

広島市雨水流出抑制に関する指導要領

(平成19年4月10日)

(趣旨)

第1条 この要領は、広島市雨水流出抑制に関する指導要綱（以下「要綱」という。）の施行に関し必要な事項を定めるものとする。

(対象施設)

第2条 要綱第4条第1項第1号に定める施設を例示すると、おおむね次のとおりである。

- (1) 保育園、幼稚園、小・中・高等学校及び大学
- (2) 緑地及び公園
- (3) 庁舎、教育文化施設及び住宅施設
- (4) 駐車場及びグラウンド等の体育運動施設
- (5) 道路施設

2 要綱第4条第1項第1号に規定する施設の設置には、既に設置された施設の増改築又は改修を含むものとする。ただし、当該施設の増改築若しくは改修が簡易なもの若しくは暫定的なものである場合又はそれにより流出係数が増加しない場合については、この限りでない。

3 要綱第4条第1項第2号に規定する民間施設の設置には、都市計画法（昭和43年法律第100号）第4条第12項に規定する開発行為及び宅地造成等規制法（昭和36年法律第191号）第2条第2号に規定する宅地造成を含む。

4 要綱第4条第1項第2号の敷地面積は、現に施設の設置を行おうとする敷地の面積に、当該施設の設置を行おうとする者が将来において施設の設置を予定する当該施設に隣接する敷地の面積を加えたものをいう。

(対象除外施設)

第3条 要綱第4条第1項第2号に規定する民間施設のうち次に掲げる施設については、要綱に基づく指導を行わないものとする。

- (1) 都市計画法第29条第1項各号に掲げる開発行為で開発面積が1万平方メートル以上のものにより設置する施設
- (2) 都市計画法第29条第1項第11号に掲げる開発行為により設置される施設
- (3) 建築基準法（昭和25年法律第201号）第85条第1項に規定する応急仮設建築物に該当する施設

(雨水流出抑制施設計画書等の様式)

第4条 要綱第5条第2項の雨水流出抑制施設計画書及び要綱第6条の完了報告書の様式は、別記様式のとおりとする。

(雨水流出抑制施設計画書)

第5条 要綱第5条第2項の雨水流出抑制施設計画書には、次の書類を添付しなければならない。

- (1) 位置図
- (2) 建築計画概要及び配置等の計画図
- (3) 排水施設の計画平面図・構造図
- (4) 雨水流出抑制施設の容量に関する計算書
- (5) 事業敷地利用計画図

2 市長は、要綱第5条第2項の雨水流出抑制施設計画書及び前項の添付書類に不備がある場合は、当該設置者に補正を求めることができる。

3 要綱第5条第2項の雨水流出抑制施設計画書の提出は、同項の施設の設置に係る工事等の計画設計前とする。

(完了報告書)

第6条 要綱第6条の規定の完了報告書には、次の書類を添付しなければならない。

- (1) 工事竣工図
- (2) 工事竣工写真

(連絡調整等)

第7条 市長が設置する施設については、要綱第5条第2項の雨水流出抑制施設計画書及び要綱第6条の完了報告書の添付書類等を関係部局との協議により省略することができる。

2 市長が設置する公共施設に雨水流出抑制施設を円滑に設置するため、関係部局は必要に応じ、相互に連絡調整を図らなければならない。

附 則

この要領は、平成19年10月1日から施行する。

(第1号様式)

平成 年 月 日

雨水流出抑制施設計画書

| | |
|--|--|
| 広島市長 宛 | |
| 申請者 (施設設置者) (所在地) (会社名等) (代表者等) 印 | |
| 1. 建物名称 (事業名称) | |
| 2. 設置場所 | 区 丁目 番号 |
| 3. 種類 | 1. 一般建築 2. 開発行為 3. 都市計画事業 4. その他 |
| 4. 対象面積 | m ² |
| 5. 工事期間 | 平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日 |
| 6. 雨水流出抑制量 | m ³ |
| 7. 抑制施設の種類 | 1. 雨水貯留槽 m ³ 2. 雨水浸透柵 個 (m ³) 3. 浸透トレンチ m (m ³) 4. 浸透舗装 m ² (m ³) 5. その他 (m ³) |
| 8. 連絡担当者 | 設計者 電話 () 施工者 電話 () |

(添付書類)

- ①位置図
- ②建築計画概要及び配置等の計画図
- ③排水施設の計画平面図・構造図
- ④雨水流出抑制施設の容量に関する計算書
- ⑤事業敷地利用計画図
- その他 ()

(第2号様式)

平成 年 月 日

雨水流出抑制施設工事完了報告書

| | |
|--|--|
| 広島市長 宛 | |
| 申請者 (施設設置者) (所在地) (会社名等) (代表者等) 印 | |
| 1. 建物名称 (事業名称) | |
| 2. 設置場所 | 区 丁目 番 号 |
| 3. 対象面積 | m ² |
| 4. 工事竣工年月日 | 平成 年 月 日 |
| 5. 雨水流出抑制量 | m ³ |
| 6. 抑制施設の種類 | 1. 雨水貯留槽 m ³ 2. 雨水浸透柵 個 (m ³) 3. 浸透トレンチ m (m ³) 4. 浸透舗装 m ² (m ³) 5. その他 (m ³) |
| 7. 施設管理者 | 連絡先 会社名 責任者 電話 () |
| | 管理委託業者 電話 () |

(添付書類)

①工事竣工図

②工事記録写真

その他 ()