

オープンデータファイル フォーマット定義

オープンデータは「新着」、「すべての地域」、「地域別」、「国別」の一覧と、大使館・総領事館から配信される「大使館・総領事館からのお知らせ詳細」、個別の海外安全情報の「海外安全情報詳細」の6種類とする。本資料では、各オープンデータのファイルフォーマットについて説明する。

表1 オープンデータ種別とファイルレイアウト

No.	種別	ファイルレイアウト
1	大使館・総領事館からのお知らせ詳細	1. 大使館・総領事館からのお知らせ・海外安全HP更新情報（1件単位）
2	海外安全情報詳細	1. 大使館・総領事館からのお知らせ・海外安全HP更新情報（1件単位）
3	新着情報	2. 大使館・総領事館からのお知らせ・海外安全HP発出情報（新着）
4	すべての地域	3. 海外安全HP地域別情報（地域単位）
5	地域別	3. 海外安全HP地域別情報（地域単位）
6	国別	4. 海外安全HP国別情報（国単位）

1. 大使館・総領事館からのお知らせ・海外安全HP更新情報(1件単位)

番号	タグ	項目名	説明	繰返	桁数	属性	必須	要素	全量	通常	軽量	備考
1	opendata			-	-	○	項目					
2	dataType	データタイプ	A: 全量版、N: 通常版、L: 軽量版		1	半角英字	○	属性				
3	odType	ODタイプ	O1: メール(件)		2	半角数字	○	属性	○	○	○	
4	lastModified	最終更新日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	半角英数	○	属性				
5	mail	メール	メール日時の添頭	1	-	○	項目	○	○	○		
6	keyCd	キーコード	海安HP発出情報: 情報コード[年度(4)+英字(1)+連番(3)] 領事メール・クルーフキー[YYYYMMDD+連番(6)]		14	半角英数	○	項目	○	○	○	
7	infoType	情報タイプ	C30: スポット、I40: 危険、I41: 感染症危険、C50: 広域、R10: 領事メール(一般)、R20: 領事メール(緊急)		3	半角英数	○	項目	○	○	○	
8	infoName	情報タイプ名称	スポット、危険、感染症危険、広域、領事(一般)、領事(緊急)		12	全角	○	項目	○	○		
9	infoNameLong	情報タイプ名称大	海外安全情報(スポット情報)、海外安全情報(危険情報)、海外安全情報(広域情報)、領事メール(一般)、領事メール(緊急) ※危険情報と感染症危険情報の区別はなし		12	全角	○	項目	○	○		
10	contentInfo	情報内容	以下の情報内容のうち、該当する内容をスペース区切りですべて連結したもの 「治安 一般犯罪 警戒 テロ 暴動 戦争 事故 自然災害 病気 医療 衛生 一般」検索用の項目		100	全角		項目	○	○	○	
11	leaveDate	日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	日付時刻	○	項目	○	○	○	海外安全HP更新・領事メール発出日時 複数繰り返し可
12	area	対象地域	地域コードの昇順	1~7	-	○	項目					
13	cd	地域コード	地域のコード(たびレジと共通)		2	半角数字	○	項目	○	○	○	
14	name	地域名	地域の名称		32	全角	○	項目	○	○		
15	country	対象国	たびレジ国マスターの表示順	1~	-	○	項目					複数繰り返し可
16	areaCd	地域コード	地域のコード(たびレジと共通)		2	半角数字	○	属性	○	○	○	
17	cd	国コード	国のコード(たびレジと共通)		4	半角数字	○	項目	○	○	○	
18	name	国名称	国の名称		128	全角	○	項目	○	○	○	
19	title	タイトル	メールの件名		128	全角		項目	○	○	○	
20	lead	リード	リード		300	全角	○	項目	○	○	○	
21	subText	概要	メールの概要		5,000	全角		項目	○	○		
22	mainText	本文	メールの本文		30,000	全角		項目	○	○		
23	infoUrl	本文URL	HTML版へのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】* + ".html"		100	URL	○	項目	○	○	○	
24	xmlAllUrl	オープンデータURL(全量)	全量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】* + .xml"		100	URL	○	項目	○	○		
25	xmlNormalUrl	オープンデータURL(通常)	通常版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】* + .xml"		100	URL	○	項目	○	○		
26	xmlLightUrl	オープンデータURL(軽量)	軽量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】* + .xml"		100	URL	○	項目	○	○		
27	koukanCd	在外公館コード	在外公館のコード		4	半角英数		項目	○	○	○	No.27~28はオプション(領事メール)
28	koukanName	在外公館の名称	在外公館の名称		128	全角		項目	○	○		
29	riskLevel4	危険レベル4	Y: 危険レベル4の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	No.29~38はオプション(海安HP更新メール) 退避勧告
30	riskLevel3	危険レベル3	Y: 危険レベル3の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	渡航中止勧告
31	riskLevel2	危険レベル2	Y: 危険レベル2の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	不要不急の渡航中止
32	riskLevel1	危険レベル1	Y: 危険レベル1の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	十分注意
33	infectionLevel4	感染症危険レベル4	Y: 感染症危険レベル4の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	退避勧告
34	infectionLevel3	感染症危険レベル3	Y: 感染症危険レベル3の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	渡航中止勧告
35	infectionLevel2	感染症危険レベル2	Y: 感染症危険レベル2の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	不要不急の渡航中止
36	infectionLevel1	感染症危険レベル1	Y: 感染症危険レベル1の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	十分注意
37	mapImageUrl	地図画像URL	"http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/*【危険情報画像ファイル名】.html" "http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/*【感染症画像ファイル名】.html"	0~5	256	URL		項目	○	○	○	
38	attachedImageUrl	添付画像URL	"http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/*【添付ファイル名(拡張子除く)】.html"	0~3	256	URL		項目	○	○	○	

