人の外国人を迎え入れ、その内で中国は約1,123万人でトップ、日本は約187万人で6位、ロシアが7位で約156万人であった。

ところが新型コロナウイルス感染者が2020年1月13日、タイ国内で初めて確認され、同年3月26日には非常事態宣言が発令され、厳しい入国規制が実施された。それ以降、入国者が激減し、日本からの入国者は2020年で348,265人、2021年はわずか38,580人に止まった。

観光がタイGDPの11% (2019年)で全雇用者数の20%に当たる700万人以上の雇用を創出する³重要産業であることから適宜、規制が緩和されてきた。2022年に入ってさらに緩和措置が拡大し、入国者が戻りつつあった。ロシアは23,760人(1月)⁴、米国は14,185人(3月)、インドも12,142人(3月)になった。一方、日本からの入国者に増加は見られない。日本側の厳しい水際対策が要因か。

そして7月末までには評判の悪いThailand Pass⁵を含めて、ほぼ全ての入国規制が撤廃される。タイは2022年に1千万人、2023年では2千万人の外国人を呼び込む計画だ。

図・表 5 タイを訪れた外国人入国者数推移 (2018年から2021年10月までの国別上位10ヶ国)

国	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	総計
中国													
2022	3,110	4,898	5,730										13,738
2021	5,619	5,649	7,746	6,784	6,020	5,060	1,830	5,132	4,890	2,894	2,328	4,515	58,467
2020	1,055,051	170,920	65,789	3,832	3,714	3,406	3,629	4,176	4,285	4,600	5,937	6,678	1,332,017
2019	1,092,427	1,086,647	1,006,204	917,934	815,380	855,485	1,002,747	1,051,501	871,443	829,435	822,254	878,147	11,229,604
2018	1,001,450	1,241,007	1,039,204	1,019,677	899,159	931,879	960,479	899,835	675,132	676,649	706,207	871,266	10,921,944
マレーシア													
2022	1,090	2,120	4,548										7,758
2021	13,289	13,104	15,343	14,425	11,309	11,427	4,345	11,901	11,221	7,495	1,506	2,450	117,815
2020	358,894	209,911	101,515	9,870	12,613	13,120	13,647	12,262	13,041	13,106	13,183	13,230	784,392
2019	314,460	396,356	378,856	395,965	331,848	528,673	335,837	422,521	361,892	350,773	404,919	546,610	4,768,710
2018	283,219	318,356	350,006	342,208	293,298	417,955	328,349	431,623	415,736	348,543	473,643	626,720	4,629,656
ラオス													
2022	108	358	894										1,360
2021	199	212	236	171	109	132	179	111	94	100	195	355	2,093
2020	286,347	252,140	169,416	238	233	255	299	239	197	256	174	259	710,053
2019	253,855	228,455	249,969	290,394	256,123	273,396	285,351	288,899	255,222	257,953	256,889	274,804	3,171,310
2018	252,451	226,842	240,285	252,375	236,837	245,699	252,606	256,161	224,255	221,794	222,087	250,713	2,882,105
韓国													
2022	2,150	2,369	3,539										8,058
2021	1,174	1,268	1,376	1,355	1,449	1,219	817	1,244	1,244	1,005	4,171	4,569	20,891
2020	214,213	58,504	10,593	699	733	775	822	1,352	1,206	993	1,244	1,499	292,633
2019	223,078	198,604	159,041	128,071	121,804	149,999	175,307	190,112	154,577	140,282	167,250	193,983	2,002,108
2018	208,231	169,103	152,847	123,055	129,790	148,850	160,921	171,854	142,933	141,579	165,511	187,598	1,902,272
インド													
2022	2,080	2,646	12,142										16,868
2021	2,555	2,541	2,403	2,048	1,705	1,701	689	1,572	1,617	1,550	1,067	4,524	23,972
2020	167,048	94,509	19,573	1,813	1,709	1,615	1,767	2,211	2,128	2,114	2,562	2,446	299,495
2019	176,139	134,702	173,002	171,394	181,626	199,516	169,644	179,239	163,534	167,380	184,715	199,261	2,100,152
2018	140,477	114,156	128,212	127,951	163,892	158,704	136,919	137,407	130,957	126,166	150,797	176,311	1,691,949
日本													
2022	2,400	2,136	4,704										9,240
2021	3,078	2,405	3,372	3,799	3,086	3,347	2,768	2,954	4,579	3,298	2,238	3,656	38,580
2020	162,817	140,602	29,645	649	627	717	1,051	1,656	2,680	2,485	2,519	2,817	348,265
2019	160,988	168,214	163,636	154,536	121,469	128,255	138,985	203,680	158,938	140,282	159,555	168,838	1,867,376
2018	149,561	149,671	149,739	124,204	113,406	122,966	132,731	186,863	146,646	127,185	154,507	159,756	1,717,235
ロシア													
2022	23,760	17,862	9,197										50,819
2021	911	787	683	890	797	721	472	758	825	987	5,836	21,205	34,872
2020	267,609	225,857	126,850	441	459	400	512	590	446	413	526	823	624,926
2019	241,099	201,612	204,549	114,245	59,096	48,545	49,233	48,812	54,624	111,088	192,599	232,912	1,558,414
2018	236,733	204,456	206,065	133,181	60,454	51,005	52,529	53,100	52,641	105,944	174,125	214,172	1,544,405
米国													
2022	7,315	8,244	14,185										29,744
2021	1,477	1,309	1,446	2,048	1,979	1,760	4,177	3,058	2,474	2,156	7,960	16,642	46,486
2020	119,213	76,806	26,215	323	387	232	475	1,266	876	8	917	1,260	227,978
2019	124,254	104,149	116,519	100,828	85,491	98,273	95,834	75,769	69,242	88,079	126,558	137,500	1,222,496
2018	115,260	95,396	111,628	92,657	83,764	93,023	90,891	73,431	67,498	86,375	123,068	136,430	1,169,421
ベトナム													
2022	447	1,618	2,916										4,981
2021	1,435	1,474	1,723	1,523	1,426	1,332	309	1,329	1,250	826	239	914	13,780
2020	77,581	48,167	25,584	1,327	1,164	970	896	1,007	933	1,121	1,414	1,641	161,805
2019	65,308	80,935	92,995	105,340	102,735	137,838	137,270	110,752	88,117	80,844	91,732	78,956	1,172,822
2018	67,711	68,114	89,199	100,061	103,743	133,888	132,299	112,548	85,413	84,996	87,011	80,259	1,145,242
シンガポール													
2022	1,042	3,096	7,954										12,092
2021	268	330	301	254	413	246	474	568	610	476	983	4,055	8,978
2020	81,155	34,485	15,511	26	46	50	96	143	139	143	230	246	132,270
2019	77,688	79,541	90,273	73,740	83,255	116,906	78,963	90,862	89,230	81,325	113,645	143,099	1,118,527
2018	77,925	74,572	99,295	71,794	86,488	110,522	77,554	91,448	87,600	84,814	112,305	141,537	1,115,854

