一 付属統計・資料 ―

① 農業産出額 (単位:億円)

	及不圧山山			福岡県			全国	国計	都道府県計	九州計
		令和元	2	3	4	5年	令和4	5年	令和5年	令和5年
A	農業産出額	2, 027	1, 977	1, 968	2, 021	2, 096	90, 010	94, 987	95, 579	19, 226
	計	1, 626	1, 584	1, 560	1, 608	1, 683	54, 767	57, 227	57, 345	9, 557
	米	376	344	327	328	338	13, 946	15, 193	15, 279	1, 518
	麦類	34	27	34	32	43	647	678	697	X
	雑穀・豆類	15	20	11	15	18	798	649	669	49
耕種	いも類	11	12	13	9	9	2, 199	2, 301	2, 183	602
4万71里	野菜	702	707	668	686	734	22, 294	23, 243	23, 243	4, 569
	果実	239	239	257	266	267	9, 232	9, 590	9, 590	1, 413
	花き	168	159	165	185	188	3, 492	3, 522	3, 522	698
	工芸 農作物	26	22	24	26	25	1, 551	1, 467	1, 467	485
	種苗・苗木類・その 他	56	56	61	60	61	607	585	696	X
	計	389	383	397	402	402	34, 678	37, 248	37, 721	9, 511
	肉用牛	66	66	75	83	79	8, 257	7, 696	7, 787	3, 072
	乳用牛	100	95	97	89	80	9, 013	9, 249	9, 038	781
畜産	生乳	82	78	83	78	73	7, 916	8, 310	8, 318	711
田生	豚	49	51	47	54	55	6, 713	7, 194	7, 259	2, 147
	鶏	168	164	170	168	180	9, 716	12, 069	12, 596	3, 462
	鶏卵	111	111	113	111	118	5, 638	7, 448	7, 569	1, 037
	その他畜産物 (養蚕含む)	6	8	7	8	7	979	1, 041	1, 041	48
t	加工農産物	12	10	10	12	12	565	513	513	158
生	産農業所得	918	921	904	890	938	31, 050	32, 929	33, 421	6, 952

資料:農林水産省「生産農業所得統計」

注1: 「x」は、秘密保護上統計数値を公表していないもの。 注2: 都道府県計には、全国計に含めない、他の都道府県に販売された中間生産物及び成長過程(子牛、育成牛等)の 流通段階ごとの育成差益を計上している。

② **林業産出額** (単位:千万円)

	11 21							(単位:十万円)
			令和元	2	3	4	5年	全国 (令和5年)
	木材	生産	223	187	239	274	223	32,570
	金	計葉樹	212	177	234	269	221	23,303
		スギ	146	128	157	182	139	13,137
		ヒノキ	64	48	75	82	80	5,344
		アカマツ クロマツ	2	1	1	1	0	379
	DZ.	広葉樹	10	9	5	5	2	1,564
	乍	竹材	1	1	0	0	0	42
林業産	薪炭	生産	4	4	3	3	2	703
産出	栽培	きのこ類生産	1,162	1,257	1,109	1,064	1,293	21,981
額	4	生しいたけ	37	45	40	50	59	5,616
	卓	乾しいたけ	5	6	7	8	8	726
	À	えのきたけ	93	115	107	116	129	2,975
	2	ぶなしめじ	555	583	490	491	654	5,344
	ge	まいたけ	309	319	266	234	244	3,466
	ت	エリンギ	107	125	118	95	104	1,915
	林野	副産物採取	12	9	10	14	10	345
		計	1,400	1,457	1,362	1,355	1,529	55,600
生産	林業原	听得		-	=	_	-	31,476
							次业,曲壮业立	

資料:農林水産省「林業産出額」

注1:原則として単位未満で四捨五入しているため合計と内数の計は必ずしも一致しない。

注2: 林業産出額のピークは、昭和55年の1,766千万円。

注3:「林野副産物採取」については、「野生鳥獣」の産出額を含んでいる。

注4:主要な品目のみを表示している。

③ 漁業産出額

(単位:百万円)