2. 大使館・総領事館からのお知らせ・海外安全HP発出情報(新着)

番号	タグ	項目名	説明	繰返	桁数	属性	必須	要素	全量	通常	軽量	備考
1	opendata			-	-	○	項目					
2	dataType	データタイプ	A: 全量版、N: 通常版、L: 軽量版		1	半角英字	○	属性	○	○	○	
3	odtType	ODタイプ	O2: 新着情報		2	半角数字	○	属性	○	○	○	
4	lastModified	最終更新日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	半角英数	○	属性	○	○	○	
5	xmlAllUrl	オープンデータURL(全量)	全量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/area/newarrivalA.xml"	100	URL	○	項目	○	○			
6	xmlNormalUrl	オープンデータURL(通常)	通常版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/area/newarrival.xmL"	100	URL	○	項目	○	○			
7	xmlLightUrl	オープンデータURL(軽量)	軽量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/area/newarrivalL.xml"	100	URL	○	項目	○	○			
8	mail	メール	メール 日時の降順	0~	-	-	項目					
9	keyCd	キーコード	海安HP発出情報：情報コード[年度(4)+英字(1)+連番(3)] 領事メール：グルーフキー[YYYYMMDD+連番(6)]		14	半角英数	○	項目	○	○	○	
10	infoType	情報タイプ	C30: スポット、T40: 危険、T41: 感染症危険、C50: 広域、R10: 領事メール(一般)、R20: 領事メール(緊急)		3	半角英数	○	項目	○	○	○	
11	infoName	情報タイプ名称	スポット、危険、感染症危険、広域、領事(一般)、領事(緊急)		12	全角	○	項目	○	○		
12	infoNameLong	情報タイプ名称大	海外安全情報(スポット情報)、海外安全情報(危険情報)、海外安全情報(広域情報)、領事メール(一般)、領事メール(緊急) ※危険情報と感染症危険情報の区別はない		12	全角	○	項目	○	○		
13	contentInfo	情報内容	以下の情報内容のうち、該当する内容をスペース区切りですべて連結したもの 「治安 一般犯罪 誘拐 テロ 罹暴 戦争 事故 自然災害 病気 医療 衛生 一般」検索用の項目		100	全角		項目	○	○	○	
14	leaveDate	日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	日付時刻	○	項目	○	○	○	海外安全HP更新・領事メール発出日時
15	area	対象地域	対象地域 地域コードの選択	1~7	-	-	○	項目				複数繰り返し可
16	cd	地域コード	地域のコード(たひレジと共通)		2	半角数字	○	項目	○	○	○	
17	iname	地域名	地域の名称		32	全角	○	項目	○	○		
18	country	対象国	たひレジ国マスターの表示順	1~	-	-	○	項目				複数繰り返し可
19	areaCd	地域コード	地域のコード(たひレジと共通)		2	半角数字	○	属性	○	○	○	
20	cd	国コード	国のコード(たひレジと共通)		4	半角数字	○	項目	○	○	○	
21	name	国名称	国の名称		128	全角	○	項目	○	○	○	
22	title	タイトル	メールの件名		128	全角	○	項目	○	○	○	
23	lead	リード	リード		300	全角	○	項目	○	○	○	
24	subText	概要	メールの概要		5,000	全角	○	項目	○	○		
25	mainText	本文	メールの本文		30,000	全角	○	項目	○	○		
26	infoUrl	本文URL	HTML版へのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーワード】*.html"		100	URL	○	項目	○	○	○	
27	xmlAllUrl	オープンデータURL(全量)	全量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーワード】*.xml"	100	URL	○	項目	○	○			
28	xmlNormalUrl	オープンデータURL(通常)	通常版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーワード】*.xml"	100	URL	○	項目	○	○			
29	xmlLightUrl	オープンデータURL(軽量)	軽量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーワード】*.xml"	100	URL	○	項目	○	○			
30	koukanCd	在外公館コード	在外公館のコード		4	半角英数	○	項目	○	○	○	No.30~31はオプション(領事メール)
31	koukanName	在外公館名	在外公館の名稱		128	全角	○	項目	○	○		
32	riskLevel4	危険レベル4	Y: 危険レベル4の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○		No.32~41はオプション(海安HP更新メール) 避難勧告
33	riskLevel3	危険レベル3	Y: 危険レベル3の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○		避航中止勧告
34	riskLevel2	危険レベル2	Y: 危険レベル2の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○		不要不急の渡航中止
35	riskLevel1	危険レベル1	Y: 危険レベル1の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○		十分注意
36	infectionLevel4	感染症危険レベル4	Y: 感染症危険レベル4の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○		退避勧告
37	infectionLevel3	感染症危険レベル3	Y: 感染症危険レベル3の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○		渡航中止勧告
38	infectionLevel2	感染症危険レベル2	Y: 感染症危険レベル2の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○		不要不急の渡航中止
39	infectionLevel1	感染症危険レベル1	Y: 感染症危険レベル1の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○		十分注意
40	mapImageUrl	地図画像URL	http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【危険情報画像ファイル名】.html http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【感染症画像ファイル名】.html	0~5	256	URL		項目	○	○	○	
41	attachedImageUrl	添付画像URL	http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【添付ファイル名(拡張子除く)】.html	0~3	256	URL		項目	○	○	○	

3. 海外安全HP地域別情報(地域単位)