出所：執筆時点で移民局の入国者数データは2021年10月までしか公開されていなかったことから、それ以降は観光・スポーツ省のデータから作成

³ Revitalizing Thailand's tourism sector, タイ中央銀行 / visa, June 2021
[\[https://www.bot.or.th/Thai/MonetaryPolicy/EconomicConditions/AAA/250624_WhitepaperVISA.pdf\]](https://www.bot.or.th/Thai/MonetaryPolicy/EconomicConditions/AAA/250624_WhitepaperVISA.pdf)

⁴ タイ政府が積極的にロシアからの観光客誘致に努めてきた成果でもある。

⁵ 日本のCOCOA、MySOS等と同様な入出国管理システム [\[https://tp.consular.go.th/\]](https://tp.consular.go.th/)

3 タイと諸外国との貿易

3.1. タイの輸入状況(2018~2021年)

タイが日本、ロシア及びウクライナから輸入した品目(HSコード⁶ 2桁)のうち、2018~2021年の4年間の輸入合計額⁷の上位20品目を図・表 6、図・表 7及び図・表 8に示した。

3.1.1. 日本からの輸入状況

日本からの上位20品目の合計は2020年に2.76兆円にまで落ち込んだものの、2021年は電気機器、鉄鋼などの品目が堅調であったことから、コロナ以前の2019年とほぼ同水準の3.67兆円まで快復した。なお、参考までに全97品目の総計も図・表 6中に示した。