									(平114.	□ /3 3/
福岡県	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
漁業総産出額(A+B)	26, 054	30, 752	30, 680	35, 143	29, 532	29, 266	30, 887	28, 651	29, 484	32, 835
海面漁業総産出額(A)	25, 475	30, 201	30, 190	34, 659	29, 122	28, 897	30, 549	28, 326	29, 190	32, 547
海面漁業	12, 482	14, 302	12, 101	12, 407	13, 066	10, 838	8, 888	10, 923	12, 486	12, 440
うち 遠洋漁業	1, 831	1, 967	850	898	1, 203	_	-	_	_	_
うち 沖合漁業										
うち 沿岸漁業	10, 651	12, 334	11, 251	11, 509	11, 863	10, 838	8, 888	10, 923	12, 486	12, 440
海面養殖業	12, 993	15, 899	18, 089	22, 252	16, 056	18, 059	21, 661	17, 403	16, 703	20, 107
うち 板ノリ生産(暦年)	12, 245	15, 011	17, 206	21, 316	15, 265	17, 414	20, 229	15, 958	15, 250	18, 542
内水面漁業生産額(B)	579	551	490	484	410	369	338	325	294	288
内水面漁業	220	184	155	122	118	128	124	129	103	105
内水面養殖業	359	367	335	362	292	241	214	196	191	183

(単位:億円)

									(+1::	広 1/
全国	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
漁業総産出額(A+B)	14, 809	15, 621	15, 596	15, 714	15, 396	14, 686	13, 182	13, 739	15, 747	16, 578
海面漁業総産出額(A)	13, 922	14, 629	14, 505	14, 566	14, 230	13, 495	12, 082	12, 528	14, 372	15, 265
海面漁業	9, 663	9, 957	9, 617	9, 587	9, 369	8, 693	7, 725	8, 023	9, 161	9, 534
うち 遠洋漁業	-	-	_	_	-	_	_	_	-	-
うち 沖合漁業	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
うち 沿岸漁業	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
海面養殖業	4, 259	4, 673	4, 887	4, 979	4, 861	4, 802	4, 357	4, 505	5, 211	5, 731
うち 板ノリ生産(暦年)	695	820	956	1, 087	902	899	1,005	707	780	1,031
内水面漁業生産額(B)	887	992	1,091	1, 148	1, 167	1, 190	1, 100	1, 210	1, 375	1, 313
内水面漁業	177	184	198	198	185	164	165	154	155	149
内水面養殖業(※)	710	809	894	949	982	1,027	935	1, 056	1, 219	1, 163

