|  |
| --- |
| 別添３　現行システム連携図 |
|
|
|

高所カメラ

提供システム

（危機管理室）

・映像情報

画面

画面

水防災システム

（河川室）

洪水予報データ

変換装置

・雨量、水位、潮位

・気象情報

アデスシステム

防災情報提供システム

河川防災情報

（河川室）

・気象注警報

・地方気象情報

震度情報ネットワーク

（危機管理室）

O-DIS

（大阪府防災情報システム）

（市町村／土木事務所等）

[Mail]

・気象情報

・地震情報

[Web]

おおさか防災ネット

大阪府防災無線

一斉指令システム

・気象情報

・地震情報



洪水予報SV

（河川室）

・レーダ/雨量

・予測水位

【大阪管区気象台】

・Webページ

・土砂災害判断情報

補足：O-DISネットワーク、防災行政無線を介して端末(O-DIS,庁内)から防提を閲覧

・自治体体制情報

・避難情報

・被害情報



・雨量、水位

・ダム、排水機構

土木テレメータ（ため池）

（農政室）

Lアラート

（公共情報

　　　　コモンズ）

砂防情報SV

（河川室）

[APP]

【ﾒﾃﾞｨｱ（TV等）】

・気象注警報

・地方気象情報

・自治体体制情報

・避難情報

・被害情報

Web

【職員】

【府民】

画面

・雨量、水位、潮位

・雨量、水位

・ダム、排水機構

・警戒情報

・ﾒｰﾙ発信情報

Web

・警戒情報

・ﾒｯｼｭ雨量

Web

メール

・洪水予報

・光化学スモッグ情報

・震度データ

・震度情報

環境監視システム

（環境保全課）

Jアラート

（消防庁・内閣府

／危機管理室）

・メール発信情報

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項番 | 連携データ | 連携元システム | 連携先システム | 連携方向 | 周期 | プロトコル |
|  | 気象情報 | O-DIS | 気象台アデス | 入力 | 不定期 | TCP/IP（気象台が定める独自プロトコル）FTP |
|  | 土木テレメータ・水防サーバ・河川情報コンテンツ作成サーバ | 出力 | 不定期 | FTP |
|  | 洪水予報システム | 出力 | 不定期 | FTP |
|  | おおさか防災ネット | 出力 | 不定期 | SMTP |
|  | 防災行政無線（一斉指令システム） | 出力 | 不定期 | FTP |
|  | 防災情報提供システムWebサイト | 防災情報提供システム | 出力 | 不定期 | HTTP |
|  | 観測情報 | 土木テレメータ | 入力 | 10分 | TCP/IP（土木テレメータが定める独自プロトコル） |
|  | 気象台アデスシステム | 出力 | 10分 | TCP/IP(気象台で定める独自プロトコル) |
|  | 震度情報 | 震度情報NW | 入力 | 不定期 | TCP/IP(震度情報NWシステムで定める独自プロトコル) |
|  | 被害情報 | おおさか防災ネット | 出力 | 不定期 | FTP |
|  | 警戒情報 | おおさか防災ネット | 水防災システム | 入力 | 不定期 | SMTP |
|  | 環境情報 | 環境監視システム | 入力 | 不定期 | SMTP（新システムではFTP/HTTPの可能性あり） |
|  | 国民警戒情報 | J-ALERT | 入力 | 不定期 | SMTP |
|  | 高所カメラ画像 | 高所カメラ | 入力 | － | SMB・TCP/IP |