図・表 6 タイが日本から輸入した上位20品目(2018~2021年:金額ベース)の内訳

順位	輸入品目 (HSコード2桁)	2018		2019		2020		2021		4年間の合計	
		輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比
1	電気機器及びその部分品並びに録音機、音声再生機並びにテレビジョンの映像及び音声の記録用又は再生用の機器並びにこれらの部分品及び付属品	¥763,821,323	20.8%	¥704,402,687	20.5%	¥629,921,165	22.8%	¥762,284,330	20.8%	¥2,860,429,505	21.1%
2	原子炉、ボイラー及び機械類並びにこれらの部分品	¥723,556,075	40.5%	¥701,487,769	41.0%	¥542,341,788	42.4%	¥657,006,782	38.7%	¥2,624,392,414	40.5%
3	鉄鋼	¥526,270,279	54.9%	¥464,564,337	54.5%	¥308,589,721	53.6%	¥591,217,492	54.8%	¥1,890,641,829	54.5%
4	鉄道用及び軌道用以外の車両並びにその部分品及び付属品	¥395,021,548	65.7%	¥402,214,143	66.2%	¥301,012,494	64.5%	¥363,646,574	64.7%	¥1,461,894,759	65.3%
5	プラスチック及びその製品	¥218,256,237	71.6%	¥202,503,876	72.1%	¥173,629,947	70.7%	¥211,261,770	70.4%	¥805,651,830	71.2%
6	鉄鋼製品	¥219,825,234	77.6%	¥183,622,412	77.5%	¥138,953,601	75.8%	¥179,745,134	75.3%	¥722,146,381	76.6%
7	光学機器、写真用機器、映画用機器、測定機器、検査機器、精密機器及び医療用機器並びにこれらの部分品及び付属品	¥173,253,752	82.3%	¥179,857,237	82.7%	¥142,167,979	80.9%	¥169,784,310	79.9%	¥665,063,278	81.5%
8	銅及びその製品	¥114,795,847	85.5%	¥96,974,112	85.5%	¥102,660,196	84.6%	¥164,146,281	84.4%	¥478,576,436	85.0%
9	各種の化学工業生産品	¥79,221,914	87.6%	¥90,597,783	88.2%	¥96,375,401	88.1%	¥167,174,038	89.0%	¥433,369,136	88.2%
10	ゴム及びその製品	¥72,596,317	89.6%	¥69,281,517	90.2%	¥56,792,277	90.2%	¥71,898,800	90.9%	¥270,568,911	90.2%
11	有機化学品	¥52,883,346	91.0%	¥45,864,077	91.5%	¥39,068,862	91.6%	¥53,439,777	92.4%	¥191,256,062	91.6%
12	卑金属製の工具、道具、刃物、スプーン及びフォーク並びにこれらの部分品	¥52,303,349	92.5%	¥54,471,173	93.1%	¥38,879,122	93.0%	¥45,480,776	93.6%	¥191,134,420	93.0%
13	天然又は養殖の真珠、貴石、半貴石、貴金属及び貴金属を張った金属並びにこれらの製品、身辺用模造細貨類並びに貨幣	¥67,872,105	94.3%	¥42,361,248	94.3%	¥25,276,525	93.9%	¥37,137,872	94.6%	¥172,647,750	94.3%
14	なめしエキス、染色エキス、タンニン及びその誘導体、染料、顔料その他の着色料、ペイント、ワニス、パテその他のマステック並びにインキ	¥39,104,369	95.4%	¥39,417,338	95.5%	¥34,983,259	95.2%	¥42,651,006	95.8%	¥156,155,972	95.5%
15	アルミニウム及びその製品	¥35,507,368	96.4%	¥31,310,630	96.4%	¥26,433,000	96.1%	¥37,480,180	96.8%	¥130,731,178	96.4%
16	紙及び板紙並びに製紙用パルプ、紙又は板紙の製品	¥35,354,696	97.3%	¥29,901,673	97.3%	¥25,383,667	97.0%	¥29,934,932	97.6%	¥120,574,968	97.3%
17	無機化学品及び貴金属、希土類金属、放射性元素又は同位元素の無機又は有機の化合物	¥26,457,901	98.0%	¥24,531,788	98.0%	¥22,435,545	97.9%	¥26,522,944	98.3%	¥99,948,178	98.1%
18	魚並びに甲殻類、軟体動物及びその他の水棲無脊椎動物	¥24,975,782	98.7%	¥21,986,902	98.6%	¥22,992,493	98.7%	¥21,130,534	98.9%	¥91,085,711	98.7%
19	ガラス及びその製品	¥22,020,929	99.3%	¥21,867,555	99.3%	¥21,445,652	99.5%	¥24,165,534	99.6%	¥89,499,670	99.4%
20	鉱物性燃料及び鉱物油並びにこれらの蒸留物、歴青物質並びに鉱物性ろう	¥25,026,562	100.0%	¥25,287,112	100.0%	¥14,749,468	100.0%	¥15,687,969	100.0%	¥80,751,111	100.0%
合計 (主要20品目)		¥3,668,124,933		¥3,432,505,369		¥2,764,092,162		¥3,671,797,035		¥13,536,519,499	
総計(全品目)		¥3,913,460,579		¥3,667,677,826		¥2,969,405,509		¥3,908,361,117		¥14,458,905,031	

注) 順位は4年間合計の輸入額に基づく。従って各年の順位は異なる

累積構成比: 合計(主要20品目)輸入額に占める各品目の輸入額の割合(%)の累積。以下同じ。

出所: [Trade Map, International Trade Centre \(ITC\)](https://www.trade-map.com/)のデータから作成

⁶ 商品の名称及び分類に関する統一システム(Harmonized Commodity Description and Coding System)に関する国際条約に基づいて定められたコード番号で、2桁では97品目に分類されている。さらに細分化された6桁までは世界共通。ITCのウェブサイトでは4桁までを無料でダウンロードできる。