資料:農林水産省「漁業産出額」、水産振興課調べ ※平成30年からにしきごい含む

④ 食料自給率

(ア)食料自給率

		及有百和中	昭和 40	50	60	平成 2	7	12	17	22	27	28	29	30	令和 元	2	3	4	5年度 (概数)
	米		95	110	107	100	104	95	95	97	98	97	96	97	97	97	98	99	99
	小	麦	28	4	14	15	7	11	14	9	15	12	14	12	16	15	17	15	17
	大	麦・はだか麦	73	10	15	13	8	8	8	8	9	9	9	9	12	12	12	12	12
	ĮΥ	も類	100	99	96	93	87	83	81	76	76	74	74	73	73	73	72	70	73
		かんしょ	100	100	100	100	100	99	93	93	94	94	94	95	95	96	95	96	97
品		ばれいしょ	100	99	95	90	83	78	77	71	71	69	69	67	68	68	67	65	68
	豆	類	25	9	8	8	5	7	7	8	9	8	9	7	7	8	8	7	8
目		大豆	11	4	5	5	2	5	5	6	7	7	7	6	6	6	7	6	7
	野	菜	100	99	95	91	85	81	79	81	80	80	79	78	79	80	80	79	80
別	果	実	90	84	77	63	49	44	41	38	41	41	40	38	38	38	39	39	38
		みかん	109	102	106	102	102	94	103	95	100	100	100	100	103	102	103	101	102
自		りんご	102	100	97	84	62	59	52	58	59	60	57	60	56	61	58	59	57
	肉	類(鯨肉を除く)	90	77	81	70	57	52	54	56	54	53	52	51	52	53	53	53	53
給		牛肉	95	81	72	51	39	34	43	42	40	38	36	36	35	36	38	39	40
		豚肉	100	86	86	74	62	57	50	53	51	50	49	48	49	50	49	49	49
率		鶏肉	97	97	92	82	69	64	67	68	66	65	64	64	64	66	65	64	65
	鶏	<u> </u>	100	97	98	98	96	95	94	96	96	97	96	96	96	97	97	97	96
	牛	乳・乳製品	86	81	85	78	72	68	68	67	62	62	60	59	59	61	63	62	63
	魚	介類	100	99	93	79	57	53	51	55	55	53	52	55	53	55	58	54	52
		うち食用	110	100	86	72	59	53	57	62	59	56	56	59	55	57	59	56	54
	海	藻類	88	86	74	72	68	63	65	70	70	69	69	68	65	70	68	67	65
	砂	糖類	31	15	33	32	31	29	34	26	33	28	32	34	34	36	36	34	25
	油	脂類	31	23	32	28	15	14	13	13	12	12	13	13	13	13	14	14	15
	き(のこ類	115	110	102	92	78	74	79	86	88	88	88	88	88	89	89	89	89
飼穀	ļ	料 用 を 含 む 物 全 体 の 自 給 率	62	40	31	30	30	28	28	27	29	28	28	28	28	28	29	29	30
主		食 用 穀 物 自 給 率	80	69	69	67	65	60	61	59	61	59	59	59	61	60	61	61	63
飼		料 自 給 率	55	34	27	26	26	26	25	25	28	27	26	25	25	25	26	26	27
供	給	熱量ベースの総合食料自給率	73	54	53	48	43	40	40	39	39	38	38	37	38	37	38	38	38
		福岡県	-	-	-	-	-	22	22	21	20	19	20	20	19	17	20	21	-
生	産	額ベースの総合食料自給率	86	83	82	75	74	71	70	70	66	68	66	66	66	67	63	58	61
		福岡県	-	-	-	-	-	43	41	44	40	40	39	37	36	36	34	31	-

- 注1:米については、国内生産と国産米在庫の取崩しで国内需要に対応している実態を踏まえ、平成10年度から国内生産量に国産米在庫取崩し量を加えた 数量を用いて、次式により品目別自給率、穀物自給率及び主食用穀物自給率を算出している。 自給率=国産供給量(国内生産量+国産米在庫取崩し量)/国内消費仕向量×100(重量ベース) なお、国産米在庫取崩し量は、22年度が150千トン、23年度が224千トン、24年度が▲371千トン、25年度が▲244千トン、26年度が126千トン、 27年度が261千トン、28年度が86千トン、29年度が98千トン、30年度が102千トン、令和元年度が48千トン、2年度が▲302千トン、3年度が▲51千トン、4年度が231千トン、5年度が337千トンである。 また、飼料用の政府売却がある場合は、国産供給量及び国内消費仕向量から飼料用政府売却数量を除いて算出している。
- 注2:品目別自給率、穀物自給率及び主食用穀物自給率の算出は次式による。 自給率=国内生産量/国内消費仕向量×100 (重量ベース)
- 注3:供給熱量ベースの総合食料自給率の算出は次式による。ただし、畜産物及び加工品については、飼料自給率及び原料自給率を考慮して算出 している。 自給率=国産供給熱量/供給熱量×100 (供給熱量ベース)
- 注4:生産額ベースの総合食料自給率の算出は次式による。ただし、畜産物及び加工品については、輸入飼料及び輸入食品原料の額を国内生産額から 生除して算出している。 自給率=食料の国内生産額/食料の国内消費仕向額×100(生産額ベース)
- 注5:飼料自給率については、TDN (可消化養分総量) に換算した数量を用いて算出している。
- 注6:福岡県の食料自給率は、国全体の総合食料自給率の基となるデータや都道府県ごとの統計データ等を基にして算出している。

(イ) 諸外国の食料自給率 (カロリーベース) (試算)

(単位:%)