番号	タグ	項目名	説明	繰返	桁数	属性	必須	要素	全量	通常	軽量	備考
1	opendata			-	-	○	項目					
2	dataType	データタイプ	A: 全量版、N: 通常版、L: 軽量版	1	半角英字	○	属性	○	○	○		
3	odType	ODタイプ	O3: 地域情報	2	半角数字	○	属性	○	○	○		
4	lastModified	最終更新日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS	19	半角英数	○	属性	○	○	○		
5	area	対象地域		1		○	項目					複数繰り返し可
6	cd	地域コード	地域のコード（たひレジと共通）、すべての地域の場合は「OO」	2	半角数字	○	項目	○	○	○		
7	name	地域名称	地域の名称、すべての地域の場合は「すべての地域」	32	全角	○	項目	○	○			
8	infoUrl	本文URL	HTML版へのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/area/*【地域コード】*html"	100	URL	○	項目	○	○	○		
9	xmlAllUrl	オーブンデータURL（全量）	全量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/area/*【地域コード】*Axml"	100	URL	○	項目	○	○			
10	xmlNormalUrl	オーブンデータURL（通常）	通常版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/area/*【地域コード】*xml"	100	URL	○	項目	○	○			
11	xmlLightUrl	オーブンデータURL（軽量）	軽量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/area/*【地域コード】*Lxml"	100	URL	○	項目	○	○			
12	blankMapUrl	地図画像	行政区画無し大区分白地図 "http://www.anzen.mofa.go.jp/attached2_master/BlankMap_/*【大区分No】*.png"	0~	100	URL		項目	○	○	○	
13	riskMapUrl	地図画像（危険情報）	行政区画無し大区分危険地図 "http://www.anzen.mofa.go.jp/attached2_master/RiskMap_/*【大区分No】*.png"	0~	100	URL		項目	○	○	○	
14	infectionMapUrl	地図画像（感染症危険情報）	行政区画無し大区分感染症危険地図 "http://www.anzen.mofa.go.jp/attached2_master/InfectionMap_/*【大区分No】*.png"	0~	100	URL		項目	○	○	○	
15	mail	メール	メール 日時の降順	0~	-	-		項目				
16	keyCd	キーコード	海安HP発出情報：情報コード[年度(4)+英字(1)+連番(3)] 領事メール：グループキー-[YYYYMMDD+連番(6)]	14	半角英数	○	項目	○	○	○		
17	infoType	情報タイプ	C30: スポット、T40: 危険、T41: 感染症危険、C50: 広域、R10: 領事メール(一般)、R20: 領事メール(緊急)	3	半角英数	○	項目	○	○	○		
18	infoName	情報タイプ名称	スポット、危険、感染症危険、広域、領事(一般)、領事(緊急)	12	全角	○	項目	○	○			
19	infoNameLong	情報タイプ名称大	海外安全情報(スポット情報)、海外安全情報(危険情報)、海外安全情報(広域情報)、領事メール(一般)、領事メール(緊急) ※危険情報と感染症危険情報の区別はなし	12	全角	○	項目	○	○			
20	contentInfo	情報内容	以下の情報内容のうち、該当する内容をスペース区切りですべて連結したもの 「治安 一般犯罪 誘拐 テロ 罹暴動 戦争 事故 自然災害 病気 医療・衛生 一般」検索用の項目	100	全角		項目	○	○	○		
21	leaveDate	日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS	19	日付時刻	○	項目	○	○	○		海外安全HP更新・領事メール発出日時
22	area	対象地域	対象地域、地域コードの選択	1~7	-	○	項目					複数繰り返し可
23	cd	地域コード	地域のコード（たひレジと共通）	2	半角数字	○	項目	○	○	○		
24	name	地域名	地域の名称	32	全角	○	項目	○	○			
25	country	対象国	たひレジ国マスクの表示順	1~	-	-	○	項目				複数繰り返し可
26	areaCd	地域コード	地域のコード（たひレジと共通）	2	半角数字	○	属性	○	○	○		
27	cd	国コード	国のコード（たひレジと共通）	4	半角数字	○	項目	○	○	○		
28	name	国名称	国の名称	128	全角	○	項目	○	○	○		
29	title	タイトル	メールの件名	128	全角	○	項目	○	○	○		
30	lead	リード	リード	300	全角	○	項目	○	○	○		
31	subText	概要	メールの概要	5,000	全角	○	項目	○	○			
32	mainText	本文	メールの本文	30,000	全角	○	項目	○	○			
33	infoUrl	本文URL	HTML版へのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】*html"	100	URL	○	項目	○	○	○		
34	xmlAllUrl	オーブンデータURL（全量）	全量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】*Axml"	100	URL	○	項目	○	○			
35	xmlNormalUrl	オーブンデータURL（通常）	通常版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】*xml"	100	URL	○	項目	○	○			
36	xmlLightUrl	オーブンデータURL（軽量）	軽量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】*Lxml"	100	URL	○	項目	○	○			

