

## PRÉFECTURE DE LA HAUTE-SAVOIE

## Commune de PASSY

## Information sur les risques naturels, miniers et technologiques En application de l'article L. 125-5 du code de l'environnement

Annexe à l'arrêté préfectoral n°DDT-2019-1362

a commun	e est situé	e dans le périmètre	a'un PPRn	oui 🗹	non 🗆
App	rouvé	Date	Aléa		
		06/01/2014	crue torrentie	lle	
			mouvement (	le terrain	
			avalanche		
		érence sont : PRn approuvé			Consultable sur internet ☑
110	000 44 1 1	Τιταρρισανο			
ation de la	a commur	e au regard d'un pl	lan de prévention	des risques tech	nologiques (PPRt)
a commun	e est situé	e dans le périmètre	d'un PPRt	oui 🗆	non <b>⊡</b>
ation de la			lon do muévontion	doo rionoo mini	iovo (DDD-m)
iation ue ia	a commu	ie au regaru u un di	lan de prévention	ues risques mimi	iers (ppkiii)
			d'un DDDm	: <b>-</b>	<del></del>
.a commun		e dans le périmètre	d'un PPRm	oui 🛘	non ☑
	e est situé	e dans le périmètre			
	e est situé	e dans le périmètre			non ☑ I <b>compte de la sismicité</b>
uation de la	e est situé <b>a commu</b> i	e dans le périmètre	age réglementair	e pour la prise er	
u <b>ation de la</b> La commune	e est situé A <b>COMMUI</b> e est situé	e dans le périmètre l <b>e au regard du zon</b> e dans une zone de	age réglementair sismicité moyenn	e pour la prise en e (4)	n compte de la sismicité
u <b>ation de la</b> La commune	e est situé A <b>COMMUI</b> e est situé	e dans le périmètre l <b>e au regard du zon</b>	age réglementair sismicité moyenn	e pour la prise en e (4)	n compte de la sismicité
uation de la La commune uation de la	e est situé A COMMUI e est situé A COMMUI	e dans le périmètre  le au regard du zon  e dans une zone de  le au regard des zo	age réglementair sismicité moyenn nes à potentiel ra	e pour la prise en e (4) don du territoire	n compte de la sismicité français
uation de la La commune uation de la	e est situé A COMMUI e est situé A COMMUI	e dans le périmètre l <b>e au regard du zon</b> e dans une zone de	age réglementair sismicité moyenn nes à potentiel ra	e pour la prise en e (4) don du territoire	n compte de la sismicité français
uation de la .a commune uation de la .a commune	e est situé  COMMUI  e est situé  COMMUI  c est situé	e dans le périmètre  le au regard du zon  e dans une zone de  le au regard des zo  e dans une zone à p	age réglementair e sismicité moyenn nes à potentiel ra potentiel radon de l	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
uation de la .a commune uation de la .a commune	e est situé  GOMMUI  e est situé  GOMMUI  e est situé  tés porta	e dans le périmètre  le au regard du zon  e dans une zone de  le au regard des zo  e dans une zone à p  lt ou ayant porté re	age réglementair e sismicité moyenn nes à potentiel ra potentiel radon de l	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	n compte de la sismicité français
uation de la La commune uation de la La commune de des arrê	e est situé  a commun  e est situé  a commun  e est situé  tés portai  cat	le dans le périmètre  le au regard du zon  e dans une zone de  le au regard des zo  e dans une zone à p  nt ou ayant porté re astrophe naturelle	age réglementair e sismicité moyenn nes à potentiel ra potentiel radon de l econnaissance de	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
uation de la La commune uation de la La commune de des arrê	e est situé a commun e est situé a commun e est situé tés portai cat urrêté N	le dans le périmètre  le au regard du zon  e dans une zone de  le au regard des zo  e dans une zone à p  nt ou ayant porté re astrophe naturelle  ature de l'événeme	age réglementair e sismicité moyenn nes à potentiel ra potentiel radon de l econnaissance de	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
uation de la la commune uation de la la commune de des arrê	e est situé a commun e est situé a commun e est situé tés portai cat arrêté N 2019 In	e dans le périmètre  le au regard du zon  e dans une zone de  le au regard des zo  e dans une zone à p  lt ou ayant porté re  astrophe naturelle  ature de l'événeme  ondations et coulées	age réglementaires sismicité moyennes à potentiel radon de le connaissance de lent s de boue	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
uation de la la commune de la commune de des arrê  Date a 21/06/2	e est situé  a commun  e est situé  a commun  e est situé  tés portai  cat  urrêté N  2019 In  2018 M	e dans le périmètre  le au regard du zon  e dans une zone de  le au regard des zo  e dans une zone à p  nt ou ayant porté re astrophe naturelle  ature de l'événeme ondations et coulées ouvements de terrai	age réglementaires sismicité moyennes à potentiel radon de le connaissance de le connaiss	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
