

山梨県知事 殿

住所
氏名 印
(法人にあつては、主たる事務所の
所在地、名称及び代表者の氏名)
(連絡先)

地下水の涵養に関する計画書

山梨県地下水及び水源地域の保全に関する条例第18条第2項（第3項）の規定により、次のとおり提出します。

揚水設備の設置の場所		一の年度において採取する地下水の水量	① m ³
揚水機の吐出口の断面積が50cm ² を超える揚水設備により一の年度において採取する地下水の用途別の水量	用 途	採取する地下水の水量	
		m ³	
		m ³	
		m ³	
水のみを原料とする製品の年間出荷量		②	m ³
区分	項目及び内容		地下水涵養量
敷地内における涵養	<input type="checkbox"/> 雨水浸透ます	基 種類： 内径： cm 深さ： cm 集水面積： m ²	m ³
	<input type="checkbox"/> 雨水浸透トレンチ	内径： cm 長さ： m 面積： m ²	m ³
	<input type="checkbox"/> 雨水浸透側溝	深さ： m 長さ： m 面積： m ²	m ³
	<input type="checkbox"/> 透水性舗装	面積： m ²	m ³
	<input type="checkbox"/> 緑化ブロック	面積： m ²	m ³
	<input type="checkbox"/> 緑地等	形態： 面積： m ²	m ³
	<input type="checkbox"/> その他		m ³
小 計			m ³ (a)

敷地外における涵養	<input type="checkbox"/> 森林の整備	所在地： 面積： h a 整備の内容： 植林 間伐 下刈 その他（ ）	m ³
	<input type="checkbox"/> 農地の管理	所在地： 期 間： 月 面積： m ² 管理の内容： 作物の栽培 かん水 その他（ ）	m ³
	<input type="checkbox"/> その他		m ³
	小 計		m ³ (b)
地下水涵養量合計	(a) + (b)		m ³
目標涵養量	①×0.01 + ②×0.5		m ³
特記事項			

注 該当する□にレ印を付した上、その内容等を記入する。