

災害時情報カタログ

整理番号	情報種別	情報内容	対象地域	データ形式	サンプルデータ	提供期間	データ更新頻度	情報提供制限	取得方法	情報取得先	情報保有者	問い合わせ先	備考
説明	情報のタイトルを記載	情報の内容が分かるような説明を記載。データ表示例などがweb上に公表されている場合はURLでも可。資料を別添とする場合は資料番号を記載。	一つの情報取得先(L列)が対象とする地域を記載。北海道、東北、関東・・・など 取得先が異なる場合はそれぞれ、1行ずつ記載。	csv、text、xml、kmlなどファイル形式を記載	サンプルデータとそのフォーマットが分かる資料のURL若しくは資料を提出する場合は資料番号を記載。	情報の提供期間を記載 常時、発災後1か月など 発災後の場合はトリガーを明記	情報の更新頻度を記載 1日毎(0時頃)1時間毎 随時など	情報提供制限を記載 制限なし 指定公共機関まで 地方公共団体までなど	データ交換方式を記載 ftpによるput、getやその場合の手順など 概要を記載し、詳細は問い合わせ先(N列)に確認でも可	URLなどを記載	情報の所有者を記載	情報に関する問い合わせ先を記載	
2	指定緊急避難場所	指定緊急避難場所の名称、住所、位置(経緯度)、対象となる災害種別	全国	csv、geojson	http://maps.gsi.go.jp/development/ichiran.html	常時	随時	なし	—	http://www.gsi.go.jp/bousaichiri/hinabasho.html	国土地理院	国土地理院応用地理部地理情報処理課 029-864-6922	指定避難所データは整備中
3	備蓄物資	公的備蓄、流通在庫備蓄を実施している団体数、備蓄品目及び備蓄量	全国	PDF	—	常時	1年毎	なし	—	http://www.fdma.go.jp/disaster/chiho-ubousai/index.html	消防庁	消防庁国民保護・防災部防災課 03-5253-7525	毎年度4月1日現在の情報を3月頃公表。ただし職員用、住民用の別なし。
4	多言語対応	緊急地震速報、津波警報に関する多言語辞書	全国	PDF	—	常時	—	なし	—	http://www.data.ima.go.jp/svd/eqev/qata/tagengo/tagengo.html	気象庁 内閣府 観光庁	気象庁 地震火山部 地震津波防災対策室 (電話) 03-3211-8684	
5	通信確保状況	携帯・固定電話の被災状況と復旧見込み情報	全国	閲覧のみ	—	常時	—	なし	—	http://www.bousai.go.jp/updates/index.html	総務省及び内閣府	総務省安全・信頼性対策室 (03-5253-5858)	内閣府防災の「災害情報」ページに各省取りまとめの被害情報として公表
		停電情報	北海道	閲覧のみ	—	停電発生後、8日間	5分毎に更新	なし	—	http://www.hepco.co.jp/power_outage/index.html	北海道電力	北海道電力HP参照 http://www.hepco.co.jp/cgi-bin/branch/adr_s_list.cgi	

災害時情報カタログ

整理番号	情報種別	情報内容	対象地域	データ形式	サンプルデータ	提供期間	データ更新頻度	情報提供制限	取得方法	情報取得先	情報保有者	問い合わせ先	備考
6	電気	停電情報	東北6県+新潟県	閲覧のみ	—	常時 停電復旧後、過去の停電一覧として7日間掲載	5分毎に更新 (但し、最大で15分程度のタイムラグあり)	なし	—	http://www.tohoku-epco.co.jp/teideninfo/	東北電力	東北電力HP参照 http://www.tohoku-epco.co.jp/callcenter/	東日本大震災レベルの大規模災害時には、「停電情報」はクローズし、毎正時現在の情報をプレスリリース(確定報)としてホームページに掲載
		停電情報	関東	閲覧のみ	—	停電発生後、60日間	10分毎に更新	なし	—	http://teideninfo.tepco.co.jp/	東京電力パワーグリッド	東京電力パワーグリッドHP参照 http://www.tepco.co.jp/pg/user/contact.html	
		停電情報	東海中部5県	閲覧のみ	—	停電発生後、7日間	2分毎に更新	なし	—	http://www.chuden.co.jp/home/information/teiden/index.html?cid=t_ma2	中部電力	中部電力HP参照 http://www.chuden.co.jp/home/tetsuduki/contact/index.html	
		停電情報	北陸	閲覧のみ	—	停電解消後、24時間	5分毎に更新	なし	—	http://www.rikuden.co.jp/teiden/oti010.html	北陸電力	北陸電力HP参照 http://www.rikuden.co.jp/faq/index.html	
		停電情報	関西	閲覧のみ	—	停電発生後、7日間	5分毎に更新	なし	—	http://www.kepco.co.jp/energy_supply/supply/teiden-info/	関西電力	関西電力送配電ダイヤル Tel:0800-777-3081	