⁷ 金額にはサービスによる対価を含まない。

3.1.2. ロシアからの輸入状況

図・表 7 タイがロシアから輸入した上位20品目(2018~2021年の金額ベース)の内訳

順位	輸入品目 (HSコード2桁)	2018		2019		2020		2021		4年間の合計	
		輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比
1	鉱物性燃料及び鉱物油並びにこれらの蒸留物、歴青物質並びに鉱物性ろう	¥165,616,967	61.9%	¥135,246,257	56.6%	¥124,857,552	63.7%	¥98,527,871	51.1%	¥524,248,647	58.5%
2	鉄鋼	¥40,559,000	77.0%	¥51,415,435	78.1%	¥18,528,904	73.1%	¥20,389,508	61.7%	¥130,892,847	73.1%
3	肥料	¥19,105,595	84.2%	¥22,783,862	87.6%	¥18,178,984	82.4%	¥18,873,325	71.4%	¥78,941,766	82.0%
4	アルミニウム及びその製品	¥7,555,757	87.0%	¥5,807,820	90.0%	¥6,241,896	85.6%	¥15,934,575	79.7%	¥35,540,048	85.9%
5	魚並びに甲殻類、軟体動物及びその他の水棲無脊椎動物	¥6,482,971	89.4%	¥4,766,497	92.0%	¥5,938,397	88.6%	¥8,086,201	83.9%	¥25,274,066	88.7%
6	航空機及び宇宙飛行体並びにこれらの部分品	¥4,991,580	91.3%	¥3,447,242	93.5%	¥300,191	88.8%	¥11,839,508	90.0%	¥20,578,521	91.0%
7	ゴム及びその製品	¥5,425,198	93.3%	¥4,857,834	95.5%	¥3,780,076	90.7%	¥5,340,608	92.8%	¥19,403,716	93.2%
8	穀物	¥6,428,438	95.7%	¥165,016	95.6%	¥7,397,304	94.5%	¥136,967	92.9%	¥14,127,725	94.8%
9	天然又は養殖の真珠、貴石、半貴石、貴金属及び貴金属を張った金属並びにこれらの製品、身辺用模造細貨類並びに貨幣	¥1,693,187	96.3%	¥1,828,582	96.3%	¥1,927,709	95.5%	¥5,532,011	95.7%	¥10,981,489	96.0%
10	塩、硫酸、土石類、プラスター、石灰及びセメント	¥1,817,819	97.0%	¥1,909,891	97.1%	¥1,636,269	96.3%	¥1,600,909	96.6%	¥6,964,888	96.8%
11	紙及び板紙並びに製紙用パルプ、紙又は板紙の製品	¥1,646,271	97.6%	¥1,794,358	97.9%	¥1,022,548	96.8%	¥1,141,280	97.2%	¥5,604,457	97.4%
12	木材パルプ、繊維素繊維を原料とするその他のパルプ及び古紙	¥1,875,334	98.3%	¥1,674,138	98.6%	¥581,706	97.1%	¥894,345	97.6%	¥5,025,523	98.0%
13	鉛及びその製品	¥1,480,131	98.9%	¥522,732	98.8%	¥677,217	97.5%	¥741,245	98.0%	¥3,421,325	98.4%
14	鉄鋼製品	¥750,994	99.2%	¥809,712	99.1%	¥638,265	97.8%	¥775,048	98.4%	¥2,974,019	98.7%
15	動物性生産品(他の類に該当するものを除く。)	¥861,607	99.5%	¥601,425	99.4%	¥263,801	97.9%	¥912,344	98.9%	¥2,639,177	99.0%
16	木材及びその製品並びに木炭	¥158,522	99.5%	¥216,570	99.5%	¥1,005,687	98.4%	¥865,152	99.3%	¥2,245,931	99.2%
17	プラスチック及びその製品	¥762,365	99.8%	¥471,941	99.7%	¥493,666	98.7%	¥507,150	99.6%	¥2,235,122	99.5%
18	電気機器及びその部分品並びに録音機、音声再生機並びにテレビジョンの映像及び音声の記録用又は再生用の機器並びにこれらの部分品及び附属品	¥336,032	99.9%	¥473,467	99.9%	¥755,973	99.1%	¥327,052	99.8%	¥1,892,524	99.7%
19	武器及び銃砲弾並びにこれらの部分品及び附属品	¥52,546	100.0%	¥68,121	99.9%	¥1,434,363	99.8%	¥146,844	99.8%	¥1,701,874	99.9%
20	光学機器、写真用機器、映画用機器、測定機器、検査機器、精密機器及び医療用機器並びにこれらの部分品及び附属品	¥92,619	100.0%	¥243,382	100.0%	¥403,598	100.0%	¥316,846	100.0%	¥1,056,445	100.0%
合計(主要20品目)		¥267,692,933		¥239,104,282		¥196,064,106		¥192,888,789		¥895,750,110	
総計(全品目)		¥269,782,646		¥240,674,879		¥197,463,790		¥194,837,601		¥902,758,916	