		昭和36	40	45	50	55	60	平成2	7	12	17	22	27	28	29	30	令和元	2年	3年	4年	5年
		(1961)	(1965)	(1970)	(1975)	(1980)	(1985)	(1990)	(1995)	(2000)	(2005)	(2010)	(2015)	(2016)	(2017)	(2018)	(2019)	(2020)	(2021)	(2022)	(2023)
オ	ーストラリア	204	199	206	230	212	242	233	261	280	245	182	214	202	233	200	169	173	233	-	-
カ	ナダ	102	152	109	143	156	176	187	163	161	173	225	255	257	255	266	233	221	204	-	-
フ	ランス	99	109	104	117	131	135	142	131	132	129	130	132	119	130	125	131	117	121	-	-
k	イッ	67	66	68	73	76	85	93	88	96	85	93	93	91	95	86	84	84	83	-	-
イ	タ リ ア	90	88	79	83	80	77	72	77	73	70	62	62	63	59	60	58	58	55	-	-
韓	国	_	-	80	_	70	_	63	51	51	45	47	43	39	38	35	35	34	32	33	-
オ	ランダ	67	69	65	72	72	73	78	72	70	62	68	64	64	70	65	61	61	53	-	-
ス	ペイン	93	96	93	98	102	95	96	73	96	73	92	83	89	83	100	82	94	93	-	-
ス	ウェーデン	90	90	81	99	94	98	113	79	89	81	72	77	76	78	63	81	80	75	-	-
ス	イス	-	-	1					ĺ	59	57	52	51	48	52	51	50	49	45	-	-
1	ギリス	42	45	46	48	65	72	75	76	74	69	69	71	65	68	65	70	54	58	-	-
ア	メリカ	119	117	112	146	151	142	129	129	125	123	135	129	138	131	132	121	115	104	-	-
日	本	78	73	60	54	53	53	48	43	40	40	39	39	38	38	37	38	37	38	38	38

資料:農林水産省「食料需給表」、FAO "Food Balance Sheets" 等を基に農林水産省で試算した(酒類等は含まない)。 スイスについてはスイス農業庁「農業年次報告書」、韓国については、韓国農村経済研究院「食品需給表」による。

注1:日本は年度、それ以外は暦年。

注1:日本は平度、でれ以外は暦平。 注2:食料自給率(カロリーベース)は、総供給熱量に占める国産供給熱量の割合である。畜産物、加工食品については、輸入飼料、輸入原料を考慮している。 注3:ドイツについては、統合前の東西ドイツを合わせた形で遡及している。 注4:日本及び上記諸外国以外は、データが不足しているため試算していない。 注5:FAO "Food Balance Sheets"のデータは、過去に遡って修正されることがある。

(ウ)諸外国の品目別自給率(2021)(試算)

(単位:%)

(// #8/16	明/下国》/加口加口和中(2021)(欧芽)										134.707				
	年	殻 類	殻	類内		いも類	豆類	野菜類	果実類	肉類	卵類	牛乳・	魚介類	砂糖類	油脂類
			食用穀物	うち小麦	粗粒穀物							乳製品			
アメリカ	2021	124	123	125	124	95	175	66	36	114	105	98	62	73	91
カナダ	2021	162	252	237	120	153	318	47	14	145	93	90	86	9	207
ドイツ	2021	102	108	118	93	134	18	21	22	118	70	96	23	134	92
スペイン	2021	67	69	69	66	58	10	233	127	160	115	82	57	27	75
フランス	2021	177	170	189	188	129	77	65	50	95	100	97	30	194	96
イタリア	2021	62	75	66	51	45	28	140	99	80	98	77	17	12	39
オランダ	2021	8	10	11	5	162	0	185	24	247	198	100	93	154	47
スウェーデン	2021	127	115	119	159	73	64	19	4	76	86	75	53	97	48
イギリス	2021	73	71	78	77	79	55	22	8	74	94	79	53	58	57
スイス	2021	32	28	31	41	80	23	28	26	83	56	96	2	50	43
オーストラリア	2021	387	451	489	310	75	294	50	93	154	99	106	33	342	99
	2019	28	62	16	1	73	7	79	38	52	96	59	53	34	13
	2020	28	64	15	1	73	8	80	38	53	97	61	55	36	13
日 本	2021	29	64	17	1	72	8	80	39	53	97	63	58	36	14
	2022	29	61	15	1	70	7	79	39	53	97	62	54	34	14
	2023	30	62	17	1	73	8	80	38	53	96	63	52	25	15

