

揚水設備設置(変更)届出書

年 月 日

あて先 上越市長

届出者 住所（法人にあっては所在地）

氏名（法人にあっては名称及び代表者の氏名）

電話

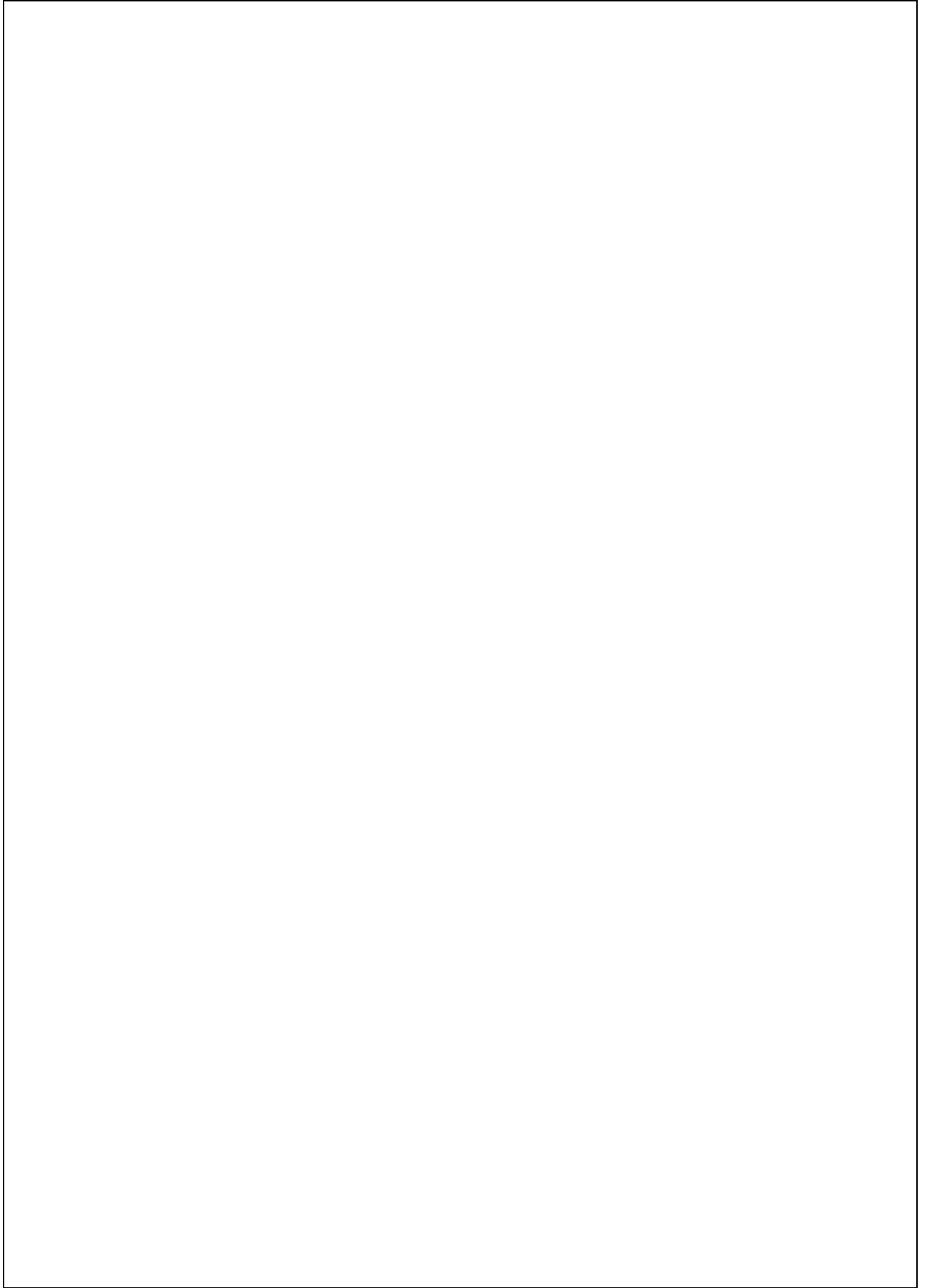
次のとおり揚水設備の設置(変更)について届け出ます。

工場等の名称				※整理番号	
揚水設備の設置場所				※受理年月日	
揚水設備の構造	井戸の深度	地表面下	m	※備考	
	井戸の口径		mm		
	ストレーナーの位置	地表面下	m～ m		
揚水機	種類				
	形式				
	吐出口の断面積	cm ²			
	原動機の定格出力	kW			
	能力	m ³ /分			
揚水設備の使用の目的				消雪用の場合はその消雪面積	m ²
採取量の測定方法		測定器の種類		形式	
工事期間		年 月 日 から 年 月 日 まで			
工事施行業者		名称			
		所在地			
		電話番号			