注) 順位は4年間合計の輸入額に基づく。従って各年の順位は異なる。

出所: 図・表 6と同じ。

3.1.3. ウクライナからの輸入

図・表 8 タイがウクライナから輸入した上位20品目 (2018~2021年の金額ベース)の内訳

順位	輸入品目 (HSコード2桁)	2018		2019		2020		2021		4年間の合計	
		輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比	輸入額 (千円)	累積構成比
1	穀物	¥12,974,222	45.7%	¥26,797,869	54.2%	¥14,203,192	64.3%	¥11,565,575	42.3%	¥65,540,858	51.5%
2	鉄鋼	¥2,720,492	55.3%	¥15,252,421	85.1%	¥1,372,255	70.5%	¥10,352,299	80.1%	¥29,697,467	74.8%
3	食品工業において生ずる残留物及びくず並びに調製飼料	¥3,376,771	67.2%	¥3,557,761	92.3%	¥2,464,167	81.7%	¥1,564,583	85.8%	¥10,963,282	83.4%
4	鉄道用及び軌道用以外の車両並びにその部分品及び付属品	¥7,420,307	93.3%	¥451,450	93.2%	¥2,988	81.7%	¥7,902	85.9%	¥7,882,647	89.6%
5	動物性、植物性又は微生物性の油脂及びその分解生産物、調製食用脂並びに動物性又は植物性のろう	¥93,502	93.7%	¥664,532	94.5%	¥1,181,234	87.0%	¥1,315,013		¥3,254,281	92.2%
6	電気機器及びその部分品並びに録音機、音声再生機並びにテレビジョンの映像及び音声の記録用又は再生用の機器並びにこれらの部分品及び付属品	¥322,785	94.8%	¥564,695	95.7%	¥573,596	89.6%	¥371,391	92.0%	¥1,832,467	93.6%
7	塩、硫黄、土石類、プラスター、石灰及びセメント	¥287,239	95.8%	¥516,846	96.7%	¥390,472	91.4%	¥390,268	93.4%	¥1,584,825	94.9%
8	光学機器、写真用機器、映画用機器、測定機器、検査機器、精密機器及び医療用機器並びにこれらの部分品及び付属品	¥44,929	96.0%	¥866,497	98.5%	¥24,651	91.5%	¥27,876	93.5%	¥963,953	95.6%
9	木材及びその製品並びに木炭	¥75,729	96.2%	¥157,495	98.8%	¥187,606	92.3%	¥450,630	95.2%	¥871,460	96.3%
10	鉄鋼製品	¥54,975	96.4%	¥81,309	98.9%	¥519,384	94.7%	¥44,339	95.4%	¥700,007	96.9%
11	たんぱく系物質、変性でん粉、膠着剤及び酵素	¥171,549	97.0%	¥188,014	99.3%	¥174,160	95.5%	¥127,528	95.8%	¥661,251	97.4%
12	原子炉、ボイラー及び機械類並びにこれらの部分品	¥193,958	97.7%	¥96,568	99.5%	¥119,415	96.0%	¥187,890	96.5%	¥597,831	97.9%
13	穀粉、加工穀物、麦芽、でん粉、イヌリン及び小麦グルテン	¥221	97.7%	¥327	99.5%	¥209,696	97.0%	¥334,735	97.7%	¥544,979	98.3%
14	毛皮及び人造毛皮並びにこれらの製品	¥0	97.7%	¥0	99.5%	¥190,914	97.8%	¥272,836	98.7%	¥463,750	98.6%
15	鉱石、スラグ及び灰	¥159,847	98.3%	¥79,347	99.7%	¥146,734	98.5%	¥41,814	98.9%	¥427,742	99.0%
16	アルミニウム及びその製品	¥313,402	99.4%	¥12,316	99.7%	¥27,639	98.6%	¥25,023	99.0%	¥378,380	99.3%
17	酪農品、鳥卵、天然はちみつ及び他の類に該当しない食用の動物性生産品	¥140,529	99.9%	¥69,865	99.8%	¥19,209	98.7%	¥44,229	99.1%	¥273,832	99.5%
18	武器及び銃砲弾並びにこれらの部分品及び付属品	¥2,097	99.9%	¥21,363	99.9%	¥242,884	99.8%	¥2,305	99.1%	¥268,649	99.7%
19	各種の卑金属製品	¥15,565	99.9%	¥36,077	100.0%	¥17,501	99.9%	¥157,490	99.7%	¥226,633	99.9%
20	プラスチック及びその製品	¥19,208	100.0%	¥20,491	100.0%	¥25,718	100.0%	¥77,812	100.0%	¥143,229	100.0%
合計 (主要20品目)		¥28,387,327		¥49,435,243		¥22,093,415		¥27,361,538		¥127,277,523	
総計(全品目)		¥28,542,427		¥49,742,824		¥22,454,111		¥27,615,493		¥128,354,855	