資料:農林水産省「食料需給表」、FAO "Food Balance Sheets'"を基に農林水産省で試算した。

注1: 穀類のうち、米については玄米に換算している。 注2: 食用穀物とは、小麦、らい麦、米及びその他の食用穀物(日本はそばを含む)の合計である。 注3: 粗粒穀物とは、大麦、オート麦、とうもろこし、ソルガム、ミレット及びその他の雑穀(日本は裸麦を含む)の合計である。 注4: 牛乳・乳製品については、生乳換算によるものであり、バターを含んでいる。 注5: 魚介類については、飼肥料も含む魚介類全体の自給率である。

(5) 過去の主な農林水産業被害 (被害額3億円以上)

(単位:百万円) 水産業 災害発生日 災害名称種別 農業用 林道・ 漁港等 農産物等 林産物 水産物等 農林水産物 生產施設等 林地等 施設等 施設 昭和51年6月22日 ~ 6月25日 梅雨前線による豪雨 0 0 628 1 寒冷前線活動による九 ~ 8月4日 0 _ 0 _ 0 _ 0 637 昭和51年8月3日 州北西部の大雨 昭和51年9月10日 ~ 9月13日 台風17号 9,775 1,023 9 10,807 2,077 昭和52年6月9日 ~ 6月10日 梅雨前線による大雨 0 0 0 0 829 ~ 6月17日 昭和52年6月16日 梅雨前線による大雨 0 0 0 0 525 寒冷前線による局地的 109 15 昭和52年9月3日 94 724 1 大雨 昭和53年6月11日 梅雨前線による大雨 0 0 0 0 1,314 昭和53年9月15日 台風18号 0 0 0 0 2, 157 昭和54年6月27日 梅雨前線による大雨 2,330 109 25 2,465 17,925 梅雨前線の停滞による 昭和55年7月30日 707 0 0 707 3, 472 大雨 昭和55年8月31日 前線の停滞による大雨 6,948 _ 0 _ 0 _ 6,948 13,804 梅雨前線の活動による 昭和56年6月25日 ~ 7月7日 360 0 5,712 4 364 大雨(竜巻を含む ~ 7月25日 _ 0 0 3, 488 昭和57年7月10日 昭和57年7月豪雨 208 208 昭和58年7月4日 ~ 7月5日 3, 735 梅雨前線による大雨 8 109 0 117 昭和58年7月15日 ~ 7月17日 梅雨前線による大雨 2 0 6 1,470 4 昭和58年9月27日 ~ 9月28日 台風10号 501 0 0 501 630 ~ 1月31日 昭和59年1月18日 隆雪 1,845 _ 0 _ 0 1,845 0 昭和59年6月22日 6月27日 梅雨前線による大雨 0 0 0 () 655 昭和59年8月21日 台風10号 1,008 0 0 1,008 846 _ 昭和60年6月21日 ~ 7月6日 梅雨前線による大雨 774 15 3 792 10,084 ~ 9月1日 昭和60年8月31日 台風13号 4,947 84 403 5, 434 658 418 0 0 418 0 昭和60年10月5日 台風20号 昭和61年6月15日 ~ 7月16日 12,884 梅雨前線による大雨 217 6 0 223 昭和62年6月8日 ~ 7月26日 梅雨前線 60 0 150 210 3, 456 ~ 8月31日 昭和62年8月30日 台風12号 3,731 37 10 3,778 460 昭和63年6月1日 ~ 6月3日 集中豪雨 526 _ 0 _ 0 _ 527 50 昭和63年6月7日 6月12日 梅雨前線 245 0 0 245 177 昭和63年6月23日 ~ 6月24日 集中豪雨 61 _ 0 _ 0 _ 61 2,594 昭和63年7月15日 0 0 0 0 集中豪雨 1,469 昭和63年7月22日 ~ 7月23日 0 0 0 集中豪雨 0 733 平成1年7月27日 7月29日 台風11号 177 177 33 387 80 平成1年8月13日 8月14日 大雨 0 0 0 0 492 平成1年9月1日 ~ 9月3日 0 _ 0 _ 0 _ 0 大雨 1,818 平成2年6月14日 ~ 6月16日 0 0 0 0 2,759 梅雨前線豪雨 平成2年6月28日 ~ 7月3日 梅雨前線豪雨 1,254 _ 59 _ 176 1,488 11,632 平成3年6月9日 ~ 6月10日 梅雨前線大雨 139 14 0 153 824 ~ 7月5日 0 1,352 平成3年6月30日 梅雨前線大雨 0 0 0 平成3年7月27日 前線による大雨 0 0 0 0 492 1, 319 平成3年7月28日 ~ 7月30日 台風9号 1,319 0 79 () 平成3年9月14日 台風17号 15,743 523 330 16,596 4,602 平成3年9月27日 台風19号 25, 307 31, 434 838 57, 579 3,786 平成4年8月8日 ~ 8月9日 台風10号 1,640 _ 369 _ 21 2,031 233 _ 平成4年8月12日 ~ 8月13日 大雨 0 110 0 110 974 平成5年6月18日 ~ 6月19日 大雨 15 _ 39 _ 0 _ 54 1,736 2, 239 26 0 2, 265 152 平成5年7月27日 7月29日 台風5・6号 平成5年8月9日 ~ 8月10日 台風 7 号 2,349 9 2, 441 83 45 大雨 0 9 0 9 1,365 平成5年8月19日 8月20日 平成5年9月3日 台風13号 604 103 29 736 1,535 平成7年6月30日 ~ 7月6日 大雨 32 _ _ 0 _ 32 2,053