uation de la	e est situé  a commun  e est situé  a commun  e est situé  tés portai  cat  urrêté N  2019 In  2018 M  2018 In	le dans le périmètre le au regard du zon le dans une zone de le au regard des zo le dans une zone à p le dans une zone à p li ou ayant porté re lastrophe naturelle lature de l'événeme louvements de terrai londations et coulées louvements de terrai londations et coulées	age réglementaire sismicité moyenne à potentiel radon de le connaissance de le connaissan	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
uation de la .a communa .a commun	e est situé  a commun  e est situé  a commun  e est situé  tés portai  cat  urrêté N  2019 In  2018 M  2018 In  2018 M	le dans le périmètre le au regard du zon le dans une zone de le au regard des zo le au regard des zo le dans une zone à p lt ou ayant porté re lastrophe naturelle lature de l'événeme louvements de terrai londations et coulées louvements de terrai londations et coulées louvements de terrai	age réglementaire sismicité moyenne à potentiel radon de le connaissance de le connaissan	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
uation de la .a commune uation de la .a commune de des arrê .a commune 21/06/26/06/26/06/26/06/231/01/2	e est situé  a commun  e est situé  a commun  e est situé  tés portai  cat  trrêté N  2019 In  2018 M  2018 In  2018 M  2018 In	le dans le périmètre le au regard du zon le dans une zone de le au regard des zo le dans une zone à p le dans une	e sismicité moyenn e sismicité moyenn e sà potentiel ra potentiel radon de la econnaissance de ent s de boue in s de boue in s de boue	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
La commune  La com	e est situé  a commun  e est situé  a commun  e est situé  tés portai  cat  arrêté N  2019 In  2018 M  2018 In  2018 In  2018 In  2018 In  2018 In	le dans le périmètre le au regard du zon e dans une zone de le au regard des zo e dans une zone à p e dans une zone à p e dans une zone à p at ou ayant porté re astrophe naturelle ature de l'événeme ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ondations et coulées ondations et coulées	e sismicité moyenn e sismicité moyenn e sà potentiel ra potentiel radon de la econnaissance de ent s de boue in s de boue in s de boue	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
Date a 26/06/2 6/09/03/2 17/04/2	e est situé a commun e est situé a commun e est situé a commun e est situé tés portai cat urrêté N 2019 In 2018 M 2018 In 2018 In 2018 In 2018 In 2018 In 2015 In 2009 A	le dans le périmètre le au regard du zon e dans une zone de le au regard des zo e dans une zone à p e dans une zone à p e dans une zone à p at ou ayant porté re astrophe naturelle ature de l'événeme ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ondations et coulées ondations et coulées valanche	e sismicité moyenn e sismicité moyenn e sismicité moyenn e sa potentiel ra potentiel radon de la econnaissance de ent es de boue in es de boue in es de boue in es de boue	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
Date a 21/06/2/26/06/2/17/04/2/24/12/2	e est situé a commun e est situé a commun e est situé a commun e est situé tés portai cat arrêté N 2019 In 2018 M 2018 In 2018 In 2018 In 2015 In 2009 Av 1992 In	le dans le périmètre le au regard du zon e dans une zone de le au regard des zo le au regard des zo le dans une zone à p le dans une zo	e sismicité moyennes à potentiel radon de le connaissance de le connai	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)
Date a 26/06/2 6/09/03/2 17/04/2	e est situé  a commun  e est situé  a commun  e est situé  tés portai  cat  trêté N  2019 In  2018 M  2018 In  2018 In  2018 In  2018 In  2018 In  2019 In  1990 In	le dans le périmètre le au regard du zon e dans une zone de le au regard des zo e dans une zone à p e dans une zone à p e dans une zone à p at ou ayant porté re astrophe naturelle ature de l'événeme ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ouvements de terrai ondations et coulées ondations et coulées ondations et coulées valanche	e sismicité moyennes à potentiel radon de le connaissance de le connai	e pour la prise en e (4) don du territoire niveau 3 (potentie	r compte de la sismicité  français el significatif)

- zonage réglementaire PPRn approuvé
- règlement

Date d'élaboration de la présente fiche : 05/09/2019