

①統計メタ情報（系列）取得

・ベースURL

No	公開形式	ベースURL
1	XML	https://dashboard.e-stat.go.jp/api/1.0/Xml/getIndicatorInfo?
2	JSON	https://dashboard.e-stat.go.jp/api/1.0/Json/getIndicatorInfo?
3	CSV	https://dashboard.e-stat.go.jp/api/1.0/Csv/getIndicatorInfo?

注) ベースURLは大文字小文字を区別しています。また、リクエストパラメータのパラメータ名も同様に大文字小文字を区別しています。

・リクエストパラメータ

No	パラメータ名	パラメータの概要・用途等	必須	複数選択可否	コード	説明
1	Lang	取得するデータの言語 (指定しない場合は「JP」)	-	-	JP (デフォルト)	日本語
					EN	英語
2	IndicatorCode	系列コード (系列コードが既に分かっている場合に使用)	-	○ (最大50個指定可能)	(情報を取得したい系列コード19桁)	複数指定する場合は、「,」で区切る例 &IndicatorCode=11111111111111111111,22222222222222222222
3	Category	統計分野コード (小分類) (分野で大まかに検索したいときに使用)	-	-	[コード情報]シート参照	
4	Time	時間軸 (単一) (指定した時間にデータを持つ系列を検索する際に使用) [yyyy]=西暦年, [mm]=月 (0補足), [nQ]=第n四半期 (n=1~4) [CY]=暦年 (固定文字), [FY]=年度 (固定文字), 末尾00= (固定文字)	-	-	yyyyymm 00	月
					yyyy 1Q00	四半期
					,yyyy2Q00	
					,yyyy3Q00	
					,yyyy4Q00	
yyyy CY00	暦年					
yyyy FY00	年度					
5	TimeFrom	時間軸 (開始)	-	-	時間軸 (単一) と同一	
6	TimeTo	時間軸 (終了)	-	-	時間軸 (単一) と同一	
7	Cycle	データ周期 (指定の周期のデータを持つ系列を検索する際に使用)	-	-	1	月
					2	四半期
					3	年
					4	年度
8	RegionalRank	地域階級 (指定の地域階級のデータを持つ系列を検索する際に使用)	-	-	1	国
					2	全国 (日本)
					3	都道府県
					4	市区町村
9	IsSeasonalAdjustment	原数季調値 (原数値または季節調整値のデータを持つ系列を検索する際に使用)	-	-	1	原数値
					2	季節調整値
10	StatCode	統計コード (検索したい系列の統計コードが既に分かっている場合に使用)	-	-	[コード情報]シート参照	取得したい系列情報に紐づく統計コード
11	StatName	統計調査名 (統計調査名から検索したい場合に使用)	-	-	[情報を取得したい統計調査名] 部分一致で検索 検索の候補となる文字列は「コード情報」シートのStatCodeの説明列参照	日本語等URLにおいて使用できない文字を使用する際はURLエンコード(文字コードUTF-8)必須
12	SearchIndicatorWord	系列名 (系列の名称で検索したい場合に使用)	-	-	[情報を取得したい系列名] 部分一致で検索	日本語等URLにおいて使用できない文字を使用する際はURLエンコード(文字コードUTF-8)必須
13	callback	コールバック関数名 (JSONP:クロスドメインのデータとして取得する際に使用)	-	-	[任意の文字列 (関数名)]	JSON形式のみ指定可能。 JSONPとして情報を指定する場合に使用。 (CORS対応のため非推奨)
14	modifiedFrom	更新日時 (開始) (最近更新された情報を検索する際に使用) [yyyy]=西暦年, [mm]=月 (0補足), [dd]=日付 (0補足)	-	-	yyyymmdd	
15	modifiedTo	更新日時 (終了)	-	-	yyyymmdd	