(単位:百万円)

		農	業	林	業	水産	 全業	1	<u>(位:百万円)</u> 十
災害発生日	災害名称種別	農産物等	農業用 施設等	林産物	林道・ 林地等	水産物等	漁港等 施設	農林水産物	生産施設等
平成8年6月19日 ~ 6月21日	梅雨前線による大雨	0	-	0	-	0	-	0	815
平成8年7月18日 ~ 7月19日	台風6号	0	-	0	-	0	-	0	405
平成8年8月14日	台風12号	919	-	5	-	80	-	1,004	808
平成9年5月13日 ~ 5月14日	大雨	268	-	0	-	0	-	268	703
平成9年6月27日 ~ 6月28日	台風8号	48	-	0	-	3	-	51	712
平成9年7月6日 ~ 7月13日	7月梅雨前線豪雨	169	-	1	-	0	-	170	4, 919
平成9年8月6日 ~ 8月7日	大雨	0	-	0	-	0	-	0	346
平成9年8月12日	大雨	0	-	0	-	0	-	0	424
平成9年9月16日	台風19号	53	-	1	-	6	-	60	323
平成9年10月14日	落雷・雹	593	-	0	-	0	-	593	0
平成11年6月23日 ~ 7月3日	大雨	377	-	8	-	3	-	388	7, 646
平成11年9月23日 ~ 9月24日	台風18号	7, 579	-	344	-	597	-	8, 520	564
平成12年8月17日 ~ 8月22日	大雨	0	-	0	-	0	-	0	377
平成13年6月19日 ~ 6月25日	大雨	21	-	5	-	16	-	41	2, 229
平成13年7月5日 ~ 7月6日	大雨	0	-	14	-	0	-	14	960
平成13年7月11日 ~ 7月12日	大雨	0	-	0	-	0	-	0	352
平成15年6月18日 ~ 6月19日	台風6号	754	-	0	-	2	-	755	0
平成15年7月11日	大雨	0	-	0	-	0	-	0	408
平成15年7月18日 ~ 7月19日	集中豪雨	155	-	1	-	0	-	157	9, 747
平成16年6月25日 ~ 6月27日	大雨	0	759	1	132	0	0	1	891
平成16年8月29日 ~ 8月30日	台風16号	1, 599	15	26	13	147	108	1, 773	136
平成16年9月6日 ~ 9月7日	台風18号	12, 624	654	6,606	1,830	310	18	19, 540	2, 502
平成16年9月28日 ~ 9月29日	台風21号	297	32	0	43	0	0	298	75
平成16年10月19日 ~ 10月20日	台風23号	370	228	133	923	4	0	508	1, 152
平成17年3月20日	福岡県西方沖地震	91	328	4	509	1,844	3, 260	1, 939	4, 097