注) 順位は4年間合計の輸入額に基づく。従って各年の順位は異なる。

出所: 図・表 6と同じ。

3.2. タイの品目別の輸入依存性：日本、ロシア、ウクライナ

3.2.1. 日本との輸入依存性

図・表 9にタイが2021年、日本から輸入した品目ごとの総輸入額に占める割合が高い上位20品目を示した。品目ごとの総輸入額の30%以上を占める品目が5品目、上位20品目全てが総輸入額の19%台以上に達した。特に写真用又は映画用の材料は43.4%、ニッケル及びその製品では37.2%だった。また、輸入額が最も多かったのは、原子炉、ボイラー及び機械類の6,570億円だった。

図・表 9 輸入(日本→タイ)割合が多い上位20品目(2021年)

HS コード	品 目	年間輸入額 (千円)	総輸入額 (千円)	品目ごとの総輸入 額に占める割合
37	写真用又は映画用の材料	5,682,367	13,095,257	43.4%
75	ニッケル及びその製品	4,059,288	10,920,360	37.2%
82	卑金属製の工具、道具、刃物、スプーン及びフォーク並びにこれらの部分品	45,480,776	125,021,732	36.4%
72	鉄鋼	591,217,492	1,672,351,576	35.4%
87	鉄道用及び軌道用以外の車両並びにその部分品及び附属品	363,646,574	1,123,664,476	32.4%
45	コルク及びその製品	47,521	168,026	28.3%
68	石、プラスター、セメント、石綿、雲母その他これらに類する材料の製品	10,320,472	40,074,977	25.8%
90	光学機器、写真用機器、映画用機器、測定機器、検査機器、精密機器及び医療用機器並びにこれらの部分品及び附属品	169,784,310	693,163,168	24.5%
38	各種の化学工業生産品	167,174,038	686,794,102	24.3%
74	銅及びその製品	164,146,281	694,004,614	23.7%
32	なめしエキス、染色エキス、タンニン及びその誘導体、染料、顔料その他の着色料、ペイント、ワニス、パテその他のマスチック並びにインキ	42,651,006	184,582,762	23.1%
73	鉄鋼製品	179,745,134	803,143,134	22.4%
34	せっけん、有機界面活性剤、洗剤、調製潤滑剤、人造ろう、調製ろう、磨き剤、ろうそくその他これに類する物品、モデリングペースト、歯科用ワックス及びプラスターをもととした歯科用の調製品	20,751,790	99,121,943	20.9%
79	亜鉛及びその製品	12,325,038	59,776,797	20.6%
80	すず及びその製品	1,402,593	6,848,012	20.5%
84	原子炉、ボイラー及び機械類並びにこれらの部分品	657,006,782	3,288,999,801	20.0%
40	ゴム及びその製品	71,898,800	363,179,043	19.8%
69	陶磁製品	16,898,940	85,613,590	19.7%
70	ガラス及びその製品	24,165,534	123,894,609	19.5%
56	ウオッディング、フェルト、不織布及び特殊糸並びにひも、綱及びケーブル並びにこれらの製品	7,334,310	38,066,020	19.3%

出所：図・表 6と同じ。

3.2.2. ロシアとの輸入依存性

図・表 10にタイが2021年、ロシアから輸入した品目ごとに総輸入額に占める割合が高い上位20品目を示した。トップは動物性生産品で13.8%(9億円)だった。また、輸入額が最も多かったのは鉱物性燃料等の985億円だった。

図・表 10 輸入(ロシア→タイ)割合が多い20品目(2021年)