番号	タグ	項目名	説明	繰返	桁数	属性	必須	要素	全量	通常	軽量	備考
37	koukanCd	在外公館コード	在外公館のコード		4	半角英数		項目	○	○	○	No.37～38はオプション（領事メール）
38	koukanName	在外公館名称	在外公館の名称		128	全角		項目	○	○	○	
39	riskLevel4	危険レベル4	Y：危険レベル4の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	No.39～48はオプション（海安HP更新メール） 退避勧告
40	riskLevel3	危険レベル3	Y：危険レベル3の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	渡航中止勧告
41	riskLevel2	危険レベル2	Y：危険レベル2の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	不要不急の渡航中止
42	riskLevel1	危険レベル1	Y：危険レベル1の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	十分注意
43	infectionLevel4	感染症危険レベル4	Y：感染症危険レベル4の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	退避勧告
44	infectionLevel3	感染症危険レベル3	Y：感染症危険レベル3の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	渡航中止勧告
45	infectionLevel2	感染症危険レベル2	Y：感染症危険レベル2の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	不要不急の渡航中止
46	infectionLevel1	感染症危険レベル1	Y：感染症危険レベル1の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	十分注意
47	mapImageUrl	地図画像URL	'http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【危険情報画像ファイル名】.html 'http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【感染症画像ファイル名】.html	0~5	256	URL		項目	○	○	○	
48	attachedImageUrl	添付画像URL	'http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【添付ファイル名(拡張子除く)】.html	0~3	256	URL		項目	○	○	○	

4. 海外安全HP国別情報(国単位)