【参考】コード情報

No	パラメータ名	コード	説明
3	Category	0101	国土
		0102	気象
		0201	人口
		0202	世帯
		0203	人口動態
		0204	人口移動
		0301	労働力
		0302	賃金・労働条件
		0303	雇用
		0304	労使関係
		0305	労働災害
		0401	農業
		0403	林業
		0404	水産業
		0501	鉱業
		0502	製造業
		0601	商業
		0603	サービス業
		0701	企業活動
		0702	金融・保険・通貨
		0703	物価
		0704	家計
		0705	国民経済計算
		0706	景気
		0801	住宅・土地
		0802	建設
		0901	電気
		0902	ガス
		0903	エネルギー需給
		0904	水
		1001	運輸
		1003	観光
		1101	情報通信・放送
		1102	科学技術
		1201	学校教育
		1202	社会教育
		1203	文化・スポーツ・生活
		1301	行政
		1302	財政
		1304	選挙
		1401	司法
1402	犯罪		
1403	災害		
1404	事故		
1405	環境		
1501	社会保障		
1502	社会保険		
1503	社会福祉		
1504	保健衛生		
1505	医療		
1601	貿易・国際収支		
1602	国際協力		
9999	その他		
10	StatCode	00100401	機械受注統計調査
		00100406	景気動向指数
		00100409	国民経済計算
		00130001	犯罪統計
		00200216	地方公共団体定員管理調査
		00200251	地方財政状況調査
		00200502	社会・人口統計体系
		00200521	国勢調査

00200522	住宅・土地統計調査
00200524	人口推計
00200531	労働力調査
00200532	就業構造基本調査
00200533	社会生活基本調査
00200541	個人企業経済調査
00200543	科学技術研究調査
00200544	サービス産業動向調査
00200546	サービス産業動態統計調査
00200552	経済センサス
00200561	家計調査
00200564	全国家計構造調査（旧全国消費実態調査）
00200567	消費動向指数
00200571	小売物価統計調査
00200573	消費者物価指数
00201001	公害苦情調査
00250011	出入国管理統計
00250012	在留外国人統計（旧登録外国人統計）
00400001	学校基本調査
00400004	社会教育調査
00450011	人口動態調査
00450013	人口動態統計特殊報告
00450021	医療施設調査
00450025	地域保健・健康増進事業報告
00450026	医師・歯科医師・薬剤師統計
00450027	衛生行政報告例
00450041	社会福祉施設等調査
00450042	介護サービス施設・事業所調査
00450046	福祉行政報告例
00450071	毎月勤労統計調査
00450222	一般職業紹介状況（職業安定業務統計）
00500209	農林業センサス
00500215	作物統計調査
00500216	海面漁業生産統計調査
00500228	水産加工統計調査（水産物流通調査）
00500300	食料需給表
00501000	木材需給表
00550030	商業動態統計
00550200	経済産業省生産動態統計
00550300	鉱工業生産・出荷・在庫指数
00550320	製造工業生産能力・稼働率指数
00550360	第3次産業活動指数
00600120	住宅着工統計調査（建築着工統計調査）
00600130	建設工事受注動態統計調査（建設工事統計調査）
00600240	建築物減失統計調査
00600610	道路施設現況調査（道路統計調査）
00600700	自動車保有車両数月報
00601020	宿泊旅行統計調査
10010101	理科年表
10020101	World Population Prospects（世界推計人口）
10020102	Demographic Yearbook（人口統計年鑑）
10020301	Global Health Observatory（国際健康観測）
10020302	人口統計資料集
10030101	ILOSTAT（労働統計総合データベース）
10040101	FAOSTAT（FAO統計データベース）
10050101	Energy Statistics Yearbook（エネルギー統計年鑑）
10070102	International Financial Statistics（国際金融統計）
10070510	National Accounts - Analysis of Main Aggregates (AMA)（国民経済計算データベース）
10110101	ICT Statistics Home Page
10120101	世界国勢図会
10140501	OECD.Stat（OECD統計）
10160102	Balance of Payments and International Investment Position Statistics（国際収支と国際投資ポジション統計）
10160201	Statistics on Resource Flows to Developing Countries
20000001	日本統計年鑑