平成17年7月8日 ~ 7月11日	大雨	22	912	0	1,714	0	0	22	2, 626
平成17年9月5日 ~ 9月7日	台風14号	2, 176	455	0	218	37	87	2, 213	760
平成18年6月22日 ~ 6月26日	大雨	4	933	0	489	0	5	4	1, 427
平成18年7月1日 ~ 7月5日	大雨	49	405	0	375	0	0	49	780
平成18年9月17日 ~ 9月18日	台風13号	8, 279	241	50	37	128	86	8, 457	363
平成19年7月2日 ~ 7月8日	大雨	0	393	0	587	28	0	28	980
平成19年7月9日 ~ 7月13日	大雨	84	561	0	0	0	0	84	561
平成19年8月1日 ~ 8月3日	台風5号	134	163	0	134	5	1	139	298
平成20年6月19日 ~ 6月22日	大雨	22	606	0	113	0	0	22	719
平成21年6月29日 ~ 7月1日	大雨	65	560	0	132	0	0	65	692
平成21年7月24日 ~ 8月6日	中国・九州北部豪雨	995	3, 636	0	4, 086	15	0	1, 009	7, 722
平成22年7月11日 ~ 7月16日	大雨	117	1,005	0	1, 401	0	0	117	2, 407
平成24年7月3日 ~ 7月5日	大雨	259	67	0	411	0	0	259	478
平成24年7月13日 ~ 8月6日	平成24年7月九州北部豪 雨	3, 807	12, 037	1	8, 256	284	395	4, 091	20, 688
平成24年9月16日 ~ 9月18日	台風16号	0	0	0	0	0	450	0	450
平成25年8月30日 ~ 9月2日	台風15号、台風17号	0	435	0	82	0	0	0	517
平成26年7月2日 ~ 7月3日	大雨	0	412	0	0	0	0	0	412
平成27年8月24日 ~ 8月26日	台風15号	1, 527	172	0	109	17	0	1, 544	281
平成28年1月23日 ~ 1月25日	大雪、低温	941	0	0	0	0	0	941	0
平成28年6月19日 ~ 7月13日	大雨	24	541	0	419	0	0	24	960
平成29年7月5日 ~ 7月6日	平成29年7月九州北部豪雨	4, 233	34, 687	38	30, 149	32	78	4, 303	64, 914
平成30年7月3日 ~ 7月6日	平成30年7月豪雨	3, 577	6,830	0	5, 152	4	84	3, 581	12, 066

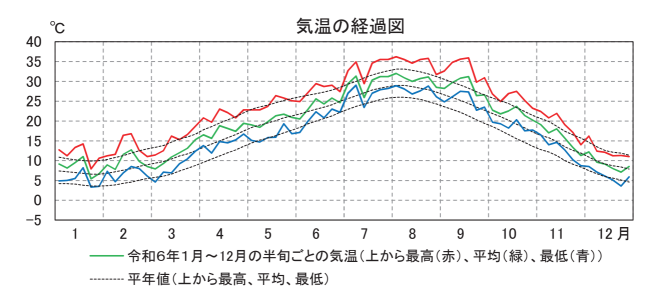
(単位:百万円)

