様式１ 水質汚濁事故に係る調査報告書

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | | | | | | 第　報 | | | | | | 月　　日　　時現在 | | | | | |
| 調　査　機　関 | | |  | | | | | | | | 現地調査者 | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 調　査　日　時 | | | 年　月　日　時　分 ～　時　分 | | | | | | | | | | | | | | | 天候 | | | 当日：　　　前日： | | | | | |
| 事故発見日時 | | | 年　月　日　時　分 | | | | | | | | | | | | | | | 前々日： | | | | | |
| 事故発生日時 | | | 年　月　日　時　分 | | | | | | | | | | 事故発生河川 | | | | | |  | | | | | | | |
| 事  故  の  探  知 | | 発　見　者 | 住所： 氏名： TEL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通報の内容 | 油が流れている ・ 魚が死んでいる ・ その他（　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通報経路 | 発見者　→　　　　　　　→　　　　　　　→　　　　　　　→環境管理課  時　分 時　分 時　分 　　　　 時　分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 流  出  物  の  状  況 | | 流出状況 | イ | 河川へは、流出していない。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 不　明 |
| ロ | 河川への流出が続いている。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ハ | 河川への流出はほぼ終わった。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 流　出　物 | 油類（Ａ、Ｂ、Ｃ重油、灯油、ガソリン、その他　　　　　　 　）  その他の物質（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 不　明 |
| 流　出　量 | 約　　　　　　 ㌔㍑ ・ ㍑ ・ kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 不　明 |
| 河川流出量 | 約 ㌔㍑ ・ ㍑ ・ kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 不　明 |
| 水  濁  法 | | 水濁法特定施設等の有無 | 特定事業場 | | | 特定施設 あり( )･なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 指定事業場 | | | 指定施設 あり(施設： 　　　　物質：　　　　　　　 )･なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 貯油事業場 | | | 貯油施設 あり（　　　　　）・なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水濁法に該  当する場合 | 事故時の措置（法第14条の２）への事業者の対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 応急措置 | | | ・措置している　 ・措置していない → 措置命令を発出・検討 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事故状況、措置状況の届出 | | | あり(届出者　 　 　　届出時間 　 ：　 ) ･ なし（要指導） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 他法令関係  調査機関 | | | 毒物・劇物 　　　　 　 　　危険物 　　　廃棄物  （ 　　 保健所）、（ 　 消防署・本部）、（　　　　　　 ） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川の状況 | | | 水　色 | | 清澄 ・ 濁り水（水の色　　色） | | | | | | | | | | | 水　量 | | | | | 増水 ・ 平水 ・ 低水 | | | | | |
| 水　深 | | ｍ | | | | 川幅 | | | | ｍ | | | | | | 流　速 | | | | ｃｍ／ｓ | | | |
| 臭　気 | | 腐敗臭 ・ 薬品臭（ 　 ） ・ 芳香臭 ・ その他（　　　　　） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 生存魚 | | 被害区間 | | | 狂奔、鼻上げ、体屈曲、平衡失調、横臥、正常、その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 被害区間下流 | | | 狂奔、鼻上げ、体屈曲、平衡失調、横臥、正常、その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | | 水生植物、有機性汚泥の堆積状況等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 被害の状況 | | | 被害発生区間 | | | 約　　　　㎞ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| イ | ～ 付近で、 が見られた。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ロ | ～　　 　　　　　 付近で、魚類（　　　　　　　 ）が  約　　　　　 匹死んでいた。（体長約　　　　ｃｍ～　　　　ｃｍ） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ハ | で、 日 時～ 日 時 取水を停止した。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ニ | その他（　 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 ） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下流への影響  （利水状況） | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 不　明 |
| 原因者 | | | 所在地：  名　称： TEL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 不　明 | |
| 原　　　　　因 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 原因者が講じた  応急措置 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 再発防止方法 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水質検査結果 | | | 採取地点 | | | | 時　刻 | | | 水　温 | | | | ｐＨ | | | ＤＯ | | | | | 残留塩素 | | シアン | その他 | |
|  | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | |  |  | |
| 死魚の検査  ○採取地点  ○採取時刻 | | | 魚体の異常 | | | | わん曲 硬直 欠損 表皮かいよう 眼球突出 正常 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 体色異常 | | | | 暗　化 　明　化 （　　　色） 正　常 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 粘液の分泌 | | | | 魚体表皮 　口腔内 鰓 変化なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 魚体の出血 | | | | 基部 腹部 眼球 鰓 変化なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| エラの外見的異常 | | | | 鮮紅色 普通の赤色 褐色 変化なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 対策 | | | 実施者 | | | | 日　　時 | | | | | 地　　点 | | | | | | | | 方　法 | | | | 未対策 | | |
|  | 油類の回収 | |  | | | | ～ | | | | |  | | | | | | | |  | | | |
| 死魚の回収 | |  | | | | ～ | | | | |  | | | | | | | |  | | | |
| その他 | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | |
| 調査同行機関 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 報告書作成･受付者氏名 | | | 年　月　日　　時　分 　 職・氏名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

添付書類：発生地点・採水地点等を明記した地図

様式２

事 故 時 の 措 置 に 係 る 届 出 書

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　　月　　　日

　岐阜県知事

　　　　　　　　　　　　　　　様

　岐阜県　　　県事務所長

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　届出者　　　　　　　　　　　印

　水質汚濁防止法第１４条の２の規定により事故の状況等について、次のとおり届出ます。

|  |  |
| --- | --- |
| 工場又は事業場の名称 |  |
| 工場又は事業場の所在地 |  |
| 事故施設の種類・概要 |  |
| △事故の状況 | 別紙のとおり |
| 講じた措置 |  |
| 事故処理担当部課名  　及び担当責任者氏名  　（ 電　話　番　号） |  |

備考１　△印の欄の記載については、別紙によることとし、かつ、できる限り、図面、表等を　　　　　利用すること。

　　２　氏名（法人にあってはその代表者の氏名）を記載し、押印することに代えて、本人（法　　　　人にあってはその代表者）が署名することができる。

別紙

１　事故の状況

　(１) 事故の発生日時・発生場所・発生施設名

|  |  |
| --- | --- |
| 事故の発生日時 | 年　　月　　日　　時　　分 |
| 事故の発生場所 |  |
| 事故の施設名 |  |

　(２) 事故により公共用水域に排出され、又は地下浸透した流出物の種類、量及び排出先

|  |  |
| --- | --- |
| 流出物の種類 |  |
| 流出物の排出量 |  |
| 流出物の排出先 |  |

　(３) 流出物に係る事故発生施設から公共用水域に排出され、又は、地下に浸透した場所まで　　 の経路

　(４) 人の健康又は生活環境に係る被害状況

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 人の健康 | 生活環境 | 備 考 |
| 被害  状況 |  |  |  |

　(５) 事故の原因

２　講じた措置

　(１) 措置の完了日時　　　　　　　　　年　　月　　日　　時　　分

　(２) 措置の内容

　(３) 措置の結果

　(４) 流出物を流出させた公共用水域、又は地下に浸透した場所の調査状況（水質その他）

３　その他事故の状況、講じた措置等について参考となるべき事項

※添付図書

　1　付近地図及び流出物の流出範囲

　2　事業場内の見取り図及び流出物による影響の範囲

　3　事故発生施設の構造図

　4　講じた措置の概要を示す図