Enregistrement: 03/12/2018 (12:00)

Arrivée : 03/12/2018 Registre: 2018-12-8661 Population - Etat Civil PAIN C. Population - Etat Civil

Etat des risques et pollutions

aléas naturels, miniers ou technologiques, sismicité, potentiel radon et sols pollués

! Attention ... s'ils n'impliquent pas d'obligation ou d'interdiction réglementaire particulière, les aléas connus ou prévisibles qui peuvent être signalés dans les divers documents d'information préventive et concerner l'immeuble, ne sont pas mentionnés par cet état. Cet état, à remplir par le vendeur ou le bailleur, est destiné à être en annexe d'un contrat de vente ou de location d'un immeuble.

	Cet état est établi sur la base des informations mises à disposition par arrêté préfectoral					
n°		du I I		mis à jour le	1 1	
	Adresse de l'immeuble	code postal ou Insee	9	commune		
	en					
	Situation de l'immeuble au regard	d d'un ou plusieurs p	lans de prevention d	les risques nat	ureis (PPKN)	
	L'immeuble est situé dans le périmè	etre d'un PPR N		¹ oui	non	
	prescrit	anticipé	approuvé	date	1 1	
	¹ Si oui, les risques naturels pris en	considération sont liés inondations	s à : autres			
>	L'immeuble est concerné par des preso	criptions de travaux dans	le rèalement du PPRN	² oui	non	
	² Si oui, les travaux prescrits ont été			oui	non	
	21 2 21, 100 112 122 17 17 17 17 17 17	23000				
	L'immeuble est situé dans le périm	ètre d'un autre PPR N	I	¹ oui	non	
	prescrit	anticipé	approuvé	date	I I	
	¹ Si oui, les risques naturels pris en	considération sont liés	à:			
		inondations	autres			
>	L'immeuble est concerné par des preso	criptions de travaux dans	le règlement du PPRN	² oui	non	
	² Si oui, les travaux prescrits ont été	réalisés	-	oui	non	
	Situation de l'immeuble au regard	a a'un pian de preve	ention des risques mil	niers (PPRM)		
>	L'immeuble est situé dans le périmètre	d'un PPR M		³ oui	non	
	prescrit	anticipé	approuvé	date	1 1	
	8				- 1	
	³ Si oui , les risques naturels pris en cons	sidération sont liés à :				
		sidération sont liés à : ement de terrain	autres		1 1	
>		ement de terrain		⁴ oui	non	
	mouve	ement de terrain riptions de travaux dans		⁴ oui oui	non	
	mouve L'immeuble est concerné par des presc ¹ Si oui, les travaux prescrits ont été réal	ement de terrain riptions de travaux dans isés	le règlement du PPRM	oui		
	mouve L'immeuble est concerné par des presc	ement de terrain riptions de travaux dans isés	le règlement du PPRM	oui		
	mouve L'immeuble est concerné par des presc ¹ Si oui, les travaux prescrits ont été réal	ement de terrain riptions de travaux dans isés un plan de prévention	le règlement du PPRM des risques technologic	oui ques (PPRT)		
>	mouve L'immeuble est concerné par des presc Si oui, les travaux prescrits ont été réal Situation de l'immeuble au regard d'u	ement de terrain riptions de travaux dans isés un plan de prévention d'étude d'un PPR T pres	le règlement du PPRM des risques technologio scrit et non encore appr	oui ques (PPRT) rouvé ⁵ oui	non	
>	mouve L'immeuble est concerné par des presc Situation de l'immeuble au regard d'u L'immeuble est situé dans le périmètre d Situation de l'immeuble au regard d'u	ement de terrain riptions de travaux dans isés un plan de prévention d'étude d'un PPR T pres en considération dans l'a effet thermique	le règlement du PPRM des risques technologie scrit et non encore appr urrêté de prescription son effet de surpression	oui ques (PPRT) rouvé ⁵ oui	non	
>	L'immeuble est concerné par des prescisioni, les travaux prescrits ont été réal Situation de l'immeuble au regard d'un L'immeuble est situé dans le périmètre de Si oui, les risques technologiques pris e effet toxique	ement de terrain riptions de travaux dans isés In plan de prévention d'étude d'un PPR T pres en considération dans l'a effet thermique d'exposition aux risques	le règlement du PPRM des risques technologie scrit et non encore appr urrêté de prescription son effet de surpression d'un PPR T approuvé	oui ques (PPRT) rouvé ⁵ oui t liés à :	non	
> >	L'immeuble est concerné par des presce Si oui, les travaux prescrits ont été réal L'immeuble au regard d'un L'immeuble est situé dans le périmètre est situé dans le périmètre effet toxique	ement de terrain riptions de travaux dans isés un plan de prévention d'étude d'un PPR T pres en considération dans l'a effet thermique d'exposition aux risques priation ou de délaissem	le règlement du PPRM des risques technologie scrit et non encore appr urrêté de prescription son effet de surpression d'un PPR T approuvé	oui ques (PPRT) rouvé ⁵ oui t liés à : oui	non	
> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	L'immeuble est concerné par des prescisioni, les travaux prescrits ont été réal L'immeuble au regard d'un L'immeuble est situé dans le périmètre d'immeuble est situé dans le périmètre d'immeuble est situé en secteur d'expro	ement de terrain riptions de travaux dans isés on plan de prévention d'étude d'un PPR T pres en considération dans l'a effet thermique d'exposition aux risques priation ou de délaissem iption	le règlement du PPRM des risques technologie scrit et non encore appr urrêté de prescription son effet de surpression d'un PPR T approuvé	oui ques (PPRT) rouvé ⁵ oui t liés à : oui oui	non	

page **2**/2

	Situation de l'immeuble au regard du zonage sismique règlementaire						
>	L'immeuble se situe dans une commune de sismicité classée en zone 1 zone 2 zone 3 zone 4 zone 5 très faible faible modérée moyenne forte						
	Situation de l'immeuble au regard du zonage règlementaire à potentiel radon						
>	L'immeuble se situe dans une commune à potentiel radon classée en niveau 3 oui	non					
	Information relative à la pollution de sols						
>	Le terrain est situé en secteur d'information sur les sols (SIS) oui	non					
	Information relative aux sinistres indemnisés par l'assurance suite à une catastrophe N/M/T*						
	* catastrophe naturelle minière ou technologique						
>	L'information est mentionnée dans l'acte de vente oui	non					
Documents de référence permettant la localisation de l'immeuble au regard des risques pris en compte							

vendeur / bailleur date / lieu acquéreur / locataire

information sur les risques naturels, miniers ou technologiques, la sismicité, le potentiel radon, les pollutions de sols, pour en savoir plus... consultez le site Internet : www.georisques.gouv.fr