番号	タグ	項目名	説明	繰返	桁数	属性	必須	要素	全量	通常	軽量	備考
1	opendata			-	-	○	項目					
2	dataType	データタイプ	A:全量版、N:通常版、L:軽量版		1	半角英字	○	属性	○	○	○	
3	odType	ODタイプ	04:国情報		2	半角数字	○	属性	○	○	○	
4	lastModified	最終更新日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	半角英数	○	属性	○	○	○	
5	area	対象地域		1	-	○	項目					
6	lcd	地域コード	地域のコード（たびレジと共通）		2	半角数字	○	項目	○	○	○	
7	name	地域名称	地域の名称		32	全角	○	項目	○	○		
8	country	対象国		1	-	-	○	項目				
9	areaCd	地域コード	地域のコード（たびレジと共通）		2	半角数字	○	属性	○	○	○	
10	cd	国コード	国のコード（たびレジと共通）		4	半角数字	○	項目	○	○		
11	name	国名称	国の名称		128	全角	○	項目	○	○		
12	infoUrl	本文URL	HTML版へのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/country/" + 【国コード】 + ".html"		100	URL	○	項目	○	○	○	
13	xmlAllUrl	オープンデータURL（全量）	全量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/country/" + 【国コード】 + "A.xml"		100	URL	○	項目	○	○		
14	xmlNormalUrl	オープンデータURL（通常）	通常版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/country/" + 【国コード】 + ".xml"		100	URL	○	項目	○	○		
15	xmlLightUrl	オープンデータURL（軽量）	軽量版XMLへのURL "https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/country/" + 【国コード】 + "L.xml"		100	URL	○	項目	○	○		
16	blankMapUrl	地図画像	危険情報、感染症情報無しの白地図 "https://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/commongetmap_【国コード】.html"		100	URL	○	項目	○	○	○	
17	riskMapUrl	地図画像（危険情報）	危険情報有りの場合 "https://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/" + 【危険情報のキーコード】 + "1_Detail.html"	0~	100	URL		項目	○	○	○	
18	infectionMapUrl	地図画像（感染症危険情報）	感染症情報有りの場合 "https://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/" + 【感染症情報のキーコード】 + "【国コード】 + "InfectionDetailPart.html"	0~	100	URL		項目	○	○	○	
19	riskLevel4	危険レベル4	Y: 危険レベル4の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○	○	
20	riskLevel3	危険レベル3	Y: 危険レベル3の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○	○	
21	riskLevel2	危険レベル2	Y: 危険レベル2の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○	○	
22	riskLevel1	危険レベル1	Y: 危険レベル1の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○	○	
23	infectionLevel4	感染症危険レベル4	Y: 感染症危険レベル4の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○	○	
24	infectionLevel3	感染症危険レベル3	Y: 感染症危険レベル3の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○	○	
25	infectionLevel2	感染症危険レベル2	Y: 感染症危険レベル2の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○	○	
26	infectionLevel1	感染症危険レベル1	Y: 感染症危険レベル1の地域を含む、N: 含まない		1	半角英字	○	項目	○	○	○	
27	riskLeaveDate	危険情報新日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	日付時刻	○	項目	○	○	○	
28	keyCd	キーコード	海安HP発出情報：情報コード【年(4)+英字(1)+連番(3)】		14	半角英数	○	属性	○	○	○	
29	riskTitle	危険情報タイトル	危険情報の件名		128	全角	○	項目	○	○	○	
30	riskLead	危険情報リード	リード		300	全角	○	項目	○	○	○	
31	riskSubText	危険情報概要	危険情報の概要		5,000	全角	○	項目				
32	riskUrl	危険情報URL	危険情報詳細へのリンクURL "https://www.anzen.mofa.go.jp/info/pchazardspecificinfo_【キーコード】.html"		100	URL		項目	○	○	○	
33	infection	感染症危険情報	感染症情報、日時の階級	0~	-	-	○	項目				
34	leaveDate	日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	日付時刻	○	項目	○	○	○	
35	keyCd	キーコード	海安HP発出情報：情報コード【年(4)+英字(1)+連番(3)】		14	半角英数	○	属性	○	○	○	
36	title	タイトル	感染症危険情報の件名		128	全角	○	項目	○	○	○	
37	lead	リード	リード		300	全角	○	項目	○	○	○	
38	subText	概要	感染症危険情報の概要		5,000	全角	○	項目	○			