災害時情報カタログ

整理番号	情報種別	情報内容	対象地域	データ形式	サンプルデータ	提供期間	データ更新頻度	情報提供制限	取得方法	情報取得先	情報保有者	問い合わせ先	備考
	停電情報	中国地方5県、兵庫・香川・愛媛県の各一部	中国地方5県、兵庫・香川・愛媛県の各一部	閲覧のみ	—	停電復旧後、過去の停電一覧として8日間掲載	5分毎に更新	なし	—	http://www.teideninfo.energia.co.jp/index.html	中国電力	中国電力HP参照 http://www.energia.co.jp/post/index.html	
	停電情報	四国	四国	閲覧のみ	—	停電発生後、7日間	5分毎に更新	なし	—	http://www.yonden.co.jp/kinkyu/hp_all.html	四国電力	四国電力HP参照 http://www.yonden.co.jp/corporate/b_esta/index.html	常時は5分毎に更新しているが、台風等の災害による停電発生時は60分毎の更新に切り替える。
	停電情報	九州	九州	閲覧のみ	—	停電発生後から停電解消まで	60分毎に更新	なし	—	http://www.kyuden.co.jp/emergency.html	九州電力	九州電力HP参照 http://www.kyuden.co.jp/rate_exception_phone.html	常時は随時更新しているが、台風等の災害による停電発生時は60分毎の更新に切り替える。
	停電情報	沖縄	沖縄	閲覧のみ	—	高圧配電線路復旧完了後1週間	1分毎に更新	なし	—	http://www.okidenmail.jp/bosai/info/index.html	沖縄電力	沖縄電力HP参照 http://www.okiden.co.jp/common/contact/	

災害時情報カタログ

整理番号	情報種別	情報内容	対象地域	データ形式	サンプルデータ	提供期間	データ更新頻度	情報提供制限	取得方法	情報取得先	情報保有者	問い合わせ先	備考
7	都市ガス	供給停止情報	全国 (203の会員事業者の供給区域)	閲覧のみ	—	発災後、(救援体制設置時点)から復旧完了まで	原則として1日1回	なし	—	http://www.gas.or.jp/	日本ガス協会 広報室、技術部 03-3502-1572		※日本ガス協会トップページに「災害時特設ページ」立ち上げ、被災した事業者(個人)の災害対応状況が閲覧可能。また、日本ガス協会プレスリリースにより、救援体制(全体)による災害対応状況も閲覧可能。
8	SSの営業情報	住民拠点SS(自家発電機を備えた災害対応SS)	全国	閲覧のみ	検討中	検討中	検討中	なし	—	経産省・エネ庁HP	経済産業省 資源エネルギー庁石油流通課 03-3501-1320		
9	鉄道輸送	鉄道各社の運行状況や施設の被災状況	全国	閲覧のみ	—	常時(災害発生後)	随時	なし	—	http://www.mlit.go.jp/saigai/dimaps/	国土交通省 国土交通省水管理・国土保全局防災課災害対策室 03-5253-8111		
10	船舶輸送	フェリー等の運航状況や施設の被災状況	全国	閲覧のみ	—	常時(災害発生後)	随時	なし	—	http://www.mlit.go.jp/saigai/dimaps/	国土交通省 国土交通省水管理・国土保全局防災課災害対策室 03-5253-8111		
11	航空輸送	航空事業者の運航状況や空港施設等の被災状況	全国	閲覧のみ	—	常時(災害発生後)	随時	なし	—	http://www.mlit.go.jp/saigai/dimaps/	国土交通省 国土交通省水管理・国土保全局防災課災害対策室 03-5253-8111		
12	通行可能道路(通行実績道路)	各社で一定時間毎に集約された自動車、トラック等の位置情報(車両プロンプ情報)を集約して、「災害時通行実績情報」としたもの	全国 ただし、通行実績情報対象地域は1次メッシュで区分された震度5弱以上(あるいは情報提供必要と判断した地域)の地域を含む1区域または複数の区域とする	閲覧のみ	—	発災後、概ね2週間 トリガーは、(1)地震発生時震度6弱以上(東京23区は震度5強以上)(2)その他災害広域で道路交通に支障があると判断したとき	発災後12時間以内を目標に情報提供を始め、概ね1時間毎の更新	ベストエフォートにて情報提供(データ提供元の事情、あるいは不測の事態により、提供できない場合あり)	—	http://disaster-system.its-jp.org/map4/map/	<情報提供元> 本田技研工業 パイオニア トヨタ自動車 日産自動車 富士通 いすゞ自動車 UDトラックス	ITS Japan 普及促進グループ 03-5777-1014	

災害時情報カタログ

整理番号	情報種別	情報内容	対象地域	データ形式	サンプルデータ	提供期間	データ更新頻度	情報提供制限	取得方法	情報取得先	情報保有者	問い合わせ先	備考
	通行可能道路	災害時における道路交通情報及び通行実績情報の提供	全国	閲覧のみ	—	発災直後、情報集約が完了してから一定期間	1時間毎	なし	—	http://saigai.iartic.or.jp/TrafficInformationView/	警察庁及び国土交通省	警察庁交通局交通規制課 (03-3581-0141) 国土交通省道路局道路交通管理課 (03-5253-8111)	
13	河川	河川の被害状況	全国	閲覧のみ	—	常時(災害発生後)	随時	なし	—	http://www.mlit.go.jp/saigai/dimaps/	国土交通省	国土交通省水管理・国土保全局防災課災害対策室 03-5253-8111	
14	土砂災害	土砂災害の発生状況	全国	閲覧のみ	—	常時(災害発生後)	随時	なし	—	http://www.mlit.go.jp/saigai/dimaps/	国土交通省	国土交通省水管理・国土保全局防災課災害対策室 03-5253-8111	