HS コード	品 目	年間輸入額 (千円)	総輸入額 (千円)	品目ごとの総輸入額 に占める割合
5	動物性生産品(他の類に該当するものを除く。)	¥912,344	¥6,590,321	13.8%
88	航空機及び宇宙飛行体並びにこれらの部分品	¥11,839,508	¥130,871,466	9.0%
31	肥料	¥18,873,325	¥251,265,629	7.5%
25	塩、硫黄、土石類、プラスター、石灰及びセメント	¥1,600,909	¥44,464,829	3.6%
78	鉛及びその製品	¥741,245	¥22,492,300	3.3%
76	アルミニウム及びその製品	¥15,934,575	¥560,586,861	2.8%
27	鉱物性燃料及び鉱物油並びにこれらの蒸留物、歴青物質並びに鉱物性ろう	¥98,527,871	¥4,500,628,582	2.2%
3	魚並びに甲殻類、軟体動物及びその他の水棲無脊椎動物	¥8,086,201	¥373,137,343	2.2%
43	毛皮及び人造毛皮並びにこれらの製品	¥638,959	¥39,737,498	1.6%
40	ゴム及びその製品	¥5,340,608	¥363,179,043	1.5%
44	木材及びその製品並びに木炭	¥865,152	¥63,635,684	1.4%
72	鉄鋼	¥20,389,508	¥1,672,351,576	1.2%
93	武器及び銃砲弾並びにこれらの部分品及び附属品	¥146,844	¥18,076,657	0.8%
75	ニッケル及びその製品	¥84,617	¥10,920,360	0.8%
47	木材パルプ、繊維素繊維を原料とするその他のパルプ及び古紙	¥894,345	¥137,419,534	0.7%
81	その他の卑金属及びサーメット並びにこれらの製品	¥76,385	¥13,612,834	0.6%
48	紙及び板紙並びに製紙用パルプ、紙又は板紙の製品	¥1,141,280	¥206,230,763	0.6%
1	動物(生きているものに限る。)	¥28,315	¥5,178,290	0.5%
68	石、プラスター、セメント、石綿、雲母その他これらに類する材料の製品	¥208,852	¥40,074,977	0.5%
71	天然又は養殖の真珠、貴石、半貴石、貴金属及び貴金属を張った金属並びにこれらの製品、身辺用模造細貨類並びに貨幣	¥5,532,011	¥1,377,773,813	0.4%

出所：図・表 6と同じ。

3.2.3. ウクライナとの輸入依存性

図・表 11 にタイが2021年、ウクライナから輸入した品目ごとに総輸入量に占める割合が高い上位20品目を示した。トップは穀物の7.4%で、輸入総額も116億円とトップだった。

図・表 11 輸入(ウクライナ→タイ)割合が多い20品目(2021年)

HS コード	品 目	年間輸入額 (千円)	品目ごとの総輸入額 (千円)	品目ごとの総輸入額 に占める割合
10	穀物	11,565,575	155,642,047	7.4%
15	動物性、植物性又は微生物性の油脂及び その分解生産物、調製食用脂並びに動物性 又は植物性のろう	1,315,013	40,298,206	3.3%
11	穀粉、加工穀物、麦芽、でん粉、イヌリン及び 小麦グルテン	334,735	37,092,436	0.9%
25	塩、硫黄、土石類、プラスター、石灰及びセメ ント	390,268	44,464,829	0.9%
44	木材及びその製品並びに木炭	450,630	63,635,684	0.7%
43	毛皮及び人造毛皮並びにこれらの製品	272,836	39,737,498	0.7%
72	鉄鋼	10,352,299	1,672,351,576	0.6%
23	食品工業において生ずる残留物及びくず並 びに調製飼料	1,564,583	275,052,968	0.6%
35	たんぱく系物質、変性でん粉、膠着剤及び 酵素	127,528	47,829,406	0.3%
83	各種の卑金属製品	157,490	87,201,988	0.2%
1	動物(生きているものに限る。)	5,158	5,178,290	0.1%
9	コーヒー、茶、マテ及び香辛料	34,681	49,166,917	0.1%
26	鉱石、スラグ及び灰	41,814	62,058,919	0.1%
97	美術品、収集品及びこつとう	439	840,568	0.1%
4	酪農品、鳥卵、天然はちみつ及び他の類に 該当しない食用の動物性生産品	44,229	93,214,261	0.0%
62	衣類及び衣類附属品(メリヤス編み又はクロ セ編みのものを除く。)	15,145	68,047,596	0.0%
3	魚並びに甲殻類、軟体動物及びその他の水 棲無脊椎動物	66,837	373,137,343	0.0%
93	武器及び銃砲弾並びにこれらの部分品及び 附属品	2,305	18,076,657	0.0%
40	ゴム及びその製品	42,144	363,179,043	0.0%
30	医療用品	47,082	411,854,175	0.0%