番号	タグ	項目名	説明	繰返	桁数	属性	必須	要素	全量	通常	軽量	備考
39	url	URL	感染症危険情報詳細へのリンクURL "http://www.anzen.mofa.go.jp/info/pchazardspecificinfo_~+【キーコード】+.html"		100	URL	○	項目	○	○	○	
40	wideareaSpot	広域・スポット情報	広域・スポット情報:日時の隣順	0~	-	-		項目				
41	typeCd	情報区分コード	C30:スポット情報、C50:広域情報		3	半角英数	○	項目	○	○	○	
42	leaveDate	日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	日付時刻	○	項目	○	○	○	
43	keyCd	【キーコード】	海安HP発出情報:情報コード[年(4)+英字(1)+連番(3)]		14	半角英数	○	属性	○	○	○	
44	title	タイトル	広域・スポット情報の名前		128	全角		項目	○	○	○	
45	lead	リード	リード		300	全角	○	項目	○	○	○	
46	mainText	本文	広域・スポット情報の本文		30,000	全角		項目	○			
	url	URL	広域・スポット情報詳細へのリンクURL "http://www.anzen.mofa.go.jp/info/pccwideareaspecificinfo_~+【キーコード】+.html"		100	URL	○	項目	○	○	○	
47			スポット情報 "http://www.anzen.mofa.go.jp/info/pccspotinfo_~+【キーコード】+.html"									
48	infectionspothazardUrl	危険・広域・スポット情報	危険・広域・スポット情報へのリンクURL "http://www.anzen.mofa.go.jp/info/pccinfectionspothazardinfo_~+【海安コード頭0埋め3桁】+.html"		100	URL	○	項目	○	○	○	
49	safetyMeasureLastModified	安全対策基礎データ（最終更新日時）	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	日付時刻		項目	○	○	○	
50	keyCd	【キーコード】	海安HP発出情報:情報コード[年(4)+英字(1)+連番(3)]		14	半角英数	○	属性	○	○	○	
51	safetyMeasureLead	安全対策基礎データ（リード）	安全対策基礎データのリード		300	全角		項目	○	○	○	
52	safetyMeasureSubText	安全対策基礎データ（概要）	安全対策基礎データの概要		5,000	全角		項目	○			
53	safetyMeasureMainText1	安全対策基礎データ（犯罪発生状況、査証、出入国審査等の留意事項）	犯罪発生状況、防犯対策のテキスト		30,000	全角		項目	○			
54	safetyMeasureMainText2	安全対策基礎データ（査証、出入国審査等の留意事項）	査証、出入国審査等のテキスト		30,000	全角		項目	○			
55	safetyMeasureMainText3	安全対策基礎データ（滞在荷の留意事項）	滞在荷の留意事項のテキスト		30,000	全角		項目	○			
56	safetyMeasureMainText4	安全対策基礎データ（風俗、習慣、健康等の留意事項）	風俗、習慣、健康等のテキスト		30,000	全角		項目	○			
57	safetyMeasureMainText5	安全対策基礎データ（緊急時の連絡手段）	緊急時の連絡手段のテキスト		30,000	全角		項目	○			