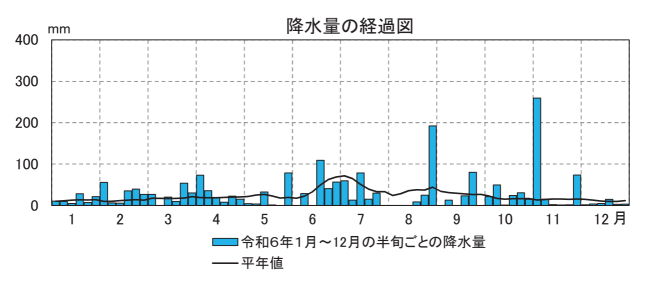
			農	美 業	林	業	水産	業	計		
災害発	生目	災害名称種別	農産物等	農業用 施設等	林産物	林道・ 林地等	水産物等	漁港等 施設	農林水産物	生産施設等	
令和元年7月20日	~ 7月23日	大雨	1, 124	1,681	0	107	10	0	1, 134	1, 788	
令和元年8月26日	~ 8月30日	大雨	1, 695	1,570	0	1,002	5	9	1,700	2, 581	
令和元年9月22日	~ 9月23日	台風17号	3, 396	13	0	0	1	0	3, 397	13	
令和2年7月5日	~ 7月6日	令和2年7月豪雨	3, 546	6, 973	0	2, 448	190	49	3, 736	9, 470	
令和2年9月4日	~ 9月8日	台風10号	1, 092	14	0	0	3	28	1, 095	42	
令和3年8月11日	~ 8月19日	大雨	2, 512	4, 537	0	2,804	0	9	2, 512	7, 350	
令和5年6月29日	~ 7月10日	大雨	3, 687	24, 744	0	7, 716	0	2	3, 687	32, 462	

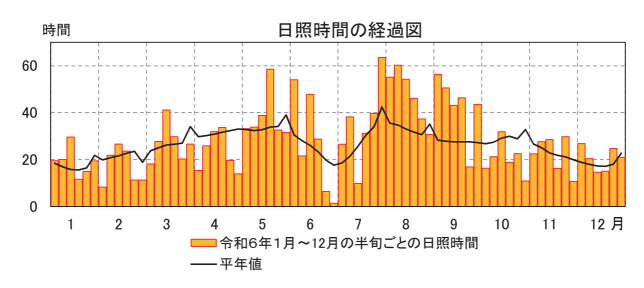
資料:福岡県災害年報

注1:農産物等には、家畜、畜舎等の被害額を含む。 注2:水産物等には、漁具、漁船等を含む。 注3:生産施設等には、公共施設を含まない。

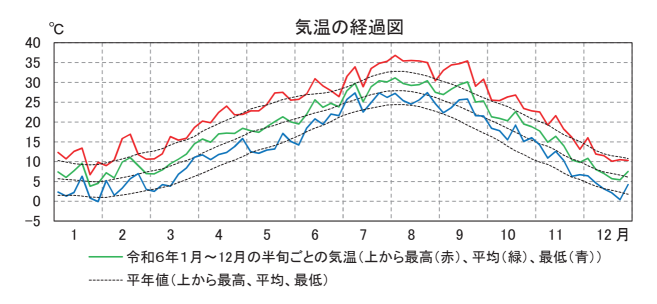
⑥ 気象経過図(福岡市:令和6年1月~12月)

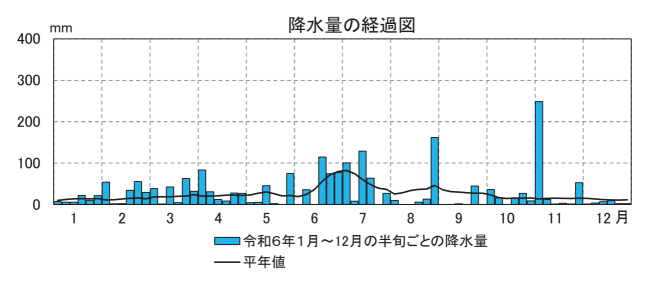


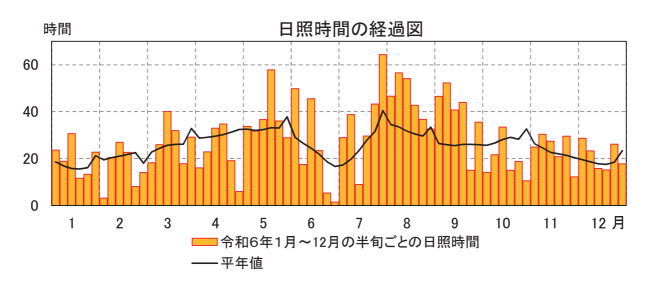




気象経過図(飯塚市:令和6年1月~12月)







気象経過図(久留米市:令和6年1月~12月)

