



Stand der Bewilligungsverfahren Sondierbohrungen État d'avancement des procédures d'autorisation de forage Stato delle procedure di autorizzazione delle perforazioni di sondaggio

14.05.2019

Standortgebiet Domaine d'implantation Area di ubicazione	Bohrung Forage Perforazione	Stand Bewilligungsverfahren État d'autorisation de la procédure Stato procedura di autorizzazione
Jura Ost Jura-est Giura Orientale	NSG 16-01 Zeihen	*
	NSG 16-02 Effingen 1	Bewilligung rechtskräftig / autorisation entrée en force / autorizzazione passata in giudicato
	NSG 16-03 Riniken 2	*
	NSG 16-04 Remigen 1	*
	NSG 16-05 Remigen 2	*
	NSG 16-06 Bözberg 1	Bewilligung erteilt / autorisation octroyée / autorizzazione rilasciata
	NSG 16-07 Bözberg 2	Bewilligung erteilt / autorisation octroyée / autorizzazione rilasciata
	NSG 16-08 Effingen 2	*
Nördlich Lägern Nord des Lägern Lägern Nord	NSG 17-01 Weiach 3	*
	NSG 17-02 Bülach	Bewilligung rechtskräftig / autorisation entrée en force / autorizzazione passata in giudicato
	NSG 17-03 Stadel 1	*
	NSG 17-04 Eglisau	*
	NSG 17-05 Stadel 2	Bewilligung erteilt / autorisation octroyée / autorizzazione rilasciata
	NSG 17-06 Glattfelden	*
	NSG 18-01 Stadel 3	*
Zürich Nordost Zurich nord-est Zurigo Nordest	NSG 16-09 Uhwiesen	*
	NSG 16-10 Laufen	*
	NSG 16-11 Trüllikon 1	Bewilligung rechtskräftig / autorisation entrée en force / autorizzazione passata in giudicato
	NSG 16-12 Trüllikon 2	Bewilligung erteilt / autorisation octroyée / autorizzazione rilasciata
	NSG 16-13 Rheinau	*
	NSG 16-14 Dachsen	*
	NSG 16-15 Marthalen	Bewilligung rechtskräftig / autorisation entrée en force / autorizzazione passata in giudicato
	NSG 16-16 Trüllikon 3	Bewilligung erteilt / autorisation octroyée / autorizzazione rilasciata

* in Bearbeitung, en cours de traitement, procedura in corso

Rückfragen/ Renseignements/ Per ulteriori informazioni:

Marianne Zünd, Leiterin Medien + Politik BFE, 058 462 56 75, 079 763 86 11
marianne.zuend@bfe.admin.ch

Link:

www.radioaktiveabfaelle.ch

www.dechetsradioactifs.ch

www.scorieradioattive.ch