58	safetyMeasureMainText6	安全対策基礎データ（問い合わせ先）	問い合わせ先のテキスト		30,000	全角		項目	○			
59	safetyMeasureUrl	安全対策基礎データ（本文URL）	安全対策基礎情報へのリンク先URL "http://www2.anzen.mofa.go.jp/info/pccsafetymeasure.asp?id=【海安コード頭0埋め3桁】"		100	URL	○	項目	○	○	○	
60	terroKidnapLastModified	テロ・誘拐情報（最終更新日時）	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	日付時刻		項目	○	○	○	
61	keyCd	【キーコード】	海安HP発出情報:情報コード[年(4)+英字(1)+連番(3)]		14	半角英数	○	属性	○	○	○	
62	terroKidnapLead	テロ・誘拐情報（リード）	テロ・誘拐情報のリード		300	全角		項目	○	○	○	
63	terroKidnapSubText	テロ・誘拐情報（概要）	テロ・誘拐情報の概要		5,000	全角		項目	○			
64	terroKidnapMainText	テロ・誘拐情報（本文）	テロ・誘拐情報の本文		30,000	全角		項目	○			
65	terroKidnapUrl	テロ・誘拐情報（本文URL）	テロ・誘拐情報へのリンク先URL "http://www2.anzen.mofa.go.jp/info/pccterror.asp?id=【海安コード頭0埋め3桁】"		100	URL	○	項目	○	○	○	
66	safetyGuideUrl	安全の手引	海安国マスクより取得した以下のようないURL "http://www.bfemb-japan.go.jp/files/000132660.pdf"		256	URL		項目	○	○	○	
67	medicalSituationUrl	医療事情	海安国マスクより取得した以下のようないURL "http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/medi/africa/burukinafaso.html"		256	URL		項目	○	○	○	
68	mail	メール	メール:日時の隣順	0~	-	-	○	項目				
69	keyCd	【キーコード】	海安HP発出情報:情報コード[年度(4)+英字(1)+連番(3)] 領事メール・グレードキー(YYYYMMDD+連番(6))		14	半角英数	○	項目	○	○	○	
70	infoType	情報タイプ	C30:スポット、T40:危険、T41:感染症危険、C50:広域、R10:領事メール(一般)、R20:領事メール(緊急)		3	半角英数	○	項目	○	○	○	
71	infoName	情報タイプ名称	スポット、危険、感染症危険、広域、領事(一般)、領事(緊急)		12	全角	○	項目	○	○		
72	infoNameLong	情報タイプ名称大	海外安全情報(スポット情報)、海外安全情報(危険情報)、海外安全情報(広域情報)、領事メール(一般)、領事メール(緊急) ※危険情報と感染症危険情報の区別はない		12	全角	○	項目	○	○		
73	contentInfo	情報内容	以下の情報内容のうち、該当する内容をスペース区切りで連結したもの 「治安 一般犯罪 調査 テロ 暴動 戦争 事故 自然災害 病気 医療 衛生 一般」検索用の項目		100	全角		項目	○	○	○	
74	leaveDate	日時	YYYY/MM/DD HH24:MISS		19	日付時刻	○	項目	○	○	○	海外安全HP更新・領事メール発出日時