20010101	河川管理統計
20010102	土地白書
20020101	国勢調査／人口推計
20020102	日本の将来推計人口
20020103	国勢調査／社会・人口統計体系
20050201	経済センサス-活動調査／経済構造実態調査
20070101	全国企業倒産状況<株式会社東京商工リサーチ>
20070201	コール市場統計<日本銀行>
20070202	金融経済統計月報<日本銀行>
20070203	日本取引所グループ統計月報
20070204	日経平均プロフィール<日本経済新聞社>
20070205	外国為替相場<日本銀行>
20070206	マネタリーベース統計<日本銀行>
20070207	マネーストック統計<日本銀行>
20070208	貸出・預金動向<日本銀行>
20070209	日本相互証券株式会社マーケットデータ
20070210	損害保険料率算出機構統計集
20070301	企業物価指数<日本銀行>
20070501	県民経済計算
20090101	電気事業便覧
20090102	日本における風力発電設備・導入実績
20100101	新車販売台数<(一社)日本自動車販売協会連合会>
20100102	新車販売台数<(一社)全国軽自動車協会連合会>
20110101	通信量からみた我が国の音声通信利用状況
20120101	認定こども園の数等について
20120102	保育所等関連状況取りまとめ
20140301	消防白書
20160101	国際収支統計
20160102	外国貿易概況
20999901	地域の産業・雇用創造チャート

①統計メタ情報（系列）取得

・レスポンスデータ（XML）

No	要素（タグ）名										属性	説明	出現回数
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	GET_META_INDICATOR_INF											親タグ	1
2	RESULT											通信結果情報を出力	1
3	STATUS											ステータスコード ※1	1
4	ERROR_MSG											メッセージ ※1	1
5	DATE											実行した日時	1
6	PARAMETER											入力パラメータ情報を出力	1
7	LANG											言語	1
8	INDICATOR_CODE											系列コード	0..50
9	CATEGORY											小分類	0..1
10	TIME											時間コード	0..1
11	TIME_FROM											時間コード（開始）	0..1
12	TIME_TO											時間コード（終了）	0..1
13	CYCLE											周期コード	0..1
14	REGIONAL_RANK											地域階級コード	0..1
15	IS_SEASONAL_ADJUSTMENT											原数季調コード	0..1
16	STAT_CODE											統計コード	0..1
17	STAT_NAME											統計調査名	0..1
18	SEARCH_INDICATOR_WORD											系列名	0..1
19	MODIFIED_FROM											更新日時（開始）	0..1
20	MODIFIED_TO											更新日時（終了）	0..1
21	METADATA_INF											メタ情報を出力	1
22	CLASS_INF											メタ情報（系列）の集合	1
23	CLASS_OBJ											1系列の情報を出力	1..*
24											name	系列名	1
25											code	系列コード	1
26	TERM_DETAILS											用語の解説の集合	0..1
27	TERM_DETAIL											用語の解説	1..*
28											code	用語コード	1
29											name	用語名	1
30	INDI_ANNOTATIONS											系列要素注記のコンテナ	0..*
31											cycle	周期コード	1
32											regionalRank	地域階級コード	1
33											isSeasonal	原数季調コード	1
34											areaCode	地域コード（特定の地域に紐付く場合のみ）	0..1
35	INDI_ANNOTATION											系列要素注記（値）	1
36	CLASS											1系列要素の情報を出力	1..*
37											name	系列名（要素レベル）	1
38											sname	省略表示名	1
39											fromDate	開始年月（フォーマットはパラメータの[Time]同様。）	1
40											toDate	終了年月（フォーマットはパラメータの[Time]同様。） (未廃止のものは便宜上yyyyを「9999」に設定。)	1
41											statName	統計調査名	1
42											unit	単位名	1
43	Cycle											周期情報を出力	1
44											code	周期コード	1
45											name	周期名	1
46	RegionalRank											地域階級情報を出力	1
47											code	地域階級コード	1
48											name	地域階級名	1
49	IsSeasonal											原数季調情報を出力	1
50											code	原数季調コード	1
51											name	原数季調名	1