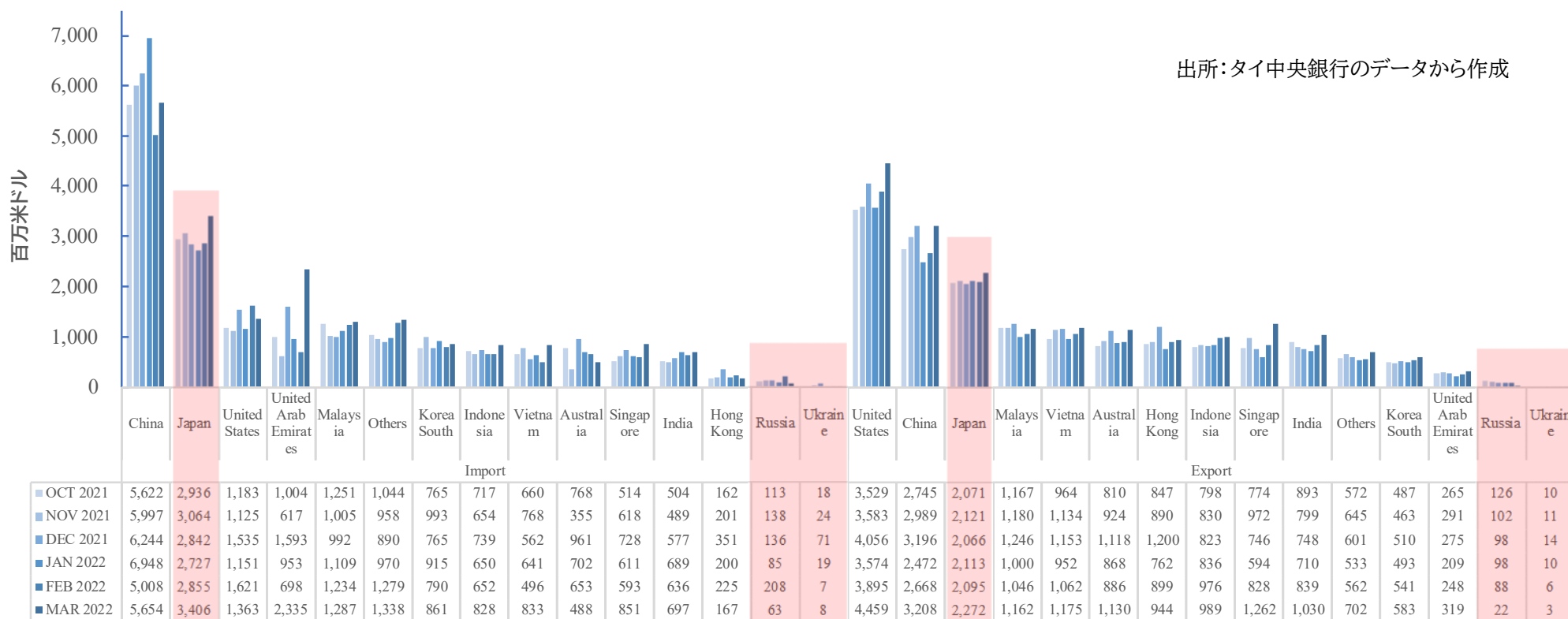
出所: 図・表 6と同じ。

3.3. ロシアーウクライナ危機の影響

図・表 12に2021年10月～2022年3月までの6ヶ月間におけるタイと主要国間の輸出入額を示した。ロシアーウクライナ危機以降、両国とタイの3月の貿易額は激減した⁸。ウクライナから2021年、約116億円の輸入実績を記録した穀物(図・表 8、図・表 11)も影響を受けているのだろう。

商務省は動物飼料原料(トウモロコシ等)の確保に向け近隣諸国からの買い付けを促進するため、関係事業者向けのビジネスマッチングを行うようだ。一方、我が国との関係では図・表 12を見る限りロシアーウクライナ危機の悪影響は認められない。

図・表 12 足元6ヶ月間の輸出入スコア(主要国+ロシア、ウクライナ)



⁸ ASEAN加盟全10ヶ国で対露制裁に加わっているのはシンガポールのみ。従って、タイが紛争当事国からの輸入を意図的に制限しているとは考えにくい。

また、タイではロシアーウクライナ危機に関する報道がほとんど無いため、詳細はわからない。むしろ中国のゼロコロナ政策による陸路でのタイ果物の受入制限拡大、中国国内で各種品目の備蓄増による影響が、タイでこれから徐々に効いてくる可能性がある。

4 バンコク点描

タイの4月の総合物価指数は対前年同月比で4.65%⁹も上昇し、タイ中央銀行のインフレターゲットである1~3%を超えた。このスコアは過去13年間の4月単月で最大の上昇率だ。極端な事例では近くの麺屋が40%も値上げし、一杯が70バーツ(270円)になった¹⁰。



マッサージ店が麺屋になった

比較的清潔な店だが高い(260円)

寺院

中国系歌舞の開幕を待つ老若男女

カノムピア(お菓子)
甘さ控えめ

一席だけの床屋

日本からつい先日、EMS便(550グラム)がわずか2日で届いた。料金は1,540円。

同じ重量をタイの郵便局からEMSで送ると1,110バーツ(4,098円)。なぜ日本は良質なサービスをこんなに安く提供するの？

歌舞(マスク無し)、2016年撮影

コロナ以前に撮影、コロナ禍中(本年4-5月)に撮影

以上

⁹ 総合物価指数から生鮮食品を除いた「コア物価指数:コアCPI」では2022年4月、1.999%

¹⁰ 写真の店ではない。