番号	タグ	項目名	説明	繰返	桁数	属性	必須	要素	全量	通常	軽量	備考
75	area	対象地域	対象地域、地域コードの選択	1~7	-	○	項目					複数繰り返し可
76	cd	地域コード	地域のコード（たびレジと共通）		2	半角数字	○	項目				
77	name	地域名	地域の名称		32	全角	○	項目	○	○	○	
78	country	対象国	たびレジ国マスターの表示順	1~	-	○	項目					複数繰り返し可
79	areaCd	地域コード	地域のコード（たびレジと共通）		2	半角数字	○	属性	○	○	○	
80	cd	国コード	国のコード（たびレジと共通）		4	半角数字	○	項目	○	○	○	
81	name	国名称	国の名称		128	全角	○	項目	○	○	○	
82	title	タイトル	メールの件名		128	全角	○	項目	○	○	○	
83	lead	リード	リード		300	全角	○	項目	○	○	○	
84	subText	概要	メールの概要		5,000	全角	○	項目	○	○	○	
85	mainText	本文	メールの本文		30,000	全角	○	項目	○	○	○	
86	infoUrl	本文URL	HTML版へのURL 「https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】*.html」		100	URL	○	項目	○	○	○	
87	xmlAllUrl	オープンデータURL（全量）	全量版XMLへのURL 「https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】*.xml」		100	URL	○	項目	○	○	○	
88	xmlNormalUrl	オープンデータURL（通常）	通常版XMLへのURL 「https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】*.xml」		100	URL	○	項目	○	○	○	
89	xmlLightUrl	オープンデータURL（軽量）	軽量版XMLへのURL 「https://www.ezairyu.mofa.go.jp/opendata/mail/*【キーコード】*.L.xml」		100	URL	○	項目	○	○	○	
90	koukanCd	在外公館コード	在外公館のコード		4	半角英数		項目	○	○	○	No.90~91はオプション（領事メール）
91	koukanName	在外公館名	在外公館の名		128	全角		項目	○	○	○	
92	riskLevel4	危険レベル4	Y：危険レベル4の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	No.92~101はオプション（海安HP更新メール） 退避勧告
93	riskLevel3	危険レベル3	Y：危険レベル3の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	渡航中止勧告
94	riskLevel2	危険レベル2	Y：危険レベル2の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	不要不急の渡航中止
95	riskLevel1	危険レベル1	Y：危険レベル1の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	十分注意
96	infectionLevel4	感染症危険レベル4	Y：感染症危険レベル4の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	退避勧告
97	infectionLevel3	感染症危険レベル3	Y：感染症危険レベル3の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	渡航中止勧告
98	infectionLevel2	感染症危険レベル2	Y：感染症危険レベル2の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	不要不急の渡航中止
99	infectionLevel1	感染症危険レベル1	Y：感染症危険レベル1の地域を含む、N：含まない		1	半角英字		項目	○	○	○	十分注意
100	mapImageUrl	地図画像URL	http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【危険情報画像ファイル名】.html http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【感染症画像ファイル名】.html	0~5	256	URL		項目	○	○	○	
101	attachedImageUrl	添付画像URL	http://www.anzen.mofa.go.jp/info/map/【添付ファイル名(拡張子除く)】.html	0~3	256	URL		項目	○	○	○	