第3章 重要水防区域及び水防施設

第1節 重要水防区域

1 重要水防箇所

町内河川等の重要水防箇所は次のとおりである。

佐呂間別川が氾濫した場合の浸水想定区域は、佐呂間町洪水ハザードマップに掲載することとする。

なお、本町の洪水ハザードマップは佐呂間町地域防災計画第4章第11節「風水害予防計画」のとおりとする。

(知事管理区間)

| 番号 | 河川名 | 左右岸別 | 起点位置(km) | | 終点位置(km) | | 延長 | 重 | 築 | |
|----|--------|------|----------|----------------------------------|----------|---------------------------------|---------|----|-------|----|
| | | | 地区名 | 位置名称(距離) | 地区名 | 位置名称(距離) | (1) 岁 | 要度 | 岁 坦 | 備考 |
| 1 | 佐呂間 別川 | 左岸 | 永代町 | (道) 永代橋から 0.1km 下流 (16.90) | 宮前町 | (道)協和橋から 0.4km下流 (18.30) | 1.40 | В | 有 | 樋門 |
| 2 | IJ | 右岸 | 幸町 | (町) 太知橋から 0.7km 下流 (0.00) | 幸町 | (町) 太知橋から 0.1km 上流 (0.80) | 0.80 | В | 有 | |
| 3 | IJ | 左岸 | 幸町 | (町) 太知橋から 0.7km 下流 (0.00) | 幸町 | (町) 太知橋から 0.1km 上流 (0.80) | 0.80 | В | 有 | |

第2節 水防施設

1 雨量・水位観測所

佐呂間町の区域内に設置された雨量・水位観測所は、次のとおりである。

(1) 雨量·水位観測所

| () 111 - () 1-1500 4071 | | | | | |
|---------------------------|---------|-------|-------|-------|--------------------------------------|
| 所轄区分 | 観測所名 | 種別 | 水系名 | 河川名 | 所 在 地 |
| 網走建設管理部 | 中佐呂間 | 雨量・水位 | 佐呂間別川 | 佐呂間別川 | 佐呂間町字西富227-1地先 |
| | 永 代 | 水位 | 佐呂間別川 | 佐呂間別川 | (冨美橋地点) 佐呂間町字幸町59-11地先 (永代橋地点) |
| 網走地方気象台 | 佐呂間(気象) | 雨量 | 佐呂間別川 | その他 | 佐呂間町字西富 |

(2) 水位観測所基準水位一覧表

(単位: m)

| 観測所名 | 水防団待機水位 (通報水位) | はん濫注意水位 (警戒水位) | 避難判断水位 (特別警戒水位) | はん濫危険水位 (危険水位) | 計画高水位 |
|------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------|
| 中佐呂間 | 34. 18 | 34. 56 | 34.69 | 35. 39 | 37.07 |
| 永代 | 25.88 | 26. 78 | 27. 32 | 27. 78 | 28. 42 |

2 水防資器材の備蓄

佐呂間町及び関係団体の水防用資器材の備蓄は、次のとおりである。

なお、佐呂間町及び関係団体の備蓄する資器材に不足が生じたときは必要に応じ、関係機関、 民間等から発注調達するものとする。

(1) 水防資器材

○佐呂間町役場 : 佐呂間町字永代町3番地の1

| 品 名 | 数量 | 品 名 | 数量 |
|--------------|--------|--------------|------|
| スコップ | 20 丁 | 掛 矢 | 5 丁 |
| かま | 3 丁 | つるはし | 5 丁 |
| ペンチ | 3 丁 | ヘルメット | 60個 |
| 投光機(4 灯式) | 2 台 | ロープ | 5 巻 |
| 投光機(バルーンタイプ) | 10 台 | たこづち | 2 丁 |
| 懐中電灯 | 15個 | 袋型根固(スーパー土嚢) | 100個 |
| 土 嚢 袋 | 3,800袋 | | |

(2) 消防機関保有水防資器材

○遠軽地区広域組合消防署佐呂間出張所 : 佐呂間町字幸町5番地の1

| 品 | 名 | 数量 | 묘 | 名 | 数量 |
|------|-------|------|-----|--------|------|
| スコップ | ()(1) | 21 丁 | スコッ | / (/1/ | 12 丁 |
| 掛 | 矢 | 5 丁 | カュ | ま | 19 丁 |
| お | の | 3 丁 | < | わ | 5 丁 |
| つる | はし | 14 丁 | 胴 | 長 | 13足 |
| 懐中 | 電灯 | 11個 | 投 | 光 機 | 1 機 |
| 担 | 架 | 1 台 | D , | ー プ | 5 巻 |

○佐呂間町消防団第2分団車庫兼詰所 : 佐呂間町字浜佐呂間233番地の1~2

| 品 名 | 数量 | 品 名 | 数量 |
|-----------|------|---------|------|
| スコップ (剣先) | 11 丁 | スコップ(角) | 8 丁 |
| 掛 矢 | 1 丁 | かま | 8 丁 |
| おの | 1 丁 | くわ | 10 丁 |
| つるはし | 2 丁 | | |

○若佐コミュニティ消防センター : 佐呂間町字若佐86番地・102番地の1

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
|------|-------|------|---------------------------------------|-----|
| 品 | 名 | 数量 | 品 名 | 数量 |
| スコップ | "(剣先) | 4 丁 | スコップ(角) | 6 丁 |
| カュ | ま | 18 丁 | おの | 1 丁 |
| < | わ | 4 丁 | | |

3 水防用土砂の堆積、採取

水防管理者は、有事に備え土砂採取場を調査し、又は土砂を必要な場所に堆積し、水防活動に必要な土砂を確保するものとする。

土砂の堆積場所及び採取場は、次のとおりである。

水防用土砂堆積、採取場所

| 74 (D4) 14 == 10 (T 4) 1 | 1000 0 = 0 = 000 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | | | | |
|--------------------------|--|---------|--|--|--|
| 水防区域 | 土砂堆積、採取場所 | 所在地 | | | |
| | 佐呂間町知来採石場 | 佐呂間町字知来 | | | |
| 佐呂間町全域 | 佐呂間町啓生採石場 | 佐呂間町字啓生 | | | |
| 任 | 佐呂間町北採石場 | 佐呂間町字北 | | | |
| | 佐呂間採石工業株式会社 | 佐呂間町字富丘 | | | |

(注) 採取場所の指定はあっても、その時の状況により臨機応変に対処するものとする。

4 樋門、樋管の操作

本部長(町長)は、気象状況等の通知を受けた場合は、水位の変動を監視し、必要に応じて水門の適正な開閉操作を河川管理者に要請する。

水門管理者は、操作担当責任者に操作等について周知徹底を図り、支障のないようにする。 佐呂間町の区域内に設置された水門等の設置場所等は、別表5のとおりである。