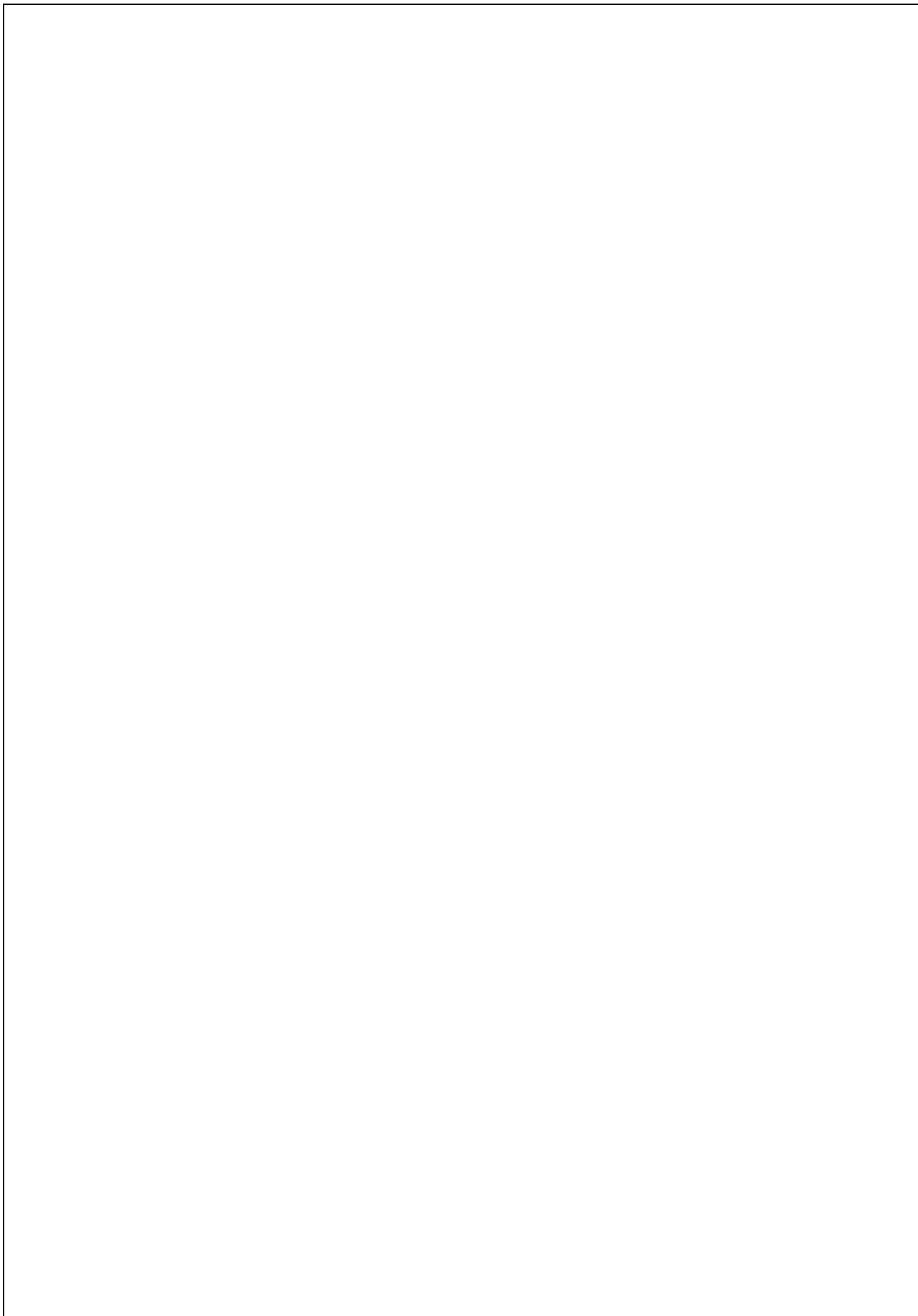
備考

- 1 ※印欄は、記載しないでください。
- 2 変更の届出の場合は、変更のある部分について、変更前及び変更後の内容を対照させて記載してください。
- 3 添付書類
 - (1) 揚水設備の設置場所の位置図
 - (2) 主要配管の系統図(消雪用の場合は、消雪を行う場所を明記してください。)
 - (3) 節水対策及び再利用対策の内容を記載した書類

揚水設備の設置場所の位置図



主要配管の系統図（消雪用にあつては、消雪を行う場所を明記すること。）



節水対策の内容（該当する項目全てにチェックしてください）

- 除雪機又は人力除雪を併用する
- 降雪感知器を使用する（型式）
- 節水タイマーを使用する（型式）
- その他の対策（下記に内容を記載してください）

（

再利用対策の内容（該当する項目全てにチェックしてください）

- 集水槽を設置し、再度消雪用として利用する
- 浸透施設（浸透ます）から地下へ浸透させる
- その他の対策（下記に内容を記載してください）

（

※留意事項：工事完了後、速やかに地質の柱状図を提出してください