※1：ステータスコード及びメッセージは別ファイル「API_処理結果コード一覧.xlsx」参照。

①統計メタ情報（系列）取得

・レスポンスデータ（JSON） 注）セキュリティの観点から、全角文字をユニコードエスケープして出力しています。

No	要素（タグ）名										説明	出現回数
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	GET_META_INDICATOR_INF										親タグ	1
2	RESULT										通信結果情報を出力	1
3	status										ステータスコード ※1	1
4	errorMsg										メッセージ ※1	1
5	date										実行した日時	1
6	PARAMETER										入力パラメータ情報を出力	1
7	lang										言語	1
8	indicatorCode []										系列コード	0..50
9	Category										小分類	0..1
10	Time										時間コード	0..1
11	TimeFrom										時間コード（開始）	0..1
12	TimeTo										時間コード（終了）	0..1
13	Cycle										周期コード	0..1
14	RegionalRank										地域階級コード	0..1
15	IsSeasonalAdjustment										原数季調コード	0..1
16	StatCode										統計コード	0..1
17	StatName										統計調査名	0..1
18	SearchIndicatorWord										系列名	0..1
19	ModifiedFrom										更新日時（開始）	0..1
20	ModifiedTo										更新日時（終了）	0..1
21	callback										コールバック関数名	0..1
22	METADATA_INF										メタ情報を出力	1
23	CLASS_INF										メタ情報（系列）の集合	1
24	CLASS_OBJ []										1系列の情報を出力	1..*
25	@name										系列名	1
26	@code										系列コード	1
27	details										用語の解説の集合	0..1
28	detail []										用語の解説	1..*
29	@code										用語コード	1
30	@name										用語名	1
31	\$										用語の解説（値）	1
32	annotations []										系列要素注記のコンテナ	0..*
33	@cycle										周期コード	1
34	@regionalRank										地域階級コード	1
35	@isSeasonal										原数季調コード	1
36	@areaCode										地域コード（特定の地域に紐付く場合のみ）	0..1
37	@annotation										系列要素注記（値）	1
38	CLASS []										1系列要素の情報を出力	1..*
39	@name										系列名（要素レベル）	1
40	@sname										省略表示名	1
41	@fromDate										開始年月（フォーマットはパラメータの[Time]同様。）	1
42	@toDate										終了年月（フォーマットはパラメータの[Time]同様。） (未廃止のものは便宜上yyyyを「9999」に設定。)	1
43	Cycle										周期情報を出力	1

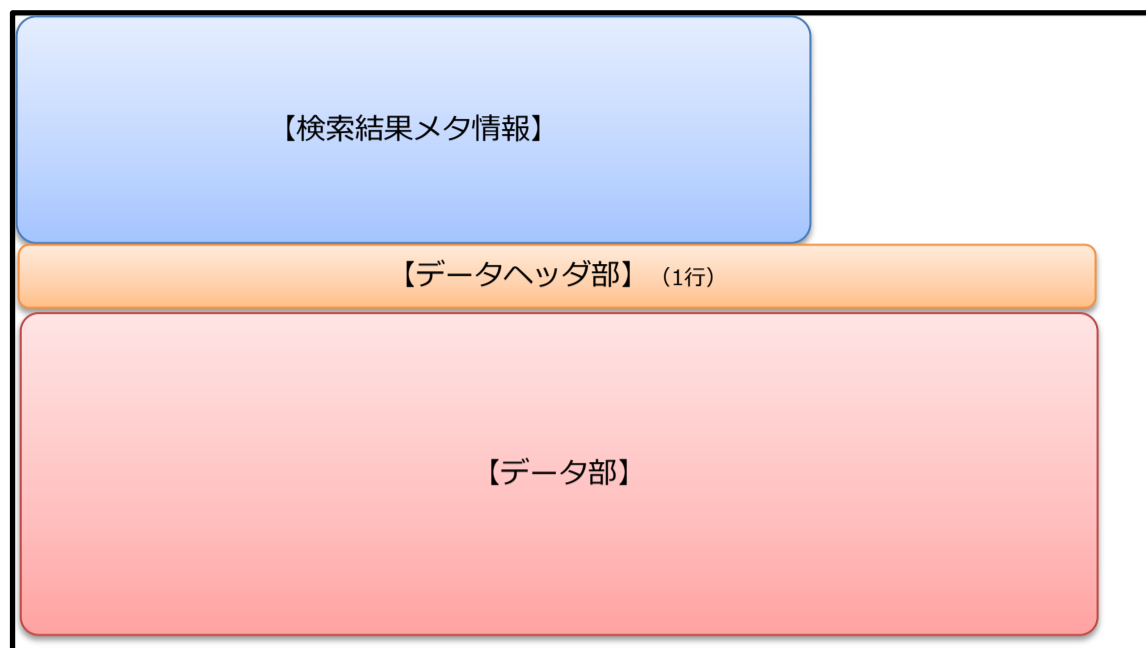
44				@code	周期コード	1
45				@name	周期名	1
46				RegionalRank	地域階級情報を出力	1
47				@code	地域階級コード	1
48				@name	地域階級名	1
49				IsSeasonal	原数季調情報を出力	1
50				@code	原数季調コード	1
51				@name	原数季調名	1
52				@statName	統計調査名	1
53				@unit	単位名	1

※ 1 : ステータスコード及びメッセージは別ファイル「API_処理結果コード一覧.xlsx」参照。

①統計メタ情報（系列）取得

・レスポンスデータ（CSV）

【出カイメージ】



【検索結果メタ情報】

No	1列目	2列目	説明
	要素（タグ）名	値	
1	GET_META_INDICATOR_INF	-	親タグ
2	RESULT	-	通信結果情報を出カ
3	STATUS	○	ステータスコード ※1
4	ERROR_MSG	○	メッセージ ※1
5	DATE	○	実行した日時
6	PARAMETER	-	入カパラメータ情報を出カ ※2
7	LANG	○	言語
8	INDICATOR_CODE	○ ※3	系列コード
9	CATEGORY	○	小分類
10	TIME	○	時間コード
11	TIME_FROM	○	時間コード（開始）
12	TIME_TO	○	時間コード（終了）
13	CYCLE	○	周期コード
14	REGIONAL_RANK	○	地域階級コード
15	IS_SEASONAL_ADJUSTMENT	○	原数季調コード
16	STAT_CODE	○	統計コード
17	STAT_NAME	○	統計調査名
18	SEARCH_INDICATOR_WORD	○	系列名
19	MODIFIED_FROM	○	更新日時（開始）
20	MODIFIED_TO	○	更新日時（終了）
21	METADATA_INF	-	メタ情報を出カ
(次行は【データヘッダ部】へ)			

※1：ステータスコード及びメッセージは別ファイル「API_処理結果コード一覧.xlsx」参照。

※2：指定していないパラメータは値が「」として出力される。

※3：複数指定時は3列目以降を使用する。

【データヘッダ部】

No	列名	説明
1	indicatorCd	系列コード
2	indicatorNm	系列名
3	shortNm	省略表示名
4	cycle	周期コード
5	regionalRank	地域階級コード
6	isSeasonal	原数季調コード
7	unitNm	単位名
8	fromDate	開始年月（フォーマットはパラメータの[Time]同様。）
9	toDate	終了年月（フォーマットはパラメータの[Time]同様。） (未廃止のものは便宜上yyyyを「9999」に設定。)
10	Term_detail	用語の解説 ※4
11	annotation	系列要素注記 ※5
12	statNm	統計調査名
(次行は【データ部】へ)		

※4：[用語名]=[用語の解説]を1セットとし、複数セットある場合は[;]で接続。

※5：特定の地域に紐付く注記の場合は[地域名]=[系列要素注記]と表記。地域に紐付かない注記は単に系列要素注記を表記。上記を1セットとし、複数セットある場合は[;]で接続。